

# Е Ж Е К В А Р Т А Л Ы Й О Т Ч Е Т

## *Открытое акционерное общество “Магнитогорский металлургический комбинат” (Open Joint Stock Company "Magnitogorsk Iron & Steel Works")*

*Код эмитента: 00078-А*

**за 2 квартал 2012 г.**

Место нахождения эмитента: **455000 Россия, г. Магнитогорск, Челябинская область,  
Кирова 93**

**Информация, содержащаяся в настоящем ежеквартальном отчете, подлежит  
раскрытию в соответствии с законодательством Российской Федерации о ценных  
бумагах**

И.о. Генерального директора  
Дата: 13 августа 2012

\_\_\_\_\_ П.В. Шиляев  
подпись

Главный бухгалтер  
Дата: 10 августа 2012

\_\_\_\_\_ М.А. Жемчуева  
подпись

Контактное лицо: **Момотова Юлия Валерьевна, ведущий экономист отдела управления  
собственностью ОАО "ММК"**

Телефон: **(3519) 25-45-74**

Факс: **(3519) 24-73-09**

Адрес электронной почты: **[momotova.yv@mmk.ru](mailto:momotova.yv@mmk.ru)**

Адрес страницы (страниц) в сети Интернет, на которой раскрывается информация, содержащаяся в  
настоящем ежеквартальном отчете:

**[www.mmk.ru/corporate\\_governance/disclosure\\_of\\_information/regular\\_reports/](http://www.mmk.ru/corporate_governance/disclosure_of_information/regular_reports/)**

## Оглавление

Оглавление.....	2
Введение .....	5
I. Краткие сведения о лицах, входящих в состав органов управления эмитента, сведения о банковских счетах, об аудиторе, оценщике и о финансовом консультанте эмитента, а также об иных лицах, подписавших ежеквартальный отчет .....	6
1.1. Лица, входящие в состав органов управления эмитента .....	6
1.2. Сведения о банковских счетах эмитента .....	7
1.3. Сведения об аудиторе (аудиторах) эмитента .....	7
1.4. Сведения об оценщике эмитента .....	9
1.5. Сведения о консультантах эмитента .....	9
1.6. Сведения об иных лицах, подписавших ежеквартальный отчет .....	9
II. Основная информация о финансово-экономическом состоянии эмитента .....	9
2.1. Показатели финансово-экономической деятельности эмитента .....	9
2.2. Рыночная капитализация эмитента .....	10
2.3. Обязательства эмитента .....	10
2.3.1. Заемные средства и кредиторская задолженность .....	10
2.3.2. Кредитная история эмитента .....	12
2.3.3. Обязательства эмитента из обеспечения, предоставленного третьим лицам .....	13
2.3.4. Прочие обязательства эмитента .....	14
2.4. Риски, связанные с приобретением размещаемых (размещенных) эмиссионных ценных бумаг ....	14
2.4.1. Отраслевые риски .....	15
2.4.2. Страновые и региональные риски .....	17
2.4.3. Финансовые риски .....	18
2.4.4. Правовые риски .....	21
2.4.5. Риски, связанные с деятельностью эмитента .....	24
III. Подробная информация об эмитенте .....	25
3.1. История создания и развитие эмитента .....	25
3.1.1. Данные о фирменном наименовании (наименовании) эмитента .....	25
3.1.2. Сведения о государственной регистрации эмитента .....	26
3.1.3. Сведения о создании и развитии эмитента .....	26
3.1.4. Контактная информация .....	33
3.1.5. Идентификационный номер налогоплательщика .....	33
3.1.6. Филиалы и представительства эмитента .....	33
3.2. Основная хозяйственная деятельность эмитента .....	33
3.2.1. Отраслевая принадлежность эмитента .....	33
3.2.2. Основная хозяйственная деятельность эмитента .....	35
3.2.3. Материалы, товары (сырье) и поставщики эмитента .....	40
3.2.4. Рынки сбыта продукции (работ, услуг) эмитента .....	41
3.2.5. Сведения о наличии у эмитента разрешений (лицензий) или допусков к отдельным видам работ .....	42
3.2.6. Сведения о деятельности отдельных категорий эмитентов эмиссионных ценных бумаг .....	42
3.2.7. Дополнительные сведения об эмитентах, основной деятельностью которых является добыча полезных ископаемых .....	42
3.2.8. Дополнительные требования к эмитентам, основной деятельностью которых является оказание услуг связи .....	68
3.3. Планы будущей деятельности эмитента .....	68
3.4. Участие эмитента в банковских группах, банковских холдингах, холдингах и ассоциациях .....	68
3.5. Подконтрольные эмитенту организации, имеющие для него существенное значение .....	68
3.6. Состав, структура и стоимость основных средств эмитента, информация о планах по приобретению, замене, выбытию основных средств, а также обо всех фактах обременения основных средств эмитента .....	70

3.6.1. Основные средства .....	70
IV. Сведения о финансово-хозяйственной деятельности эмитента .....	71
4.1. Результаты финансово-хозяйственной деятельности эмитента .....	71
4.2. Ликвидность эмитента, достаточность капитала и оборотных средств .....	72
4.3. Финансовые вложения эмитента .....	73
4.4. Нематериальные активы эмитента .....	75
4.5. Сведения о политике и расходах эмитента в области научно-технического развития, в отношении лицензий и патентов, новых разработок и исследований .....	76
4.6. Анализ тенденций развития в сфере основной деятельности эмитента .....	106
4.6.1. Анализ факторов и условий, влияющих на деятельность эмитента .....	111
4.6.2. Конкуренты эмитента .....	112
V. Подробные сведения о лицах, входящих в состав органов управления эмитента, органов эмитента по контролю за его финансово-хозяйственной деятельностью, и краткие сведения о сотрудниках (работниках) эмитента .....	113
5.1. Сведения о структуре и компетенции органов управления эмитента .....	113
5.2. Информация о лицах, входящих в состав органов управления эмитента .....	118
5.2.1. Состав совета директоров (наблюдательного совета) эмитента .....	118
5.2.2. Информация о единоличном исполнительном органе эмитента .....	128
5.2.3. Состав коллегиального исполнительного органа эмитента .....	129
5.3. Сведения о размере вознаграждения, льгот и/или компенсации расходов по каждому органу управления эмитента .....	143
5.4. Сведения о структуре и компетенции органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента .....	144
5.5. Информация о лицах, входящих в состав органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента .....	144
5.6. Сведения о размере вознаграждения, льгот и/или компенсации расходов по органу контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента .....	162
5.7. Данные о численности и обобщенные данные о составе сотрудников (работников) эмитента, а также об изменении численности сотрудников (работников) эмитента .....	163
5.8. Сведения о любых обязательствах эмитента перед сотрудниками (работниками), касающихся возможности их участия в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) эмитента .....	163
VI. Сведения об участниках (акционерах) эмитента и о совершенных эмитентом сделках, в совершении которых имелась заинтересованность .....	163
6.1. Сведения об общем количестве акционеров (участников) эмитента .....	163
6.2. Сведения об участниках (акционерах) эмитента, владеющих не менее чем 5 процентами его уставного (складочного) капитала (паевого фонда) или не менее чем 5 процентами его обыкновенных акций, а также сведения о контролирующих таких участников (акционеров) лицах, а в случае отсутствия таких лиц - об их участниках (акционерах), владеющих не менее чем 20 процентами уставного (складочного) капитала (паевого фонда) или не менее чем 20 процентами их обыкновенных акций .....	164
6.3. Сведения о доле участия государства или муниципального образования в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) эмитента, наличии специального права ('золотой акции') .....	165
6.4. Сведения об ограничениях на участие в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) эмитента .....	165
6.5. Сведения об изменениях в составе и размере участия акционеров (участников) эмитента, владеющих не менее чем 5 процентами его уставного (складочного) капитала (паевого фонда) или не менее чем 5 процентами его обыкновенных акций .....	165
6.6. Сведения о совершенных эмитентом сделках, в совершении которых имелась заинтересованность .....	167
6.7. Сведения о размере дебиторской задолженности .....	167
VII. Бухгалтерская(финансовая) отчетность эмитента и иная финансовая информация .....	168
7.1. Годовая бухгалтерская(финансовая) отчетность эмитента .....	168
7.2. Квартальная бухгалтерская (финансовая) отчетность эмитента .....	168
7.3. Сводная бухгалтерская (консолидированная финансовая) отчетность эмитента .....	173
7.4. Сведения об учетной политике эмитента .....	173
7.5. Сведения об общей сумме экспорта, а также о доле, которую составляет экспорт в общем объеме .....	

продаж.....	173
7.6. Сведения о существенных изменениях, произошедших в составе имущества эмитента после даты окончания последнего завершенного финансового года .....	173
7.7. Сведения об участии эмитента в судебных процессах в случае, если такое участие может существенно отразиться на финансово-хозяйственной деятельности эмитента .....	173
VIII. Дополнительные сведения об эмитенте и о размещенных им эмиссионных ценных бумагах.....	174
8.1. Дополнительные сведения об эмитенте.....	174
8.1.1. Сведения о размере, структуре уставного (складочного) капитала (паевого фонда) эмитента ...	174
8.1.2. Сведения об изменении размера уставного (складочного) капитала (паевого фонда) эмитента.	175
8.1.3. Сведения о порядке созыва и проведения собрания (заседания) высшего органа управления эмитента .....	175
8.1.4. Сведения о коммерческих организациях, в которых эмитент владеет не менее чем 5 процентами уставного (складочного) капитала (паевого фонда) либо не менее чем 5 процентами обыкновенных акций .....	175
8.1.5. Сведения о существенных сделках, совершенных эмитентом.....	185
8.1.6. Сведения о кредитных рейтингах эмитента.....	185
8.2. Сведения о каждой категории (типе) акций эмитента.....	185
8.3. Сведения о предыдущих выпусках эмиссионных ценных бумаг эмитента, за исключением акций эмитента .....	185
8.3.1. Сведения о выпусках, все ценные бумаги которых погашены.....	185
8.3.2. Сведения о выпусках, ценные бумаги которых не являются погашенными.....	185
8.4. Сведения о лице (лицах), предоставившем (предоставивших) обеспечение по облигациям эмитента с обеспечением, а также об условиях обеспечения исполнения обязательств по облигациям эмитента с обеспечением .....	185
8.4.1. Условия обеспечения исполнения обязательств по облигациям с ипотечным покрытием .....	186
8.5. Сведения об организациях, осуществляющих учет прав на эмиссионные ценные бумаги эмитента .....	186
8.6. Сведения о законодательных актах, регулирующих вопросы импорта и экспорта капитала, которые могут повлиять на выплату дивидендов, процентов и других платежей нерезидентам.....	186
8.7. Описание порядка налогообложения доходов по размещенным и размещаемым эмиссионным ценным бумагам эмитента .....	186
8.8. Сведения об объявленных (начисленных) и о выплаченных дивидендах по акциям эмитента, а также о доходах по облигациям эмитента.....	186
8.8.1. Сведения об объявленных и выплаченных дивидендах по акциям эмитента .....	186
8.8.2. Сведения о начисленных и выплаченных доходах по облигациям эмитента .....	190
8.9. Иные сведения.....	197
8.10. Сведения о представляемых ценных бумагах и эмитенте представляемых ценных бумаг, право собственности на которые удостоверяется российскими депозитарными расписками .....	197

## Введение

Основания возникновения у эмитента обязанности осуществлять раскрытие информации в форме ежеквартального отчета

*В отношении ценных бумаг эмитента осуществлена регистрация проспекта ценных бумаг Государственная регистрация выпуска (дополнительного выпуска) ценных бумаг эмитента сопровождалась регистрацией проспекта эмиссии ценных бумаг, при этом размещение таких ценных бумаг осуществлялось путем открытой подписки или путем закрытой подписки среди круга лиц, число которых превышало 500*

*Эмитент является акционерным обществом, созданным при приватизации государственных и/или муниципальных предприятий (их подразделений), и в соответствии с планом приватизации, утвержденным в установленном порядке и являвшимся на дату его утверждения проспектом эмиссии акций такого эмитента, была предусмотрена возможность отчуждения акций эмитента более чем 500 приобретателям либо неограниченному кругу лиц*

*Биржевые облигации эмитента допущены к торгам на фондовой бирже*

Настоящий ежеквартальный отчет содержит оценки и прогнозы уполномоченных органов управления эмитента касательно будущих событий и/или действий, перспектив развития отрасли экономики, в которой эмитент осуществляет основную деятельность, и результатов деятельности эмитента, в том числе планов эмитента, вероятности наступления определенных событий и совершения определенных действий. Инвесторы не должны полностью полагаться на оценки и прогнозы органов управления эмитента, так как фактические результаты деятельности эмитента в будущем могут отличаться от прогнозируемых результатов по многим причинам. Приобретение ценных бумаг эмитента связано с рисками, описанными в настоящем ежеквартальном отчете.

**I. Краткие сведения о лицах, входящих в состав органов управления эмитента, сведения о банковских счетах, об аудиторе, оценщике и о финансовом консультанте эмитента, а также об иных лицах, подписавших ежеквартальный отчет**

**1.1. Лица, входящие в состав органов управления эмитента**

Состав совета директоров (наблюдательного совета) эмитента

ФИО	Год рождения
Рашников Виктор Филиппович (председатель)	1948
Рустамова Зумруд Хандадашевна	1970
Сэр Дэвид Логан	1943
Чароу Питер	1954
Рашникова Ольга Викторовна	1977
Дубровский Борис Александрович	1958
Бахметьев Виталий Викторович	1961
Лядов Николай Владимирович	1956
Сачер Бернард	1960
Херман Дэвид Джозеф	1946

Единоличный исполнительный орган эмитента

ФИО	Год рождения
Дубровский Борис Александрович	1958

Состав коллегиального исполнительного органа эмитента

ФИО	Год рождения
Дубровский Борис Александрович (председатель)	1958
Бахметьев Виталий Викторович	1961
Андрианов Александр Николаевич	1966
Ерёмин Андрей Анатольевич	1972
Жемчуева Марина Анатольевна	1960
Кийков Олег Вячеславович	1961
Кривошеков Сергей Валентинович	1961
Редин Евгений Владимирович	1969
Руга Владимир Эдуардович	1970
Сеничев Иван Викторович	1970
Усанов Дмитрий Александрович	1978
Ушаков Александр Александрович	1960
Цепкин Олег Владимирович	1965
Шепилов Сергей Викторович	1971
Шиляев Павел Владимирович	1970

## 1.2. Сведения о банковских счетах эмитента

*Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили*

## 1.3. Сведения об аудитор(аудиторах) эмитента

Указывается информация об аудитор(аудиторах), осуществляющем(осуществившем) независимую проверку бухгалтерской (финансовой) отчетности эмитента, а также сводной бухгалтерской (консолидированной финансовой) отчетности эмитента и (или) группы организаций, являющихся по отношению друг к другу контролирующим и подконтрольным лицами либо обязанных составлять такую отчетность по иным основаниям и в порядке, которые предусмотрены федеральными законами, если хотя бы одной из указанных организаций является эмитент (далее – сводная бухгалтерская (консолидированная финансовая) отчетность эмитента), входящей в состав ежеквартального отчета, на основании заключенного с ним договора, а также об аудитор(аудиторах), утвержденном (выбранном) для аудита годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности эмитента, в том числе его сводной бухгалтерской (консолидированной финансовой) отчетности, за текущий и последний заверченный финансовый год.

Полное фирменное наименование: **Закрытое акционерное общество "КПМГ"**

Сокращенное фирменное наименование: **ЗАО "КПМГ"**

Место нахождения: **г.Москва, Олимпийский пр-т, д.18/1, к.3035**

ИНН: **7702019950**

ОГРН: **1027700125628**

Телефон: **(495) 937-4477**

Факс: **(495) 937-4400**

Адрес электронной почты: **moscow@kpmg.ru**

Данные о членстве аудитора в саморегулируемых организациях аудиторов

Полное наименование: **Некоммерческое партнерство «Аудиторская Палата России»**

Место нахождения

**105120 Россия, г. Москва, 3-ий Сыромятнический переулок 3 корп. 9 стр. 3**

Дополнительная информация:

**Свидетельство о членстве № 255 от 28.12.2009г.**

**ОПНЗ: 10301000804**

Финансовый год (годы) из числа последних пяти заверченных финансовых лет и текущего финансового года, за который (за которые) аудитором проводилась (будет проводиться) независимая проверка годовой бухгалтерской (финансовой) отчетности эмитента

Бухгалтерская (финансовая) отчетность, Год	Сводная бухгалтерская отчетность, Год	Консолидированная финансовая отчетность, Год
2011		2011
2012		2012

Периоды из числа последних пяти заверченных финансовых лет и текущего финансового года, за который (за которые) аудитором проводилась (будет проводиться) независимая проверка промежуточной бухгалтерской (финансовой) отчетности эмитента

Бухгалтерская (финансовая) отчетность, Отчетная дата	Сводная бухгалтерская отчетность, Отчетная дата	Консолидированная финансовая отчетность, Отчетная дата
		2011

Факторы, которые могут оказать влияние на независимость аудитора от эмитента, в том числе информация о наличии существенных интересов, связывающих аудитора (должностных лиц аудитора) с эмитентом (должностными лицами эмитента)

*Факторов, которые могут оказать влияние на независимость аудитора от эмитента, а также существенных интересов, связывающих аудитора (должностных лиц аудитора) с эмитентом (должностными лицами эмитента), нет*

Порядок выбора аудитора эмитента

Наличие процедуры тендера, связанного с выбором аудитора, и его основные условия:

*Аудитор выбирается Эмитентом исходя из основных требований, предъявляемых к аудитору: принадлежность к числу международно-признанных независимых аудиторов; занимаемое место в рейтинге ведущих международных и российских аудиторских компаний; опыт работы с крупными компаниями, в т.ч. в металлургической отрасли; стоимость оказываемых услуг; ежегодное снижение стоимости услуг; и другое.*

Процедура выдвижения кандидатуры аудитора для утверждения собранием акционеров (участников), в том числе орган управления, принимающий соответствующее решение:

*Комитет Совета директоров эмитента по аудиту одобряет требования (критерии выбора), предъявляемые к участникам конкурса, с учетом объема аудиторских услуг, а также сроки и мероприятия по проведению конкурсного отбора (тендера) аудитора Эмитента.*

*Совет директоров эмитента по итогам конкурса рекомендует общему собранию акционеров Эмитента для утверждения кандидатуру аудитора Эмитента.*

*Общее собрание акционеров эмитента утверждает аудитора Эмитента в соответствии с пунктом 15.10 статьи 15 Устава Эмитента.*

Указывается информация о работах, проводимых аудитором в рамках специальных аудиторских заданий:

*работа в рамках специальных аудиторских заданий аудитором не проводилась*

Описывается порядок определения размера вознаграждения аудитора, указывается фактический размер вознаграждения, выплаченного эмитентом аудитору по итогам последнего завершенного финансового года, за который аудитором проводилась независимая проверка бухгалтерской (финансовой) отчетности эмитента, приводится информация о наличии отсроченных и просроченных платежей за оказанные аудитором услуги:

*Советом директоров утверждается размер вознаграждения аудитора, который согласовывается сторонами по договору.*

*В соответствии с условиями договора от 06.06.2011 №191691:*

- выплачено вознаграждение в размере 6 000 тыс.руб., за проведение обзорной проверки консолидированной бухгалтерской (финансовой) отчетности за 3 месяца, подготовленной в соответствии с требованиями МСФО;*
- выплачено вознаграждение в размере 4 000 тыс.руб., за проведение обзорной проверки консолидированной бухгалтерской (финансовой) отчетности за 6 месяцев, подготовленной в соответствии с требованиями МСФО.*
- выплачено вознаграждение в размере 4 000 тыс.руб., за проведение обзорной проверки консолидированной бухгалтерской (финансовой) отчетности за 9 месяцев, подготовленной в соответствии с требованиями МСФО;*
- выплачено вознаграждение в размере 8 000 тыс.руб., за проведение аудита бухгалтерской (финансовой) отчетности за 2011 год, подготовленного в соответствии с требованиями РСБУ.*
- выплачено вознаграждение в размере 6 000 тыс.руб., за проведение аудита бухгалтерской (финансовой) отчетности за 2011 год, подготовленного в соответствии с требованиями МСФО.*

*В соответствии с условиями договора от 28.06.2012 № 201532:*

- выплачено вознаграждение в размере 4 000 тыс.руб., за проведение обзорной проверки консолидированной бухгалтерской (финансовой) отчетности за 3 месяца, подготовленной в соответствии с требованиями МСФО.*

Приводится информация о наличии отсроченных и просроченных платежей за оказанные аудитором



услуги:

*Отсроченных и просроченных платежей за оказанные аудитором ЗАО «КПМГ» услуги нет*

#### 1.4. Сведения об оценщике эмитента

*Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили*

#### 1.5. Сведения о консультантах эмитента

*Финансовые консультанты по основаниям, перечисленным в настоящем пункте, в течение 12 месяцев до даты окончания отчетного квартала не привлекались*

#### 1.6. Сведения об иных лицах, подписавших ежеквартальный отчет

*Иных подписей нет*

## II. Основная информация о финансово-экономическом состоянии эмитента

### 2.1. Показатели финансово-экономической деятельности эмитента

Динамика показателей, характеризующих финансово-экономическую деятельность эмитента, рассчитанных на основе данных бухгалтерской (финансовой) отчетности

Стандарт (правила), в соответствии с которыми составлена бухгалтерская (финансовая) отчетность, на основании которой рассчитаны показатели: **РСБУ**

Единица измерения для расчета показателя производительности труда: **тыс. руб./чел.**

Наименование показателя	2011, 6 мес.	2012, 6 мес.
Производительность труда	987.7	994.3
Отношение размера задолженности к собственному капиталу	62.9	68.7
Отношение размера долгосрочной задолженности к сумме долгосрочной задолженности и собственного капитала	31.6	33.3
Степень покрытия долгов текущими доходами (прибылью)	59	73
Уровень просроченной задолженности, %	4.4	5.4

Анализ финансово-экономической деятельности эмитента на основе экономического анализа динамики приведенных показателей:

**\* в строке "уровень просроченной задолженности" таблицы указан уровень просроченной кредиторской задолженности**

*Для расчета показателей использовалась методика, рекомендованная «Приказом ФСФР РФ от 04.10.2011 N 11-46/пз-н "Об утверждении Положения о раскрытии информации эмитентами эмиссионных ценных бумаг" (зарегистрированным в Минюсте РФ 01.12.2011 N 22470).*

*Анализ приведенных показателей характеризует ОАО «ММК» как финансово устойчивое предприятие.*

*Анализ финансово-экономической деятельности эмитента на основе экономического анализа динамики приведенных показателей:*

**Производительность труда**

*В первом полугодии 2012 года производительность труда составила 994,3 тыс. рублей товарной металлопродукции на человека, увеличение на 0,7% относительно аналогичного показателя за первое полугодие 2011 года из-за увеличения производства товарной металлопродукции на 6% при*

снижении цен на товарную металлопродукцию на 5%.

#### **Отношение размера задолженности к собственному капиталу**

На 30.06.2012 г. отношение размера задолженности к собственному капиталу составило 68,7%. По сравнению с 30.06.2011 г. отношение размера задолженности к собственному капиталу увеличилось в основном за счёт роста остатка задолженности по краткосрочным и долгосрочным обязательствам на 11% и 5% соответственно, а так же снижения собственного капитала на 2%.

#### **Отношение размера долгосрочной задолженности к сумме долгосрочной задолженности и собственного капитала**

Отношение размера долгосрочной задолженности к сумме долгосрочной задолженности и собственного капитала на 30.06.2012г. составило 33,3 %, увеличение на 1,7 п.п. по сравнению с 30.06.2011г. в основном за счёт роста остатка задолженности по долгосрочным обязательствам на 5%.

#### **Степень покрытия долгов текущими доходами (прибылью)**

Показатель степени покрытия долгов текущими доходами (прибылью без учета амортизации) за 6 месяцев 2012 года составил 73 %, рост 35 п.п. по сравнению с аналогичным показателем за 6 месяцев 2011 года: при увеличении краткосрочных обязательств на 11%, денежные средства уменьшились на 40%; прибыль от реализации, увеличенная на величину амортизационных отчислений, уменьшилась на 9%.

#### **Уровень просроченной кредиторской задолженности**

По состоянию на 30.06.2012 года уровень просроченной кредиторской задолженности составил 5,4%, что больше уровня на 30.06.2011 года на 1,0 %.

## **2.2. Рыночная капитализация эмитента**

Рыночная капитализация рассчитывается как произведение количества акций соответствующей категории (типа) на рыночную цену одной акции, раскрываемую организатором торговли на рынке ценных бумаг и определяемую в соответствии с Порядком определения рыночной цены ценных бумаг, расчетной цены ценных бумаг, а также предельной границы колебаний рыночной цены ценных бумаг в целях 23 главы Налогового кодекса Российской Федерации, утвержденным Приказом ФСФР России от 09.11.2010 № 10-65/пз-н

Единица измерения: руб.

Наименование показателя	2011	2 кв. 2012
Рыночная капитализация	137 243 121 060	102 815 010 330

Информация об организаторе торговли на рынке ценных бумаг, на основании сведений которого осуществляется расчет рыночной капитализации, а также иная дополнительная информация о публичном обращении ценных бумаг по усмотрению эмитента:

26 декабря 2005 года обыкновенные акции ОАО «ММК» были допущены к торгам на ЗАО «ФБ ММВБ» и НП «РТС» в Перечне внесписочных ценных бумаг. В июле 2006 года обыкновенные акции ОАО «ММК» были включены в котировальный лист Б на обеих биржах.

24 апреля 2007 года состоялось первичное публичное размещение акций (IPO) ОАО «ММК» с последующим листингом на основной площадке Лондонской Фондовой Биржи (LSE). ОАО «ММК» реализовало программу по выпуску глобальных депозитарных расписок (ГДР) на обыкновенные акции компании (1 ГДР соответствует 13 акциям). В ходе открытой подписки (включая преимущественное право приобретения) среди российских и зарубежных инвесторов было размещено 1 042 603 423 акции дополнительного выпуска (в форме акций и GDR). Объем размещения составил 8,9% от уставного капитала.

## **2.3. Обязательства эмитента**

### **2.3.1. Заемные средства и кредиторская задолженность**

За 6 мес. 2012 г.

Структура заемных средств

Единица измерения: **тыс. руб.**

Наименование показателя	Значение показателя
Долгосрочные заемные средства	81 834 644
в том числе:	
кредиты	48 644 489
займы, за исключением облигационных	
облигационные займы	33 190 155
Краткосрочные заемные средства	10 316 222
в том числе:	
кредиты	9 527 662
займы, за исключением облигационных	788 560
облигационные займы	
Общий размер просроченной задолженности по заемным средствам	
в том числе:	
по кредитам	
по займам, за исключением облигационных	
по облигационным займам	

Структура кредиторской задолженности

Единица измерения: **тыс. руб.**

Наименование показателя	Значение показателя
Общий размер кредиторской задолженности	25 577 174
из нее просроченная	9 757 098
в том числе	
перед бюджетом и государственными внебюджетными фондами	995 114
из нее просроченная	
перед поставщиками и подрядчиками	16 816 179
из нее просроченная	8 908 292
перед персоналом организации	592 583
из нее просроченная	
прочая	7 173 298
из нее просроченная	848 806

При наличии просроченной кредиторской задолженности, в том числе по заемным средствам, указываются причины неисполнения и последствия, которые наступили или могут наступить в будущем для эмитента вследствие неисполнения соответствующих обязательств, в том числе санкции, налагаемые на эмитента, и срок (предполагаемый срок) погашения просроченной кредиторской задолженности или просроченной задолженности по заемным средствам.

**Просроченная задолженность Эмитента по заемным средствам отсутствует.**

**Кредиторская задолженность просроченная свыше 90 дней в основном формируется из платежей поставщикам и подрядчикам, которые должны быть осуществлены после выхода оборудования на гарантированные показатели. Погашение данной задолженности осуществляется в соответствии с условиями контрактов после выполнения обязательств со стороны контрагентов.**

**Прочая просроченная задолженность формируется из задолженности перед дочерними обществами Эмитента. Погашение задолженности осуществляется в рамках осуществления внутренних платежно-расчетных операций.**

Кредиторы, на долю которых приходится не менее 10 процентов от общей суммы кредиторской задолженности или не менее 10 процентов от общего размера заемных (долгосрочных и краткосрочных) средств:

Полное фирменное наименование: **ING Bank N.V., Frankfurt Branch**

Сокращенное фирменное наименование: **ING**

Место нахождения: **Hahnsrasse 49, 60528 Frankfurt am Main, Germany**

**Не является резидентом РФ**

Сумма задолженности: **26 032 588**

**тыс. руб.**

Размер и условия просроченной задолженности (процентная ставка, штрафные санкции, пени):

**нет.**

Кредитор является аффилированным лицом эмитента: **Нем**

Полное фирменное наименование: **Czech Export Bank**

Сокращенное фирменное наименование: **Czech Export Bank**

Место нахождения: **Praha 1 Vodickova, 34 P.O.BOX 870**

**Не является резидентом РФ**

Сумма задолженности: **9 418 216**

**тыс. руб.**

Размер и условия просроченной задолженности (процентная ставка, штрафные санкции, пени):

**нет.**

Кредитор является аффилированным лицом эмитента: **Нем**

### 2.3.2. Кредитная история эмитента

Описывается исполнение эмитентом обязательств по действовавшим в течение последнего завершеного финансового года и текущего финансового года кредитным договорам и/или договорам займа, в том числе заключенным путем выпуска и продажи облигаций, сумма основного долга по которым составляла 5 и более процентов балансовой стоимости активов эмитента на дату окончания последнего завершеного отчетного периода (квартала, года), предшествовавшего заключению соответствующего договора, в отношении которого истек установленный срок представления бухгалтерской (финансовой) отчетности, а также иным кредитным договорам и/или договорам займа, которые эмитент считает для себя существенными.

Вид и идентификационные признаки обязательства	
1. Кредитная линия, нет	
Условия обязательства и сведения о его исполнении	
Наименование и место нахождения или фамилия, имя, отчество кредитора (займодавца)	The Royal Bank of Scotland N.V., Niederlassung Deutschland; Deutsche Bank AG; ING Bank, Branch of ING-DiBa Deutschland AG, Junghofstrasse 22, 60311 Frankfurt am Main, Germany; Taunusanlage 12, 60325 Frankfurt am Main, Germany; Theodor-Heuss-Allee 100, 60486 Frankfurt am Main, Germany
Сумма основного долга на момент возникновения обязательства, \$ США	3 624,70133 \$ США 1000
Сумма основного долга на дату окончания отчетного квартала, \$ США	353 722,80185 \$ США 1000
Срок кредита (займа), (лет)	9
Средний размер процентов по кредиту займу, % годовых	*
Количество процентных (купонных) периодов	-
Наличие просрочек при выплате процентов по кредиту (займу), а в случае их наличия – общее число указанных	Нет

просрочек и их размер в днях	
Плановый срок (дата) погашения кредита (займа)	17.03.2017
Фактический срок (дата) погашения кредита (займа)	
Иные сведения об обязательстве, указываемые эмитентом по собственному усмотрению	* - в соответствии с условиями договора сведения не подлежат разглашению. Сумма основного долга в соответствии с договором - 365 055, 280 тыс. Евро в эквиваленте в долларах США

Вид и идентификационные признаки обязательства	
2. Кредитная линия, нет	
Условия обязательства и сведения о его исполнении	
Наименование и место нахождения или фамилия, имя, отчество кредитора (займодавца)	The Royal Bank of Scotland N.V., Niederlassung Deutschland; ING Bank, Branch of ING-DiBa Deutschland AG, Junghofstrasse 22, 60311 Frankfurt am Main, Germany; Theodor-Heuss-Allee 100, 60486 Frankfurt am Main, Germany
Сумма основного долга на момент возникновения обязательства, Евро	4 860,40179 Евро 1000
Сумма основного долга на дату окончания отчетного квартала, Евро	344 365,80704 Евро 1000
Срок кредита (займа), (лет)	9
Средний размер процентов по кредиту займу, % годовых	*
Количество процентных (купонных) периодов	-
Наличие просрочек при выплате процентов по кредиту (займу), а в случае их наличия – общее число указанных просрочек и их размер в днях	Нет
Плановый срок (дата) погашения кредита (займа)	01.02.2018
Фактический срок (дата) погашения кредита (займа)	
Иные сведения об обязательстве, указываемые эмитентом по собственному усмотрению	* - в соответствии с условиями договора сведения не подлежат разглашению. Сумма основного долга в соответствии с договором - 421 175,000 тыс. Евро

### 2.3.3. Обязательства эмитента из обеспечения, предоставленного третьим лицам

Единица измерения: *тыс. руб.*

Наименование показателя	2012, 6 мес.
Общая сумма обязательств эмитента из предоставленного им обеспечения	54 713 289
Общая сумма обязательств третьих лиц, по которым эмитент предоставил обеспечение, с учетом ограниченной ответственности эмитента по такому обязательству третьего лица, определяемой исходя из условий обеспечения и фактического остатка задолженности по обязательству третьего лица	53 893 044
В том числе в форме залога или поручительства	53 893 044

Обязательства эмитента из обеспечения, предоставленного за период с даты начала текущего финансового года и до даты окончания отчетного квартала третьим лицам, в том числе в форме залога или поручительства, составляющие не менее 5 процентов от балансовой стоимости активов эмитента на дату окончания последнего завершённого отчетного периода, предшествующего предоставлению обеспечения

*Указанные обязательства в данном отчетном периоде не возникали*

#### 2.3.4. Прочие обязательства эмитента

*Прочих обязательств, не отраженных в бухгалтерской (финансовой) отчетности, которые могут существенно отразиться на финансовом состоянии эмитента, его ликвидности, источниках финансирования и условиях их использования, результатах деятельности и расходов, не имеется*

#### 2.4. Риски, связанные с приобретением размещаемых (размещенных) эмиссионных ценных бумаг

Политика эмитента в области управления рисками:

*ОАО «ММК» осуществляет свою деятельность в области производства и реализации продукции из чёрных металлов. В данном пункте приводятся риски, связанные с указанной деятельностью Эмитента.*

*Представленный перечень факторов не является исчерпывающим, а лишь отражает точку зрения и собственные оценки Эмитента.*

*Эмитент предпримет все возможные меры по уменьшению влияния негативных изменений в случае их наступления.*

*Политика эмитента в области управления рисками.*

*Развивающиеся рынки, в частности рынок Российской Федерации, характеризуются более высоким уровнем рисков, чем более развитые рынки, включая значительные правовые, экономические и политические риски. Необходимо учитывать, что развивающиеся экономики, такие как экономика Российской Федерации, подвержены быстрым изменениям, и что приведенная в настоящем документе информация может достаточно быстро устареть. Соответственно, инвесторам необходимо тщательным образом оценить собственные риски и принять решение о целесообразности инвестиций с учетом существующих рисков. На практике, осуществление инвестиций на развивающихся рынках подходит для квалифицированных инвесторов, полностью осознающих уровень текущих рисков, при этом инвесторам рекомендуется проконсультироваться с собственными юридическими и финансовыми консультантами до осуществления инвестиций в российские ценные бумаги.*

*ОАО «ММК» признает наличие рисков при осуществлении финансово-хозяйственной деятельности, оценивает и разрабатывает механизмы управления рисками компании. В ОАО «ММК» функционирует подразделение по управлению рисками, утверждена политика в области управления рисками, стандарт предприятия по управлению рисками. В 2007г. был завершён проект по разработке и внедрению комплексной системы управления рисками (КСУР). С 2008г. началась промышленная эксплуатация комплексной системы управления рисками в ОАО «ММК». Комплексная система управления рисками развивается и совершенствуется, осуществляется процесс ее интеграции с действующими в ОАО «ММК» системами управления. В 2009 году Русриск (Русское общество управления рисками) признал комплексную систему управления рисками ОАО «ММК» лучшей среди комплексных систем риск менеджмента промышленных предприятий. В 2009 году внедрена система планирования бюджета с учетом выявленных рисков, реализуется проект по внедрению КСУР в производственных структурных подразделениях, разработаны показатели эффективности КСУР, в 2010 году утверждена новая редакция СТО КСУР «Комплексная система управления рисками».*

*В 2011 году Советом директоров ОАО «ММК» утверждена новая редакция политики в области управления рисками, в соответствии с которой функционирующая на ОАО «ММК» КСУР является неотъемлемой частью системы управления ОАО «ММК».*

*Целью в области управления рисками является обеспечение стратегической и оперативной устойчивости и развития бизнеса ОАО «ММК» за счет управления рисками.*

*Достижение цели в области управления рисками обеспечивается за счет:*

- *Выявления и оценки рисков;*
- *Информирования о рисках акционеров, органов управления и работников ОАО «ММК»;*

- Разработки и реализации мероприятий по управлению рисками;
- Мониторинга рисков;
- Формирования методологической базы по управлению рисками;
- Контроля соблюдения установленных регламентов по управлению рисками;
- Включения процессов управления рисками в стратегическое и оперативное управление ОАО «ММК».

#### 2.4.1. Отраслевые риски

*Влияние возможного ухудшения ситуации в отрасли эмитента на его деятельность и исполнение обязательств по ценным бумагам. Наиболее значимые, по мнению эмитента, возможные изменения в отрасли (отдельно на внутреннем и внешнем рынках), а также предполагаемые действия эмитента в этом случае.*

*ОАО «ММК» подвержено неблагоприятным изменениям в отрасли. Наиболее значимыми факторами, влияющими на деятельность ОАО «ММК», в отрасли являются:*

- изменением спроса на производимую металлопродукцию;
- изменением цен на производимую металлопродукцию;
- внутриотраслевой конкуренцией;
- изменением цен на сырье, услуги.

*Риски, связанные с изменением спроса на производимую металлопродукцию*

*Внутренний рынок:*

*Результаты деятельности Эмитента в значительной степени зависят от изменения спроса и цены на металлопрокат и стальную продукцию. Во 2 кв 2012г. наблюдалась относительно стабильная ситуация со спросом на металлопродукцию, однако возможное ухудшение рынков потребления металлопродукции могут в дальнейшем негативно сказаться на объеме спроса на металлопродукцию.*

*Внешний рынок:*

*В среднесрочной перспективе возможным является ухудшение мировой экономической конъюнктуры в связи с долговым кризисом в Европе и США, что негативно повлияет на развитие металлургической отрасли.*

*Кроме того, конкуренцию производителям стали составляют производители материалов-заменителей, используемых вместо металлопродукции в строительстве и производстве упаковочных материалов. Интенсивность конкуренции и циклический характер рынков стальной продукции могут привести в итоге к значительному снижению прибыли предприятия.*

*ОАО «ММК» применяет следующие меры по снижению рисков, связанных с изменением спроса на производимую продукцию:*

- диверсификация круга потребителей;
- интеграция и активная маркетинговая политика;
- заключение долгосрочных контрактов на отгрузку металлопродукции ОАО «ММК»;
- проведение гибкой ценовой политики;
- снижение издержек производства;
- расширение ассортимента производимой продукции, в том числе за счет производства уникальных видов продукции и продукции с высокой добавленной стоимостью (стан 5000 горячей прокатки, стан 2000 холодной прокатки и др.).

*Риски, связанные с возможным изменением цен на продукцию и/или услуги эмитента, и их влияние на деятельность эмитента и исполнение обязательств по ценным бумагам:*

*Внутренний рынок:*

*Основная часть продукции продается в Уральском, Центральном и Поволжском регионах России, где находится большинство предприятий металлургической и машиностроительной отраслей. Во 2 кв. 2012г. наблюдалась относительно стабильная ситуация со спросом и уровнем цен на металлопродукцию. Однако спад в строительной отрасли, возможное снижение темпов роста в автомобильной отрасли, замедление промышленного производства, возможное ухудшение макроэкономической обстановки могут в дальнейшем негативно сказаться на ценах на металлопродукцию, что, в свою очередь, негативно скажется на результатах деятельности ОАО «ММК».*

**Внешний рынок:**

Значительные объемы продаж металлопродукции ОАО «ММК» приходятся на внешний рынок, цены на котором ниже чем на внутреннем рынке, ввиду высокой конкуренции, в особенности со стороны металлопроизводителей Китая.

Неустойчивость финансовых рынков остается серьезным риском для экономического роста. Высокая степень неопределенности на финансовых рисках отрицательно сказывается на объемах инвестирования и потребления товаров длительного пользования, что в свою очередь может отрицательно сказаться на ценах металлопродукции и результатах деятельности ОАО «ММК».

ОАО «ММК» предпринимает следующие меры по снижению данного риска:

- снижение издержек производства;
- расширение ассортимента производимой продукции;
- улучшение качества продукции;
- развитие сбытовой сети;
- переориентация производства на виды продукции, более востребованные рынком;
- производство уникальных видов продукции и продукции с высокой добавленной стоимостью (стан 5000 горячей прокатки, стан 2000 холодной прокатки и др.).

**Риски, связанные с внутриотраслевой конкуренцией**

На внутреннем рынке конкуренция в отрасли обусловлена высокой концентрацией предприятий, производящих металлопродукцию. На долю 9 крупнейших предприятий (ОАО «ММК», ОАО «Северсталь», ОАО «НЛМК», ОАО «ЗСМК», ОАО «КМК», ОАО «ЧМК», ОАО «Уральская сталь», ОАО «НТМК», ОАО «ОЭМК») приходится чуть менее 90% производства металлопродукции в России.

На международном рынке основными конкурентами являются фирмы Индии, Китая, Турции, страны СНГ, приближенные к основным региональным рынкам присутствия ОАО «ММК». Кроме того, конкуренцию производителям стали составляют производители материалов-заменителей, используемых вместо металлопродукции в строительстве и производстве упаковочных материалов. Интенсивность конкуренции и циклический характер рынков стальной продукции могут привести в итоге к значительному снижению прибыли предприятия.

Главными факторами конкурентоспособности, позволяющими снижать риски внутриотраслевой конкуренции являются цена, качество, выполнение спецификаций клиентов и графиков поставки, технологическая оснащенность, местоположение относительно ключевых потребителей и поставщиков и более удобные транспортные маршруты.

Риски, связанные с возможным изменением цен на сырье, услуги, используемые эмитентом в своей деятельности и их влияние на деятельность эмитента и исполнение обязательств по ценным бумагам.

**Внутренний рынок:**

ОАО «ММК» потребляет существенное количество металлургического сырья, затраты на сырье составляют основную часть себестоимости продукции ОАО «ММК». Поставки сырья подвержены рискам, складывающимся в зависимости от специфики и особенностей на каждом сегменте сырьевого рынка. ОАО «ММК» не имеет в достаточном объеме собственных сырьевых активов и предпринимает действия направленные на расширение собственной сырьевой базы (за 2008-2009 гг. ОАО «ММК» купил 100% акций Onarbay Enterprises Ltd, которой принадлежит 82,6% угольного холдинга «Белон»), тем самым снижая риски связанные с обеспечением основными видами сырья. При этом повышение цен на газ и электроэнергию регулирует правительство РФ, и этот процесс является предсказуемым. Однако возможное продолжение увеличения цен на сырье может негативно сказаться на результатах деятельности ОАО «ММК».

**Внешний рынок:**

ОАО «ММК» осуществляет закуп сырья в том числе и на внешних рынках (преимущественно на рынке СНГ), т.е. возможное увеличения цен на сырье на внешних рынках может негативно сказаться на результатах деятельности ОАО «ММК». ОАО «ММК» предпринимает действия направленные на расширение собственной сырьевой базы и снижения этого риска.



## 2.4.2. Страновые и региональные риски

*ОАО «ММК» является компанией, зарегистрированной в Российской Федерации и осуществляющей основную деятельность в Уральском регионе, поэтому является подверженной изменениям в государстве и регионе.*

*Страновые риски:*

*Российская Федерация:*

*1. Ограничения, действующие на рынках сбыта в настоящее время:*

- *антидемпинговые пошлины: Аргентина, Мексика, Индонезия, Таиланд, Перу, Китай;*
- *ценовые и количественные ограничения: ЕС (будут сняты после уведомления ВТО о завершении ратификации всех документов по присоединению), США.*

*2. Угроза ухудшения политической ситуации:*

- *угроза введения чрезвычайного положения в России отсутствует как в ближайшей, так и в отдаленной перспективе;*
- *угроза введения чрезвычайного положения на основных рынках сбыта в ближайшей перспективе не предвидится.*

*3. Угроза военных конфликтов:*

- *угроза военных конфликтов в России в ближайшей, среднесрочной или долгосрочной перспективе не предвидится.*
- *угроза военных конфликтов на основных экспортных рынках в ближайшей или среднесрочной перспективе не предвидится*

*4. Влияние возможных забастовок в России и регионе (Уральский регион) на деятельность ОАО «ММК»:*

- *влияние возможных забастовок в России в ближайшей, среднесрочной или долгосрочной перспективе на деятельность ОАО «ММК» оценивается как крайне низкое.*
- *влияние возможных забастовок в Уральском регионе в ближайшей, среднесрочной или долгосрочной перспективе на деятельность ОАО «ММК» оценивается как крайне низкое.*

*Влияние изменений в государстве на деятельность компании:*

*Международное рейтинговое агентство Standard & Poor's подтвердило долгосрочный суверенный рейтинг Российской Федерации на уровне «BBB/Стабильный».*

*Основными факторами возникновения политических рисков являются:*

- *несовершенство законодательной базы, регуливающей экономические отношения;*
- *недостаточная эффективность судебной системы;*
- *неустойчивость власти субъектов Российской Федерации.*

*Социальная ситуация:*

*Правительство принимает меры по снижению темпов роста инфляции, устранению отставания темпов роста заработной платы от темпов роста инфляции. Данные меры способствуют стабилизации социальной ситуации и позволяют снизить социальные риски, в том числе, и риск проведения забастовок.*

*В настоящий момент социальную ситуацию в России и в Уральском регионе можно оценить как относительно стабильную. Стабильная политическая обстановка и усиление мер безопасности органами правопорядка снижают вероятность военных конфликтов или терактов на территории страны.*

*Региональные риски (Уральский регион)*

*Следующие негативные факторы развития региона (в случае их возникновения) могут отрицательным образом сказаться на деятельности компании:*

*1. Существенное снижение размеров федерального и регионального бюджетов в ближайшей или среднесрочной перспективе.*

*2. Нарушение взаимодействия между участниками добывающего, сталльного и транспортного сегментов в ближайшей, среднесрочной или долгосрочной перспективе не предвидится.*

*3. Уменьшение объемов продаж на внутреннем рынке из-за снижения потребления стали в РФ в результате:*

- *снижения платежеспособного спроса у региональных потребителей металлопродукции;*

- снижения конкурентоспособности металлопотребляющих отраслей российской промышленности: станкостроение, сельскохозяйственное машиностроение и др. (в частности в связи с вступлением в ВТО) при отсутствии инвестиций в модернизацию производства, а также при отсутствии государственных программ развития металлопотребляющих отраслей отечественной промышленности;
- снижения объемов иностранных инвестиций из-за ухудшения инвестиционной привлекательности РФ (например, в результате ухудшения политической ситуации) в ближайшей или среднесрочной перспективе;
- увеличения объемов импорта стали в РФ, вследствие роста привлекательности российского рынка для зарубежных поставщиков стали (в частности в связи со снижением возможности по вводу ограничений на импорт металлопродукции в связи с вступлением в ВТО).

*Возможные действия ОАО «ММК» в этих случаях - проведение конкурентной ценовой политики, защита интересов компании в государственных органах власти, в рамках отраслевых организаций и объединений предпринимателей, проведение плановой работы по защите внутреннего рынка от недобросовестной конкуренции иностранных поставщиков металлопродукции и внеплановых мероприятий (в случае резкого роста импорта) с применением инструментов торговой защиты. Однако вступление России в ВТО снижает возможность по вводу ограничений на импорт металлопродукции на основании двусторонних соглашений. Введение антидемпинговых, специальных защитных и компенсационных мер теперь может быть обжаловано со стороны иностранных государств в Органе по разрешению споров ВТО.*

*Производственная деятельность ОАО «ММК» осуществляется на территории Российской Федерации. ОАО «ММК» осуществляет свою основную деятельность в г. Магнитогорск Челябинской области. Металлургический комплекс области производит около 70% от общего объема промышленного производства. Определяющим для промышленности Челябинской области является развитие металлургического комплекса, что придает приоритетное значение развитию черной и цветной металлургии.*

*Предполагаемые действия эмитента на случай отрицательного влияния изменения ситуации в стране (странах) и регионе на его деятельность.*

*В случае отрицательных изменений ситуации в стране и регионе Эмитент планирует осуществлять следующие действия:*

- снизить издержки производства;
- сократить инвестиционную программу.

*Риски, связанные с возможными военными конфликтами, введением чрезвычайного положения и забастовками в стране и регионе, в которых эмитент зарегистрирован в качестве налогоплательщика и/или осуществляет основную деятельность.*

*Риски, связанные с возможными военными конфликтами, введением чрезвычайного положения и забастовками в стране и регионе, в которых Эмитент зарегистрирован в качестве налогоплательщика и/или осуществляет основную деятельность, мало предсказуемы, так же как и их влияние на будущую деятельность Эмитента. В случае возникновения таких рисков Эмитент предпримет все возможное для снижения их негативных последствий.*

*В настоящий момент социальную ситуацию в России и в Уральском регионе можно оценить как относительно стабильную.*

*Риски, связанные с географическими особенностями страны и региона, в которых Эмитент зарегистрирован в качестве налогоплательщика и/или осуществляет основную деятельность, в том числе повышенная опасность стихийных бедствий, возможное прекращение транспортного сообщения в связи с удаленностью и/или труднодоступностью и т.п.*

*Изменения ситуации в стране и регионах, характер и частота таких изменений и риски связанные с ними, мало предсказуемы, так же как и их влияние на будущую деятельность Эмитента. В случае возникновения таких изменений, которые могут негативно сказаться на деятельности, Эмитент предпримет все возможное для снижения их негативных последствий.*

#### **2.4.3. Финансовые риски**

*В связи с тем фактом, что Эмитент активно использует заемные средства в своей деятельности, деятельность Эмитента подвержена риску изменения процентных ставок. Так повышение процентных ставок может ограничить темпы развития деятельности Эмитента. В связи с тем*

*фактом, что обязательства и активы Эмитента номинированы в разных валютах, Эмитент подвержен риску изменения курса обмена иностранных валют.*

Подверженность финансового состояния эмитента, его ликвидности, источников финансирования, результатов деятельности и т.п. изменению валютного курса (валютные риски):

*ОАО «ММК» часть своей продукции отгружает на экспорт за иностранную валюту, при этом часть обязательств компании (в том числе по привлеченным кредитам) также номинированы в иностранной валюте. Таким образом, существует вероятность недополучения прибыли из-за валютного риска в следующих случаях:*

- в результате укрепления курса рубля по отношению к валюте экспортных контрактов;*
- в результате негативного изменения курсов валют, в которых номинированы обязательства компании.*

*ОАО «ММК» использует в своей деятельности заемные средства. Реализация крупной инвестиционной программы потребовала привлечения финансирования с плавающими процентными ставками. Ввиду этого колебания процентных ставок оказывают влияние на финансово-хозяйственную деятельность компании, однако на текущий момент плавающие процентные ставки LIBOR находятся на минимальных уровнях и их существенный рост в ближайшее время не предполагается, ввиду политики ФРС США по поддержанию основной ставки ФРС на минимальном уровне.*

*Неблагоприятным для предприятия уровнем процентных ставок является уровень выше 14,4% по долговым обязательствам в рублях и выше 6,4% по долговым обязательствам в валюте, поскольку в соответствии с пунктом 1.1 ст. 269 Налогового кодекса РФ, предельная величина процентов, признаваемых расходом, принимается (с 1 января 2011 года по 31 декабря 2012 года включительно) «равной ставке процента, установленной соглашением сторон, но не превышающей ставку рефинансирования Центрального банка Российской Федерации, увеличенную в 1,8 раза, при оформлении долгового обязательства в рублях и равной произведению ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации и коэффициента 0,8 - по долговым обязательствам в иностранной валюте». Компания не прибегает к хеджированию процентных рисков в настоящий момент, но в каждой конкретной ситуации использует внутренние инструменты управления финансовыми рисками, позволяющие гарантировать выполнение Компанией своих обязательств.*

*Компания проводит сбалансированную политику в области использования собственных и заемных средств и имеет действующие рейтинги Moody's (Ba3, прогноз стабильный) и Fitch (BB+, прогноз негативный).*

Предполагаемые действия эмитента на случай отрицательного влияния изменения валютного курса и процентных ставок на деятельность эмитента:

*Предполагаемые действия ОАО «ММК» на случай отрицательного влияния колебания валютного курса на деятельность компании основаны на оптимизации валютной позиции и валютного риска ОАО «ММК» по каждой из валют, ограничение его на допустимом уровне для ОАО «ММК» и мониторинга изменения валютной позиции и валютного риска.*

*ОАО «ММК» предпринимает меры по снижению процентных рисков путем поддержания оптимальной структуры кредитного портфеля в фиксированных и плавающих ставках процентов, а также мониторинга уровня процентного риска.*

Влияние инфляции на выплаты по ценным бумагам. Критические, по мнению эмитента, значения инфляции, а также предполагаемые действия эмитента по уменьшению указанного риска:

*Состояние российской экономики характеризуется высокими темпами инфляции. В таблице*

ниже приведены данные о годовых индексах инфляции за период с 2008 года по 2 кв. 2012 год.

Период	2008г.	2009 г.	2010 г.	2011 г.	I полугодие 2012 г.
Инфляция за период	13,3%	8,8%	8,8%	6,1%	3,2%

Уровень инфляции напрямую зависит от политической и экономической ситуации в стране и на протяжении последних пяти лет уверенно снижается: по итогам 2008г. инфляция составила 13,3%, 2009 г. – 8,8%, 2010 г. – 8,8%, 2011г. – 6,1%, 1 кв. 2012 – 1,5 (что в 1,5 раза меньше чем за аналогичный период 2011 года)

ОАО «ММК» подвержен инфляционным рискам. Резкий рост инфляции может привести к увеличению затрат предприятия (за счет роста цен на энергоресурсы, сырье и материалы), и как следствие, падению рентабельности деятельности ОАО «ММК». Риск влияния инфляции может возникнуть в случае, когда получаемые денежные доходы обесцениваются с точки зрения реальной покупательной способности денег быстрее, чем растут номинально. Кроме того, рост инфляции приведет к увеличению стоимости заемных средств для компании, что может привести к нехватке оборотных средств предприятия.

Критическим уровнем инфляции для ОАО «ММК» является уровень, превышающий текущую рентабельность.

При росте инфляции компания планирует уделить особое внимание повышению оборачиваемости оборотных активов, в основном за счет изменения существующих договорных отношений с потребителями с целью сокращения дебиторской задолженности покупателей, оптимизировать управление затратами.

#### Кредитный риск

В виду снижения платежеспособного спроса покупателей металлопродукции ОАО «ММК», отсутствия ликвидности и высокого уровня процентных ставок по банковским кредитам данный риск является присущим эмитенту. В целях минимизации риска производится оценка кредитоспособности покупателей при отгрузке продукции в кредит, устанавливаются лимиты отгрузки в кредит, отгрузка в кредит обеспечивается банковскими гарантиями и применяется факторинг.

#### Риск ликвидности

В случае ухудшения финансового состояния ОАО «ММК» вследствие возобновления влияния экономического кризиса повышается риск ликвидности, связанный с несовпадением сроков поступления активов и погашения обязательств.

#### Инвестиционный риск

При реализации инвестиционной программы ОАО «ММК» подвергается инвестиционным рискам, т. е. рискам, связанным с недополучением прибыли в результате неопределенности основных показателей проекта. В целях снижения рисков ОАО «ММК» на стадии разработки производит финансово-экономическую оценку эффективности проекта.

Показатели финансовой отчетности эмитента, наиболее подверженные изменению в результате влияния указанных финансовых рисков. Риски, вероятность их возникновения и характер изменений в отчетности:

Наиболее подвержены изменению в результате влияния указанных финансовых рисков следующие показатели финансовой отчетности:

- ☐ кредиторская задолженность – увеличение сроков оборачиваемости;
- ☐ дебиторская задолженность – увеличение доли просроченной дебиторской задолженности;
- ☐ денежные средства – уменьшение свободных денежных средств;
- ☐ прибыль от основной деятельности – сокращение.

*Вероятность изменения финансовых показателей оценивается как средняя.*

#### **2.4.4. Правовые риски**

*Эмитент строит свою деятельность на четком соответствии налоговому, таможенному и валютному законодательству, отслеживает и своевременно реагирует на изменение в них, а также стремится к конструктивному диалогу с регулирующими органами в вопросах интерпретации норм законодательства.*

*Система налогообложения в Российской Федерации постоянно развивается и меняется по мере осуществляемого центральным правительством перехода от командной к рыночной экономике. Возможный рост ставок по налогам, выплачиваемым компанией в ходе своей производственно-финансовой деятельности, может привести к увеличению расходов и снижению денежных средств, остающихся на предприятии на финансирование текущей деятельности и исполнение обязательств, в том числе по выпускаемым облигациям.*

*Практически любая компания в нашей стране может понести потенциальные убытки в результате претензий со стороны российских федеральных и региональных природоохранных органов, которые могут возникнуть в отношении прошлых периодов и текущей деятельности. На деятельность и финансовое положение Эмитента будет по-прежнему оказывать влияние развитие политической ситуации в России, включая применение действующего и будущего законодательства и режима налогообложения. Вероятность таких событий и их последствий для Эмитента может оказать существенное влияние на способность Эмитента продолжать деятельность. Компания не считает, что эти потенциальные обязательства в отношении ее деятельности носят более существенный характер, чем потенциальные обязательства аналогичных российских организаций.*

*Слабость судебной системы, бюрократический пресс, непрозрачность регулирования приводят к недостаточной защите прав собственника, значительным рискам в сфере регулирования и налогообложения.*

*Значительный риск – по мнению Standard & Poor's - по-прежнему представляют собой коррупция и политическое давление на российские суды и органы регулирования.*

*Отрицательные последствия для крупных компаний – по мнению Standard & Poor's - включают политизированное регулирование, риски налоговых претензий за прошлые периоды и бессистемное применение налогового законодательства.*

#### **Риски, связанные с изменением валютного регулирования**

##### **Внутренний рынок**

*Осуществляемая Правительством РФ политика в области валютного регулирования может быть оценена как благоприятная. Так, в целях расширения сферы использования рубля за рубежом Правительством РФ обсуждается вопрос о принятии разработанных Министерством финансов РФ поправок в закон «О валютном регулировании и валютном контроле», расширяющих использование рубля на территории других стран. В частности, данные поправки предусматривают разрешение переводов рублей со счетов в иностранных банках на счета в российские банки, и наоборот. Ожидается, что это позволит повысить спрос на российский рубль, прежде всего, за счет роста числа подобных операций в странах СНГ.*

##### **Внешний рынок**

*При необходимости увеличения доли расчетов номинированных в валюте (долларах, евро) при сбыте продукции на экспорт риск подверженности Эмитента последствиям в результате изменения в законодательстве о валютном регулировании и таможенном законодательстве увеличивается. Однако по оценкам Эмитента, вероятность наступления таких негативных изменений не высока.*

#### **Риски, связанные с изменением налогового законодательства**

##### **Внутренний рынок:**

*В настоящее время процесс формирования основных принципов налогового права можно считать завершающимся. Законодательный массив кодифицирован. Первой частью Налогового кодекса, действующей с 1999 года, закреплены основные принципы налогообложения и введения новых налогов, действие этих принципов и направленность на защиту имущественных интересов налогоплательщиков реализовано в правоприменительной практике. Второй частью Налогового*

кодекса установлены налоги, формирующие налоговое бремя эмитента, определены элементы налогообложения.

Результаты налоговой реформы можно оценивать позитивно: система налогообложения структурирована, механизмы и правила взимания налогов упрощены, налоговые ставки снижены. Практика рассмотрения дел в Конституционном Суде РФ показывает, что положения основного закона влияют на налоговые права хозяйствующих субъектов и защищают налогоплательщиков от необоснованного и внезапного утяжеления налогового бремени. Упомянутые факторы позволяют заключить, что налоговая система РФ становится более стабильной, деятельность хозяйствующих субъектов в РФ с точки зрения налоговых последствий - более предсказуемой.

Вместе с тем нельзя исключить возможности увеличения государством налоговой нагрузки налогоплательщиков, вызванной изменением отдельных элементов налогообложения, отменой налоговых льгот, повышением пошлин и др.

ОАО «ММК» является одним из крупнейших налогоплательщиков, деятельность которого построена на принципах добросовестности и открытости информации налоговым органам. Компания несет бремя уплаты налога на добавленную стоимость, налога на прибыль, налога на добычу полезных ископаемых, налога на имущество, земельного налога, природоресурсных платежей и сборов.

В ходе деятельности осуществляется оперативный мониторинг изменений налогового законодательства, изменений в правоприменении действующих законоположений. Компания участвует в законотворческом процессе посредством оценки, в том числе и налоговых законопроектов.

ОАО «ММК» оценивает и прогнозирует степень возможного негативного влияния изменений налогового законодательства, направляя усилия на минимизацию рисков, связанных с подобными изменениями.

#### **Внешний рынок:**

Эмитент является участником внешних экономических отношений. Риски, связанные с изменением налогового законодательства, оказывают влияние на Эмитента в той же степени, что и на остальных участников рынка.

*Риски, связанные с изменением правил таможенного контроля и пошлин*

#### **Внутренний рынок:**

ОАО «ММК» подвержено некоторым рискам, связанным с изменением законодательства в области государственного регулирования внешнеторговой деятельности, а также Таможенного законодательства, регулирующего отношения по установлению порядка перемещения товаров через таможенную границу Российской Федерации, установлению и применению таможенных режимов, установлению, введению и взиманию таможенных платежей.

Общество выполняет требования таможенного контроля, своевременно оформляет всю документацию, необходимую для осуществления как экспортных, так и импортных операций и располагает достаточными финансовыми и кадровыми ресурсами для соблюдения норм и правил в сфере таможенного регулирования.

#### **Внешний рынок:**

В случае введения отдельных таможенных пошлин на отдельные виды импортируемых и экспортируемых товаров, Эмитент предпримет все необходимые меры для снижения указанного риска.

*Риски, связанные с изменением требований по лицензированию основной деятельности эмитента либо лицензированию прав пользования объектами, нахождение которых в обороте ограничено (включая природные ресурсы):*

#### **Внутренний рынок:**

Развитие современного законодательства о недрах базируется на детальной регламентации процессов недропользования со стороны государства, необходимости повышения рационального использования участков недр, тщательного соблюдения законодательных норм об охране окружающей среды.

ОАО «ММК» осуществляет свою деятельность на лицензионных участках с учетом высоких требований российского законодательства о недрах, обеспечивая актуализацию лицензионных соглашений с учетом изменений действующего законодательства.

Последние изменения законодательства о недрах позволяют сделать определенные выводы,

которые дают возможность оценить риски Компании в этой сфере. Действующий Закон РФ «О недрах» дополнен перечнем оснований перехода права пользования участками недр и переоформления лицензий на право пользования участком недр. Право пользования участком недр теперь может передаваться от основной организации дочерней, от дочерней организации основной и между дочерними организациями одного и того же основного общества. При этом юридическое лицо, которому передается право пользования, должно соответствовать требованиям, предъявляемым законодательством РФ к пользователю недр. Указанные изменения можно оценить, в целом, как положительные, поскольку в законодательство РФ были введены положения о передаче лицензии внутри группы, что предоставляет ОАО «ММК» возможности по оптимизации системы управления лицензиями. Среди иных изменений законодательства необходимо отметить:

Введение с 1 января 2007 г. единой государственной экспертизы проектной документации и единого государственного строительного надзора. При этом проведение иных видов государственной экспертизы проектной документации и иных видов государственного надзора при строительстве запрещается.

Изменения законодательства о проведении экологической экспертизы конкретизировали объекты экспертизы, число которых на федеральном уровне сокращено. Конкретизация положений о проведении экологической экспертизы и сокращение числа объектов, в целом, благоприятно отразятся на процессе осуществления основных направлений деятельности Компании. Введение единой государственной экспертизы проектной документации и единого государственного строительного надзора (в соответствии с Градостроительным кодексом РФ) потребует детальной проработки разделов технической документации и проектов, подаваемых на экспертизу, критериев их оценки.

ОАО «ММК» ведет работы по анализу и оценке законодательных инициатив заинтересованных министерств и ведомств в сфере законодательства о недрах и лицензировании отдельных видов деятельности. Предлагаемые и обсуждаемые поправки в действующее законодательство, в целом, благоприятно отразятся на режиме недропользования и осуществлении лицензируемых видов деятельности в Российской Федерации.

Правовые риски, связанные с изменением требований по лицензированию основной деятельности ОАО «ММК», могут оказать неблагоприятные последствия лишь в небольшой степени, так как Компания располагает всеми необходимыми основными фондами и оборудованием, ведёт свою деятельность на основе соблюдения норм действующего российского законодательства.

#### **Внешний рынок:**

В случае изменения требований по лицензированию в отношении основной деятельности Эмитента, Эмитент будет действовать в соответствии с новыми требованиями, включая получение необходимых лицензий.

Риски, связанные с изменением судебной практики по вопросам, связанным с деятельностью эмитента (в том числе по вопросам лицензирования), которые могут негативно сказаться на результатах текущих судебных процессов, в которых участвует эмитент:

#### **Внутренний рынок:**

Становление российской законодательной системы, недавнее (в течение последнего десятилетия) принятие большого количества новых законов и связанное с этим ускоренное развитие правоприменительной деятельности являются причинами некоторой неопределенности судебной практики, в том числе по вопросам, затрагивающим ОАО «ММК». Однако, поскольку Общество стремится осуществлять свою деятельность в строгом соответствии с законом, предельно осторожно относясь к любым юридическим рискам, такое изменение судебной практики (в том числе по вопросам лицензирования), которое могло бы существенно повлиять на результаты его деятельности или на результаты судебных процессов, в которых оно может участвовать, видится маловероятным.

Общество осуществляет регулярный мониторинг судебных актов, принимаемых высшими судами, а также оценивает тенденции правоприменительной практики, формирующейся на уровне федеральных арбитражных судов округов, активно применяя и используя ее не только при защите в судебном порядке своих прав и законных интересов, но и при разрешении правовых вопросов, возникающих в процессе осуществления деятельности Общества.

Судебные процессы, которые негативно бы отразились на результатах деятельности Общества, в настоящее время отсутствуют.

Риски, связанные с продлением действия лицензии Общества на ведение определенного вида деятельности либо на использование объектов, нахождение которых в обороте ограничено, незначительны.

*Внешний рынок:*

*ОАО «ММК» осуществляет мониторинг международной судебной практики и законодательства, и в случае усиления данного риска, который оценивается также как незначительный, предпримет все необходимые меры для его снижения.*

#### **2.4.5. Риски, связанные с деятельностью эмитента**

*Риски, свойственные исключительно эмитенту, в том числе:*

*Риски, связанные с текущими судебными процессами, в которых участвует эмитент:*

*Эмитент предпринимает все необходимые действия, направленные на снижение рисков, связанных с текущими судебными процессами.*

*Поскольку ОАО «ММК» и дочерние предприятия являются крупными налогоплательщиками, их деятельность является предметом регулярных проверок со стороны Федеральной налоговой службы, лицензионных, природоохранных и других контролирующих органов. В связи с этим ОАО «ММК» и дочерние предприятия подвержены риску претензий со стороны контролирующих органов и риску участия по таким претензиям в судебных разбирательствах.*

*Риски, связанные с отсутствием возможности продлить действие лицензии эмитента на ведение определенного вида деятельности либо на использование объектов, нахождение которых в обороте ограничено (включая природные ресурсы).*

*В действующем законодательстве предусмотрено увеличение сроков действия лицензий на разведку и добычу с 20-25 лет до полной отработки месторождений. У Компании, таким образом, имеется гарантированная законодательством четкая взаимосвязь лицензии и технического проекта, позволяющая индивидуализировать условия пользования недрами в зависимости от уникальных характеристик месторождения, а также персонифицировать условия пользования недрами в части сроков действия соответствующих лицензий. С учетом сроков прекращения права пользования недрами, указанных в лицензиях на право пользования недрами, Общество будет организовывать работу по продлению этих сроков с учетом положений технических проектов – до отработки месторождения.*

*Имеющиеся в законодательстве о недрах конструкции позволяют оценивать риски непродления сроков действия лицензий на право пользования недрами как минимальные. Лицензии ОАО «ММК» на разведку и добычу могут быть приостановлены, изменены или отозваны до окончания своих сроков, и ОАО «ММК» может не суметь получить или продлить различные разрешения и согласования.*

*Вероятность аннулирования, приостановления действия или отказа в продлении действия лицензии на ведение определенного вида деятельности для ОАО «ММК» невысока. Данное утверждение обосновано тем, что ОАО «ММК» осуществляет свою деятельность, подлежащую лицензированию в строгом соответствии с требованиями законодательства и регулирующих органов.*

*Риски, связанные с возможной ответственностью эмитента по долгам третьих лиц, в том числе дочерних обществ эмитента.*

*Указанные риски существуют только в отношении поручительств за общества Группы ОАО «ММК», поручительства за третьих лиц, не входящих в Группу ОАО «ММК», в 2 кв. 2012 года отсутствуют. На ОАО «ММК» действуют мероприятия, направленные на предотвращение невыплат по кредитным договорам (наступление кросс-дефолтов и досрочных выплат по всем кредитным договорам одного заемщика):*

- установление контроля за выплатами заемщиков по договорам поручительств;*
- формирование резервов под исполнение обязательств по договорам поручительства для заемщиков с высоким уровнем риска.*

*Риски, связанные с возможностью потери потребителей, на оборот с которыми приходится не менее чем 10 процентов общей выручки от продажи продукции (работ, услуг) Эмитента:*

*ОАО «ММК» имеет диверсифицированный круг покупателей и поддерживает долгосрочные и взаимовыгодные отношения со стратегическими клиентами. В отчетном периоде покупателей (за исключением полностью аффилированного с ОАО «ММК» трейдера компании), на оборот с которыми приходится не менее чем 10 процентов общей выручки, не было.*

*Экологические риски, связанные с осуществлением Эмитентом производственной деятельности.*



*В настоящий момент Общество строит свою деятельность на основе комплекса нормативных актов высшей юридической силы, в частности, ФЗ «Об охране окружающей среды», ФЗ «Об экологической экспертизе». В соответствии с положениями действующих документов в Компании принимаются комплексные меры по принятию мероприятий в сфере экологического нормирования и определения предельно допустимых уровней воздействия на окружающую среду, производится постоянный мониторинг требований об экспертизах проектных документов на разработку месторождений, требований по разрешительной документации объектов переработки углеводородного сырья.*

*Необходимо отметить произошедшее в недавнее время принятие комплекса природоресурсных кодексов – в частности Лесного кодекса и Водного кодекса.*

*С учетом положений нового законодательства от Компании требуется предпринять комплекс мероприятий по актуализации и переоформлению разрешительной документации, в том числе заключению договоров водопользования.*

*Компания осуществляет свою деятельность в соответствии с утвержденной Экологической политикой, выделяющей в качестве основной цели минимизацию возможного воздействия от своей деятельности на окружающую среду, здоровье населения и персонала предприятия. Деятельность компании осуществляется в соответствии с требованиями природоохранного законодательства.*

*Основными направлениями природоохранной деятельности предприятия являются выполнение мероприятий по защите атмосферы, использование ресурсно-энергосберегающих технологий, осуществляющих максимально возможную утилизацию отходов производства, вводимые в эксплуатацию объекты должны соответствовать природоохранному законодательству, непрерывное совершенствование системы экологического менеджмента. Претензии, связанные с нарушением требований в области экологии, которые на данный момент могут существенно отразиться на финансово-хозяйственной деятельности Компании, у ОАО «ММК» отсутствуют.*

*Осуществление компанией экологической политики позволяет контролировать и управлять экологическим риском.*

#### **Прочие риски**

*В ОАО «ММК» действуют процедуры управления имущественными рисками путем страхования. ОАО «ММК» осуществляет следующие виды страхования:*

- имущественное страхование;*
- страхование строительно-монтажных рисков;*
- добровольное медицинское страхование;*
- обязательное страхование;*
- страхование персонала (работников ОАО «ММК» от несчастных случаев);*
- пенсионное страхование;*
- страхование ответственности руководителей.*

*Также ОАО «ММК» осуществляет управление производственно – технологическими рисками в рамках функционирования системы управления промышленной безопасностью и охраной труда (СУПБОТ), которая неоднократно проходила сертификацию по международному стандарту OHSAS 18001:1999.*

## **III. Подробная информация об эмитенте**

### **3.1. История создания и развитие эмитента**

#### **3.1.1. Данные о фирменном наименовании (наименовании) эмитента**

Полное фирменное наименование эмитента: *Открытое акционерное общество “Магнитогорский металлургический комбинат” (Open Joint Stock Company "Magnitogorsk Iron & Steel Works")*

Дата введения действующего полного фирменного наименования: *04.06.1996*

Сокращенное фирменное наименование эмитента: *ОАО "ММК" (OJSC "MMK")*

Дата введения действующего сокращенного фирменного наименования: *04.06.1996*

**Фирменное наименование эмитента (наименование для некоммерческой организации) зарегистрировано как товарный знак или знак обслуживания**

Сведения о регистрации указанных товарных знаков:

**Фирменное наименование Эмитента зарегистрировано как товарный знак - свидетельство на товарный знак № 21618 от 17.04.1962г. Товарный знак зарегистрирован в реестре Комитета по делам изобретений и открытий при Совете Министров СССР. Срок действия регистрации товарного знака продлен до 17 апреля 2012 г.**

Все предшествующие наименования эмитента в течение времени его существования

Полное фирменное наименование: *Государственное предприятие "Магнитогорский металлургический комбинат"*

Сокращенное фирменное наименование: *отсутствует*

Дата введения наименования: *22.12.1976*

Основание введения наименования:

*Приказ Министерства черной металлургии СССР № 259 от 22.12.1976*

Полное фирменное наименование: *Акционерное общество открытого типа "Магнитогорский металлургический комбинат"*

Сокращенное фирменное наименование: *АО "ММК"*

Дата введения наименования: *17.10.1992*

Основание введения наименования:

*Постановление Администрации города Магнитогорска Челябинской области № 211-П от 17.10.1992*

### **3.1.2. Сведения о государственной регистрации эмитента**

Данные о первичной государственной регистрации

Номер государственной регистрации: *№ 186*

Дата государственной регистрации: *17.10.1992*

Наименование органа, осуществившего государственную регистрацию: *Администрация г.Магнитогорска Челябинской области*

Данные о регистрации юридического лица:

Основной государственный регистрационный номер юридического лица: *1027402166835*

Дата внесения записи о юридическом лице, зарегистрированном до 1 июля 2002 года, в единый государственный реестр юридических лиц: *12.08.2002*

Наименование регистрирующего органа: *Инспекция МНС России по Орджоникидзевскому району г. Магнитогорска Челябинской области*

### **3.1.3. Сведения о создании и развитии эмитента**

Эмитент создан на неопределенный срок

Краткое описание истории создания и развития эмитента. Цели создания эмитента, миссия эмитента (при наличии), и иная информация о деятельности эмитента, имеющая значение для принятия решения о приобретении ценных бумаг эмитента:

**1925**

- В мае, в Свердловске началось проектирование Магнитогорского завода. Проектную группу возглавил С.Зеленцов.

**1928**

-В сентябре Геологическим комитетом СССР подтверждены (после новых изысканий) запасы руды на горе Магнитной - 250 миллионов тонн. Позднее, при более точных подсчетах, оказалось, что рудные запасы Магнитной горы составляют 400 миллионов тонн.

**1929**

-17 января Совнарком СССР и СТО на объединенном заседании приняли решение о начале строительства Магнитогорского металлургического завода. В конце января этого же года был создан "Магнитострой", начальником которого назначен все тот же С.Зеленцов.

-18 августа с горы Магнитной отправлен первый эшелон руды. Всего до конца года ее было отгружено 22,8 тыс. тонн.

-22 ноября в Магнитогорске подписан первый договор о социалистическом соревновании между Магнитостроем и Кузнецкстроем

**1930**

-1 января вышел в свет первый номер газеты "Магнитогорский рабочий".  
-15 февраля ЦК ВКП(б) принимает решение об установлении мощности Магнитогорского завода в 2.5 миллиона тонн стали, с последующим увеличением производительности до 4 миллионов тонн в год.

-1 июля произошла закладка 1-ой домны.

#### **1931**

-23 октября центральная электростанция дала первый ток.

-15 ноября по инициативе магнитогорского комсомола организован ТРАМ - театр рабочей молодежи.

-28 декабря 8-я батарея коксохимкомбината, построенная первой, выдала кокс. За год построены и подготовлены к эксплуатации десятки других промышленных и вспомогательных объектов. Вся страна ждет пуска первой домны. Американские специалисты утверждают, что пускать домну зимой нельзя.

#### **1932**

-15 января Совет Труда и Оборона утвердил акт, признающий первую магнитогорскую доменную печь готовой к пуску.

-1 февраля домна №1 дала первый чугун. С этого дня начался отсчет трудовых будней Магнитогорского металлургического комбината имени В.И.Ленина.

-7 июня дала первый чугун домна №2 "Комсомолка".

-26 августа открыт первый в Магнитогорске и один из первых на Урале звуковой кинотеатр "Магнит".

-1 сентября начались занятия в Магнитогорском горно-металлургическом институте.

-1 октября открыт Магнитогорский педагогический институт.

#### **1933**

-27 июня выдала первый чугун домна №3.

-8 июля на мартеновской печи №1 выпущена первая плавка стали.

-27 июля начал работать блюминг №2.

#### **1934**

-8 августа вступил в строй первый на Магнитке сортовой прокатный стан "500". С пуском этого агрегата Магнитогорский комбинат стал крупным поставщиком сортового проката и превратился в предприятие с законченным металлургическим циклом.

-22 июня постановлением Магнитогорского горсовета утвержден генеральный план города на правом берегу реки Урал.

#### **1936**

-1 октября создан строительно-монтажный трест Магнитострой.

#### **1937**

-27 февраля вступила в строй высоковольтная линия протяженностью 215 километров, соединившая Магнитогорск и Златоуст.

#### **1938**

-26 марта Президиум Верховного Совета СССР наградил орденами и медалями 668 металлургов.

#### **1939**

-30 апреля в Нью-Йорке открылась международная выставка, на которой представлен макет Магнитогорского металлургического комбината и образцы его продукции.

#### **1941**

-22 июня получен первый военный заказ на производство броневой стали

-23 июля. Первая плавка броневой стали сварена на мартеновской печи № 3.

-28 июля. Впервые в истории мировой металлургии на магнитогорском блюминге №3 прокатан броневой лист.

-1 ноября вступил в строй самый мощный в СССР толстолистовой броневой стан "4500", эвакуированный из Мариуполя.

#### **1942**

-5 апреля введен в строй метизный завод (завод металлических изделий).

-1 октября введен в строй действующих Магнитогорский калибровочный завод.

-19 ноября на Сталинградский фронт прибыла эскадрилья самолетов "Магнитогорский металлург", построенных на средства магнитогорцев.

#### **1943**

-31 января указом Президиума Верховного Совета СССР магнитогорцу И.И.Тарасенко за мужество, отвагу и героизм, проявленных в боях с немецко-фашистскими захватчиками, присвоено звание Героя Советского Союза. Всего за годы Великой Отечественной войны Героями Советского Союза стали 32 магнитогорца.

-30 сентября указом Президиума Верховного Совета СССР Магнитогорский металлургический комбинат награжден орденом Ленина.

#### **1945**

-17 марта состоялось первое выступление магнитогорской государственной хоровой капеллы.

-31 марта Магнитогорский ордена Ленина металлургический комбинат награжден орденом Трудового Красного Знамени.

-1 мая принято постановление правительство об усилении жилищного и культурно-бытового строительства в г.Магнитогорске. Город решено строить на правом берегу Урала.

#### **1951**

-В октябре вступил в строй листопрокатный цех №1.

-31 декабря дал первый холоднокатаный лист листопрокатный цех №2.

#### **1956**

-1 октября сдан в эксплуатацию пятиклетевой стан. Готовы к пуску и все основные агрегаты листопрокатного цеха №3.

#### **1960**

-31 декабря выдан первый лист на стане "2500" горячей прокатки листопрокатного цеха № 4.

#### **1963**

-12 февраля начала работу Магнитогорская телестудия.

#### **1969**

-28 мая получены первые тонны листа со стана "2500" холодной прокатки листопрокатного цеха №5.

-30 июня Магнитогорску исполнилось 40 лет. Население города 365 тысяч человек. Жилой фонд - 2 миллиона 800 тысяч квадратных метров. В Магнитогорском горно-металлургическом институте 8 тысяч студентов, в педагогическом - 4 тысячи. В городе 8 средних специальных учебных заведений, 15 профтехучилищ, 92 школы, драматический театр, телецентр, Дом музыки, 7 кинотеатров, 18 Дворцов культуры и клубов, более 100 библиотек.

#### **1971**

-28 января указом Президиума Верховного Совета СССР за успехи достигнутые трудящимися города в выполнении заданий пятилетнего плана по развитию промышленного производства, и особенно черной металлургии, город Магнитогорск награжден орденом Трудового Красного Знамени.

-12 февраля указом Президиума Верховного Совета СССР за образцовое выполнение заданий по обеспечению народного хозяйства металлом и достижение высоких технико-экономических показателей Магнитогорский металлургический комбинат имени В.И.Ленина награжден орденом Ленина.

#### **1973**

-1 мая введена в эксплуатацию первая очередь ЛПЦ № 6 (цех покрытий) в составе агрегатов электролитического лужения белой жести, подготовки поверхности, резки и сортировки.

#### **1974**

-1 июня пущена первая очередь цеха гнутых профилей - листопрокатный цех № 7.

#### **1981**

-Вошла в строй коксовая батарея "8-бис" производительностью 1 млн. тонн кокса в год.

#### **1983**

-В январе введен в действие листопрокатный цех № 8.

#### **1986**

-17 апреля в фундамент кислородно-конвертерного цеха (ККЦ) заложен первый бетон

#### **1987**

-Коллектив ММК перешел на полный хозрасчет и самофинансирование. Начато строительство стана "2000" горячей прокатки ЛПЦ-10.

#### **1990**

-2 ноября сварена первая сталь в кислородно-конвертерном цехе ММК

-Введен в строй Ледовый Дворец спорта, которому позднее присвоено имя И.Х.Ромазана

-31 декабря выплавлены первые 280 тонн конвертерной стали Магнитки

## **1992**

-Магнитогорский металлургический комбинат становится акционерным обществом открытого типа.

## **1994**

-21 мая на группе черновых клетей стана "2000" горячей прокатки выдан первый стальной лист. Начал работу листопрокатный цех № 10

-14 октября состоялся ввод в эксплуатацию стана "2000". Прокатан первый лист на группе чистовых клетей.

## **1995**

-18 августа создается ЗАО "Южуралавтобан", осуществляющее комплексный ремонт и строительство автодорог как в Челябинской области, так и за ее пределами.

## **1996**

-15 июня в цехе изложниц на новой электропечи ДСП-12 сварена опытная плавка и отлиты первые прокатные валки для цехов металлургического комплекса – родился участок по производству валков, который со временем превратится в завод.

## **1997**

-В августе сталевары Магнитки впервые в мировой практике выплавляли броневую сталь в конвертере.

## **1998**

-На коксохимическом производстве ММК пущена первая очередь цеха улавливания и переработки коксового газа, крупнейшая в мире по объему переработки газа – 240 кубометров в час. Выбросы вредных веществ в атмосферу уменьшились на 20 тысяч тонн в год.

-После реконструкции вступила в строй доменная печь № 1, производительность которой увеличилась на 3000 тонн чугуна в сутки.

## **1999**

-14 мая пуск в эксплуатацию второй очереди цеха улавливания КХП ОАО "ММК". Технологический процесс этого цеха полностью автоматизирован.

-6 ноября состоялся пуск конвертера № 3 в ККЦ

## **2000**

-В январе создается ЗАО "Комплекс глубокой переработки", выпускающий дорожные ограждения, гнутые профили, нефтегазопроводные и водопроводные трубы, холоднокатаную стальную оцинкованную ленту и многое другое.

-6 марта в Москве в "Президент-отеле" состоялась презентация первого выпуска корпоративных облигаций ОАО "ММК". Магнитка вышла на фондовый рынок.

## **2001**

-В сортовом цехе вошел в строй мелкосортно-проволочный стан 300 № 3 производства фирмы "Kocks".

## **2002**

-1 февраля Магнитогорскому металлургическому комбинату исполнилось 70 лет. 12 марта Президент России Владимир Путин подписал Указ "О праздновании 70-летия основания Магнитогорского металлургического комбината".

-19 июля вступили в строй двухклетевой реверсивный стан "1700" холодной прокатки и агрегат непрерывного горячего цинкования. Построен уникальный водно-развлекательный комплекс европейского уровня – аквапарк "Водопад чудес".

## **2003**

-Пуск агрегата хромирования прокатных валков

-Пуск турбогенератора № 8 на ЦЭС

-Пуск установки окисления пека на КХП ОАО "ММК"

-Пуск аспирационной установки к агломашинам № 11,12

## **2004**

-16 июля пуск агрегата нанесения полимерных покрытий в цехе покрытий (ЛПЦ-6)

-Ввод в строй машины непрерывного литья сортовой заготовки и агрегата "печь-ковш" в мартеновском цехе

-Ввод в строй непрерывно-травильной линии и установки регенерации соляной кислоты в ЛПЦ-5

-Завершение реконструкции термического отделения в ЛПЦ-5

## **2005**

-26 февраля на ММК выпущена 500-миллионная тонна чугуна

-15 июля вошли в строй сортовые станы «450» и «370»  
-15 июля вошли в строй два турбогенератора паросилового цеха  
-29 декабря кислородно-конвертерный цех ММК впервые в своей истории выпустил 10 млн. тонн стали с начала года

#### **2006**

-Июль. В бывшем мартеновском цехе официально пущены электропечь, агрегат "печь-ковш" и слябовая машина непрерывного литья заготовок  
-В сортовом цехе пущен в эксплуатацию проволочный стан "170"  
-В ЛПЦ-5 введен в эксплуатацию агрегат продольной резки  
-В ККЦ введена в эксплуатацию двухпозиционная установка нагрева стали в ковше  
-Август. На ММК прошло открытие электрифицированного перегона Рудная-Куйбас  
-16 октября на третьем конвертере ККЦ произведена 100-миллионная тонна конвертерной стали с момента пуска цеха  
-На доменной печи 4 двухконусный засыпной аппарат заменен на бесконусное загрузочное устройство лоткового типа компании "Пауль Вюрт"  
-Ноябрь. Магнитогорский металлургический комбинат заключил контракт с известным машиностроительным концерном SMS DEMAG на строительство стана "5000" и слябовой машины непрерывного литья заготовок

#### **2007**

-Январь. Вошел в строй Ледовый дворец «Арена-Металлург»  
1- февраля Магнитогорскому металлургическому комбинату исполнилось 75 лет. Накануне юбилея с председателем совета директоров ОАО «ММК» Виктором Рашниковым встретился президент России Владимир Путин.  
-24 апреля состоялось первичное публичное размещение акций ОАО «ММК» на Лондонской фондовой бирже  
-Июль. ММК создал совместное предприятие с компанией «Атакаш» для строительства в Турции металлургического комплекса производительностью 2,4 млн.тонн металлопродукции в год.  
-Подписаны контракты на поставку оборудования:  
• для нового комплекса по производству холоднокатаного проката мощностью около 2 млн тонн листа в год с фирмой SMS Demag;  
• для комплекса внепечной обработки стали для машины непрерывного литья заготовок мощностью 2 млн тонн стали в год с фирмой SMS-MEVAC;  
• для нового агрегата полимерных покрытий мощностью 200 тыс. тонн с фирмой FATA HUNTER;  
• для реконструкции стана «2 500» горячей прокатки с увеличением производительности до 5 млн тонн (сейчас 3,9 млн тонн) в ЛПЦ-4 с ЗАО «Новокраматорский Машиностроительный Завод».  
ММК приобрел 75% акций ЗАО «Интеркос-IV», российского производителя штампов и штампованных деталей, с целью дальнейшего расширения и развития направления по глубокой переработке металлопродукции.  
Декабрь. Подписан контракт на строительство коксовой батареи. Совет директоров ОАО «ММК» принял решение о создании филиала компании в Белгородской области «Приоскольский горно-обогатительный комбинат», который займется реализацией проекта по освоению Приоскольского месторождения железных руд. В Колпино под Санкт-Петербургом прошла церемония закладки первого камня в строительство завода по изготовлению штампованных деталей для производства автомобилей.  
По итогам 2007 года ММК вышел на рекордный за всю историю предприятия уровень производства металлопродукции – 12,2 млн. тонн.

#### **2008**

-Март. ОАО «ММК» создает стратегический альянс с угольной компанией «Белон» и увеличивает свою долю в уставном капитале «Белона» до 41,3 %.  
-Июль:  
В цехе покрытий введен в строй агрегат непрерывного горячего цинкования № 2  
В кислородном цехе введен в строй блок разделения воздуха № 4  
В ЭСПЦ введен в строй агрегат «печь-ковш» № 3

#### **2009**

-Июнь. ЗАО «Профит» вошло в Группу ОАО «ММК», что позволило существенно укрепить сырьевую безопасность ОАО «ММК».

-Июль. Вошли в строй два крупных производственных объекта – толстолистовой стан «5000» и второй агрегат полимерных покрытий.

- Октябрь. Завершена сделка по приобретению 82,6 % акций ОАО «Белон».

-Декабрь. В ККЦ введена в строй машина непрерывного литья заготовки №6, производительностью 1,6 млн. тонн слябов в год.

## **2010**

-Январь. В Искандеруне («ММК-Атакаш», Турция) введен в строй агрегат полимерных покрытий производительностью более 200 тыс. тонн листа с полимерным покрытием в год.

-Октябрь. В Искандеруне («ММК-Атакаш», Турция) введен в строй цех холодной прокатки. Включает в себя непрерывный травильный агрегат производительностью 1,2 млн тонн металлопродукции в год, реверсивный стан мощностью 750 000 тонн в год, агрегат непрерывного горячего цинкования производительностью 450 000 тонн металлопродукции в год, а также линию полимерного покрытия мощностью 200 000 тонн в год.

-Ноябрь. ЗАО «Интеркос-IV», входящее в Группу компаний «ММК», в присутствии Председателя Правительства РФ Владимира Путина и губернатора Санкт-Петербурга Валентины Матвиенко ввело в эксплуатацию первую очередь завода штампованных компонентов и сервисного металлоцентра в Санкт-Петербурге.

## **2011**

- Февраль. Заключен коллективный договор ОАО «ММК» на 2011-2013 гг. Председатель совета директоров ОАО «ММК» Виктор Рашников стал лауреатом международной премии «Персона года» в номинации «Бизнесмен года»

-Март. ОАО «ММК» подписало договор о приобретении 50 % минус одна акция компании «ММК-Атакаш» (Турецкая республика). На производственной площадке в Искандеруне вошел в строй электросталеплавильный цех. Магнитогорский металлургический комбинат посетил президент России Дмитрий Медведев, который провел в Магнитке заседание президентской комиссии по модернизации страны, посвященное вопросам подготовки профессиональных кадров

-Апрель. Председатель совета директоров ОАО «ММК» Виктор Рашников вновь возглавил челябинскую областную организацию РСПП

-Май. Годовое общее собрание акционеров приняло положение о новом единоличном исполнительном органе ОАО «ММК» - генеральном директоре. Генеральным директором ОАО «ММК» был избран Борис Дубровский. На производственной площадке ММК-Metalurji в Искандеруне выпущены первые 3 тысячи тонн горячего проката. На площадке в Стамбуле пошла в строй линия полимерных покрытий. Магнитогорский цементно-огнеупорный завод выпустил 65-миллионную тонну цемента с момента пуска.

-Июнь. На собрании трудового коллектива ОАО «ММК» принято решение о присоединении комбината к Общероссийскому народному фронту.

-Июль. Вошла в строй первая очередь нового комплекса холодной прокатки (стан 2000). В церемонии пуска объекта принял участие председатель правительства РФ Владимир Путин.

-Ноябрь. На международной промышленной выставке «Метал-Экспо» стан 2000 холодной прокатки стал лауреатом конкурса «Событие года в российской металлургии 2011». Кроме того, комплекс стана 2000 вошел в список приоритетных инвестиционных проектов УрФО

-Декабрь. В диагностическом центре МСЧ ОАО «ММК» и администрации города вошел в строй новейший магнитно-резонансный томограф General Electric.

### **Миссия ОАО «ММК»**

*Производство и сбыт высококачественной металлопродукции, удовлетворяющей потребностям наших клиентов, для получения прибыли в объеме, достаточном для развития предприятия до уровня лидирующей мировой компании, и проведения разумной социальной политики*

*Основной стратегической целью ОАО «ММК» является сохранение долговременной конкурентоспособности на мировом рынке металлопроката*

Для достижения поставленных целей ОАО «ММК» реализует следующие стратегии:

## **1. Ориентация на российский рынок и рынок СНГ**

В 2012 году ОАО «ММК» намерено увеличить отгрузку металлопродукции на российский рынок и рынки стран СНГ для повышения общей эффективности продаж за счёт использования потенциала роста металлопотребления в данных регионах, своего выгодного географического положения по отношению к ним, дающим преимущества в логистике, а также для максимального удовлетворения потребностей своих стратегических покупателей.

## **2. Производство уникальных для российского рынка видов металлопродукции**

В 2012 году ОАО «ММК» продолжает реализацию масштабных инвестиционных проектов, таких как строительство современного комплекса холоднокатаного и оцинкованного проката (стан «2000», АНГЦ, АНО) и реконструкция стана «2500» горячей прокатки.

□ Основное назначение комплекса стана «2000» – производство высококачественного холоднокатаного и оцинкованного проката по самым современным технологиям для производства внешних и внутренних деталей автомобилей, а также для производителей бытовой техники и предприятий строительной отрасли. Мощность комплекса составит 2 млн. тонн продукции в год.

□ Поэтапная реконструкция стана «2500» горячей прокатки позволит увеличить производительность, существенно расширить размерный и марочный сортамент стана и достичь высоких качественных характеристик проката.

## **3. Обеспечение поставок сырья и энергии**

Для обеспечения стабильности поставок и снижения затрат на основные виды сырья в ОАО «ММК» продолжается работа по долгосрочным контрактам и согласованию оптимальных механизмов рыночного ценообразования с поставщиками железорудного сырья и углей.

Общество намерено развивать собственные электрогенерирующие мощности и, в перспективе, стремится полностью обеспечивать потребности производства электроэнергией за счёт собственных генерирующих мощностей.

**4. Соответствие высоким стандартам корпоративной этики и управления,** соблюдения интересов инвесторов и акционеров. ОАО «ММК» намерено продолжать внедрять надлежащие принципы корпоративного управления в соответствии с международными стандартами.

## **5. Обеспечение высокого качества выпускаемой продукции**

В ОАО «ММК» реализуется Политика в области качества, направленная на совершенствование технологии, улучшение качества выпускаемой продукции, повышение эффективности и производительности технологического процесса.

Особое внимание уделяется:

- улучшению социального микроклимата, которое достигается благодаря наличию эффективного пакета социальных программ и гарантий;
- снижению выбросов загрязняющих веществ;



- ☐ обеспечению безопасных условий труда, промышленной безопасности опасных производственных объектов.

### **3.1.4. Контактная информация**

Место нахождения: *455000 Россия, г. Магнитогорск, Челябинская область, Кирова 93*

Место нахождения эмитента

*455000 Россия, г. Магнитогорск, Челябинская область, Кирова 93*

Телефон: *(3519) 24-54-67*

Факс: *(3519) 24-74-63*

*Адреса электронной почты не имеет*

Адрес страницы (страниц) в сети Интернет, на которой (на которых) доступна информация об эмитенте, выпущенных и/или выпускаемых им ценных бумагах: *www.mmk.ru*

Наименование специального подразделения эмитента по работе с акционерами и инвесторами эмитента:  
*Группа по связям с инвесторами ОАО "ММК"*

Место нахождения подразделения: *455000 Россия, Челябинская область, г. Магнитогорск, Кирова 93*

Телефон: *(3519) 24-52-97*

Факс: *(3519) 24-24-79*

Адрес электронной почты: *ir@mmk.ru*

Адрес страницы в сети Интернет: *www.mmk.ru*

Наименование специального подразделения эмитента по работе с акционерами и инвесторами эмитента:  
*Отдел управления собственностью ОАО "ММК"*

Место нахождения подразделения: *Россия, 455002, Челябинская область, г. Магнитогорск, ул. Кирова, 70*

Телефон: *(3519) 24-72-29, 25-45-74*

Факс: *(3519) 24-31-43*

Адрес электронной почты: *khavantseva.vn@mmk.ru; momotova.yv@mmk.ru*

Адрес страницы в сети Интернет: *www.mmk.ru*

### **3.1.5. Идентификационный номер налогоплательщика**

*7414003633*

### **3.1.6. Филиалы и представительства эмитента**

*Изменений в составе филиалов и представительств эмитента в отчетном квартале не было.*

## **3.2. Основная хозяйственная деятельность эмитента**

### **3.2.1. Отраслевая принадлежность эмитента**

Основное отраслевое направление деятельности эмитента согласно ОКВЭД.: *27.11*

Коды ОКВЭД
------------

01.50
13.10.2
14.12
14.22
14.5
14.50.29
23.10
24.11
24.14.2
24.15
24.66.4
26.52
27.14
27.15
27.16.1
27.16.2
27.17
27.22
27.32
27.33
27.35.1
27.42.4
28.75.27
29.24.9
33.20.9
37.10.1
37.10.2
41.00.1
40.10.2
40.10.3
40.10.5
40.10.11
40.10.14
40.30.2
40.30.5
40.30.11
40.30.13
41.00.2
45.2
45.12
51.4
51.12.22
51.51
51.52.21
51.52.22
51.53
51.55

51.56
51.57
51.65
51.70
60.10.2
63.12.4
63.21.1
63.40
64.20.1
64.20.3
64.20.11
70.20.1
70.32.1
71.34.9
72.40
73.10
74.20.2
74.30.9
74.60
74.84
85.32
90.00.1
90.00.2
92.72

### 3.2.2. Основная хозяйственная деятельность эмитента

Виды хозяйственной деятельности (виды деятельности, виды продукции (работ, услуг)), обеспечившие не менее чем 10 процентов выручки (доходов) эмитента за отчетный период

Единица измерения: *млн. руб.*

Вид хозяйственной деятельности: : *Основной хозяйственной деятельностью ОАО «ММК» является производство и реализация продукции из чёрных металлов.*

Наименование показателя	2011, 6 мес.	2012, 6 мес.
Объем выручки от продаж (объем продаж) по данному виду хозяйственной деятельности, млн. руб.	118 299,7	118 836,6
Доля выручки от продаж (объёма продаж) по данному виду хозяйственной деятельности в общем объеме выручки от продаж (объеме продаж) эмитента, %	95.8	95.7

Изменения размера выручки от продаж (объема продаж) эмитента от основной хозяйственной деятельности на 10 и более процентов по сравнению с аналогичным отчетным периодом предшествующего года и причины таких изменений

*За 6 месяцев 2012 года выручка от основной деятельности (от реализации металлопродукции) увеличилась на 0,5% по сравнению с аналогичным показателем за 6 месяцев 2011 года.*

*Увеличение объема выручки от продаж металлопродукции произошло за счёт роста объёма реализации металлопродукции (5,1%) при снижении среднего уровня цен на реализуемую металлопродукцию (4,4%).*

Вид хозяйственной деятельности: : **Прокат горячекатаный**

Наименование показателя	2011, 6 мес.	2012, 6 мес.
Объем выручки от продаж (объем продаж) по данному виду хозяйственной деятельности, млн. руб.	73 142	63 427
Доля выручки от продаж (объема продаж) по данному виду хозяйственной деятельности в общем объеме выручки от продаж (объеме продаж) эмитента, %	59.2	51.1

Изменения размера выручки от продаж (объема продаж) эмитента от основной хозяйственной деятельности на 10 и более процентов по сравнению с аналогичным отчетным периодом предшествующего года и причины таких изменений

***Снижение выручки от продаж горячекатаного проката связано со снижением объемов продаж в натуральном выражении на (-)4% и снижением средней цены на (-)9%***

Вид хозяйственной деятельности: : **Прокат холоднокатанный**

Наименование показателя	2011, 6 мес.	2012, 6 мес.
Объем выручки от продаж (объем продаж) по данному виду хозяйственной деятельности, млн. руб.	10 752	13 658
Доля выручки от продаж (объема продаж) по данному виду хозяйственной деятельности в общем объеме выручки от продаж (объеме продаж) эмитента, %	8.7	11

Изменения размера выручки от продаж (объема продаж) эмитента от основной хозяйственной деятельности на 10 и более процентов по сравнению с аналогичным отчетным периодом предшествующего года и причины таких изменений

***Рост выручки от продаж холоднокатаного проката связан с ростом объемов продаж в натуральном выражении на 31%.***

Вид хозяйственной деятельности: : **Сортовой прокат**

Наименование показателя	2011, 6 мес.	2012, 6 мес.
Объем выручки от продаж (объем продаж) по данному виду хозяйственной деятельности, млн. руб.	12 957	16 644
Доля выручки от продаж (объема продаж) по данному виду хозяйственной деятельности в общем объеме выручки от продаж (объеме продаж) эмитента, %	10.5	13.4

Изменения размера выручки от продаж (объема продаж) эмитента от основной хозяйственной деятельности на 10 и более процентов по сравнению с аналогичным отчетным периодом предшествующего года и причины таких изменений

***Рост выручки от продаж сортового проката связан с ростом объемов продаж в натуральном выражении на 31%.***

***Эмитент ведет свою основную хозяйственную деятельность в нескольких странах***

Географические области, приносящие 10 и более процентов выручки (доходов) за каждый отчетный период

Единица измерения: **млн. руб.**

Наименование географической области: **РФ, Свердловская область**

Наименование показателя	2011, 6 мес.	2012, 6 мес.
Объем выручки от осуществления хозяйственной деятельности в географической области/стране, млн. руб.	14 311	15 504
Доля от общего объема выручки, %	11.6	12.5

Изменения размера выручки (доходов) эмитента, приходящиеся на указанные географические области, на 10 и более процентов по сравнению с соответствующим отчетным периодом предшествующего года и причины таких изменений

**Указанных изменений не было.**

Наименование географической области: **РФ, Челябинская область**

Наименование показателя	2011, 6 мес.	2012, 6 мес.
Объем выручки от осуществления хозяйственной деятельности в географической области/стране, млн. руб.	18 141	17 444
Доля от общего объема выручки, %	14.7	14

Изменения размера выручки (доходов) эмитента, приходящиеся на указанные географические области, на 10 и более процентов по сравнению с соответствующим отчетным периодом предшествующего года и причины таких изменений

**Указанных изменений не было.**

Сезонный характер основной хозяйственной деятельности эмитента

**Основная хозяйственная деятельность эмитента не имеет сезонного характера**

Общая структура себестоимости эмитента

Наименование статьи затрат	2012, 6 мес.
Сырье и материалы, %	61.9
Приобретенные комплектующие изделия, полуфабрикаты, %	0
Работы и услуги производственного характера, выполненные сторонними организациями, %	5.8
Топливо, %	5.7
Энергия, %	2
Затраты на оплату труда, %	5.1
Проценты по кредитам, %	0
Арендная плата, %	0.1
Отчисления на социальные нужды, %	1.3
Амортизация основных средств, %	5.8
Налоги, включаемые в себестоимость продукции, %	0
Прочие затраты (пояснить)	
амортизация по нематериальным активам, %	0.1
вознаграждения за рационализаторские предложения, %	0
обязательные страховые платежи, %	0.2
представительские расходы, %	0
иное, %	4.5
Вспомогательные материалы, %	7.5

Итого: затраты на производство и продажу продукции (работ, услуг) (себестоимость), %	100
Справочно: Выручка от продажи продукции (работ, услуг), % к себестоимости	110

Имеющие существенное значение новые виды продукции (работ, услуг), предлагаемые эмитентом на рынке его основной деятельности, в той степени, насколько это соответствует общедоступной информации о таких видах продукции (работ, услуг). Указывается состояние разработки таких видов продукции (работ, услуг).

#### Отгрузка по заказам на новые виды продукции по отраслям

<b>Отрасль</b>	<b>Заявки за I полугодие. 2012 г, шт.</b>	<b>Заявки за I полугодие. 2011 г, шт.</b>	<b>I полугодие 2012 г, тонн</b>	<b>I полугодие 2011 г, тонн</b>
Трубная	68	90	225 131	213 908
Автомобильная	35	34	10 200	1 119
ж/д маш	20	20	5 500	2 325
строительная	45	33	12 365	16 474
судостроение	10	10	2 000	1 216
<b>Прочие</b>	<b>80</b>	<b>40</b>	<b>33 110</b>	<b>18 092</b>
<b>Итого:</b>	<b>258</b>	<b>227</b>	<b>288 306</b>	<b>253 134</b>

Стандарты (правила), в соответствии с которыми подготовлена бухгалтерская(финансовая) отчетность и произведены расчеты, отраженные в настоящем пункте ежеквартального отчета:

*\*проценты по кредитам не входят в общую структуру себестоимости ОАО "ММК"*

- *Федеральный закон от 21.11.1996 № 129-ФЗ «О бухгалтерском учете»;*
- *Федеральный закон от 23.08.1996 № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике»;*
- *Постановление Совмина СССР от 22.10.1990 № 1072 «О единых нормах амортизационных отчислений на полное восстановление основных фондов народного хозяйства СССР»;*
- *Постановление Правительства РФ от 01.01.2002 № 1 «О Классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы»;*
- *Приказ Минфина РФ от 29.07.1998 № 34н «Об утверждении Положения по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации»;*
- *Приказ Минфина РФ от 06.10.2008 № 106н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Учетная политика организации» (ПБУ 1/2008)»;*
- *Приказ Минфина РФ от 24.10.2008 № 116н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Учет договоров строительного подряда» (ПБУ 2/2008)»;*
- *Приказ Минфина РФ от 27.11.2006 № 154н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Учет активов и обязательств, стоимость которых выражена в иностранной валюте» (ПБУ 3/2006)»;*
- *Приказ Минфина РФ от 06.07.1999 № 43н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Бухгалтерская отчетность организации» (ПБУ 4/99)»;*

- Приказ Минфина РФ от 09.06.2001 № 44н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Учет материально-производственных запасов» (ПБУ 5/01)»;
- Приказ Минфина РФ от 30.03.2001 № 26н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Учет основных средств» (ПБУ 6/01)»;
- Приказ Минфина РФ от 25.11.1998 № 56н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «События после отчетной даты» (ПБУ 7/98)»;
- Приказ Минфина РФ от 13.12.2010 № 167н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Оценочные обязательства, условные обязательства и условные активы» (ПБУ 8/2010)»;
- Приказ Минфина РФ от 06.05.1999 № 32н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Доходы организации» (ПБУ 9/99)»;
- Приказ Минфина РФ от 06.05.1999 № 33н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Расходы организации» (ПБУ 10/99)»;
- Приказ Минфина РФ от 29.04.2008 № 48н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Информация о связанных сторонах» (ПБУ 11/2008)»;
- Приказ Минфина РФ от 08.11.2010 № 143н «О Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Информация по сегментам» (ПБУ 12/2010)»;
- Приказ Минфина РФ от 16.10.2000 № 92н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Учет государственной помощи» (ПБУ 13/2000)»;
- Приказ Минфина РФ от 27.12.2007 № 153н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Учет нематериальных активов» (ПБУ 14/2007)»;
- Приказ Минфина РФ от 06.10.2008 № 107н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Учет расходов по займам и кредитам» (ПБУ 15/2008)»;
- Приказ Минфина РФ от 02.07.2002 № 66н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Информация по прекращаемой деятельности» (ПБУ 16/02)»;
- Приказ Минфина РФ от 19.11.2002 № 155н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Учет расходов на научно-исследовательские, опытно-конструкторские и технологические работы» (ПБУ 17/02)»;
- Приказ Минфина РФ от 19.11.2002 № 114н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Учет расчетов по налогу на прибыль организаций» (ПБУ 18/02)»;
- Приказ Минфина РФ от 10.12.2002 № 126н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Учет финансовых вложений» ПБУ 19/02»;
- Приказ Минфина РФ от 24.11.2003 № 105н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Информация об участии в совместной деятельности» ПБУ 20/03»;
- Приказ Минфина РФ от 06.10.2008 № 106н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Изменения оценочных значений» ПБУ 21/2008»;
- Приказ Минфина РФ от 28.06.2010 № 63н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Исправление ошибок в бухгалтерском учете и отчетности» (ПБУ 22/2010)»;
- Приказ Минфина РФ от 02.02.2011 № 114н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Отчет о движении денежных средств» (ПБУ 23/2011)»;
- Приказ Минфина РФ от 06.10.2011 № 125н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Учет затрат на освоение природных ресурсов» (ПБУ 24/2011)»;
- Приказ Минфина РФ от 31.10.2000 № 94н «Об утверждении Плана счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организаций и Инструкции по его применению»;
- Приказ Минфина РФ от 02.07.2010 № 66н «О формах бухгалтерской отчетности организаций»;
- Приказ Минфина РФ от 13.06.1995 № 49 «Об утверждении Методических указаний по инвентаризации имущества и финансовых обязательств»;
- Приказ Минфина РФ от 17.02.1997 № 15 «Об отражении в бухгалтерском учете операций по договору лизинга»;
- Приказ Минфина РФ от 21.03.2000 № 29н «Об утверждении Методических рекомендаций по раскрытию информации о прибыли, приходящейся на одну акцию»;
- Приказ Минфина РФ от 28.11.2001 № 97н «Об утверждении указаний об отражении в бухгалтерском учете организаций операций, связанных с осуществлением договора доверительного управления имуществом»;
- Приказ Минфина РФ от 28.12.2001 № 119н «Об утверждении Методических указаний по бухгалтерскому учету материально-производственных запасов»;
- Приказ Минфина РФ от 26.12.2002 № 135н «Об утверждении Методических указаний по бухгалтерскому учету специального инструмента, специальных приспособлений, специального оборудования и специальной одежды»;

- Приказ Минфина РФ от 20.05.2003 № 44н «Об утверждении Методических указаний по формированию бухгалтерской отчетности при осуществлении реорганизации организации»;
- Приказ Минфина РФ от 13.10.2003 № 91н «Об утверждении Методических указаний по бухгалтерскому учету основных средств»;
- Приказ Минфина РФ от 29.01.2003 № 10н, ФКЦБ № 03-6/пз «Об утверждении порядка оценки стоимости чистых активов акционерных обществ»;
- Приказ Минфина РФ от 29.08.2001 № 68н «Об утверждении инструкции о порядке учета и хранения драгоценных металлов, драгоценных камней, продукции из них и ведения отчетности при их производстве, использовании и обращении»;
- Положение о документах и документообороте в бухгалтерском учете. Утверждено Минфином СССР 29.07.1983 № 105;
- Положение о порядке начисления амортизационных отчислений по основным фондам в народном хозяйстве. Утверждено Госпланом СССР, Минфином СССР, Госбанком СССР, Госмоцен СССР, Госкомстатом СССР и Госстроем СССР 29.12.1990 № ВГ-21-Д/144/17-24/4/73 (№ ВГ-9-Д);
- Приказ Минздравсоцразвития РФ от 01.06.2009 № 290н «Об утверждении Межотраслевых правил обеспечения работников специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты»;
- Приказ Минздравсоцразвития РФ от 01.09.2010 № 777н «Об утверждении Типовых норм бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты работникам, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением»;
- Постановление Госкомстата РФ от 25.12.1998 № 132 «Об утверждении унифицированных форм первичной учетной документации по учету торговых операций»;
- Постановление Госкомстата РФ от 18.08.1998 № 88 «Об утверждении унифицированных форм первичной учетной документации по учету кассовых операций, по учету результатов инвентаризации»;
- Постановление Госкомстата РФ от 05.01.2004 № 1 «Об утверждении унифицированных форм первичной учетной документации по учету труда и его оплаты»;
- Постановление Госкомстата РФ от 28.11.1997 № 78 «Об утверждении унифицированных форм первичной учетной документации по учету строительных машин и механизмов, работ в автомобильном транспорте»;
- Постановление Госкомстата РФ от 11.11.1999 № 100 «Об утверждении унифицированных форм первичной учетной документации по учету работ в капитальном строительстве и ремонтно-строительных работ»;
- Постановление Госкомстата РФ от 27.03.2000 № 26 «Об утверждении унифицированной формы первичной учетной документации № ИНВ-26 «ведомость учета результатов, выявленных инвентаризацией»;
- Письмо Минфина РФ от 30.12.1993 № 160 «Положение по бухгалтерскому учету долгосрочных инвестиций».

### 3.2.3. Материалы, товары (сырье) и поставщики эмитента

За 6 мес. 2012 г.

Поставщики эмитента, на которых приходится не менее 10 процентов всех поставок материалов и товаров (сырья)

Полное фирменное наименование: *ENRC Marketing AG (Агросырье)\**

Место нахождения: *Швейцария, Клотен CH-8302, ул. Бальц Циммерман, 7*

*Не является резидентом РФ*

Доля в общем объеме поставок, %: *10.7*

Полное фирменное наименование: *Открытое акционерное общество "Белон"*

Место нахождения: *652600 г. Белово, ул. Ленина, д. 12*

ИНН: *5410102823*

ОГРН: *1025403902303*

Доля в общем объеме поставок, %: *10.5*



Полное фирменное наименование: *Закрытое акционерное общество "Профит"*  
 Место нахождения: *455019, г. Магнитогорск, ул. Пушкина, 6А*  
 ИНН: *7414006842*  
 ОГРН: *1027402226939*

Доля в общем объеме поставок, %: *13.4*

Информация об изменении цен более чем на 10% на основные материалы и товары (сырье) в течение соответствующего отчетного периода по сравнению с соответствующим отчетным периодом предшествующего года

***Изменение цен, более чем на 10% за 1 полугодие 2012 года  
по сравнению с 1 полугодием 2011 года, на основные виды сырья***

№№ пп	Наименование	Изменение
1	Аглосырье	-17,2%
2	Окатыши	-18,9%
3	У г л и	-12,1%
4	Металлолом	1,4%

Доля импорта в поставках материалов и товаров, прогноз доступности источников импорта в будущем и возможные альтернативные источники

*\* импортные поставки*

### 3.2.4. Рынки сбыта продукции (работ, услуг) эмитента

Основные рынки, на которых эмитент осуществляет свою деятельность:

*Основным рынком ОАО «ММК» является внутренний рынок российский рынок. При продажах на внутреннем рынке основная доля продукции продается в Уральском и Поволжском регионах России, где находится большинство предприятий металлургической и машиностроительной отраслей. Так же металлопродукция реализуется на экспортные рынки. При продажах на экспорт основную долю занимает горячекатаный плоский прокат, продаваемый в основном на Ближний Восток, в Европу и в страны Азии и Дальнего Востока, в последнее время незначительно увеличились поставки в Северную Америку.*

Факторы, которые могут негативно повлиять на сбыт эмитентом его продукции (работ, услуг), и возможные действия эмитента по уменьшению такого влияния:

- ухудшение экономической ситуации в мире
- ухудшение политической ситуации на Ближневосточном рынке
- отсутствие финансовых средств у потребителей
- резкое снижение спроса на металлопродукцию
- ужесточение конкуренции

- ввод антидемпинговых пошлин и квотирования
- рост транспортных затрат на доставку металлопродукцию

**Возможные действия по снижению влияния негативных факторов:**

- изучение конъюнктуры рынка металлопродукции
- поиск новых потребителей
- участие в антидемпинговых процессах с целью отстаивания позиций предприятия
- изучение и применение альтернативных методов поставки

### **3.2.5. Сведения о наличии у эмитента разрешений (лицензий) или допусков к отдельным видам работ**

*Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили*

### **3.2.6. Сведения о деятельности отдельных категорий эмитентов эмиссионных ценных бумаг**

### **3.2.7. Дополнительные сведения об эмитентах, основной деятельностью которых является добыча полезных ископаемых**

#### **а) Запасы полезных ископаемых**

Перечень месторождений полезных ископаемых, имеющих для эмитента существенное финансово-хозяйственное значение, права пользования которыми принадлежат эмитенту либо подконтрольным ему организациям

Наименование месторождения: *Месторождение железных руд Малый Куйбас*

Владелец прав на месторождение

*Эмитент*

Вид полезного ископаемого: *железная руда*

Размер доказанных запасов: *Государственной комиссией по запасам 25.05.2006г. переутверждены запасы по месторождению Малый Куйбас для открытой отработки в следующих количествах: магнетитовые руды категории C1 - 29573 тыс. т., категории C2 - 4669 тыс. т., мармитовые руды категории C1 - 2859 тыс. т., и титаномагнетитовые руды категории C1 - 253 тыс. т., и категории C2 - 595 тыс. т. Запасы скальных пород вскрыши в контуре карьера, для производства строительных работ утверждены в количестве 45952 тыс.м3. Остаток запасов железных руд на 01.01.2012 г. составляет 23076 тыс.т . категории C1 и 3602 тыс.т категории C2.*

Уровень добычи за соответствующий отчетный период (периоды): *Во 2 квартале 2012г. на месторождении добыто 410,2 тыс. т. железных руд.*

Наименование месторождения: *Подотвальное месторождение железных руд*

Владелец прав на месторождение

*Эмитент*

Вид полезного ископаемого: *железная руда*

Размер доказанных запасов: *Остаток запасов магнетитовых руд на 01.01.2012 г по месторождению составляет по категории C1 - 3733 тыс. т., категории C2 – 581 тыс.т.*

Уровень добычи за соответствующий отчетный период (периоды): *Во 2 квартале 2012 г. на месторождении добыто 145,9 тыс. т. железных руд.*

Наименование месторождения: *Агаповское месторождение флюсовых известняков*

Владелец прав на месторождение

*Эмитент*

Вид полезного ископаемого: *флюсовые известняки*

Размер доказанных запасов: *Остаток запасов известняков на 01.01.2012 г по месторождению составляет категории А – 17277 тыс.т., категории В – 5391 тыс. т., категории С1 – 117367 тыс.т.*

Уровень добычи за соответствующий отчетный период (периоды): *Во 2 квартале 2012 г. на месторождении добыто 962,6 тыс.т. известняка.*

Наименование месторождения: *Лисьегорское месторождение металлургических доломитов*

Владелец прав на месторождение

*Эмитент*

Вид полезного ископаемого: *металлургические доломиты*

Размер доказанных запасов: *Остатки запасов на 01.01.2012 г. по месторождению составляют: доломитов категории В - 21985 тыс. т., категории С1 - 57489 тыс.т. и категории С2 – 106 тыс.т.; известняков и доломитизированных известняков категории В - 5113 тыс. т., категории С1 - 33808 тыс.т и категории С2 - 1340 тыс.т.*

Уровень добычи за соответствующий отчетный период (периоды): *Во 2 квартале 2012 г. на месторождении добыто 235,8 тыс.т. доломита*

Наименование месторождения: *Приоскольское месторождение железных руд*

Владелец прав на месторождение

*Эмитент*

Вид полезного ископаемого: *железная руда*

Размер доказанных запасов: *Запасы железных руд на лицензионном участке утверждены в ГКЗ СССР протоколом от 26.03.1986г.№9943 и подготовлены к промышленному освоению. Запасы богатых руд подсчитаны в количестве 38,0 млн.т. категории С1 и категории С2 - 7,1млн.т. Запасы неокисленных кварцитов подсчитаны в количестве 424,4 млн. т. категории В, 1098,2 млн. т. категории С1 и 587,0 млн. т. категории С2.*

Наименование месторождения: *Краснобродское каменноугольное месторождение*

Владелец прав на месторождение

Полное фирменное наименование: *Открытое акционерное общество "Белон"*

Сокращенное фирменное наименование: *ОАО "Белон"*

Место нахождения: *652600 Россия, Кемеровская обл., г.Белово, ул. Ленина, д. 12*

ИНН: *5410102823*

ОГРН: *1025403902303*

Вид полезного ископаемого: *каменный уголь*

Размер доказанных запасов: *Участок «Новобачатский»: Запасы утверждены протоколом ТКЗ № 1031 от 12.08.2010г., по состоянию на 1.09.2009г., балансовые запасы составили 759 тыс. тонн, из них окисленных - 9 тыс. тонн и марочных для коксования - 750 тыс.тонн. Подсчет производился методом геологических блоков. Участок «Новобачатский - 2»: Запасы утверждены протоколом ТКЗ № 934 от 16.05.2008г., по состоянию на 1.01.2008г., балансовые запасы составили 2828 тыс. тонн, из них окисленных - 86 тыс.тонн и марочных - 2742 тыс.тонн. (ГЖО – 33, КО-217,К-2074,КС-418). Подсчет производился методом геологических блоков. Промышленные запасы на 1.01.10г. составили – 1 915 тыс. тонн. Горный отвод участка «Новобачатский-3» является продолжением горного отвода участка «Новобачатский» как по простиранию на северо-запад, так и по глубине до горизонта ±0 м. Запасы утверждены протоколом ТКЗ № 1031 от 12.08.2010г., по состоянию на 1.09.2009г., балансовые запасы составили 6803 тыс. тонн, из них окисленных - 31 тыс.тонн и марочных для коксования - 6772 тыс.тонн. Подсчет производился методом геологических блоков. По состоянию на 1.01.2012 года балансовые запасы угля составляют:Новобачатский – кат. В+С1 – 555 тыс. тонн и С2 – 103 тыс. тонн; Новобачатский-2 – кат. В+С1 – 1882 тыс. тонн*

*и С2 – 498 тыс. тонн; Новобачатский-3 – кат. В+С1 – 3354 тыс. тонн и С2 – 2854 тыс. тонн*  
Уровень добычи за соответствующий отчетный период (периоды): *за 2 кв. 2012 года составил 52,129 тыс. тонн*

Наименование месторождения: *Никитинское каменноугольное месторождение*

Владелец прав на месторождение

Полное фирменное наименование: *Закрытое акционерное общество "Шахта "КОСТРОМОВСКАЯ"*

Сокращенное фирменное наименование: *ЗАО "Шахта "КОСТРОМОВСКАЯ"*

Место нахождения: *652502 Россия, Кемеровская обл., г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Зорина, 2*

ИНН: *4212018504*

ОГРН: *1024201298373*

Вид полезного ископаемого: *каменный уголь*

Размер доказанных запасов: *1) Поле шахты расположено на двух геологических участках: Никитинский 1-3 (поле шахты «Никитинской 1» - восточная часть) и Никитинский 4-5 – западная часть. Пласт 19 преимущественно сложного строения, содержит 1-2 прослоя алевролита. Средняя мощность пласта 1.68 м, (на поле шахты «Никитинской 1») и несколько меньше на участке Никитинский 4-5. В целом изменяется от 1.0 до 2.36 м. Запасы утверждены протоколом №1168 от 17.04.2006г., балансовые запасы составили - 27 660 тыс. тонн. Марка - Ж. Балансовые запасы на 1.01.12 г. составили – 20 803 тыс. тонн.*

Уровень добычи за соответствующий отчетный период (периоды): *За 2 квартал 2012 года, составил 317,834 тыс. тонн*

Наименование месторождения: *Чертинское каменноугольное месторождение*

Владелец прав на месторождение

Полное фирменное наименование: *Общество с ограниченной ответственностью "Шахта Чертинская – Коксовая"; Общество с ограниченной ответственностью "Шахта "Чертинская-Южная"*

Сокращенное фирменное наименование: *ООО "Шахта Чертинская – Коксовая"; ООО "Шахта "Чертинская-Южная"*

Место нахождения: *652607 Россия, Кемеровская обл., г. Белово, ул. Промышленная, 1; 652645 Россия, Кемеровская обл., г. Белово, ул. 5-я Рудничная, 90*

Вид полезного ископаемого: *каменный уголь*

Размер доказанных запасов: *1) ООО "Шахта "Чертинская – Южная": Запасы утверждены протоколом №6700 от 01.11.1972г., №6227 от 21.04.1971г., на 01.01.2012 г. балансовые запасы составили – 8 293 тыс. тонн. ООО "Шахта Чертинская-Коксовая": Запасы утверждены протоколом №5803 от 1969г., №6700 от 01.11.1972г. На 01.01.2012г. балансовые запасы составили – 40 968 тыс. тонн.*

Уровень добычи за соответствующий отчетный период (периоды): *ООО "Шахта "Чертинская-Южная" за 2 квартал 2012 года 100,6 тыс. тонн. ; ООО "Шахта Чертинская-Коксовая" – 311,908 тыс. тонн.*

Лицензии на пользование недрами, полученные эмитентом либо подконтрольными ему организациями для использования месторождений, имеющих для эмитента существенное финансово-хозяйственное значение

Юридическое лицо, получившее лицензию

*Эмитент*

Номер лицензии: *ЧЕЛ 01032 ТЭ*

Дата выдачи лицензии: *07.06.2002*

Срок действия лицензии: *31.12.2019*

*Право пользования земельным участком для отработки месторождения оформлено договором аренды №113-11/№193625 земельного участка, государственная собственность на которой не разграничена с. Агаповка Агаповского района Челябинской области. Срок действия договора с 15.12.2011 по 15.12.2060. Договор зарегистрирован Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастров и картографии по Челябинской области 23.04.2012 за №74-74-43/001/2012-75. Договор направлен в Челябинскнедра письмом от 16.05.2012 №ГОП-0674.*

Основание выдачи лицензии: *Лицензия предоставлена на основании совместного решения администрации Челябинской области и Комитета природных ресурсов № 567/618 от 13.06.2001, в порядке переоформления лицензии ЧЕЛ 00390 ТЭ в связи с изменением наименования предприятия*

Описание участка недр, предоставляемых в пользование: *Месторождение расположено в Агаповском районе Челябинской области. Лицензия зарегистрирована ФГУ «Челябинский территориальный фонд геологической информации» 07 июня 2002 г. в реестре за № 1032. В лицензию внесены изменения и дополнения №2 зарегистрированные в «Управлении по недропользованию по Челябинской области» 21 сентября 2007года в реестре №792*

Вид лицензии: *разведка и добыча железных руд и строительного камня на месторождении Малый Куйбас*

Основные положения лицензии касательно обязательств пользователя недр с указанием срока исполнения указанных обязательств: *Уровень добычи минерального сырья определяется ежегодными планами горных работ, согласованными с Управлением по технологическому и экологическому надзору по Челябинской области. Нормативы потерь полезного ископаемого при добыче, технологически связанные с принятой схемой и технологией разработки месторождения, ежегодно утверждаются МПР Российской Федерации по согласованию с Управлением по технологическому и экологическому надзору по Челябинской области. Государственная статистическая отчетность (5-гр, 70-тп, 71-тп, 2-лс) представляется по адресам и в сроки, указанные на отчетных документах.*

Обязательные платежи, которые должны быть произведены пользователем недр по условиям лицензии: *Налог на добычу железных руд и строительного камня уплачивается недропользователем в соответствии с действующим налоговым законодательством Российской Федерации*

Выполнение эмитентом, его дочерними и зависимыми обществами обязательств, следующих из лицензий, а также любые факторы, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензии с вероятностью их наступления:

*Обязательства по лицензионным соглашениям выполняются. Риск появления факторов, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензиям, оценивается как низкий.*

Юридическое лицо, получившее лицензию

**Эмитент**

Номер лицензии: **ЧЕЛ 01387 ТЭ**

Дата выдачи лицензии: **12.04.2004**

Срок действия лицензии: **31.12.2017**

Основание выдачи лицензии: *Лицензия предоставлена на основании совместного решения Главного управления природных ресурсов и охраны окружающей среды МПР России по Челябинской области и Комитета по природоресурсному комплексу Челябинской области от 16.06.2003 № 843/791, в порядке переоформления лицензии ЧЕЛ 00382 ТЭ в связи с изменением наименования предприятия - пользователя недр*

Описание участка недр, предоставляемых в пользование: *Месторождение расположено на территории города Магнитогорска. Для добычи железных руд на месторождении Подотвальное Управлением Ростехнадзора по Челябинской области предоставлен горный отвод с уточненными границами площадью 262,41га (горноотводной акт от 10.04.2007 №564).*

Вид лицензии: *разведка и добыча железных руд на Подотвальном месторождении.*

Основные положения лицензии касательно обязательств пользователя недр с указанием срока исполнения указанных обязательств: *Согласованный среднегодовой уровень добычи железных руд соответствует проекту отработки - 600 тыс. т. объем добычи минерального сырья определяется ежегодными планами горных работ, согласованными с Управлением по*

*технологическому и экологическому надзору по Челябинской области. Право собственности на добытое минеральное сырьё принадлежит недропользователю. Государственная статистическая отчетность (5-зр, 70-тп, 71-тп, 2-лс) представляется по адресам и в сроки, указанные на отчетных документах.*

Обязательные платежи, которые должны быть произведены пользователем недр по условиям лицензии: *С 01 января 2002 года ставки налогов и платежей на пользование недрами оплачиваются в соответствии с налоговым законодательством и законодательством о недрах Российской Федерации*

Выполнение эмитентом, его дочерними и зависимыми обществами обязательств, следующих из лицензий, а также любые факторы, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензии с вероятностью их наступления:

*Обязательства по лицензионным соглашениям выполняются. Риск появления факторов, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензиям, оценивается как низкий.*

Юридическое лицо, получившее лицензию

*Эмитент*

Номер лицензии: *ЧЕЛ 01618 ТЭ*

Дата выдачи лицензии: *25.04.2005*

Срок действия лицензии: *30.11.2013*

*Право пользования земельным участком для отработки месторождения оформлено договором аренды №112-11/№193626 земельного участка, государственная собственность на которой не разграничена с. Агаповка Агаповского района Челябинской области. Срок действия договора с 15.12.2011 по 15.12.2060. Договор зарегистрирован Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастров и картографии по Челябинской области 23.04.2012 за №74-74-43/001/2012-74.*

Основание выдачи лицензии: *Лицензия переоформлена взамен лицензий ЧЕЛ 00193 ТЭ (дата регистрации 23.11.1993), ЧЕЛ 00438 ТЭ (дата регистрации 28.03.1997) Земельный участок для добычи флюсовых известняков на Агаповском месторождении предоставлен на основании свидетельства на право собственности на землю от 19.01.1993 №» 204, выданного комитетом по земельной реформе Агаповского района в соответствии с решением Главы администрации Агаповского района от 19.01.1993 № 21*

Описание участка недр, предоставляемых в пользование: *Месторождение расположено на территории Агаповского района Челябинской области, в 12 км к югу от г. Магнитогорск. Участок недр, представленный для добычи флюсовых известняков на Агаповском месторождении, имеет статус горного отвода площадью 1019,3 га, и глубиной отработки до горизонта 305 м.*

Вид лицензии: *добыча флюсовых известняков на Агаповском месторождении*

Основные положения лицензии касательно обязательств пользователя недр с указанием срока исполнения указанных обязательств: *Согласованный среднегодовой уровень добычи флюсовых известняков составляет 2742 тыс. т. Право собственности на добытое минеральное сырьё принадлежит недропользователю. Нормативы потерь полезного ископаемого при добыче, технологически связанные с принятой схемой и технологией разработки месторождения, ежегодно утверждаются МПР Российской Федерации по согласованию в Управлении государственного горного и металлургического надзора*

Обязательные платежи, которые должны быть произведены пользователем недр по условиям лицензии: *С 01 января 2002 года ставки налогов и платежей на пользование недрами оплачиваются в соответствии с налоговым законодательством и законодательством о недрах Российской Федерации*

Выполнение эмитентом, его дочерними и зависимыми обществами обязательств, следующих из лицензий, а также любые факторы, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензии с вероятностью их наступления:

*Обязательства по лицензионным соглашениям выполняются. Риск появления факторов, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензиям, оценивается как низкий.*

Юридическое лицо, получившее лицензию

*Эмитент*

Номер лицензии: **БЕЛ 13851ТЭ**  
Дата выдачи лицензии: **29.11.2006**  
Срок действия лицензии: **01.12.2026**

Основание выдачи лицензии: **ОАО «ММК» в соответствии с решением аукционной комиссии от 2 ноября 2006года и приказом Роснедра от 10.11.2006г. № 1027 предоставлено право пользования недрами с целью добычи железных руд на Приоскольском железорудном месторождении, расположенном на территории Старооскольского района Белгородской области. Право пользования недрами на Лицензионном участке предоставлено Недропользователю в соответствии со статьей 101 Закона РФ «О недрах», как победителю аукциона, состоящего 2 ноября 2006 года в г. Белгороде.**

Описание участка недр, предоставляемых в пользование: **Расположен на территории Старооскольского района Белгородской области.Площадь лицензионного участка -7,4 км2. По глубине участок недр ограничивается 570 м (абс.-400).**

Вид лицензии: **добыча железных руд на Приоскольском железорудном месторождении**

Основные положения лицензии касательно обязательств пользователя недр с указанием срока исполнения указанных обязательств: **По объемам, основным видам работ и срокам их проведения Недропользователь обязуется обеспечить:не позднее 1июня 2009 года подготовку и утверждение технического проекта освоения месторождения;не позднее 1 декабря 2009 года начало строительства объектов инфраструктуры горнодобывающего предприятия;не позднее 1декабря 2012 года начало промышленной добычи железной руды; не позднее 1декабря 2016 года выход на проектную мощность горнодобывающего предприятия с производительностью в соответствии с техническим проектом, но не менее 1800 тыс. т. в год богатой руды и 2000 тыс. т. в год неокисленных кварцитов**

Обязательные платежи, которые должны быть произведены пользователем недр по условиям лицензии: **налог на добычу полезных ископаемых – ставка налога устанавливается в соответствии с налоговым законодательством РФ; разовый платеж за пользование недрами в размере 630 миллионов рублей;сбор в федеральный бюджет за выдачу лицензии 4600 рублей; другие налоги и платежи, установленные налоговым законодательством РФ, включая плату за землю и охрану окружающей среды**

Выполнение эмитентом, его дочерними и зависимыми обществами обязательств, следующих из лицензий, а также любые факторы, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензии с вероятностью их наступления:

**Обязательства по лицензионным соглашениям выполняются. Риск появления факторов, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензиям, оценивается как низкий.**

Юридическое лицо, получившее лицензию

**Эмитент**

Номер лицензии: **ЧЕЛ 01617 ТЭ**  
Дата выдачи лицензии: **25.04.2005**  
Срок действия лицензии: **30.11.2013**

**Лицензия переоформлена взамен лицензий ЧЕЛ 00194 ТЭ (дата регистрации 23.11.1993), ЧЕЛ 00439 ТЭ (дата регистрации 28.03.1997).**

**Право пользования земельным участком для отработки месторождения оформлено договором аренды №112-11/№193626 земельного участка, государственная собственность на которой не разграничена с. Агаповка Агаповского района Челябинской области. Срок действия договора с 15.12.2011 по 15.12.2060. Договор зарегистрирован Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастров и картографии по Челябинской области 23.04.2012 за №74-74-43/001/2012-74.**

Основание выдачи лицензии: **Земельный участок для добычи металлургических доломитов на Лисьегорском месторождении предоставлен на основании свидетельства на право собственности на землю от 19.01.1993 № 204 выданного комитетом по земельной реформе Агаповского района в соответствии с решением Главы администрации Агаповского района от 19.01.1993 № 21**

Описание участка недр, предоставляемых в пользование: **Месторождение расположено на территории Агаповского района Челябинской области, в 10 км юго-восточнее г. Магнитогорска. Участок недр, представленный для добычи металлургических доломитов на**

*Лисьегорском месторождении, имеет статус горного отвода площадью 383,2 га, и глубиной обработки – до горизонта + 200 м*

Вид лицензии: *добыча металлургических доломитов на Лисьегорском месторождении*

Основные положения лицензии касательно обязательств пользователя недр с указанием срока исполнения указанных обязательств: *Согласованный среднегодовой уровень добычи металлургических доломитов составляет 1006,6 тыс. т. Право собственности на добытое минеральное сырье принадлежит недропользователю. Нормативы потерь полезного ископаемого при добыче, технологически связанные с принятой схемой и технологией разработки месторождения, ежегодно утверждаются МПР Российской Федерации по согласованию Управлению государственного горного и металлургического надзора. Государственная статистическая отчетность (5-гг, 70-тп, 71-тп, 2-тп-водхоз, 2-лс)*

Обязательные платежи, которые должны быть произведены пользователем недр по условиям лицензии: *С 01 января 2002 года ставки налогов и платежей на пользование недрами оплачиваются в соответствии с налоговым законодательством и законодательством о недрах Российской Федерации*

Выполнение эмитентом, его дочерними и зависимыми обществами обязательств, следующих из лицензий, а также любые факторы, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензии с вероятностью их наступления:

*Обязательства по лицензионным соглашениям выполняются. Риск появления факторов, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензиям, оценивается как низкий.*

Юридическое лицо, получившее лицензию

Полное фирменное наименование: *Открытое акционерное общество "Белон"*

Сокращенное фирменное наименование: *ОАО "Белон"*

Место нахождения: *652600 Россия, Кемеровская обл., г.Белово, ул. Ленина, д. 12*

ИНН: *5410102823*

ОГРН: *1025403902303*

Номер лицензии: *КЕМ № 12923 ТЭ*

Дата выдачи лицензии: *22.12.2004*

Срок действия лицензии: *25.12.2024*

Основание выдачи лицензии: *Постановление Федерального агентства по недропользованию и Администрации Кемеровской области № 262 от 10.12.2004 (г. Кемерово) № 078-п от 03.12.2004 (г. Москва).*

Описание участка недр, предоставляемых в пользование: *Участок «Новобачатский» расположен в Беловском районе Кемеровской области. Населенных пунктов на территории участка нет. Площадь участка 0,65 км<sup>2</sup>. На указанном участке установлена группа угольных пластов верхнебалахонской подсерии, смятых в острые крутые складки с углами падения крыльев 70-85- до 90- и разорванных дизъюнктивами взбросового характера. Мощности пластов 2-5 м, строение сложное. С поверхности коренные породы перекрыты чехлом рыхлых четвертичных отложений, мощностью от 3 до 6-8 м, реже более. Марочный состав угля пластов изучен слабо. По предварительным данным он относится к коксовым отощенным.*

Вид лицензии: *Лицензия на право пользования недрами с целью геологического изучения, разведки и добычи каменного угля на участке "Новобачатский" Краснобродского каменноугольного месторождения*

Основные положения лицензии касательно обязательств пользователя недр с указанием срока исполнения указанных обязательств: *Недропользователь осуществляет геологическое изучение, разведку и добычу каменного угля на Лицензионном участке в соответствии с нижеследующими основными условиями пользования: 4.1. По объемам, основным видам работ и срокам их проведения Недропользователь обязуется обеспечить: а) разработку, согласование и проведение государственной экологической экспертизы проекта на геологическое изучение (оценка) на лицензионном участке не позднее 25.09.05 г.; б) Начало геологоразведочных работ по оценке участка не позднее 25.12.05 г.; в) Завершение оценочных работ и представление подготовленного в установленном порядке геологического отчета с*



подсчетом запасов угля по категориям C1 и C2 на государственную геологическую экспертизу не позднее 25.06.07 г.; г) Разработку, согласование и проведение государственной экологической экспертизы проекта на проведение разведочных работ на лицензионном участке не позднее 25.12.07 г.; д) Начало разведки каменного угля не позднее 25.04.08 г.; е) завершение геологоразведочных работ и представление подготовленного в установленном порядке геологического отчета с подсчетом запасов каменного угля по категориям В+С1+С2 на государственную геологическую экспертизу не позднее 25 декабря 2009 г.; ж) подготовку, согласование и экспертизу в установленном порядке проекта разработки Лицензионного участка, в том числе проведения экспертизы промышленной безопасности и государственной экологической экспертизы не позднее 25 июня 2010 г.; з) начало строительства объектов инфраструктуры горнодобывающего предприятия не позднее 25 октября 2010 г.; и) начало промышленной добычи угля не позднее 25 декабря 2011г.; к) выход на проектную мощность с производительностью не менее 100 тыс. тонн угля в год не позднее 25 июня 2012 г.; л) выход на проектную мощность с производительностью не менее 300 тыс. тонн угля в год не позднее 25 декабря 2014 г.; м) подготовку и согласование в установленном порядке проекта на ликвидацию (консервацию) угледобывающего предприятия, объектов обустройства и инфраструктуры, приведение их в состояние, исключающее вредное влияние на недра и окружающую природную среду с учетом требований промышленной безопасности и охраны недр, а также природоохранного законодательства, не позднее 6 месяцев до установленного срока завершения отработки месторождения.

4.2 По рациональному использованию запасов полезных ископаемых и охране недр Недропользователь должен обеспечить: а) соблюдение требований законодательства, а также утвержденных в установленном порядке стандартов (норм и правил) по технологии ведения работ, связанных с пользованием недрами; б) соблюдение требований технических проектов и технической документации; в) проведение опережающего геологического изучения недр, обеспечивающего достоверную оценку запасов полезных ископаемых; г) наиболее полное извлечение из недр запасов основных и совместно с ними залегающих полезных ископаемых и попутных компонентов, недопущение сверхнормативных потерь полезного ископаемого, выборочной отработки отдельных участков Лицензионного участка, которые могут привести к увеличению общих потерь полезного ископаемого в недрах; д) достоверный учет извлекаемых и оставляемых в недрах запасов основных и совместно с ними залегающих полезных ископаемых и попутных компонентов при разработке месторождений; е) охрану месторождений полезных ископаемых от затопления, обводнения и других факторов, снижающих качество полезных ископаемых и промышленную ценность месторождений или осложняющих их разработку; ж) предотвращение загрязнения недр при проведении работ; з) соблюдение установленного порядка консервации и ликвидации предприятий по добыче полезных ископаемых; и) предупреждение самовольной застройки площадей залегания полезных ископаемых и соблюдение установленного порядка использования этих площадей в иных целях; к) ведение геологической, маркшейдерской и иной документации в процессе добычных работ, обеспечивающей нормальный технологический цикл работ, прогнозирование опасных ситуаций, своевременное определение и нанесение на планы горных работ опасных зон; л) согласование со смежными горнодобывающими предприятиями проектно-технической документации в части намечаемых границ горного отвода и размещения площадок под производственные объекты; м) при поработке объектов поверхности безопасное ведение горных работ на смежных угледобывающих предприятиях; н) беспрепятственный доступ к освоению смежных площадей залегания полезных ископаемых; о) инженерно-геологическое обоснование выбора площадок под размещение производственных объектов предприятия, обеспечивающее сохранность зданий, сооружений и природных объектов от вредного влияния горных разработок.

4.3. По промышленной безопасности и охране труда Недропользователь обязуется обеспечить: а) при проведении геологоразведочных работ, строительстве угледобывающего предприятия, добыче каменного угля безопасность жизни и здоровья производственного персонала; б) своевременное проектирование опасных производственных объектов, их декларирование и экспертизу промышленной безопасности в установленном порядке; в) страхование гражданской ответственности за причинение ущерба третьим лицам и окружающей природной среде; г) производственный контроль за состоянием промышленной безопасности на предприятии, выполнение требований законодательства, норм, правил, технических регламентов по безопасному ведению работ, связанных с пользованием недрами; д) разработку и утверждение инструкций по промышленной безопасности для персонала опасного производственного объекта; е) организацию обучения и повышения квалификации руководителей и работников опасных производственных объектов; ж) снабжение лиц, занятых на опасных производственных объектах предприятия, специальной одеждой,

средствами индивидуальной и коллективной защиты; з) своевременное проведение технического освидетельствования технических устройств, зданий и сооружений; и) систематический контроль с использованием технических средств за состоянием рудничной атмосферы, содержанием вредных и взрывоопасных газов и пыли, осуществление специальных мероприятий по обеспечению безопасного состояния горных выработок, предупреждению выброса газов, прорывов воды, горных ударов; к) при ведении взрывных работ безопасную эксплуатацию, расположенных вблизи границ участка объектов промышленной и хозяйственной деятельности (ЛЭП, автодороги и т.д.); л) обслуживание объектов строительства и эксплуатации при ведении горных работ на основе договоров с подразделениями профессиональной горноспасательной службы.

**4.4. По охране окружающей природной среды Недропользователь должен обеспечить:** а) соблюдение установленных требований по охране окружающей среды; б) соблюдение требований нормативных документов о водоохранных зонах водных объектов и их прибрежных защитных полосах; в) принятие необходимых мер для сокращения или избежания загрязнения, вызванного деятельностью горнорудного предприятия; г) строительство и эксплуатация очистных сооружений, пылеулавливающих устройств и иных защитных сооружений, препятствующих попаданию вредных веществ, образующихся на производстве в окружающую природную среду; д) очистку шахтных (карьерных) вод (подземные воды и атмосферные осадки) перед сбросом в поверхностные водные объекты до норм, утвержденных ПДС; з) размещение отвалов и отходов горнодобывающего и перерабатывающего производства с минимальным воздействием на окружающую природную среду и осуществление систематического контроля за их состоянием; и) приведение горных выработок, объектов обустройства и инфраструктуры в состояние, исключающее вредное влияния на недра и окружающую природную среду с учетом требований промышленной безопасности и охраны недр и природоохранного законодательства, рекультивация нарушенных земель; к) оперативное извещение Кузбасснедра и уполномоченных органов обо всех авариях, связанных с загрязнением окружающей среды.

**4.5. По участию в социально-экономическом развитии региона Недропользователь должен обеспечить:** а) организацию рабочих мест для населения, проживающего в районе проведения работ; б) организацию профессиональной подготовки населения с целью привлечения его к проведению работ, связанных с освоением участка недр; в) до начала строительства возмещение потерь лесного фонда, включая упущенную выгоду, и убытков владельцев земельных участков, отчуждаемых для целей освоения Лицензионного участка, в установленном порядке.

**4.6. По другим условиям пользования недрами Недропользователь обязуется обеспечить:** а) до истечения срока действия Лицензии: - завершить все виды работ на Лицензионном участке; - завершить ликвидацию или консервацию горных выработок и других объектов своей деятельности; - произвести полный расчет по платежам и налогам, связанным с использованием недрами; - сдать в установленном порядке геологическую, маркшейдерскую и иную документацию (акты ликвидации горных выработок, рекультивации, статистическую отчетность и др.); - вернуть Лицензию в Роснедра; б) случае досрочного прекращения права пользования недрами Недропользователь не освобождается от выполнения тех обязательств, которые остались им не выполненными, но должны быть им выполнены в силу данного Соглашения на дату досрочного прекращения права пользования участком недр; в) при изменении организационно-правовой формы, реорганизации или ликвидации, изменении адреса или контактного телефона в двухнедельный срок известить об этом Кузбасснедра; г) участие в совещаниях, заседаниях комиссий и в других мероприятиях по вопросам освоения Лицензионного участка, организуемых Роснедра; д) содействие проведению Кузбасснедра, в случае необходимости, ревизии всех работ и наблюдению за всеми стадиями их проведения через своих представителей на местах выполнения работ.

Обязательные платежи, которые должны быть произведены пользователем недр по условиям лицензии: **Недропользователь при пользовании недрами уплачивает следующие платежи и налоги:** платежи за пользование недрами с целью проведения геологического изучения (оценка) полезного ископаемого устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации. Платежи за пользование недрами с целью проведения разведки полезного ископаемого (до момента введения Лицензионного участка в промышленную эксплуатацию) - размер ставки устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации. Налог на добычу полезных ископаемых - размер ставки налога определяется в соответствии с налоговым законодательством Российской Федерации. Платежи за пользование водными объектами при попутном извлечении подземных вод при добыче угля устанавливаются в соответствии с законодательством Российской Федерации. Недропользователь обязан вносить в порядке и сроки, установленные законодательством Российской Федерации, другие платежи, включая плату за землю и охрану окружающей

**природной среды.**

Выполнение эмитентом, его дочерними и зависимыми обществами обязательств, следующих из лицензий, а также любые факторы, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензии с вероятностью их наступления:

**Обязательства по лицензионным соглашениям выполняются. Риск появления факторов, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензиям, оценивается как низкий.**

Юридическое лицо, получившее лицензию

Полное фирменное наименование: **Открытое акционерное общество "Белон"**

Сокращенное фирменное наименование: **ОАО "Белон"**

Место нахождения: **652600 Россия, Кемеровская обл., г.Белово, ул. Ленина, д. 12**

ИНН: **5410102823**

ОГРН: **1025403902303**

Номер лицензии: **КЕМ № 13103 ТЭ**

Дата выдачи лицензии: **05.04.2005**

Срок действия лицензии: **01.04.2028**

Основание выдачи лицензии: **Приказ Федерального агентства по недропользованию № 209 от 03.03.2005**

Описание участка недр, предоставляемых в пользование: **Участок «Новобачатский-2» расположен в Беловском районе Кемеровской области. Населенных пунктов на территории участка нет. Площадь участка 1,61 км2. Участок недр приурочен к лесостепной зоне и находится в части, переходной от восточного склона Салаирского кряжа к Кузнецкой котловине. Поверхность участка наклонная, слабоволнистая, расчлененная левыми притоками реки Черта. Несмотря на 3 группу сложности месторождения (по классификации ГКЗ) выявлена перспектива обнаружения площадей пригородных для добычи коксующихся углей открытым способом. На участке установлено наличие группы угольных пластов верхнебалахнской подсерии, смятых в крутопадающие, напряженные складки. Мощность угольных пластов 2-5 метров, строение сложное. С поверхности коренные породы перекрыты чехлом рыхлых четвертичных отложений, мощность которых составляет 10-20 м.**

Вид лицензии: **Лицензия на право пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке "Новобачатский -2" Краснобродского каменноугольного месторождения.**

Основные положения лицензии касательно обязательств пользователя недр с указанием срока исполнения указанных обязательств: **4.1. По объемам, основным видам работ и срокам их проведения Недропользователь обязуется обеспечить: а) не позднее 01.04.06 подготовку и согласование проекта разведки, при этом проект должен получить положительное заключение государственной экологической экспертизы; б) не позднее 01.06.06 начало геологоразведочных работ на участке; в) не позднее 01.04.08 завершение разведки и представление запасов угля на государственную геологическую экспертизу; г) не позднее 1 января 2009 года подготовку и согласование в установленном порядке технического проекта освоения Лицензионного участка, при этом проект должен получить положительные заключения государственной экологической экспертизы и государственной экспертизы промышленной безопасности; д) не позднее 1 апреля 2009 года начало строительства объектов инфраструктуры горнодобывающего предприятия; е) не позднее 1 апреля 2010 года выход на проектную мощность с производительностью не менее 300 тыс. тонн угля в год; ж) согласование с территориальным органом Ростехнадзора и Территориальным агентством по недропользованию по Кемеровской области (далее - Кузбасснедра) мероприятий по обеспечению промышленной безопасности, охраны недр и окружающей среды при временной приостановке добычи на срок до 6 месяцев (без консервации горных выработок); з) подготовку, согласование и экспертизу в установленном порядке проекта ликвидации угледобывающего предприятия не позднее 6 месяцев до установленного срока завершения отработки месторождения, приведение горных выработок, объектов обустройства и инфраструктуры в состояние, исключаящее вредное влияние на недра и окружающую природную среду, рекультивацию нарушенных земель. 4.2. По рациональному использованию запасов полезных ископаемых и охране недр Недропользователь должен обеспечить: а) соблюдение требований законодательства, а также утвержденных в**

установленном порядке стандартов (норм и правил) по технологии ведения работ, связанных с пользованием недрами; б) соблюдение требований технических проектов и технической документации; в) проведение опережающего геологического изучения недр, обеспечивающего достоверную оценку запасов полезных ископаемых; г) наиболее полное извлечение из недр запасов основных и совместно с ними залегающих полезных ископаемых и попутных компонентов, недопущение сверхнормативных потерь полезного ископаемого, выборочной отработки отдельных частей Лицензионного участка, которые могут привести к увеличению общих потерь полезного ископаемого в недрах; д) достоверный учет извлекаемых и оставляемых в недрах запасов основных и совместно с ними залегающих полезных ископаемых и попутных компонентов при разработке месторождения; е) изыскание альтернативного источника питьевого водоснабжения взамен скважин Улусско-Каменского водозабора, выбывающих из производственного цикла в связи с воздействием горных работ на подземные воды; ж) охрану месторождений полезных ископаемых от затопления, обводнения и других факторов, снижающих качество полезных ископаемых и промышленную ценность месторождений или осложняющих их разработку; з) предотвращение загрязнения недр при проведении работ; и) соблюдение установленного порядка консервации и ликвидации предприятий по добыче полезных ископаемых; к) предупреждение самовольной застройки площадей залегания полезных ископаемых и соблюдение установленного порядка использования этих площадей в иных целях; л) согласование со смежными горнодобывающими предприятиями проектно-технической документации на разработку Лицензионного участка, включая уточненные границы горного отвода и разработку условий отработки граничных запасов; м) беспрепятственный доступ к освоению смежных площадей залегания полезных ископаемых; н) ведение геологической, маркшейдерской и иной документации в процессе добычных работ, обеспечивающей нормальный технологический цикл работ, прогнозирование опасных ситуаций, своевременное определение и нанесение на планы горных работ опасных зон; о) инженерно-геологическое обоснование выбора площадок под размещение производственных объектов предприятия, обеспечивающее сохранность зданий, сооружений и природных объектов от вредного влияния горных разработок.

**4.3. По промышленной безопасности и охране труда** Недропользователь должен обеспечить: а) при проведении работ по разведке месторождения, строительству предприятия, добыче и переработке минерального сырья безопасность жизни и здоровья производственного персонала и населения, проживающего в зоне влияния работ, связанных с пользованием недрами; б) своевременное проектирование производственных объектов, их декларирование и экспертизу промышленной безопасности в случаях и порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации; в) страхование гражданской ответственности за причинение вреда жизни, здоровью или имуществу других лиц и окружающей природной среде в случае аварии на производственном объекте; г) производственный контроль за состоянием промышленной безопасности на предприятии, выполнение требований законодательства, норм, правил, технических регламентов по безопасному ведению работ, связанных с пользованием недрами; д) разработку и утверждение инструкций по промышленной безопасности для персонала опасного производственного объекта; е) снабжение лиц, занятых на опасных производственных объектах предприятия, специальной одеждой, средствами индивидуальной и коллективной защиты; ж) своевременное проведение технического освидетельствования технических устройств, зданий и сооружений; з) систематический контроль за состоянием рудничной атмосферы, содержанием вредных и взрывоопасных газов и пыли, осуществление специальных мероприятий по обеспечению безопасного состояния горных выработок, предупреждению выброса газов, прорывов воды, горных ударов; и) при ведении работ безопасную эксплуатацию, расположенных вблизи границ участка объектов промышленной и хозяйственной деятельности (ЛЭП, автодороги и т.д.); к) заключение договоров с подразделениями профессиональной горноспасательной службы.

**4.4. По охране окружающей природной среды** Недропользователь должен обеспечить: а) соблюдение установленных требований по охране окружающей среды; б) соблюдение требований нормативных документов о водоохранных зонах водных объектов и их прибрежных защитных полосах; в) принятие необходимых мер для сокращения или избежания загрязнения, вызванного деятельностью горнодобывающего предприятия; г) строительство и эксплуатация очистных сооружений, пылеулавливающих устройств и иных защитных сооружений, препятствующих попаданию вредных веществ, образующихся на производстве в окружающую природную среду, централизованный сбор и безопасную утилизацию вредных отходов производства; ж) очистку шахтных вод (подземные воды и атмосферные осадки) перед сбросом в поверхностные водные объекты до норм, утвержденных пдс; з) размещение отвалов и отходов горнодобывающего и перерабатывающего производства с минимальным

воздействием на окружающую природную среду и осуществление систематического контроля за их состоянием; и) использование вскрышных пород для технической и биологической рекультивации; к) приведение горных выработок, объектов обустройства и инфраструктуры в состояние, исключающее вредное влияния на недра и окружающую природную среду с учетом требований промышленной безопасности и охраны недр и природоохранного законодательства, рекультивация нарушенных земель; л) оперативное извещение Кузбасснедра и уполномоченных органов обо всех авариях, связанных с загрязнением окружающей среды. 4.5. По участию в социально-экономическом развитии региона Недропользователь должен обеспечить: а) организацию рабочих мест для населения, проживающего в районе проведения работ; б) организацию профессиональной подготовки населения с целью привлечения его к проведению работ, связанных с освоением участка недр; в) до начала строительства возмещение потерь лесного фонда, включая упущенную выгоду, и убытков владельцев земельных участков, отчуждаемых для целей освоения Лицензионного участка, в установленном порядке; г) строительство нового водозабора взамен скважин Улусско-Каменского водозабора, выбывающих из производственного цикла в связи с воздействием горных работ на подземные воды. 4.6. По другим условиям пользования недрами Недропользователь обязуется обеспечить: а) до истечения срока действия Лицензии: - завершить все виды работ на Лицензионном участке; - завершить ликвидацию или консервацию горных выработок и других объектов своей деятельности; - произвести полный расчет по платежам и налогам, связанным с использованием недрами; - сдать в установленном порядке геологическую, маркшейдерскую и иную документацию акты ликвидации горных выработок, рекультивации, статистическую отчетность и др.); - возвратить Лицензию в Роснедра; б) случае досрочного прекращения права пользования недрами Недропользователь не освобождается от выполнения тех обязательств, которые остались им не выполненными, но должны быть им выполнены в силу данного Соглашения на дату досрочного прекращения права пользования участком недр); в) при изменении организационно-правовой формы, реорганизации или ликвидации, изменении адреса или контактного телефона в двухнедельный срок известить об этом Кузбасснедра; г) участие в совещаниях, заседаниях комиссий и в других мероприятиях по вопросам освоения Лицензионного участка, организуемых Роснедра; д) содействие проведению Кузбасснедра, в случае необходимости, ревизии всех работ и наблюдению за всеми стадиями их проведения через своих представителей на местах выполнения работ.

Обязательные платежи, которые должны быть произведены пользователем недр по условиям лицензии: Недропользователь при пользовании недрами уплачивает следующие платежи и налоги: 1. платежи за пользование недрами с целью проведения разведки каменного угля на всю площадь Лицензионного участка по ставкам: 7500 рублей за 1 км<sup>2</sup> в 2007 и последующие годы действия лицензии; 2. Налог на добычу полезных ископаемых - размер ставки налога определяется в соответствии с налоговым законодательством Российской Федерации. 3. Платежи за пользование водными объектами при попутном извлечении подземных вод при добыче полезных ископаемых - размер ставки налога устанавливаются в соответствии с налоговым законодательством Российской Федерации. Недропользователь обязан вносить в порядке и сроки, установленные законодательством Российской Федерации, другие платежи, включая плату за землю и охрану окружающей природной среды.

Выполнение эмитентом, его дочерними и зависимыми обществами обязательств, следующих из лицензий, а также любые факторы, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензии с вероятностью их наступления:

**Обязательства по лицензионным соглашениям выполняются. Риск появления факторов, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензиям, оценивается как низкий.**

Юридическое лицо, получившее лицензию

Полное фирменное наименование: **Открытое акционерное общество "Белон"**

Сокращенное фирменное наименование: **ОАО "Белон"**

Место нахождения: **652600 Россия, Кемеровская обл., г.Белово, ул. Ленина, д. 12**

ИНН: **5410102823**

ОГРН: **1025403902303**

Номер лицензии: **КЕМ 14057 ТЭ**

Дата выдачи лицензии: **10.05.2007**

Срок действия лицензии: **10.05.2027**

Основание выдачи лицензии: **Приказ Федерального агентства по недропользованию № 455 от 16.04.2007**

Описание участка недр, предоставляемых в пользование: **Горный отвод участка «Новобачатский-3» является продолжением горного отвода участка «Новобачатский-1» как по простиранию на северо-запад, так и по глубине до горизонта  $\pm 0$  м.**

Вид лицензии: **Лицензия на право пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке "Новобачатский-3" Краснобродского каменноугольного месторождения**

Основные положения лицензии касательно обязательств пользователя недр с указанием срока исполнения указанных обязательств: **По объемам, основным видам работ и срокам их проведения, Недропользователь обязуется обеспечить: - не позднее 10 мая 2008 года подготовку и утверждение в установленном порядке проекта разведки на Лицензионном участке, при этом проект должен получить положительные заключения необходимых государственных экспертиз; - не позднее 10 августа 2008 года начало геологоразведочных работ; - не позднее 10 ноября 2010 года завершение разведки месторождения и представление в установленном порядке геологического отчета с подсчетом запасов каменного угля на государственную экспертизу запасов полезных ископаемых, при этом минимальный объем работ должен составить: - бурение скважин, - не менее 1000 поз. м; - не позднее 10 ноября 2011 года подготовку и утверждение в установленном порядке технического проекта на площадях с утвержденными запасами, при этом проект должен получить положительные заключения необходимых государственных экспертиз; - не позднее 10 мая 2012 года начало строительства объектов инфраструктуры горнодобывающего предприятия; - не позднее 10 мая 2012 года завершение работ по гидрогеологическому изучению влияния строительства горнодобывающего производства на запасы подземных вод Улусско-Каменского водозабора и решение вопросов возможного сокращения добычи хозяйственно-питьевых вод для потребителей; - не позднее 10 мая 2013г., начало промышленной добычи, - не позднее 10 мая 2014 года ввод в эксплуатацию горнодобывающего предприятия с производительностью в соответствии с техническим проектом, но не менее 300 тыс. тонн угля в год; - подготовку, согласование и экспертизу в установленном порядке проекта ликвидации угледобывающего предприятия не позднее 6 месяцев до установленного срока завершения отработки месторождения, приведение горных выработок, объектов обустройства и инфраструктуры в состояние, исключаящее вредное влияние на недра и окружающую природную среду, рекультивацию нарушенных земель. По рациональному использованию запасов полезных ископаемых и охране недр. Недропользователь обязуется обеспечить: а) соблюдение требований законодательства, а так же утвержденных в установленном порядке стандартов (норм и правил) по технологии ведения работ; б) соблюдение требований технических проектов и технической документации; в) проведение опережающего геологического изучения недр, обеспечивающего достоверную оценку запасов полезных ископаемых; д) достоверный учет извлекаемых и оставляемых в недрах запасов п.и.; е) охрану месторождения п.и. от затопления; ж) предотвращение загрязнения недр при отработке; и) Согласование со смежными предприятиями проектно-технической документации; к) Беспрепятственный доступ к освоению смежных площадей залегания п.и.; л) предупреждение самовольной застройки площадей залегания п.и.; м) ведение геологической, маркшейдерской и иной документации; о) инженерно-геологическое обоснование выбора площадок под размещение производственных объектов предприятия. По промышленной безопасности и охране труда Недропользователь обязуется обеспечить: а) при проведении геологоразведочных работ, строительстве угледобывающего предприятия, добыче каменного угля безопасность жизни и здоровья производственного персонала; б) своевременное проектирование опасных производственных объектов, их декларирование и экспертизу промышленной безопасности в установленном порядке; в) страхование гражданской ответственности за причинение ущерба третьим лицам и окружающей природной среде в случае аварии на производственном объекте; г) производственный контроль за состоянием промышленной безопасности на предприятии, выполнение требований законодательства, норм, правил, технических регламентов по безопасному ведению работ, связанных с использованием недр; д) разработку и утверждение инструкций по промышленной безопасности для персонала опасного производственного объекта; е) снабжение лиц, занятых на опасных производственных объектах, спецодеждой, средствами индивидуальной и коллективной защиты; ж) своевременное проведение технического освидетельствования технических устройств, зданий и сооружений; з) систематический контроль за состоянием рудничной атмосферы, содержанием вредных взрывоопасных веществ и пыли, осуществление специальных мероприятий по обеспечению безопасного состояния горных**

выработок; и) при проведении работ безопасную эксплуатацию расположенных вблизи границ участка объектов промышленной и хозяйственной деятельности; к) Заключение договоров с подразделениями профессиональной горноспасательной службы. По охране окружающей природной среды Недропользователь должен обеспечить: а) Соблюдение установленных требований по охране окружающей среды. б) Соблюдение требований нормативных документов о водоохраных зонах водных объектов и их прибрежных защитных полосах. в) Принятие необходимых мер для сокращения или избежания загрязнения, вызванного деятельностью горнорудного предприятия; г) Проведение не позднее 10 ноября 2008г. анализа фоновое состояние окружающей среды по программе, согласованной с «Кузбасснедра»; д) ведение мониторинга состояния окружающей среды в зоне действия горнодобывающего производства не позднее 10 мая 2009 г.; е)

Строительство и эксплуатация очистных сооружений, пылеулавливающих устройств и иных защитных сооружений, препятствующих попаданию вредных веществ в окружающую среду; ж) Очистку шахтных (карьерных) вод перед сбросом в водные объекты до норм, утвержденных ПДС; з) Размещение отвалов и отходов горнодобывающего и перерабатывающего производства с минимальным воздействием на окружающую среду и осуществление систематического контроля за их состоянием; и) Использование научно-технических природоохранных разработок; к) Максимальную концентрацию объектов на площади с наиболее благоприятными грунтовыми условиями; м) Оперативное извещение Кузбасснедра и уполномоченных органов обо всех авариях, связанных с загрязнением окружающей среды. По участию в социально-экономическом развитии региона Недропользователь должен обеспечить: а) организацию рабочих мест для населения, проживающего в районе проведения работ; б) организацию профессиональной подготовки населения с целью привлечения его к проведению работ; в) при прочих равных условиях привлечение предприятий Кемеровской области и российских предприятий в качестве подрядчиков; г) компенсацию потерь государственного лесного фонда и убытков владельцев земельных участков; д) решение вопроса по альтернативному источнику водоснабжения близлежащих населенных пунктов до начала промышленной добычи угля взамен подрабатываемых скважин. По другим условиям пользования недрами Недропользователь обязуется обеспечить: а) до истечения срока лицензии - завершить все работы на участке завершить ликвидацию и консервацию горных выработок.- произвести полный расчет по платежам и налогам; - сдать в установленном порядке документацию; - возратить лицензию в Роснедра; б) при изменении организационно-правовой формы, юридического адреса и контактных телефонов известить Кузбасснедра; в) участие в совещаниях, заседаниях комиссий и других мероприятиях по вопросам освоения участка, организуемых Роснедра; г) содействие проведению Кузбасснедра в случае необходимости, ревизии всех работ, наблюдению за всеми стадиями их проведения через своих представителей

Обязательные платежи, которые должны быть произведены пользователем недр по условиям лицензии: Недропользователь при пользовании недрами уплачивает следующие платежи и налоги: Регулярные платежи за пользование недрами в целях разведки участка недр устанавливаются за всю площадь Лицензионного участка до момента ввода его в промышленное освоение по следующим ставкам за 1 км: 5040 рублей за 1 км<sup>2</sup> - в 2008-2012 годах; 7500 рублей за 1 км<sup>2</sup> - 2013 и последующие годы. Налог на добычу полезных ископаемых - ставка налога определяется в соответствии с налоговым законодательством Российской Федерации. Водный налог при попутном извлечении подземных вод при добыче полезных ископаемых - ставка налога устанавливается в соответствии с налоговым законодательством Российской Федерации. Другие виды платежей и налогов, предусмотренные налоговым законодательством Российской Федерации, в том числе за право пользования земельными участками, загрязнение окружающей среды, вносятся Недропользователем в установленном порядке.

Выполнение эмитентом, его дочерними и зависимыми обществами обязательств, следующих из лицензий, а также любые факторы, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензии с вероятностью их наступления:

**Обязательства по лицензионным соглашениям выполняются. Риск появления факторов, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензиям, оценивается как низкий.**

Юридическое лицо, получившее лицензию

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью "Разрез Новобачатский"**

Сокращенное фирменное наименование: **ООО "Разрез Новобачатский"**  
Место нахождения: **652607 Россия, Кемеровская обл., г. Белово, ул. Промышленная, 1**  
ИНН: **4202023262**  
ОГРН: **1034202004528**

Номер лицензии: **КЕМ 01362 ТП**  
Дата выдачи лицензии: **12.02.2008**  
Срок действия лицензии: **01.02.2013**

Основание выдачи лицензии: **Приказ Управления по недропользованию по Кемеровской области (Кузбасснедра) № 26 от 08.02.2008**

Описание участка недр, предоставляемых в пользование: **Участок "Присалаирская полоса" расположен в Беловском и частично Бачатском геолого-экономическом районах Кузбасса и по административному делению входит в границы муниципального образования «Беловский район» Кемеровской области. На территории участка расположены села Беково, Заречное, Новобачаты, деревня Верховская и поселок городского типа Новый Городок. Город Белово расположен в 8 км от северо-восточной границы участка. Лицензионный участок имеет общие границы с горными отводами участков недр «Новобачатский», «Новобачатский-2» и «Новобачатский-3». В границах участка расположены водозаборные скважины ООО «Водоснабжение»- участок недр «Улусско-Каменский водозабор». Площадь лицензионного участка составляет 46,71 км<sup>2</sup>. В пределах лицензионного участка ресурсный потенциал каменного угля оценивается в количестве 10 млн. тонн.**

Вид лицензии: **Лицензия на право пользования недрами с целью геологического изучения - поисков и оценки каменного угля на участке "Присалаирская полоса" Кемеровской области**  
Основные положения лицензии касательно обязательств пользователя недр с указанием срока исполнения указанных обязательств: **4.1. По объемам, основным видам работ и срокам их проведения, Недропользователь обязуется обеспечить: а) не позднее 31 декабря 2008 года подготовку и утверждение в установленном порядке проекта геологоразведочных работ (поиски и оценка каменного угля) на Лицензионном участке, предусматривающего объем работ по бурению скважин не менее 48 тыс. погонных метров и проходку горных выработок (траншей) в объеме не менее 1500 тыс. кубических метров; проект должен получить положительные заключения требуемых экспертиз и согласования в порядке, предусмотренном законодательством (в том числе согласование с органами Роспотребнадзора в частности условий проведения работ в контурах зон санитарной охраны источников водоснабжения); б) не позднее 01 февраля 2009 года начало геологоразведочных работ (в случае проведения геологоразведочных работ с помощью подземных горных выработок необходимо оформить горный отвод в уточненных границах до начала работ); г) не позднее 01 февраля 2013 года завершение работ по геологическому изучению и представление подготовленного в установленном порядке отчета с подсчетом запасов по категории С2 и прогнозных ресурсов по категории 31 полезных ископаемых на рассмотрение в Управление по недропользованию по Кемеровской области (далее Кузбасснедра). 4.2. По рациональному использованию запасов полезных ископаемых и охране недр. Недропользователь обязуется обеспечить: а) соблюдение требований законодательства, а так же утвержденных в установленном порядке стандартов (норм и правил) по технологии ведения работ связанных с использованием недр; б) соблюдение требований технических проектов и технической документации; в) оценку попутных полезных ископаемых, залегающих во вмещающих породах; г) ведение геологической, геофизической, топогеодезической и иной документации в процессе геологического изучения и ее сохранность. 4.3. По промышленной безопасности и охране труда Недропользователь обязуется обеспечить: а) своевременное проектирование опасных производственных объектов, их декларирование и экспертизу промышленной безопасности в установленном порядке; б) страхование гражданской ответственности за причинение ущерба третьим лицам и окружающей природной среде в случае аварии на производственном объекте; в) производственный контроль за состоянием промышленной безопасности на предприятии, выполнение требований законодательства, норм, правил, технических регламентов по безопасному ведению работ, связанных с использованием недр; г) выполнение инструкций по промышленной безопасности для персонала; д) снабжение лиц, занятых на опасных производственных объектах спецодеждой, средствами индивидуальной и коллективной защиты; е) своевременное проведение технического освидетельствования технических устройств, зданий и сооружений; ж) осуществление специальных мероприятий по**



обеспечению безопасного состояния я горных выработок; 3) при проведении работ безопасную эксплуатацию расположенных вблизи границ участка объектов промышленной и хозяйственной деятельности (ЛЭП, дороги и т.п.). 4.4. По охране окружающей природной среды Недропользователь должен обеспечить: а) соблюдение установленных требований по охране окружающей среды; б) соблюдение требований нормативных документов о водоохранных зонах водных объектов и их прибрежных защитных полосах; в) принятие необходимых мер для сокращения или избежания загрязнения, вызванного деятельностью горнорудного предприятия; г) соблюдение природоохранных мероприятий, в том числе противопожарных, максимальное сохранение от вырубок и повреждений, имеющих в пределах участка древесной и кустарниковой растительности; д) при ликвидации (консервации) горных выработок осуществление мероприятий по соблюдению требований по охране окружающей среды, промышленной безопасности, природоохранного законодательства, рекультивации нарушенных земель; е) оперативное извещение Кузбасснедра и уполномоченных органов обо всех авариях, связанных с загрязнением окружающей среды. 4.5. По участию в социально-экономическом развитии региона Недропользователь должен обеспечить: а) при прочих равных условиях привлечение предприятий Кемеровской области и российских предприятий в качестве подрядчиков по изготовлению оборудования, технических средств и выполнения различного вида услуг; б) организацию рабочих мест для населения, проживающего в районе проведения работ; в) возмещение потерь владельцев земельных участков, связанных с изъятием земель с целью проведения геологоразведочных работ. 4.6. По другим условиям пользования недрами Недропользователь обязуется обеспечить: а) до истечения срока лицензии. - завершить все работы на участке. - завершить ликвидацию и консервацию горных выработок. - произвести полный расчет по платежам и налогам. - сдать в установленном порядке документацию. - вернуть лицензию в Роснедра; б) при изменении организационно-правовой формы, юридического адреса и контактных телефонов известить Кузбасснедра; в) участие в совещаниях, заседаниях комиссий и других мероприятиях по вопросам освоения участка, организуемых Роснедра; г) содействие проведению Кузбасснедра в случае необходимости, ревизии всех работ, наблюдению за всеми стадиями их проведения через своих представителей

Обязательные платежи, которые должны быть произведены пользователем недр по условиям лицензии: Недропользователь при пользовании недрами уплачивает в федеральный бюджет в порядке, установленном законодательством РФ, регулярные платежи за пользование недрами с целью проведения поисков и оценки месторождения ПИ в размере 90,00 рублей за один квадратный километр площади участка недр в год

Выполнение эмитентом, его дочерними и зависимыми обществами обязательств, следующих из лицензий, а также любые факторы, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензии с вероятностью их наступления:

**Обязательства по лицензионным соглашениям выполняются. Риск появления факторов, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензиям, оценивается как низкий.**

Юридическое лицо, получившее лицензию

Полное фирменное наименование: **Закрытое акционерное общество "Шахта "КОСТРОМОВСКАЯ"**

Сокращенное фирменное наименование: **ЗАО "Шахта "КОСТРОМОВСКАЯ"**

Место нахождения: **652502 Россия, Кемеровская обл., г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Зорина, 2**  
ИНН: **4212018504**

ОГРН: **1024201298373**

Номер лицензии: **КЕМ 00841 ТЭ**

Дата выдачи лицензии: **26.12.2000**

Срок действия лицензии: **01.12.2020**

Основание выдачи лицензии: **Постановление администрации Кемеровской области и КПП по Кемеровской области № 88/55 от 09.11.2000**

Описание участка недр, предоставляемых в пользование: **Поле шахты «Костромовская» (участок "Костромовский") расположено в юго-западной части Ленинского геолого-экономического района Кузбасса и приурочено к одной из крупнейших структур –**

*Никитинской синклинали. По административному делению территория шахты входит в состав Ленинск-Кузнецкого района Кемеровской области, располагаясь в 15 км к юго-западу от г. Ленинск-Кузнецкого. Ближайшими населенными пунктами являются поселки Никитинский и Новогородец.*

Вид лицензии: *Лицензия на право пользования недрами с целью добычи каменного угля закрытым способом на участке Костромовском Никитинского месторождения*

Основные положения лицензии касательно обязательств пользователя недр с указанием срока исполнения указанных обязательств: 3.2 *Этапы освоения: -проектирование (в т.ч. согласование и экспертиза) - до 01.07.2001г. - строительство - начало 01.07.2001г. - срок выхода на проектную мощность – 2006 г. -до начала отработки переоценить запасы угля на всей площади участка и представить материалы на государственную экспертизу. 3.4 Осуществлять платежи за право пользования недрами в соответствии с законодательством РФ: 3.4.1 Разовый платеж за право пользования недрами -540 тыс.руб. 3.4.2 Осуществлять платежи за право пользования недрами в соответствии с законодательством РФ: Разовый платеж за право пользования недрами -540 тыс.руб. Регулярные платежи за право пользования недрами: - за право на добычу угля 3% от стоимости добытого угля и потерь при добыче, не превышающих нормативы, -за право пользования недрами при попутном извлечении подземных вод (водоотлив) 8%. 3.4.3.*

*Отчисления на воспроизводство минерально-сырьевой базы 5% от стоимости реализованной товарной продукции. 3.4.4 Платежи за загрязнение окружающей природной среды и размещение отходов выплачиваются в соответствии с действующими нормативно-правовыми актами РФ. 3.4.5 Платежи за землю, компенсационные выплаты сельскому хозяйству и иные платежи определяются нормативно-правовыми актами, действующими на территории Кемеровской области. 3.5 Отработка участка осуществляются по проектам, составленным в соответствии с действующими нормативными документами организациями, имеющими лицензии на данный вид деятельности. Проекты отработки участка до начала реализации должны получить положительное заключение Государственной экологической экспертизы и пройти согласование в КПП по Кемеровской области и Кузнецком управлении Госгортехнадзора РФ и в других заинтересованных организациях. 3.6 В проекте отработки участка должно быть предусмотрено обустройство питьевого и хозяйственного водоснабжения поселков Свердловский, Новогородец и Никитинка, а так же затраты на оплату потерь сельскохозяйственных земель в бюджет района и убытков владельцев земельных участков. Обустройство питьевого и хозяйственного водоснабжения должно быть выполнено до начала добычных работ. 3.7 До начала проведения добычных работ шахта обязана оформить горный отвод в уточненных границах. 3.9 До начала проведения работ по освоению участка получить лицензии на соответствующие виды деятельности в Кузнецком управлении Госгортехнадзора, других органах, уполномоченных на то законодательными и нормативно-правовыми актами РФ, и лицензию на водопользование в КПП по Кемеровской области. 3.10 Геологическая и иная информация о недрах, полученная владельцем лицензии, является его собственностью и предоставляется по установленной форме в территориальные геологические фонды. 3.11*

*Владелец лицензии до начала работ разрабатывает и согласовывает с КПП по Кемеровской области и другими заинтересованными организациями проект горно-экологического мониторинга за состоянием и изменением геологической среды. 3.12 Шахтные воды перед сбросом в поверхностные водные объекты должны проходить очистку через систему отстойников до норм утвержденных ПДС. Проект строительства очистных сооружений согласовать с Комитетом природных ресурсов по Кемеровской области. Ежегодно до 20 января согласовывать с КПП по Кемеровской обл. лимиты водопотребления и технические условия водопользования. 3.13 До начала проведения работ согласовать в установленном порядке все временные и постоянные площадки хранения промышленных отходов. 3.14*

*Владелец лицензии в соответствии с нормами закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» осуществляет страхование ответственности за причинение вреда жизни, здоровью или имуществу других лиц и окружающей природной среде на случай аварии при проведении работ в рамках данной лицензии.*

Обязательные платежи, которые должны быть произведены пользователем недр по условиям лицензии: *платежи за право пользования недрами в соответствии с законодательством РФ: Разовый платеж за право пользования недрами -540 тыс.руб. Регулярные платежи за право пользования недрами: - за право на добычу угля 3% от стоимости добытого угля и потерь при добыче, не превышающих нормативы, -за право пользования недрами при попутном извлечении подземных вод (водоотлив) 8%.*

Выполнение эмитентом, его дочерними и зависимыми обществами обязательств, следующих из лицензий, а также любые факторы, которые могут негативно сказаться на исполнении

обязательств по лицензии с вероятностью их наступления:

**Обязательства по лицензионным соглашениям выполняются. Риск появления факторов, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензиям, оценивается как низкий.**

Юридическое лицо, получившее лицензию

Полное фирменное наименование: **Закрытое акционерное общество "Шахта "КОСТРОМОВСКАЯ"**

Сокращенное фирменное наименование: **ЗАО "Шахта "КОСТРОМОВСКАЯ"**

Место нахождения: **652502 Россия, Кемеровская обл., г. Ленинск-Кузнецкий, ул. Зорина, 2**

ИНН: **4212018504**

ОГРН: **1024201298373**

Номер лицензии: **КЕМ 01500 ТЭ**

Дата выдачи лицензии: **15.07.2010**

Срок действия лицензии: **16.07.2030**

Основание выдачи лицензии: **Победа в аукционе на получение права пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке Никитинский Никитинского каменноугольного месторождения состоявшимся 15.06.2010 года.**

Описание участка недр, предоставляемых в пользование: **Поле шахты «Костромовская» (участок "Никитинский") расположено в юго-западной части Ленинского геолого-экономического района Кузбасса и приурочено к одной из крупнейших структур – Никитинской синклинали. По административному делению территория шахты входит в состав Ленинск-Кузнецкого района Кемеровской области, располагаясь в 15 км к юго-западу от г. Ленинск-Кузнецкого. Границы участка недр примыкают с северо-запада к жилым постройкам п. Новогородец и находятся в 1 км к востоку от п. Никитинский и в 2 км к западу от п. Свердловский. Участок «Никитинский» имеет общие границы с участком «Костромовский» (лицензия КЕМ 00841 ТЭ).**

Вид лицензии: **Лицензия на пользование недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке Никитинский Никитинского каменноугольного месторождения**

Основные положения лицензии касательно обязательств пользователя недр с указанием срока исполнения указанных обязательств: **3.1 По объемам, основным видам работ и срокам их проведения: представление ТЭО кондиций и геологического отчета с подсчетом запасов на экспертизу ГКЗ – до 15.07.2012; подготовка, согласование, утверждение и экспертизы технического проекта – до 15.07.2014; начало строительства объектов инфраструктуры горнодобывающего предприятия – до 15.01.2015; ввод в эксплуатацию горнодобывающего предприятия – до 15.07.2016; выход на проектную мощность в соответствии с техническим проектом – до 15.07.2018; подготовка, согласование и утверждение в установленном порядке проекта на ликвидацию предприятия – не позднее 6 мес. до планируемого срока завершения отработки месторождения.**

Обязательные платежи, которые должны быть произведены пользователем недр по условиям лицензии: **4.1.1. Регулярные платежи за пользование недрами в целях разведки месторождений каменного угля по ставке 7500 рублей за 1км<sup>2</sup> – за каждый календарный год проведения разведочных работ. 4.1.2. Налог на добычу полезных ископаемых – в соответствии с налоговым законодательством РФ.**

Выполнение эмитентом, его дочерними и зависимыми обществами обязательств, следующих из лицензий, а также любые факторы, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензии с вероятностью их наступления:

**Обязательства по лицензионным соглашениям выполняются. Риск появления факторов, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензиям, оценивается как низкий.**

Юридическое лицо, получившее лицензию

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью "Шахта "Чертинская-Южная"**

Сокращенное фирменное наименование: **ООО "Шахта "Чертинская-Южная"**

Место нахождения: 652645 Россия, Кемеровская обл., г. Белово, ул. 5-я Рудничная, 90  
ИНН: 4202016113  
ОГРН: 1034202002427

Номер лицензии: **КЕМ 12259 ТЭ**  
Дата выдачи лицензии: **09.03.2004**  
Срок действия лицензии: **13.12.2012**

Основание выдачи лицензии: **Постановление МПР России от 27.05.2002 №124-п и администрации Кемеровской области от 19.06.2002 №80 о переоформлении лицензии КЕМ 00822 ТЭ**

Описание участка недр, предоставляемых в пользование: **Юго-Восточная часть Чертинского каменноугольного месторождения в Беловском районе Кемеровской области (Кузнецкий бассейн, Чертинское каменноугольное месторождение)**

Вид лицензии: **Лицензия на право пользования недрами с целью добычи каменного угля подземным способом в юго-восточной части Чертинского каменноугольного месторождения**

Основные положения лицензии касательно обязательств пользователя недр с указанием срока исполнения указанных обязательств: **7. Недропользователь производит платежи при пользовании недрами в соответствии с налоговым законодательством и законодательством о недрах Российской Федерации. 8.1 В соответствии с действующим законодательством осуществлять тематические мониторинговые наблюдения за состоянием геологической среды. Сведения о результатах мониторинговых наблюдений ежегодно предоставлять в государственную службу мониторинга объединённого главного управления. 8.2 В установленном порядке оформить лицензию на водопользование, связанное с использованием поверхностных водных объектов (для изъятия поверхностных вод и сброса стоков). 8.3 Ежегодно, на основании индивидуальных норм водоотведения, согласовывать с объединённым главным управлением лимиты водопользования. 9. В процессе пользования недрами Недропользователь обязан выполнять следующие условия: Отработку месторождения в соответствии с утверждённым проектом и правилами технической эксплуатации; Ежегодно согласовывать с Кузнецким управлением Госгортехнадзора России и объединённым главным управлением планы развития горных работ и уровни нормативных потерь угля. Соблюдать установленные стандарты, нормы, правила по охране недр, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, земель, растительного и животного мира, а также зданий и сооружений от вредного влияния горных работ. Горные работы производить с соблюдением требований Правил безопасности в угольных и сланцевых шахтах, Единых правил безопасности при взрывных работах и других руководящих и нормативных документов по технике безопасности. Ежегодно представлять в Объединённое главное управление геологическую информацию, сведения о разведанных, извлекаемых, оставляемых в недрах запасах каменного угля и других полезных ископаемых, а также отчёты о финансовой деятельности предприятия по освоению лицензируемого объекта и о выполнении условий лицензионного соглашения. Контроль за полнотой отработки производить по результатам маркшейдерских замеров, при этом, для расчёта веса добытого угля принимается величина объёмной массы угля взятая для подсчёта запасов, прошедших государственную экспертизу. Вести установленную геологическую и маркшейдерскую документацию и обеспечивать её сохранность. Обеспечивать безопасное для работников предприятия и населения ведение работ. Принимать участие в социально-экономическом развитии района. Осуществлять в кратчайшие сроки ликвидацию и ремонт аварийных скважин, находящихся на балансе Недропользователя. Предоставлять своевременно стат. отчётность в соответствующие комитеты и надзорные органы. Своевременно оформлять и утверждать в контрольных органах проекты норм ПДС. Представлять в Объединённое главное управление проекты лимитов водопотребления и водоотведения, а также статотчётность по форме 2тп-водхоз. Обеспечивать сохранность водоохранной зоны реки Черта. Производить компенсацию ущерба, причиняемого загрязнением водоемов. Своевременно осуществлять платежи за сбросы, выбросы и размещение твёрдых отходов. Обеспечивать выполнение условий, установленных лицензией, своевременное и правильное внесение платежей за пользование недрами и отчислений на воспроизводство минерально-сырьевой базы и иных регулярных платежей, установленных законодательством. Проводить работы по рекультивации земель, нарушенных в процессе производственной деятельности предприятия в соответствии с утверждёнными планами природоохранных мероприятий и проектом рекультивации. Работы по консервации и**

ликвидации объекта недропользования или его отдельных участков проводить по специальным проектам, согласованным с Объединённым главным управлением и другими заинтересованными организациями. Недропользователь обязан представлять контрольным органам необходимую документацию, давать объяснения по вопросам, входящим в компетенцию контрольных органов, обеспечивать условия для проведения проверок. В случае изменения организационно-правовой формы предприятия либо реорганизации предприятия на условиях определённых ст. 171 Закона Российской Федерации «О недрах», а также при изменении названия предприятия – пользователя недр, лицензия подлежит переоформлению. Недропользователь обязан в месячный срок после внесения соответствующих изменений в учредительные документы сообщить об этом в Объединённое главное управление и подать заявление на переоформление лицензии.

Обязательные платежи, которые должны быть произведены пользователем недр по условиям лицензии: *С 01.01.2002 г. ставки налогов и платежей при пользовании недрами* устанавливаются в соответствии с налоговым законодательством и законодательством о недрах Российской Федерации

Выполнение эмитентом, его дочерними и зависимыми обществами обязательств, следующих из лицензий, а также любые факторы, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензии с вероятностью их наступления:

**Обязательства по лицензионным соглашениям выполняются. Риск появления факторов, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензиям, оценивается как низкий.**

Юридическое лицо, получившее лицензию

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью "Шахта "Чертинская-Южная"**

Сокращенное фирменное наименование: **ООО "Шахта "Чертинская-Южная"**

Место нахождения: **652645 Россия, Кемеровская обл., г. Белово, ул. 5-я Рудничная, 90**

ИНН: **4202016113**

ОГРН: **1034202002427**

Номер лицензии: **КЕМ 01469 ТЭ**

Дата выдачи лицензии: **19.01.2010**

Срок действия лицензии: **15.01.2030**

Основание выдачи лицензии: **Итоговый протокол заседания аукционной комиссии по проведению аукциона на получение права пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке Чертинский Глубокий Чертинского каменноугольного месторождения Кемеровской области и приказ Федерального агентства по недропользованию от 03.12.2009 №1203.**

Описание участка недр, предоставляемых в пользование: **Участок Чертинский Глубокий Чертинского каменноугольного месторождения в Беловском районе Кемеровской области (Кузнецкий бассейн, Чертинское каменноугольное месторождение)**

Вид лицензии: **Лицензия на право пользования недрами с целью разведки и добычи каменного угля на участке Чертинский Глубокий Чертинского каменноугольного месторождения**

Основные положения лицензии касательно обязательств пользователя недр с указанием срока исполнения указанных обязательств: **4.1. По объемам, основным видам работ и срокам их проведения Недропользователь должен обеспечить: а) подготовку, согласование и утверждение в установленном порядке проекта разведочных работ на Лицензионном участке не позднее 15.01.2011, при этом проект должен получить положительные заключения необходимых государственных экспертиз, заключение экспертизы Роснедра или Кузбасснедра; б) начало разведочных работ на Лицензионном участке не позднее 15.04.2011; в) завершение разведочных работ на Лицензионном участке и представление подготовленных в установленном порядке ТЭО кондиций и геологического отчета с подсчетом запасов каменного угля по категориям А+В+С1 на государственную экспертизу запасов полезных ископаемых не позднее 15.01.2014, при этом минимальный объем работ по бурению скважин должен составить: во второй год действия лицензии: - не менее 3000 м; в третий год действия лицензии: - не менее 7000 м; г) подготовку, согласование и утверждение в установленном порядке технического проекта освоения Лицензионного**

участка на площадях с утвержденными запасами не позднее 15.07.2015, при этом проект должен получить положительные заключения необходимых государственных экспертиз; д) начало строительства объектов инфраструктуры горно-добывающего предприятия не позднее 15.01.2016; е) ввод в эксплуатацию горно-добывающего предприятия не позднее 15.01.2017; ж) выход на проектную мощность горно-добывающего предприятия с производительностью в соответствии с техническим проектом не позднее 15.07.2018; з) подготовку и согласование в установленном порядке не позднее чем за 6 мес. до планируемого срока завершения отработки месторождения проекта на ликвидацию горнодобывающего предприятия, объектов обустройства и инфраструктуры, проекта мероприятий по приведению их в состояние, исключающее вредное влияние на недра и окружающую природную среду.

4.2. По рациональному изучению и использованию запасов полезных ископаемых и охране недр Недропользователь должен обеспечить: а) соблюдение требований законодательства, а также утвержденных в установленном порядке стандартов (норм и правил) по технологии ведения работ, связанных с пользованием недрами; б) соблюдение требований технических проектов и технической документации; в) проведение опережающего геологического изучения недр, обеспечивающего достоверную оценку запасов полезных ископаемых и рациональное ведение горно-эксплуатационных работ; г) наиболее полное извлечение из недр запасов основных и совместно с ними залегающих полезных ископаемых и попутных компонентов, недопущение сверхнормативных потерь полезного ископаемого, выборочной отработки отдельных участков Лицензионного участка, которые могут привести к увеличению общих потерь полезного ископаемого в недрах; д) достоверный учет извлекаемых и оставляемых в недрах запасов основных и совместно с ними залегающих полезных ископаемых и попутных компонентов при разработке месторождения; е) охрану Лицензионного участка от затопления, обводнения и других факторов, снижающих качество полезных ископаемых и промышленную ценность Лицензионного участка или осложняющих его разработку; ж) предотвращение загрязнения недр при проведении работ; з) соблюдение установленного порядка консервации и ликвидации предприятия по добыче полезных ископаемых; и) предупреждение самовольной застройки площадей залегания полезных ископаемых и соблюдение установленного порядка использования этих площадей в иных целях; к) ведение геологической, маркшейдерской и иной документации в процессе разведки и добычи полезных ископаемых, обеспечивающей нормальный технологический цикл работ, прогнозирование опасных ситуаций; л) инженерно-геологическое обоснование выбора площадок под размещение производственных объектов предприятия, обеспечивающее сохранность зданий, сооружений и природных объектов от вредного влияния горных разработок; м) своевременное определение и нанесение на планы горных работ опасных зон, проведение работ по мониторингу состояния недр в границах горного отвода.

4.3. По промышленной безопасности и охране труда Недропользователь должен обеспечить: а) в случаях и порядке, предусмотренных законодательством Российской Федерации, при проведении геолого-разведочных работ, работ по строительству предприятия, добыче и переработке минерального сырья при эксплуатации месторождения безопасность жизни и здоровья производственного персонала, связанного с пользованием недрами; б) своевременное проектирование опасных производственных объектов, их декларирование, экспертизу промышленной безопасности в случаях и порядке, предусмотренных законодательством Российской Федерации; в) страхование гражданской ответственности за причинение вреда жизни, здоровью или имуществу других лиц и ущерба окружающей природной среде в случае аварии на опасном производственном объекте; г) производственный контроль за состоянием промышленной безопасности на предприятии, выполнение требований законодательства, норм, правил, технических регламентов по безопасному ведению работ, связанных с пользованием недрами; д) разработку и утверждение инструкций по промышленной безопасности для персонала опасного производственного объекта по каждому участку и виду работ для рабочих всех профессий, а также должностных инструкций для специалистов; е) снабжение лиц, занятых на опасных производственных объектах предприятия, специальной одеждой, средствами индивидуальной и коллективной защиты; ж) согласование в установленном порядке с уполномоченными органами мероприятий по обеспечению промышленной безопасности, охране недр и окружающей природной среды при временной приостановке добычи на срок до 6 мес. (без консервации горных выработок); з) своевременное проведение технического освидетельствования технических устройств и сооружений; и) систематический контроль с использованием технических средств за состоянием горных выработок, содержанием вредных газов и пыли, осуществление специальных мероприятий по обеспечению безопасного их состояния, предупреждению прорывов воды, горных ударов; к) при проведении работ безопасную эксплуатацию

расположенных вблизи границ Лицензионного участка объектов промышленной и хозяйственной деятельности (ЛЭП, дороги и т.п.); л) обслуживание объектов строительства и эксплуатации при ведении горных работ на основе договоров с подразделениями профессиональной горно-спасательной службы.

**4.4. По охране окружающей природной среды Недропользователь должен обеспечить:** а) соблюдение установленных требований по охране окружающей среды; б) соблюдение требований нормативных документов о водоохраных зонах водных объектов и их прибрежных защитных полосах; в) принятие необходимых мер для сокращения или избежания загрязнения, вызванного деятельностью горно-добывающего предприятия; г) проведение до начала промышленной добычи или строительства объектов инфраструктуры анализа фоновых состояний окружающей природной среды в пределах Лицензионного участка по программе, согласованной с Кузбасснедра; д) ведение мониторинга состояния окружающей среды (атмосфера, недра, водные объекты, почвы, атмосфера, биоресурсы) в пределах Лицензионного участка в течение всего периода его освоения, в соответствии с программой, согласованной с Кузбасснедра до начала промышленной добычи или строительства объектов инфраструктуры; е) строительство локальных очистных сооружений, пылеулавливающих устройств и иных защитных сооружений, препятствующих попаданию вредных веществ, образующихся на производстве, в окружающую среду, централизованный сбор и безопасную утилизацию вредных отходов производства; ж) очистку карьерных (шахтных) вод (подземные воды и атмосферные осадки) перед сбросом в поверхностные водные объекты до норм, утвержденных ПДС; з) размещение отвалов и отходов горно-добывающего и перерабатывающего производств с минимальным воздействием на окружающую природную среду и осуществление систематического контроля за их состоянием; и) использование научно-технических природоохранных разработок, защищающих и восстанавливающих нарушенные участки местности и в целом обеспечивающих минимально возможное нарушение естественных геоботанических, мерзлотных и гидрогеологических условий среды; к) максимальную концентрацию объектов и коммуникаций на площадях с наиболее благоприятными грунтовыми условиями; л) при ликвидации (консервации) горно-добывающего предприятия осуществление требований по охране окружающей среды, промышленной безопасности, природоохранного законодательства, рекультивации нарушенных земель; м) оперативное извещение Кузбасснедра и уполномоченных органов о всех авариях, связанных с загрязнением окружающей среды. н) своевременную разработку и согласование с уполномоченными органами методов и средств ликвидации аварийного сброса загрязняющих веществ и иного загрязнения окружающей среды.

**4.5. По участию в социально-экономическом развитии региона Недропользователь должен обеспечить:** а) организацию рабочих мест для населения, проживающего в районе проведения работ; б) организацию профессиональной подготовки населения с целью привлечения его к проведению работ, связанных с освоением Лицензионного участка; в) при прочих равных условиях привлечение предприятий Кемеровской области и российских предприятий в качестве подрядчиков (поставщиков) по изготовлению оборудования, технических средств и выполнению различного вида услуг. г) компенсацию потерь государственного лесного фонда и убытков владельцев земельных участков, изымаемых для целей недропользования, в порядке и сроки, установленные законодательством Российской Федерации

Обязательные платежи, которые должны быть произведены пользователем недр по условиям лицензии:

**6.3. Победитель аукциона при пользовании недрами вносит следующие платежи и налоги в доход федерального бюджета:** Регулярные платежи за пользование недрами в целях разведки месторождений каменного угля за Лицензионного участка, на которой запасы полезного ископаемого будут установлены и учтены Государственным балансом, за исключением площадей месторождений, введенных в промышленную эксплуатацию, по ставке 7500 р. за 1 км<sup>2</sup> - за каждый календарный год проведения разведочных работ. Налог на добычу полезных ископаемых - ставка налога определяется в соответствии с налоговым законодательством Российской Федерации. Водный налог при попутном извлечении подземных вод при добыче полезного ископаемого устанавливается в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**6.4. За пользование геологической информацией по Лицензионному участку, полученной в результате государственного геологического изучения недр от федерального органа управления государственным фондом недр, взимается плата. Размер платы за пользование геологической информацией и порядок ее взимания определяются в установленном порядке в зависимости от объема приобретаемой информации. Недропользователь уплачивает другие налоги и сборы, установленные законодательством Российской Федерации**

Выполнение эмитентом, его дочерними и зависимыми обществами обязательств, следующих из

лицензий, а также любые факторы, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензии с вероятностью их наступления:

**Обязательства по лицензионным соглашениям выполняются. Риск появления факторов, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензиям, оценивается как низкий.**

Юридическое лицо, получившее лицензию

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью "Шахта Чертинская – Коксовая"**

Сокращенное фирменное наименование: **ООО "Шахта Чертинская-Коксовая"**

Место нахождения: **652607 Россия, Кемеровская обл., г. Белово, ул. Промышленная, 1**

ИНН: **4202023576**

ОГРН: **1034202006354**

Номер лицензии: **КЕМ 12654 ТЭ**

Дата выдачи лицензии: **03.09.2004**

Срок действия лицензии: **31.12.2014**

Основание выдачи лицензии: **Приказ Федерального агентства по недропользованию № 206 от 02.09.2004**

Описание участка недр, предоставляемых в пользование: **Участок недр расположен в центральной части Чертинской брахисинклинали с пологим северо-восточным крылом (от 5 до 20 градусов) и более крутым юго-западным (до 50-60 градусов). В геологическом строении участка принимают участие отложения казанково-маркинской свиты ильинской подсерии, включающей 7 пластов угля, мощность пластов 1,0-2,8 м. Вмещающие породы представлены переслаиванием песчаников и алевролитов. Угли коксующиеся марки Ж.**

Вид лицензии: **Лицензия на право пользования недрами с целью добычи угля подземным способом на Чертинском каменноугольном месторождении**

Основные положения лицензии касательно обязательств пользователя недр с указанием срока исполнения указанных обязательств: **7 Недропользователь производит платежи в соответствии с законодательством. 8.1. Допустимое понижение уровня подземных вод при эксплуатации соответствует глубине отработки (гор. -424 м абс.). 8.2 Величина водоотбора при отработке шахтного поля составляет 4552,2 тыс. м<sup>3</sup>/год. 8.3 Шахтные воды перед сбросом в р. Черта должны проходить очистку через систему отстойников. 8.4**

**Хозяйственно-питьевое и производственно-техническое водоснабжение предприятия осуществляется из городского водопровода. 8.5 В срок до 01.01.2001 г. оформить лицензию на водопользование для сброса шахтных вод. 8.6 В срок до 01.01.2001 г. организовать ведение мониторинга за состоянием геологической среды. 8.7 Не допускать складирования в выработанные пространства и отвалы не согласованных отходов. 9.1 Планы развития горных работ и уровни нормативных потерь полезного ископаемого согласовывать с Кузнецким управлением Ростехнадзора РФ. 9.2 Следовало завершить реконструкцию 1 очереди вентиляции. 9.3 Ежегодно до 20 января согласовывать с Главным управлением лимиты водопотребления и технические условия водопользования. 9.4 До 01.02.1994 г. следовало провести реконструкцию очистных сооружений шахтных вод. 9.5 До 01.01.1995 г. следовало перевести котельную шахты с угольного топлива на метан. 9.6**

**Принять долевое участие в финансировании работ по корректировке норм ПДВ в целом по г. Белово. 9.7 До конца 1993 г. следовало откорректировать и привести в соответствие данные шахты по водопотреблению, водоотведению и использованию земель с данными территориального комитета по охране природы. 9.8 Вести журнальный учет водопотребления и водоотведения ведется, отчет по использованию воды предоставляется ежегодно до 10 января в Кемеровское управление водных ресурсов. 9.9 Не допускать сброс сточных вод в р. Черта с превышением норм ПДС. 9.10 До 01.06.1996 г. разработать и представить на согласование план проведения водоохраных работ на р. Черта. 10 - осуществлять эксплуатационную разведку. - вести установленную геологическую и маркшейдерскую документацию и обеспечивать ее сохранность. - контроль за полнотой отработки производить по результатам ежемесячных маркшейдерских замеров. - отработку месторождения вести в соответствии с утвержденным проектом и ПТЭ. - учет состояния и движения запасов осуществлять в соответствии с требованиями нормативных документов. - отчет о движении запасов и производственно финансовой**



деятельности предоставлять в ГУ не позднее 15 января следующего за отчетным года. - соблюдать установленные нормы по охране недр, земель, лесов, вод и других объектов окружающей среды от вредного влияния горных работ. - в процессе отработки месторождения строго соблюдать требования законов РФ и других руководящих и нормативных документов по технике безопасности. - предусмотреть ведение мониторинга подземных вод на территории влияния шахтного водоотлива. - осуществлять в кратчайшие сроки ликвидацию или ремонт аварийных скважин, находящихся на балансе Недропользователя. - своевременно оформлять в установленном порядке земельный отвод на вновь вовлекаемые в отработку участки месторождения. - проводить работы по рекультивации земель, нарушенных в процессе производственной деятельности предприятия в соответствии с утвержденными планами и проектом рекультивации. - работы по консервации и ликвидации объекта недропользования или его отдельных участков проводить по специальным проектам

Обязательные платежи, которые должны быть произведены пользователем недр по условиям лицензии: *С 01.01.2002 г. ставки налогов и платежей при пользовании недрами устанавливаются в соответствии с налоговым законодательством и законодательством о недрах Российской Федерации*

Выполнение эмитентом, его дочерними и зависимыми обществами обязательств, следующих из лицензий, а также любые факторы, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензии с вероятностью их наступления:

*Обязательства по лицензионным соглашениям выполняются. Риск появления факторов, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензиям, оценивается как низкий.*

Юридическое лицо, получившее лицензию

Полное фирменное наименование: *Общество с ограниченной ответственностью "Шахта Чертинская – Коксовая"*

Сокращенное фирменное наименование: *ООО "Шахта Чертинская-Коксовая"*

Место нахождения: *652607 Россия, Кемеровская обл., г. Белово, ул. Промышленная, 1*

ИНН: *4202023576*

ОГРН: *1034202006354*

Номер лицензии: *КЕМ 13441 ТЭ*

Дата выдачи лицензии: *29.12.2005*

Срок действия лицензии: *31.12.2014*

Основание выдачи лицензии: *приказ Федерального агентства по недропользованию № 1371 от 28.12.2005 о переоформлении лицензии КЕМ 12675 ТЭ*

Описание участка недр, предоставляемых в пользование: *Участок расположен в северо-западной части Чертинской брахисинклинали с пологим северо-восточным крылом и более крутым юго-западным. В геологическом строении поля шахты принимают участие отложения казанково-маркинской свиты ильинской подсерии, включающие 7 пластов угля с 1 по 6. Мощность пластов - 1,0-2,8 м. Вмещающие породы представлены переслаиванием песчаников и алевроитов.*

Вид лицензии: *Лицензия на право пользования недрами с целью добычи каменного угля на Чертинском каменноугольном месторождении*

Основные положения лицензии касательно обязательств пользователя недр с указанием срока исполнения указанных обязательств: *2.6.2. Ставки налогов и платежей при пользовании недрами установлены в соответствии с налоговым законодательством. 2.6.3.*

*Недропользователь обязан вносить в порядке и сроки, установленные законодательством РФ, другие платежи и налоги. 2.7. Допустимое понижение уровня подземных вод при эксплуатации соответствует глубине отработки. 2.8.1. Планы развития горных работ и уровни нормативных потерь ежегодно согласовывать в установленном порядке с уполномоченными органами. 2.8.2. Не допускать сброс недостаточно очищенных шахтных вод в реку Большой Бачат. 2.8.3. Ежегодно согласовывать лимит водопотребления на нужды шахты с первичным водопользователем и Кемеровским КПР. 2.8.4. Представлять отчет о выполнении водоохраных мероприятий по реке Большой Бачат. 2.8.5. До 01.01.1995г. следовало разработать и согласовать проект рекультивации*

нарушенных земель и проект организации санитарно-защитных зон. 2.8.6. До 01.01.1995г. следовало решить вопрос по очистке выбросов из котельной. 2.8.7. До 01.01.1995г. следовало разработать проект строительства очистных сооружений с современной технологией очистки. 2.9. - осуществлять эксплуатационную разведку. - вести установленную геологическую и маркшейдерскую документацию и обеспечивать ее сохранность. - контроль за полнотой отработки производить по результатам ежемесячных маркшейдерских замеров. - отработку месторождения вести в соответствии с утвержденным проектом и ПТЭ. - учет состояния и движения запасов осуществлять в соответствии с требованиями нормативных документов. - отчет о движении запасов и производственно-финансовой деятельности представлять в ГУ не позднее 15 января следующего за отчетным года. - соблюдать установленные нормы по охране недр, земель, лесов, вод и других объектов окружающей среды от вредного влияния горных работ. - в процессе отработки месторождения строго соблюдать требования законов РФ и других руководящих и нормативных документов по технике безопасности. - предусмотреть ведение мониторинга подземных вод на территории влияния шахтного водоотлива. - осуществлять в кратчайшие сроки ликвидацию или ремонт аварийных скважин, находящихся на балансе Недропользователя. - до 01.09.2001г. должен был оформить в установленном порядке земельный отвод на свое имя. - проводить работы по рекультивации земель, нарушенных в процессе производственной деятельности предприятия в соответствии с утвержденными планами и проектом рекультивации. - работы по консервации и ликвидации объекта недропользования или его отдельных участков проводить по специальным проектам.

Обязательные платежи, которые должны быть произведены пользователем недр по условиям лицензии: С 01.01.2002 г. ставки налогов и платежей при пользовании недрами устанавливаются в соответствии с налоговым законодательством и законодательством о недрах Российской Федерации.

Выполнение эмитентом, его дочерними и зависимыми обществами обязательств, следующих из лицензий, а также любые факторы, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензии с вероятностью их наступления:

**Обязательства по лицензионным соглашениям выполняются. Риск появления факторов, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензиям, оценивается как низкий.**

Юридическое лицо, получившее лицензию

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью "Комбинат по производству щебня "Беловский каменный карьер"**

Сокращенное фирменное наименование: **ООО КПЩ "БКК"**

Место нахождения: **652680 Россия, Кемеровская обл., Беловский район, п. Старобачаты, ул. Новосадовая, 13-А**

ИНН: **4202025742**

ОГРН: **1054202002359**

Номер лицензии: **КЕМ 42013 ТЭ**

Дата выдачи лицензии: **30.10.2006**

Срок действия лицензии: **31.10.2019**

Основание выдачи лицензии: **Решение администрации Кемеровской области от 10.10.2006 № 19**

Описание участка недр, предоставляемых в пользование: **Месторождение расположено в Беловском районе Кемеровской области в 15 км. юго-западнее железнодорожной станции Белово. Продуктивная толща представлена темно-серыми кристаллическими известняками. Толща известняков по простиранию имеет протяженность 2,8 км.**

Вид лицензии: **Лицензия на право пользования недрами с целью добычи известняков на участке Северо-западная прирезка месторождения "Беловский каменный карьер"**

Основные положения лицензии касательно обязательств пользователя недр с указанием срока исполнения указанных обязательств: **Недропользователю право пользования недрами участка Северо-западная прирезка месторождения "Беловский каменный карьер" с целью добычи известняков открытым способом для производства щебня, наполнителя бетонов,**

*асфальтобетона и бутового камня предоставлено в порядке переоформления действующей лицензии на право пользования недрами КЕМ 00511 ТЭ.*

Обязательные платежи, которые должны быть произведены пользователем недр по условиям лицензии: *Ежемесячно ООО КПШ «БКК» уплачивает налог на добычу полезного ископаемого в размере 5,5% от стоимости добытого из недр известняка в порядке, установленном налоговым Законодательством.*

Выполнение эмитентом, его дочерними и зависимыми обществами обязательств, следующих из лицензий, а также любые факторы, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензии с вероятностью их наступления:

*Обязательства по лицензионным соглашениям выполняются. Риск появления факторов, которые могут негативно сказаться на исполнении обязательств по лицензиям, оценивается как низкий.*

#### **б) Переработка полезных ископаемых**

Описание основных средств, используемых для переработки:

*Железные руды перерабатываются на рудообогатительных фабриках. Схема обогащения включает четыре стадии дробления, грохочение, сухую сепарацию, измельчение, мокрую магнитную сепарацию и фильтрацию.*

*Основное технологическое оборудование: крупное дробление – щековая дробилка ШДП-15\*21, конусная дробилка КСД 2200 ГР, среднее и мелкое дробление – конусные дробилки КСД 2200 и КМД 2200. Грохочение перед стадией среднего дробления осуществляется на инерционных грохотах ГИТ – 51Н. Дробленая руда с третьей и четвертой стадий дробления поступает на сухую магнитную сепарацию (электромагнитные сепараторы ЭБС 90/100, ПБС 100/150), СМБМ-2 90/100 с предварительным грохочением на грохотах ГИС-41. Последующее измельчение осуществляется на четырех секциях корпуса мокрой магнитной сепарации в шаровых мельницах МШР 3200\*3100, работающих в замкнутом цикле с двухспиральными классификаторами 2КСН-24. Измельчение одностадийное. Магнитная сепарация включает две стадии обогащения на сепараторах ПБМ-ПП-150/200 и ПБМ-ПП-90/250. Конечный продукт переработки – магнитный концентрат поступает на фильтрацию на дисковых вакуум-фильтрах ДУ 63/250.*

*Дробление известняка и доломита осуществляется на дробильно-сортировочной фабрике № 2 (ДСФ-2) и отделении дробления известняково-обжиговой фабрики № 1 (ИОФ-1). Основное технологическое оборудование: крупное дробление – щековые дробилки – ШДП-1.2, ШКД – 1200\*1500; среднее и мелкое дробление – конусные дробилки – КСД -2200ГР, КСД -2200Т и КСД-1750; грохочение – ГИСТ-72М, ГИТ-62, ГИТ-51М. Дробленый известняк крупностью от 40 до 80 мм подается в шахтные газовые печи № 1 и № 2 на ИОФ-2 и шахтные печи «Мерц», крупностью 20-40 мм на ИОФ-1 во вращающиеся газовые печи № 1, 2 и на ИОФ-4 во вращающиеся газовые печи № 4, 5.*

Описание основных средств, используемых для переработки:

*1. Основные средства, используемые ОАО ЦОФ "Беловская" для переработки угля:*

*- Сепаратор СКВП-20*

*Обогащение угля в тяжелых средах основано на разделении его компонентов по плотности. Если среда по плотности занимает промежуточное положение между легкими и тяжелыми частицами рядового угля, то происходит его разделение на составляющие компоненты. Более плотные частицы тонут, поднимаются со дна сепаратора ковшами колеса и разгружаются на обезвоживающий грохот, а более легкие всплывают на поверхность среды и лопастным механизмом перемещаются за порог сепаратора. В качестве тяжелой среды используется суспензия железорудного концентрата.*

*Крупность обогащаемого угля – 150 мм.*

*Производительность - 215 тонн/час*

*- Флотмашина МФУ-12, Флотмашина "WEMKO"*

*При перемешивании флотационной пульпы в присутствии соответствующих реагентов, на поверхности частиц полезного минерала создается слой, резко уменьшающий их смачиваемость водой. Эти частицы прилипают к пузырькам воздуха и выносятся на поверхность пульпы, образуя флотационную пену, которая далее обезвоживается на вакуум - фильтрах. Частицы, смоченные водой (порода), не прилипают к пузырькам воздуха и остаются в пульпе, которая далее сгущается и обезвоживается на ленточных фильтр-прессах.*

*- Флотмашина МФУ-12*

*Производительность - 350 м3/час, по твердому – 50 тонн/час.*

*- Флотомашинка "WEMKO"*

*Производительность - 450 м3/час, по твердому - 70 тонн/час.*

*- Мелкофракционная отсадочная машина "БАТАС"*

*Для обогащения средних и мелких фракций угля используется отсадочная машина с воздушными камерами, расположенными в машине, с электронным управлением воздушных импульсов индуктивно-гидравлическим регулированием разгрузки. Отделение угля от вмещающих пород и от сросшихся кусков породы происходит в водной среде за счет разницы плотностей данных веществ. Наслаивание неупорядоченных фракций в зависимости от плотности основывается на принципе сортировки через пульсирующий вертикально по отношению к слоям материала поток воды. Каждый поплавок, связанный с электронной системой измерения, регулирования и гидравликой, управляет разгрузочной заслонкой, через которую тяжелый материал поступает к ковшевым элеваторам для обезвоживания. Очищенный легкий материал всплывает в конце отсадочной машины и отводится на обезвоживающие грохота.*

*Крупность обогащаемого угля – 0,5-13 мм.*

*Производительность - 165 тонн/час*

Информация о контрагентах, привлекаемых для переработки добываемых полезных ископаемых, и стоимость переработки за последний отчетный период:

*отсутствует*

в) Сбыт продукции

Сведения о наличии разрешений уполномоченных государственных органов на реализацию полезных ископаемых и продуктов их переработки, квот, в том числе на экспорт:

*Добываемое сырье используется на собственные нужды.*

*На экспорт полезные ископаемые и продукты их переработки ОАО «ММК» не поставляются.*

*Для сбыта коксующегося, энергетического угля и угольного концентрата получение разрешения государственных органов не требуется.*

### **3.2.8. Дополнительные требования к эмитентам, основной деятельностью которых является оказание услуг связи**

Основной деятельностью эмитента не является оказание услуг связи

### **3.3. Планы будущей деятельности эмитента**

*Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили*

### **3.4. Участие эмитента в банковских группах, банковских холдингах, холдингах и ассоциациях**

*Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили*

### **3.5. Подконтрольные эмитенту организации, имеющие для него существенное значение**

Полное фирменное наименование: *ММК Metalurji Sanayi, Ticaret ve Liman Isletmeciligi Anonim Sirketi*

Сокращенное фирменное наименование: *отсутствует*

Место нахождения

*Турция, Ozerli Mahallesi Alparslan Turkes Bulvari No:342/91 Dortyol, Hatay,*

Основание (основания), в силу которого эмитент осуществляет контроль над подконтрольной организацией (участие в подконтрольной эмитенту организации, заключение договора доверительного управления имуществом, заключение договора простого товарищества, заключение договора поручения, заключение акционерного соглашения, заключение иного соглашения, предметом которого является осуществление прав, удостоверенных акциями (долями) подконтрольной эмитенту организации):

*участие в подконтрольной эмитенту организации*

Признак осуществления эмитентом контроля над организацией, в отношении которой он является

контролирующим лицом: **право распоряжаться более 50 процентов голосов в высшем органе управления подконтрольной эмитенту организации**

Вид контроля: **прямой контроль**

Доля эмитента в уставном капитале подконтрольной организации, %: **100**

Доля подконтрольной организации в уставном капитале эмитента, %: **0**

Доля обыкновенных акций эмитента, принадлежащих подконтрольной организации, %: **0**

Описание основного вида деятельности общества:

**Учреждение, покупка, сдача в аренду, эксплуатация, продажа металлургических заводов, доменных печей, прокатных станов и сталелитейных мощностей по отдельности или целым комплексом, а также их продажа и др.**

Органы управления

Наименование органа управления: **Совет директоров**

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Рашников Виктор Филиппович (председатель)	0	0
Дубровский Борис Александрович	0	0
Галкин Виталий Владимирович	0	0
Сулимов Сергей Алексеевич	0	0
Звягин Николай Михайлович	0	0

Наименование органа управления: **Единоличный исполнительный орган общества**

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Галкин Виталий Владимирович	0	0

**Доля эмитента в уставном капитале MMK Metalurji Sanayi, Ticaret ve Liman Isletmeciligi Anonim Sirketi в п. 3.5, 6.7 и 8.1.4 составляет 99,9999995 %**

Полное фирменное наименование: **MMK - Mining Assets Management S.A.**

Сокращенное фирменное наименование: **MMK - Mining Assets Management S.A.**

Место нахождения

**Люксембург, 19 rue de Bitbourg, L-1273 Luxembourg,**

Основание (основания), в силу которого эмитент осуществляет контроль над подконтрольной организацией (участие в подконтрольной эмитенту организации, заключение договора доверительного управления имуществом, заключение договора простого товарищества, заключение договора поручения, заключение акционерного соглашения, заключение иного соглашения, предметом которого является осуществление прав, удостоверенных акциями (долями) подконтрольной эмитенту организации):

**участие в подконтрольной эмитенту организации**

Признак осуществления эмитентом контроля над организацией, в отношении которой он является контролирующим лицом: **право распоряжаться более 50 процентов голосов в высшем органе управления подконтрольной эмитенту организации**

Вид контроля: **прямой контроль**

Доля эмитента в уставном капитале подконтрольной организации, %: **100**

Доля подконтрольной организации в уставном капитале эмитента, %: **0**

Доля обыкновенных акций эмитента, принадлежащих подконтрольной организации, %: **0**

Описание основного вида деятельности общества:

**Владение, развитие, управление, заключение сделок по инвестированию в сырьевые активы в России и за рубежом, включающих в себя пакеты акций и права любого вида и любые другие формы инвестиций в юридические лица Великого Герцогства Люксембург и иностранные юридические лица вне зависимости от того, существуют ли такие юридические лица или будут созданы в будущем.**

**Органы управления**

Наименование органа управления: **Совет директоров**

ФИО	Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %	Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %
Довженко Александр Валерьевич	0	0
Караваев Николай Иванович	0	0
Michel E. Raffoul	0	0

**3.6. Состав, структура и стоимость основных средств эмитента, информация о планах по приобретению, замене, выбытию основных средств, а также обо всех фактах обременения основных средств эмитента**

**3.6.1. Основные средства**

На дату окончания отчетного квартала

Единица измерения: **тыс. руб.**

Наименование группы объектов основных средств	Первоначальная (восстановительная) стоимость	Сумма начисленной амортизации
Здания	44 126 332	7 830 883
Жилищное хозяйство	1 070	
Сооружения	9 709 585	3 871 837
Передаточные устройства	8 211 578	4 910 049
Силовые машины и оборудование	10 663 353	5 291 506
Рабочие машины и оборудование	104 435 715	43 980 557
Измерительные приборы и устройства	1 867 502	1 144 748

Вычислительная техника	3 937 229	3 114 901
Прочие машины и оборудование	1 356 891	931 303
Транспортные средства	3 249 050	2 025 083
Производственный и хозяйственный инвентарь	600 483	424 306
Рабочий скот	27	27
Многолетние насаждения	181 344	23 730
Земельные участки	242 941	
Другие виды основных средств	140 458	120 309
Основные средства на складе	1 367 397	
<b>ИТОГО</b>	<b>190 090 955</b>	<b>73 669 239</b>

Сведения о способах начисления амортизационных отчислений по группам объектов основных средств:

**В соответствии с учетной политикой Эмитента начисление амортизации объектов основных средств производится линейным способом.**

Отчетная дата: **30.06.2012**

Результаты последней переоценки основных средств и долгосрочно арендуемых основных средств, осуществленной в течение последнего завершеного финансового года, с указанием даты проведения переоценки, полной и остаточной (за вычетом амортизации) балансовой стоимости основных средств до переоценки и полной и остаточной (за вычетом амортизации) восстановительной стоимости основных средств с учетом этой переоценки. Указанная информация приводится по группам объектов основных средств. Указываются сведения о способах начисления амортизационных отчислений по группам объектов основных средств.

**Переоценка основных средств за указанный период не проводилась**

Указываются сведения о планах по приобретению, замене, выбытию основных средств, стоимость которых составляет 10 и более процентов стоимости основных средств эмитента, и иных основных средств по усмотрению эмитента, а также сведения обо всех фактах обременения основных средств эмитента (с указанием характера обременения, даты возникновения обременения, срока его действия и иных условий по усмотрению эмитента):.

## IV. Сведения о финансово-хозяйственной деятельности эмитента

### 4.1. Результаты финансово-хозяйственной деятельности эмитента

Динамика показателей, характеризующих результаты финансово-хозяйственной деятельности эмитента, в том числе ее прибыльность и убыточность, рассчитанных на основе данных бухгалтерской (финансовой) отчетности

Стандарт (правила), в соответствии с которыми составлена бухгалтерская (финансовая) отчетность, на основании которой рассчитаны показатели: **РСБУ**

Единица измерения для суммы непокрытого убытка: **тыс. руб.**

Наименование показателя	2011, 6 мес.	2012, 6 мес.
Норма чистой прибыли, %	5.64	3.53
Коэффициент оборачиваемости активов, раз	0.79	0.75
Рентабельность активов, %	4.46	2.66
Рентабельность собственного капитала, %	7.12	4.59
Сумма непокрытого убытка на отчетную дату	0	0
Соотношение непокрытого убытка на отчетную дату и балансовой стоимости активов, %	0	0

**Все показатели рассчитаны на основе рекомендуемых методик расчетов**

Экономический анализ прибыльности/убыточности эмитента, исходя из динамики приведенных показателей, а также причины, которые, по мнению органов управления, привели к убыткам/прибыли эмитента, отраженным в бухгалтерской (финансовой) отчетности:

**Норма чистой прибыли**

**За 6 месяцев 2012 года чистая прибыль ОАО «ММК» составила 4 379,4 млн рублей. Норма чистой прибыли составила 3,53% в выручке от реализации продукции.**

**Рентабельность активов**

**За 6 месяцев 2012 года рентабельность активов составила 2,66%.**

**Рентабельность собственного капитала**

**За 6 месяцев 2012 года рентабельность собственного капитала составила 4,59%.**

Мнения органов управления эмитента относительно причин или степени их влияния на результаты финансово-хозяйственной деятельности эмитента не совпадают: **Нет**

Член совета директоров (наблюдательного совета) эмитента или член коллегиального исполнительного органа эмитента имеет особое мнение относительно упомянутых причин и/или степени их влияния на результаты финансово-хозяйственной деятельности эмитента, отраженное в протоколе собрания (заседания) совета директоров (наблюдательного совета) эмитента или коллегиального исполнительного органа, на котором рассматривались соответствующие вопросы, и настаивает на отражении такого мнения в ежеквартальном отчете: **Нет**

#### **4.2. Ликвидность эмитента, достаточность капитала и оборотных средств**

Динамика показателей, характеризующих ликвидность эмитента, рассчитанных на основе данных бухгалтерской (финансовой) отчетности

Стандарт (правила), в соответствии с которыми составлена бухгалтерская (финансовая) отчетность, на основании которой рассчитаны показатели: **РСБУ**

Единица измерения для показателя 'чистый оборотный капитал': **млн. руб.**

Наименование показателя	2011, 6 мес.	2012, 6 мес.
Чистый оборотный капитал	65 561	54 490
Коэффициент текущей ликвидности	3	2.5
Коэффициент быстрой ликвидности	1.6	0.9

По усмотрению эмитента дополнительно приводится динамика показателей, характеризующих ликвидность эмитента, рассчитанных на основе данных сводной бухгалтерской (консолидированной финансовой) отчетности эмитента, включаемой в состав ежеквартального отчета: **Нет**

Все показатели рассчитаны на основе рекомендуемых методик расчетов: **Да**

Экономический анализ ликвидности и платежеспособности эмитента, достаточности собственного капитала эмитента для исполнения краткосрочных обязательств и покрытия текущих операционных расходов на основе экономического анализа динамики приведенных показателей с описанием факторов, которые, по мнению органов управления эмитента, оказали наиболее существенное влияние на ликвидность и платежеспособность эмитента:

**\*- на 30.06.2011**

**\*\* - на 30.06.2012**

**Экономический анализ ликвидности и платежеспособности эмитента:**

**Чистый оборотный капитал**

**Чистый оборотный капитал эмитента на 30.06.2012 года составил 54 490 млн. рублей.**

**Оборотные активы эмитента на 30.06.2012 года составили 91 059 млн. рублей, краткосрочные обязательства (без доходов будущих периодов) – 36 568 млн. рублей.**



Уменьшение оборотных активов на 30.06.2012г. по сравнению с 30.06.2011 г. на 7 330 млн. рублей (7,4%) обусловлено, в основном, снижением денежных средств на 4 153 млн. рублей (61%), уменьшением дебиторской задолженности на 3 014 млн. рублей (5%) и снижением краткосрочных финансовых вложений на 426 млн. рублей (10%) при росте запасов сырья и материалов на 417 млн. рублей (2%).

Увеличение краткосрочных обязательств (без доходов будущих периодов) на 30.06.2012г. по сравнению с 30.06.2011 г. на 3 741 млн. рублей (11%) обусловлено, в основном, увеличением краткосрочных обязательств на 3 742 млн. рублей (11%).

**Коэффициент текущей ликвидности, коэффициент быстрой ликвидности**

Коэффициент текущей ликвидности на 30.06.2012г. по сравнению на 30.06.2011г. снизился на 0,5 п.п. за счёт снижения оборотных активов на 7% при увеличении краткосрочных обязательств на 11%.

Коэффициент быстрой ликвидности на 30.06.2012г. по сравнению на 30.06.2011г. снизился на 0,7 п.п. за счёт за счёт снижения оборотных активов на 7% при увеличении дебиторской задолженности (платежи по которой ожидаются более чем через 12 месяцев после отчетной даты) на 61%, а так же росте краткосрочных обязательств на 11%.

Мнения органов управления эмитента относительно причин или степени их влияния на результаты финансово-хозяйственной деятельности эмитента не совпадают: **Нет**

Член совета директоров (наблюдательного совета) эмитента или член коллегиального исполнительного органа эмитента имеет особое мнение относительно упомянутых причин и/или степени их влияния на результаты финансово-хозяйственной деятельности эмитента, отраженное в протоколе собрания (заседания) совета директоров (наблюдательного совета) эмитента или коллегиального исполнительного органа, на котором рассматривались соответствующие вопросы, и настаивает на отражении такого мнения в ежеквартальном отчете: **Нет**

#### 4.3. Финансовые вложения эмитента

На дату окончания отчетного квартала

Перечень финансовых вложений эмитента, которые составляют 5 и более процентов всех его финансовых вложений на дату окончания отчетного периода

Вложения в эмиссионные ценные бумаги

Вид ценных бумаг: **акции**

Полное фирменное наименование эмитента: **MMK - Mining Assets Management S.A.**

Сокращенное фирменное наименование эмитента: **MMK MAM**

Место нахождения эмитента: **19, rue de Bitbourg, L-1273 Luxembourg, R.C.S. Luxembourg: B 163 456**

**Не является резидентом РФ**

Дата государственной регистрации выпуска (выпусков)	Регистрационный номер	Регистрирующий орган

Количество ценных бумаг, находящихся в собственности эмитента: **841 449 273**

Общая номинальная стоимость ценных бумаг, находящихся в собственности эмитента: **841 449 273 Евро x 1**

Общая балансовая стоимость ценных бумаг, находящихся в собственности эмитента: **35 663 110 301**

Единица измерения: **руб.**

**Эмитент ценных бумаг является дочерним и (или) зависимым обществом по отношению к эмитенту, составившему настоящий ежеквартальный отчет**

Дополнительная информация:

Вид ценных бумаг: **акции**

Полное фирменное наименование эмитента: **ММК Metalurji Sanayi ,Ticaret ve Liman Isletmeciligi Anonim Sirketi**

Сокращенное фирменное наименование эмитента: **ММК Metalurji**

Место нахождения эмитента: **Турция, Ozerli Mahallesi Alparslan Turkes Bulvari No:342/91 Dortyol, Hatay.**

**Не является резидентом РФ**

Дата государственной регистрации выпуска (выпусков)	Регистрационный номер	Регистрирующий орган

Количество ценных бумаг, находящихся в собственности эмитента: **812 929 996**

Общая номинальная стоимость ценных бумаг, находящихся в собственности эмитента: **812 929 996 Турецкая лира x 1**

Общая балансовая стоимость ценных бумаг, находящихся в собственности эмитента: **23 505 650 098**

Единица измерения: **руб.**

**Эмитент ценных бумаг является дочерним и (или) зависимым обществом по отношению к эмитенту, составившему настоящий ежеквартальный отчет**

Дополнительная информация:

Вложения в неэмиссионные ценные бумаги

**Вложений в неэмиссионные ценные бумаги, составляющих 5 и более процентов всех финансовых вложений, нет**

**Эмитентом создан резерв под обесценение вложений в ценные бумаги**

Величина резерва под обесценение ценных бумаг на начало и конец последнего завершеного финансового года перед датой окончания последнего отчетного квартала:

**на 31.12.2010г. - 1 021 675 440 руб.;**

**на 31.12.2011г. - 1 052 173 491руб.**

**на 31.03.2012г. - 1 052 173 491 руб.**

**на 30.06.2012г. - 1 052 147 907,53 руб.**

Иные финансовые вложения

Объект финансового вложения: **ОАО "Белон"**

Размер вложения в денежном выражении: **2 372 047 161**

Единица измерения: **руб.**

размер дохода от объекта финансового вложения или порядок его определения, срок выплаты:

**118 847 840,8 руб., 9,5% годовых, срок погашения - 19.11.2013г.**

Дополнительная информация:

Объект финансового вложения: **ООО "МиГ"**

Размер вложения в денежном выражении: **3 647 095 108**

Единица измерения: **руб.**

размер дохода от объекта финансового вложения или порядок его определения, срок выплаты:

1. 30 400 500 \$, размер дохода 2,8% годовых ( по состоянию на 30.06.2012 г. – 53 917 050,93 руб., срок погашения -26.07.2013 г.
2. 13 500 000 \$, размер дохода 2,8% годовых ( по состоянию на 30.06.2012 г. – 17 458 557,33 руб., срок погашения -28.08.2013 г.
3. 41 520 000 евро, размер дохода 2,8% годовых ( по состоянию на 30.06.2012 г. – 57 891 360,15 руб., срок погашения – 04.04.2014 г.
4. 25 000 000\$, размер дохода 5,5% годовых ( по состоянию на 30.06.2012 г. – 15 657 519,96 руб., срок погашения – 28.02.2014 г.

Дополнительная информация:

Информация о величине потенциальных убытков, связанных с банкротством организаций (предприятий), в которые были произведены инвестиции, по каждому виду указанных инвестиций:  
**ЗАО Угольная компания "Казанковская" (вклад) - 95 000 000 руб.;**  
**ЗАО Угольная компания "Казанковская" (займ) - 926 675 440 руб.**  
**Ценные бумаги в доверительном управлении ( дефолтные облигации) – 30 472 467,90 руб.**

Информация об убытках предоставляется в оценке эмитента по финансовым вложениям, отраженным в бухгалтерской отчетности эмитента за период с начала отчетного года до даты окончания последнего отчетного квартала

Стандарты (правила) бухгалтерской отчетности, в соответствии с которыми эмитент произвел расчеты, отраженные в настоящем пункте ежеквартального отчета:

**Учет финансовых вложений осуществлен в соответствии с:**

- Федеральным законом «О бухгалтерском учете» от 21.11.1996 № 129-ФЗ;
- Приказом Министерства финансов РФ от 29.07.1998 № 34н «Об утверждении Положения по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации»;
- Приказом Министерства финансов РФ от 10.12.2002 № 126н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Учет финансовых вложений» ПБУ 19/02»;
- Приказом Министерства финансов РФ от 31.10.2000 № 94н «Об утверждении Плана счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организаций и Инструкции по его применению».

#### 4.4. Нематериальные активы эмитента

На дату окончания отчетного квартала

Единица измерения: **тыс. руб.**

Наименование группы объектов нематериальных активов	Первоначальная (восстановительная) стоимость	Сумма начисленной амортизации
Программное обеспечение	624 066	489 336
Патенты на изобретения, свидетельства на полезную модель	66 628	14 964
Ноу-хау	215 980	144 871
Свидетельство на товарный знак	1	1
Прово пользования недрами	125	125
Прочие	619	528
<b>ИТОГО</b>	<b>907 419</b>	<b>649 825</b>

Стандарты (правила) бухгалтерского учета, в соответствии с которыми эмитент представляет

информацию о своих нематериальных активах.:

*Нематериальные активы учитывались и при их дальнейшем появлении будут учитываться Эмитентом в соответствии с действующим законодательством, в частности:*

- *Федеральным законом «О бухгалтерском учете» от 21.11.1996 № 129-ФЗ;*
- *Приказом Министерства финансов РФ от 29.07.1998 № 34н «Об утверждении Положения по ведению бухгалтерского учета и бухгалтерской отчетности в Российской Федерации»;*
- *Приказом Министерства финансов РФ от 27.12.2007 № 153н «Об утверждении Положения по бухгалтерскому учету «Учет нематериальных активов» ПБУ 14/2007»;*
- *Приказом Министерства финансов РФ от 31.10.2000 № 94н «Об утверждении Плана счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организаций и Инструкции по его применению».*

Отчетная дата: 30.06.2012

#### 4.5. Сведения о политике и расходах эмитента в области научно-технического развития, в отношении лицензий и патентов, новых разработок и исследований

Список объектов интеллектуальной собственности по состоянию на 01. 07.2012г.

##### I Патенты на изобретения

№ патента	Название	Дата выдачи	Срок
2	3	4	5
2037536	Способ горячей прокатки полос	19.06.1995	До 15.06.2013
2074549	Способ прокатки круглой мелкосортной стали	27.02.1997	До 07.02.2015
2100131	Способ получения гранулированной шлакообразной смеси	27.12.1997	До 21.11.2015
2103418	Способ электролитического лужения жести	27.01.1998	До 28.01.2017
2114218	Способ восстановления химического состава электролита лужения в процессе	27.06.1998	До 22.04.2017
2123398	Способ холодной прокатки полос	20.12.1998	До 19.01.2018
2125102	Способ производства горячекатаной электротехнической анизотропной стали	20.01.1999	До 12.03.2018
2125104	Способ отжига рулонов в колпаковой печи	20.01.1999	До 07.10.2017
2128234	Колпаковая печь	27.03.1999	До 04.11.2017
2132884	Устройство для охлаждения металла в одностопной колпаковой печи	10.07.1999	До 02.09.2017
2147943	Способ производства низкоуглеродистой холоднокатаной полосовой стали	27.04.2000	До 19.05.2019
2147947	Способ подготовки к эксплуатации комплекта составного вала	27.04.2000	До 07.09.2019
2148443	Способ прокатки катанки	10.05.2000	До 20.08.2018
2149907	Способ производства офлюсованного железорудного агломерата	27.05.2000	До 29.06.2019
2152446	Способ управления нагревом металла в колпаковой печи	10.07.2000	До 17.08.2018

2155645	Способ изготовления холоднокатаной ленты из углеродистой стали	10.09.2000	До 29.06.2019
2158315	Способ управления нагревом металла в колпаковых печах	27.10.2000	До 29.06.2019
2164243	Способ доменной плавки	20.03.2001	До 29.06.2019
2164245	Способ производства углеродистой стали	20.03.2001	До 14.05.2019
2164248	Способ производства тонколистовой горячекатаной стали	20.03.2001	До 14.05.2019
2164836	Устройство автоматического управления электроприводом зоны вторичного охлаждения	10.04.2001	До 16.02.2020
2169197	Способ производства стали в кислородном конвертере	20.06.2001	До 17.08.2019
2169633	Шлакообразующая смесь для непрерывной разливки стали	27.06.2001	До 22.02.2020
2173642	Устройство для крепления штучных грузов на транспортном средстве	20.09.2001	До 16.06.2020
2186126	Способ химического нагрева стали	27.07.2002	До 20.10.2020
2188087	Способ подготовки валков листопрокатных станов	27.08.2002	До 18.12.2020
2191644	Способ производства проката на сортовых и проволочных станах	27.10.2002	До 11.07.2021
2191645	Способ холодной прокатки низкоуглеродистой полосовой стали	27.10.2002	До 07.05.2021
2191648	Составной валок	27.10.2002	До 24.05.2021
2194777	Конвекторное кольцо	20.12.2002	До 15.01.2021
2200068	Способ правки тонкой полосовой стали	10.03.2003	До 16.08.2021
2200199	Способ горячей прокатки на непрерывном широкополосном стане углеродистой стали	10.03.2003	До 04.05.2021
2202627	Способ получения комплексного флюса для сталеплавильного производства	20.04.2003	До 22.08.2021
2203328	Способ производства стали в кислородном конвертере	27.04.2003	До 08.07.2022
2203329	Способ производства стали в кислородном конвертере	27.04.2003	До 08.07.2022
2203964	Способ производства горячекатаного полосового проката для трубного штрипса	10.05.2003	До 18.03.2022
2209716	Электрод для ручной электродуговой резки металлов	10.08.2003	До 08.01.2022
2210445	Составной валок	20.08.2003	До 21.12.2020
2211883	Способ травления тонколистовой стали в пачках	10.09.2003	До 08.01.2022
2212291	Способ эксплуатации опорных валков листопрокатных станов	20.09.2003	До 18.02.2022
2215046	Способ внепечной обработки стали	27.10.2003	До 19.02.2022
2218252	Способ соединения полос	10.12.2003	До 04.04.2022
2220017	Профилегибочный стан легкого типа	27.12.2003	До 17.06.2022
2221675	Дисковые ножницы	20.01.2004	До 11.03.2023
2221899	Способ диффузионного цинкования металлических материалов	20.01.2004	До 13.06.2022
2228811	Валок трубоформовочного стана	20.05.2004	До 18.11.2022

2229956	Способ непрерывного литья заготовок на машинах криволинейного типа	10.06.2004	До 08.07.2023
2230619	Трубоформовочный стан	20.06.2004	До 18.11.2022
2230627	Способ контроля и комплексной диагностики состояния вытяжных роликов и звеньев их приводов в зоне вторичного охлаждения установки непрерывной разливки металлов и сплавов	20.06.2004	До 10.11.2022
2230638	Способ стыковой сварки углеродистой полосовой стали	20.06.2004	До 18.11.2022
2230807	Флюс для электрошлакового переплава цветных сплавов	20.06.2004	До 02.10.2022
2231409	Универсальная клеть профилегибочного стана	27.06.2004	До 18.11.2022
2232658	Способ изгиба гнutoго швеллера	20.07.2004	До 18.11.2022
2233904	Холоднокатаная сталь для глубокой вытяжки	10.08.2004	До 12.05.2023
2233905	Холоднокатаная сталь для глубокой вытяжки	10.08.2004	До 12.05.2023
2235646	Стальной лист с защитным покрытием	10.09.2004	До 21.05.2023
2236925	Система калибров профилегибочного стана	27.09.2004	До 22.04.2023
2237563	Способ восстановления прокатных валков	10.10.2004	До 20.01.2023
2237721	Способ доменной плавки щелочь-и цинкосодержащих шихт	10.10.2004	До 25.02.2023
2238815	Листовой гофрированный профиль	27.10.2004	До 03.03.2023
2238820	Шлакообразующая смесь для непрерывной разливки стали	27.10.2004	До 17.11.2023
2238826	Летучие барабанные ножницы	27.10.2004	До 26.02.2023
2238988	Способ производства холоднокатаной полосы	27.10.2004	До 28.08.2023
2239515	Способ производства плоских изделий	10.11.2004	До 28.08.2023
2240893	Устройство для защиты струи металла газом	27.11.2004	До 07.08.2023
2241045	Способ выплавки стали в кислородном конвертере	27.11.2004	До 24.11.2023
2243268	Способ выплавки ниобийсодержащей стали	27.12.2004	До 24.11.2023
2243269	Способ выплавки низкоуглеродистой титансодержащей стали	27.12.2004	До 24.11.2023
2243841	Профилегибочный стан	10.01.2005	До 01.09.2023
2244604	Привод профилегибочного стана	20.01.2005	До 01.09.2023
2248412	Способ непрерывного травления горячекатаной полосовой низкоуглеродистой стали	20.03.2005	До 16.09.2023
2250448	Устройство для испытаний на изгиб круглой прутковой стали	20.04.2005	До 02.12.2023
2254179	Способ прокатки стержневой термоупрочненной арматуры	20.06.2005	До 27.04.2024
2254181	Способ горячей прокатки полос	20.06.2005	До 25.05.2024
2254205	Способ получения мерных заготовок на многоручьеовой машине непрерывного литья заготовок	20.06.2005	До 12.05.2024
2254374	Способ доменной плавки	20.06.2005	До 21.01.2024
2254378	Способ выплавки стали в конвертере	20.06.2005	До 27.01.2024

2254384	Способ производства промывочного агломерата	20.06.2005	До 20.01.2024
2254944	Способ холодной прокатки полосовой стали	27.06.2005	До 27.04.2024
2254952	Валок профилегибочного стана	27.06.2005	До 24.11.2023
2254953	Тянущее устройство профилегибочного стана	27.06.2005	До 24.11.2023
2254982	Устройство для измерения длины движущегося полосового проката	27.06.2005	До 05.02.2024
2255114	Способ создания защитного гарнисажа в доменной печи	27.06.2005	До 21.01.2024
2255125	Шихта для производства агломерата	27.06.2005	До 31.12.2023
2255825	Способ правки стальной полосы	10.07.2005	До 27.04.2024
2255982	Способ производства стали в кислородном конвертере	10.07.2005	До 25.05.2024
2255987	Способ производства проката	10.07.2005	До 19.07.2024
2255989	Способ производства холоднокатаной стали для глубокой вытяжки	10.07.2005	До 27.04.2024
2255990	Способ производства тонколистовой горячекатаной стали	10.07.2005	До 17.06.2024
2255992	Износостойкая труба	10.07.2005	До 01.07.2024
2256522	Привод профилегибочного стана	20.07.2005	До 28.01.2024
2256523	Валок профилегибочного стана	20.07.2005	До 05.02.2024
2256524	Способ формовки гнутых корытных профилей	20.07.2005	До 19.02.2024
2256525	Профилегибочный стан	20.07.2005	До 19.02.2024
2259333	Огнеупорная бетонная смесь	27.08.2005	До 28.01.2024
2260062	Способ производства оцинкованных полос из малоуглеродистой горячекатаной стали	10.09.2005	До 18.08.2024
2261152	Система калибров профилегибочного стана	27.09.2005	До 05.02.2024
2261281	Способ термической обработки стальной полосы в колпаковой печи	27.09.2005	До 20.09.2024
2261778	Шлакообразующая смесь для непрерывной разливки стали	10.10.2005	До 19.07.2024
2261919	Способ выплавки стали в конвертере	10.10.2005	До 19.07.2024
2261920	Способ ведения конвертерной плавки	10.10.2005	До 17.08.2024
2262541	Способ управления отжигом металла в колпаковой печи	20.10.2005	До 27.01.2024
2262999	Клеть кварто стана холодной прокатки	27.10.2005	До 27.04.2024
2263151	Способ подготовки проб металлургических шлаков к химическому анализу	27.10.2005	До 19.11.2023

2264876	Способ смотки в рулон холоднокатаной полосовой стали	27.11.2005	До 16.06.2024
2264877	Профилирующий стан легкого типа	27.11.2005	До 28.01.2024
2266338	Способ микролегирования стали азотом	20.12.2005	До 05.02.2024
2266967	Способ подготовки флюсов для производства офлюсованного агломерата	27.12.2005	До 16.03.2024
2267368	Способ горячей прокатки полос	10.01.2006	До 20.07.2024
2268789	Способ производства низкоуглеродистой холоднокатаной полосовой стали	27.01.2006	До 19.07.2024
2268792	Способ производства горячекатаной полосовой стали	27.01.2006	До 19.07.2024
2268793	Способ производства рулонов горячекатаной трубной стали	27.01.2006	До 20.07.2024
2268794	Широкополосный стан горячей прокатки	27.01.2006	До 23.08.2024
2270064	Способ производства рулонов горячекатаной трубной стали	20.02.2006	До 17.08.2004
2270065	Способ производства горячекатаной полосовой стали	20.02.2006	До 14.09.2024
2270070	Способ определения длительности рабочей кампании профилирующих валков	20.02.2006	До 23.08.2024
2271884	Способ дрессировки тонколистовой холоднокатаной стали	20.03.2006	До 15.09.2024
2271894	Способ получения гранулированной шлакообразующей смеси	20.03.2006	До 24.06.2024
2272086	Чугун	20.03.2006	До 30.08.2024
2272683	Способ прокатки швеллеров	27.03.2006	До 15.09.2024
2277023	Способ эксплуатации валков широкополосного стана горячей прокатки	27.05.2006	До 06.12.2024
2277128	Способ производства широких горячекатаных полос из высокоуглеродистых марок стали	27.05.2006	До 29.11.2024
2277129	Способ производства широких горячекатаных полос	27.05.2006	До 29.11.2024
2277445	Способ производства рулонов горячекатаной трубной стали	10.06.2006	До 29.11.2024
2277597	Способ обесцинкования шламов доменного производства	10.06.2006	До 17.08.2024
2277988	Способ формирования рулона травленой горячекатаной стали и устройство для его осуществления	20.06.2006	До 27.12.2024
2279935	Способ производства горячекатаных полос из микролегированной стали	20.07.2006	До 06.12.2024
2279936	Способ горячей прокатки полосовой стали	20.07.2006	До 06.12.2024
2279937	Способ горячей прокатки полос	20.07.2006	До 27.12.2024



2280081	Способ передела низкомарганцовистого чугуна в конвертере	20.07.2006	До 11.01.2025
2281177	Листовой гофрированный профиль	10.08.2006	До 27.12.2024
2281178	Листовой гнутый профиль	10.08.2006	До 27.12.2024
2281189	Способ продольной резки движущейся стальной полосы и устройство для его осуществления	10.08.2006	До 16.06.2024
2283183	Способ обогащения сидеритовых руд	10.09.2006	До 17.03.2025
2283476	Способ определения расхода газа	10.09.2006	До 04.08.2024
2283710	Способ эксплуатации валков дрессировочного стана	20.09.2006	До 21.03.2025
2283872	Способ доменной плавки	20.09.2006	До 28.02.2025
2283876	Колпаковая печь	20.09.2006	До 24.03.2025
2285060	Низкоуглеродистая холоднокатаная тонколистовая сталь	10.10.2006	До 26.01.2025
2285592	Способ резки толстолистовой стали дисковыми ножницами	20.10.2006	До 14.09.2024
2288051	Способ горячей прокатки полос	27.11.2006	До 30.05.2025
2288790	Способ дрессировки холоднокатаных полос из марганцовистой стали	10.12.2006	До 03.05.2025
2288791	Способ холодной прокатки тонколистовой стали	10.12.2006	До 05.05.2025
2288792	Способ холодной прокатки углеродистой полосовой стали	10.12.2006	До 24.03.2025
2288799	Рабочая клетка стана для формовки профилей высокой жесткости	10.12.2006	До 14.06.2025
2288800	Способ профилирования гофрированных полос	10.12.2006	До 09.03.2025
2289485	Способ производства горячекатаного плоского проката	20.12.2006	До 30.05.2025
2289493	Теплоизолирующая смесь	20.12.2006	До 20.06.2025
2291040	Способ восстановления роликов	10.01.2007	До 27.06.2025
2291041	Способ восстановления бандажированного ролика	10.01.2007	До 27.06.2025
2293637	Способ стыковой сварки стальных полос	20.02.2007	До 30.08.2025
2293772	Способ отжига рулонов в колпаковой печи	20.02.2007	До 04.07.2025
2294378	Способ ведения плавки в сталеплавильном агрегате	27.02.2007	До 07.09.2025

2295122	Способ определения содержания кремния, марганца и углерода в чугунах	10.03.2007	До 18.07.2025
2295409	Универсальная клетка для профилирования труб	20.03.2007	До 15.03.2026
2295410	Стан для профилирования труб	20.03.2007	До 21.11.2025
2295411	Задающее устройство трубоформовочного стана	20.03.2007	До 24.11.2025
2295428	Способ сварки оплавлением стальных рулонных полос	20.03.2007	До 20.09.2025
2296634	Способ производства горячекатаных травленых полос	10.04.2007	До 29.09.2025
2296637	Механизм установки верхнего вала прокатной клетки	10.04.2007	До 15.09.2025
2296639	Способ определения загрязненности поверхности холоднокатаного листового проката	10.04.2007	До 27.04.2025
2296640	Гнутый швеллерный профиль	10.04.2007	До 07.09.2005
2296799	Способ нагрева плавки в конвертере	10.04.2007	До 07.09.2025
2297294	Способ смотки в рулон травленой стальной полосы	20.04.2007	До 27.04.2025
2298141	Шахтный охладитель кускового материала	27.04.2007	До 03.11.2025
2299247	Способ выплавки стали в конвертере	20.05.2007	До 06.03.2026
2300431	Способ горячей прокатки широких полос	10.06.2007	До 07.09.2025
2301708	Способ обогащения титаномагнетитовых руд	27.06.2007	До 10.10.2025
2301717	Инструмент для формовки профилей высокой жесткости	27.06.2007	До 01.11.2025
2301965	Инструмент для измерения ширины боковых полос гофрированных листов	27.06.2007	До 10.05.2026
2301998	Способ определения механических свойств движущейся стальной полосы и устройство для его осуществления	27.06.2007	До 18.05.2025
2302305	Универсальная четырехвалковая клетка для профилирования труб	10.07.2007	До 23.03.2026
2302309	Способ формовки неравнополочного швеллерного профиля	10.07.2007	До 13.02.2026
2302310	Способ изготовления гнутого уголкового профиля	10.07.2007	До 14.04.2023
2302318	Смесь для заполнения выпускного канала сталеразливочного ковша	10.07.2007	До 20.03.2026
2302319	Смесь для заполнения выпускного канала сталеразливочного ковша	10.07.2007	До 20.03.2026
2302478	Низкоуглеродистая сталь	10.07.2007	До 07.09.2025

2302917	Профилегибочный стан для формовки профилей швеллерного типа	20.07.2007	До 28.12.2025
2304478	Разматыватель профилегибочного стана	20.08.2007	До 21.11.2025
2304626	Шихта для производства агломерата	20.08.2007	До 16.11.2025
2305137	Способ производства горячекатаного подката для производства проката для эмалирования	27.08.2007	До 07.09.2025
2305719	Способ производства травленных стальных полос	10.09.2007	До 21.02.2026
2306995	Способ профилирования гнутых швеллеров	27.09.2007	До 07.09.2025
2307008	Способ продольного роспуска полосовой стали	27.09.2007	До 13.02.2026
2307173	Способ производства холоднокатаной полосы	27.09.2007	До 06.02.2026
2307174	Способ горячей прокатки полосовой стали для эмалирования	27.09.2007	До 13.02.2026
2307334	Способ определения пригодности стали к профилированию	27.09.2007	До 13.02.2026
2310528	Способ производства горячеоцинкованной полосы	10.05.2007	До 26.10.2025
2310532	Способ удаления окалина с движущейся стальной полосы	20.11.2007	До 25.04.2026
2310535	Привод транспортного рольганга для транспортировки штанг профилей профилегибочного стана легкого типа	20.11.2007	До 21.11.2025
2310536	Рольганг профилегибочного стана легкого типа для транспортировки профиля	20.11.2007	До 21.11.2025
2310544	Затравка для машины непрерывного литья заготовки	20.11.2007	До 20.02.2026
2310545	Машина непрерывного литья заготовок	20.11.2007	До 26.02.2026
2312720	Способ горячей прокатки низколегированной стали на непрерывном широкополосном стане с двумя группами моталок	20.12.2007	До 26.10.2025
2312724	Профильная треугольная труба	20.12.2007	До 15.03.2026
2312740	Способ подачи теплоизолирующей смеси в ковше	20.12.2007	До 02.05.2026
2312900	Способ производства конвертерной стали	20.12.2007	До 08.02.2026
2312903	Способ производства псевдокипящей стали	20.12.2007	До 08.02.2026
2313031	Быстроразъемное соединение смазочного наконечника	20.12.2007	До 31.10.2026
2313032	Встроенный делитель потока	20.12.2007	До 31.10.2026

2313425	Способ поперечной резки гофрированных полос	27.12.2007	До 13.02.2026
2314885	Способ производства рулонной холоднокатаной стали	20.01.2008	До 29.05.2026
2314886	Способ холодной прокатки	20.01.2008	До 17.05.2026
2314893	Теплоизолирующая смесь	20.01.2008	До 15.03.2026
2314898	Летучие барабанные ножницы	20.01.2008	До 27.03.2026
2315118	Способ производства рулонной холоднокатаной стали	20.01.2008	До 17.05.2026
2315226	Станция подготовки сжатого воздуха	20.01.2008	До 09.10.2026
2317166	Клеть профилегибочного стана	20.02.2008	До 25.04.2026
2317167	Гнутый профиль высокой жесткости	20.02.2008	До 10.05.2026
2317338	Способ выплавки стали в конвертере	20.02.2008	До 29.05.2026
2317339	Способ выплавки стали в кислородном конвертере	20.02.2008	До 30.05.2026
2318170	Колосниковая решетка спекательной тележки агломерационной конвейерной машины	27.02.2008	До 17.11.2025
2318624	Способ смотки после продольного роспуска холоднокатаной полосовой стали	10.03.2008	До 29.05.2026
2319914	Способ ремонта огнеупорной футеровки тепловых агрегатов	20.03.2008	До 06.07.2026
2320432	Универсальная клеть непрерывного широкополосного стана горячей прокатки	27.03.2008	До 07.08.2026
2320454	Способ охлаждения слябов легированной стали	27.03.2008	До 13.06.2026
2321884	Система для формирования структуры товарного выпуска продукции промышленного предприятия	10.04.2008	До 22.12.2026
2322482	Смазочно-охлаждающая эмульсия для холодной прокатки	20.04.2008	До 21.02.2026
2323064	Машина непрерывного литья заготовок	27.04.2008	До 17.05.2026
2323261	Способ производства легированной стали	27.04.2008	До 17.05.2026

2324743	Способ определения содержания фосфора в металле	20.05.2008	До 05.06.2026
2325448	Способ внепечной обработки стали	27.05.2008	До 06.07.2026
2325961	Задающая клеть непрерывного полосового стана горячей прокатки	10.06.2008	До 07.08.2026
2327133	Устройство для испытаний на изгиб листовой стали	20.06.2008	До 26.12.2026
2327744	Способ внепечной обработки стали	27.06.2008	До 25.09.2026
2328730	Образец для калибровки и настройки устройств магнитного контроля и способ его термообработки	10.07.2008	До 14.09.2026
2330736	Способ горячей прокатки заготовки для профилирования	10.08.2008	До 14.09.2026
2330738	Клеть профилегибочного стана	10.08.2008	До 14.09.2026
2330741	Профилегибочный агрегат	10.08.2008	До 14.09.2026
2330742	Способ профилирования гофрированных листов	10.08.2008	До 07.08.2026
2330887	Способ производства холоднокатаной стали для глубокой вытяжки	10.08.2008	До 30.10.2026
2332270	Способ производства холоднокатаной полосовой низкоуглеродистой стали	27.08.2008	До 30.10.2026
2332272	Способ эксплуатации валков листового стана холодной прокатки	27.08.2008	До 14.09.2026
2332273	Инструмент для волочения	27.08.2008	До 20.11.2026
2332274	Способ формовки сортовых гнутых профилей	27.08.2008	До 20.11.2026
2332275	Стальная панель-кассета	27.08.2008	До 14.09.2026
2334565	Способ горячей прокатки толстолистовой стали	27.09.2008	До 20.11.2026
2334566	Способ горячей прокатки толстолистовой стали	27.09.2008	До 26.12.2026
2334567	Способ горячей прокатки толстолистовой стали	27.09.2008	До 26.12.2026
2334568	Способ горячей прокатки толстолистовой стали	27.09.2008	До 26.12.2026

2334569	Способ холодной прокатки тонколистовой стали	27.09.2008	До 25.07.2026
2334578	Привод профилегибочного стана	27.09.2008	До 14.09.2026
2334579	Способ формовки профилей высокой жесткости	27.09.2008	До 07.08.2026
2334599	Инструмент летучих ножниц	27.09.2008	До 19.10.2026
2334796	Способ производства стали	27.09.2008	До 29.11.2026
2334797	Способ производства ванадийсодержащей стали	27.09.2008	До 20.07.2026
2335359	Способ подготовки к магнитной диагностике прокатных валков	10.10.2008	До 09.01.2027
2335363	Правильная машина для правки профилей высокой жесткости	10.10.2008	До 07.08.2026
2335365	Клеть профилегибочного стана	10.10.2008	До 19.10.2026
2335366	Способ формовки гнутого листового профиля	10.10.2008	До 19.10.2026
2335548	Способ определения оптимального радиального газораспределения в доменной печи	10.10.2008	До 15.08.2026
2337776	Стальной корытный профиль и способ его изготовления	10.11.2008	До 26.12.2026
2337789	Способ непрерывной разливки стали	10.11.2008	До 25.09.2026
2338176	Устройство для испытаний на растяжение кольцевых трубных образцов	10.11.2008	До 31.01.2027
2340414	Способ производства тонколистовой стали для плоских эмалированных изделий	10.12.2008	До 31.01.2027
2340415	Способ холодной прокатки полосовой стали	10.12.2008	До 31.01.2027
2340425	Кристаллизатор для непрерывной разливки стали	10.12.2008	До 25.09.2026
2340429	Дисковая фреза	10.12.2008	До 27.03.2027
2340682	Способ химического нагрева стали	10.12.2008	До 06.12.2026
2341343	Валок листопркатного стана	20.12.2008	До 27.03.2027
2341563	Способ производства стали в конвертере	20.12.2008	До 18.12.2026

2342604	Способ управления работой асинхронных электродвигателей вентиляционно-аспирационных установок	27.12.2008	До 13.06.2027
2343016	Способ прокатки толстолистовой стали	10.01.2009	До 22.01.2027
2343017	Способ горячей прокатки толстолистовой стали	10.01.2009	До 26.12.2026
2343018	Способ производства горячекатаного подката на непрерывном широкополосном стане с двумя группами моталок	10.01.2009	До 26.12.2026
2343019	Способ производства рулонов горячекатаной трубной стали	10.01.2009	До 21.05.2027
2343020	Непрерывный стан холодной прокатки стальных полос	10.01.2009	До 31.01.2027
2343021	Способ производства низкоуглеродистой холоднокатаной полосовой стали	10.01.2009	До 01.03.2027
2343032	Профилирующий стан	10.01.2009	До 26.02.2027
2343207	Способ выплавки и внепечной обработки стали	10.01.2009	До 23.10.2026
2343386	Колосник спекательной тележки агломерационной конвейерной машины	10.01.2009	До 27.03.2027
2344007	Система калибров для прокатки сортовой круглой стали	20.01.2009	До 19.06.2027
2344008	Горячекатаная широкополосная сталь	20.01.2009	До 21.05.2027
2344012	Гнутый сортовой профиль	20.01.2009	До 26.02.2027
2344013	Агрегат для профилирования	20.01.2009	До 27.03.2027
2344181	Стальная горячекатаная заготовка для профилирования и способ ее прокатки	20.01.2009	До 14.09.2026
2346762	Способ прокатки сортовых профилей	20.02.2009	До 16.07.2027
2346774	Способ профилирования равнополочного швеллера	20.02.2009	До 26.02.2027
2346775	Способ профилирования равнополочного уголка	20.02.2009	До 26.02.2027

2346989	Способ производства стали в кислородном конвертере	20.02.2009	До 19.03.2027
2346993	Способ термообработки холоднокатаной полосовой стали	20.02.2009	До 26.12.2026
2347008	Способ обработки ролика листопрямительной машины	20.02.2009	До 27.03.2027
2350407	Способ производства холоднокатаной стальной ленты	27.03.2009	До 06.11.2027
2350411	Способ производства рулонов горячекатаной трубной стали	27.03.2009	До 19.03.2027
2350412	Способ горячей прокатки низколегированной стали	27.03.2009	До 19.03.2027
2350413	Способ производства рулонов горячекатаной трубной стали	27.03.2009	До 09.08.2027
2350414	Способ производства полосовой стали	27.03.2009	До 21.05.2027
2351411	Овальный калибр мелкосортного стана	10.04.2009	До 19.06.2027
2351413	Способ производства рулонов горячекатаной стали	10.04.2009	До 27.08.2027
2351414	Стан холодной прокатки полос	10.04.2009	До 23.07.2027
2351415	Способ холодной прокатки полосовой стали для оцинкования	10.04.2009	До 05.07.2027
2351661	Способ производства тонких холоднокатаных полос под металлические или полимерные покрытия	10.04.2009	До 01.08.2027
2353442	Способ горячей прокатки низкоуглеродистой тонколистовой стали	27.04.2009	До 10.12.2027
2353443	Способ холодной прокатки полосовой стали	27.04.2009	До 10.12.2027
2353444	Способ холодной прокатки полосовой стали	27.04.2009	До 10.12.2027
2353447	Способ обработки прокатных валков	27.04.2009	До 28.05.2027
2353665	Способ выплавки стали для автолиста	27.04.2009	До 27.08.2027
2353666	Способ производства электротехнической стали в конвертере	27.04.2009	До 09.04.2027
2353964	Система управления усреднением сыпучих компонентов	27.04.2009	До 09.10.2027



2354465	Способ холодной прокатки углеродистой полосовой стали и стан для его осуществления	10.05.2009	До 23.07.2027
2354466	Способ производства холоднокатаного оцинкованного автолиста	10.05.2009	До 13.12.2027
2354473	Устройство для натяжения движущейся полосы	10.05.2009	До 16.07.2027
2354476	Способ изготовления корытного профиля и устройство для его осуществления	10.05.2009	До 18.04.2027
2354477	Способ профилирования равнополочного швеллера с гофрами	10.05.2009	До 19.06.2027
2354492	Способ разделения сталей разных марок при непрерывной разливке	10.05.2009	До 28.08.2027
2354495	Шлакообразующая смесь для защиты металла в промежуточном ковше при НРС	10.05.2009	До 04.07.2027
2354497	Смесь для заполнения выпускного канала сталеразливочного ковша	10.05.2009	До 26.06.2027
2354708	Способ определения оптимального распределения газового потока по радиусу доменной печи	10.05.2009	До 28.06.2027
2354719	Способ отжига низкоуглеродистой тонколистовой стали	10.05.2009	До 30.10.2026
2356656	Способ прокатки швеллеров	27.05.2009	До 03.12.2027
2356657	Способ производства широких горячекатаных полос	27.05.2009	До 16.07.2027
2356658	Способ производства рулонов горячекатаной трубной стали	27.05.2009	До 17.01.2028
2356659	Способ производства листовой холоднокатаной стали	27.05.2009	До 23.01.2028
2356665	Способ подготовки поверхности валков стана холодной прокатки	27.05.2009	До 09.01.2028
2356666	Способ подготовки поверхности валков стана холодной прокатки	27.05.2009	До 09.01.2028
2356948	Способ производства холоднокатаной титаносодержащей стали	27.05.2009	До 13.12.2027
2356950	Способ термообработки рулонной стали	27.05.2009	До 26.11.2027
2360747	Способ производства холоднокатаной полосовой стали	10.07.2009	До 23.01.2028
2360748	Способ производства рулонов горячекатаной трубной стали	10.07.2009	До 18.02.2028

2360749	Способ горячей прокатки на непрерывном широкополосном стане	10.07.2009	До 23.01.2028
2360750	Способ производства тонколистовой холоднокатаной стали	10.07.2009	До 23.01.2028
2360752	Способ оценки состояния поверхности рабочих валков	10.07.2009	До 20.08.2027
2360755	Система калибров трубоформовочного стана	10.07.2009	До 04.03.2028
2360757	Листовой гнутый профиль	10.07.2009	До 28.08.2027
2360758	Штамп для получения штамповкой полых изделий со сферическим дном из листового материала толщиной не более 4 мм, нагретого до необходимой температуры деформации	10.07.2009	До 01.11.2027
2360773	Способ порезки на мерные длины листового проката	10.07.2009	До 19.09.2027
2360789	Устройство для разделения металла	10.07.2009	До 19.09.2027
2360974	Способ промывки доменной печи	10.07.2009	До 28.06.2027
2360977	Холоднокатаная полоса из малоуглеродистой стали 08Ю для холодной штамповки	10.07.2009	До 23.07.2027
2360978	Способ производства термоупрочненной арматуры	10.07.2009	До 09.01.2028
2360979	Способ производства подката для холоднодеформированной арматуры	10.07.2009	До 09.01.2028
2360980	Способ производства катанки с нормируемым относительным сужением	10.07.2009	До 09.01.2028
2361005	Тонколистовая холоднокатаная сталь для штамповки	10.07.2009	До 19.09.2027
2361006	Низкоуглеродистая сталь для эмалирования и способ ее горячей прокатки	10.07.2009	До 03.09.2027
2362643	Способ профилирования равнополочного швеллера	27.07.2009	До 19.06.2027
2364457	Способ профилирования гнутых швеллеров	20.08.2009	До 27.05.2028
2365439	Способ горячей прокатки низколегированной стали	27.08.2009	До 19.03.2027
2365446	Способ изготовления корытного гнутого профиля	27.08.2009	До 21.04.2028

2365447	Способ изготовления гнутого корытного профиля	27.08.2009	До 21.04.2028
2365448	Способ изготовления специального гнутого профиля	27.08.2009	До 21.04.2028
2365449	Трубоформовочный стан	27.08.2009	До 04.03.2028
2365461	Гранулированная шлакообразующая смесь для защиты металла в промежуточном ковше при непрерывной разливке стали	27.08.2009	До 02.07.2027
2365632	Способ выплавки конвертерной хромоникельмолибденовой стали	27.08.2009	До 20.02.2028
2365634	Способ производства тонколистовой холоднокатаной стали	27.08.2009	До 21.04.2028
2365635	Способ производства углеродистой конструкционной листовой стали	27.08.2009	До 12.05.2028
2365636	Способ производства горячекатаной тонколистовой стали	27.08.2009	До 09.06.2028
2365642	Способ переработки сталеплавильных шлаков	27.08.2009	До 28.08.2027
2365670	Способ подготовки к эксплуатации инструмента для резки полосовой стали	27.08.2009	До 01.11.2027
2366495	Способ управления процессом смешивания сыпучих компонентов	10.09.2009	До 19.05.2028
2366496	Способ управления усреднением сыпучих компонентов	10.09.2009	До 19.05.2028
2366523	Способ производства листовой холоднокатаной трубной стали	10.09.2009	До 23.01.2028
2366532	Способ непрерывной разливки стали	10.09.2009	До 18.12.2027
2366535	Шлакообразующая смесь	10.09.2009	До 22.05.2028
2366724	Способ производства электротехнической стали	10.09.2009	До 27.03.2028
2366726	Способ производства тонколистовой холоднокатаной стали	10.09.2009	До 21.04.2028
2366729	Способ производства холоднокатаной ленты из низкоуглеродистых марок стали	10.09.2009	До 16.06.2028
2366730	Способ производства IF-стали	10.09.2009	До 08.07.2028

2366731	Способ производства горячекатаного листа для оцинкования	10.09.2009	До 09.06.2028
2366733	Способ термической обработки холоднокатаных полос из малоуглеродистой стали	10.09.2009	До 23.07.2027
2366863	Энергосберегающая система управления работой асинхронных электродвигателей аспирационно-вентиляционных установок	10.09.2009	До 27.05.2028
2367510	Система управления процессом смешивания сыпучих компонентов	20.09.2009	До 05.05.2028
2367613	Устройство разделения водомасляной эмульсии прокатного стана	20.09.2009	До 03.04.2028
2369456	Способ производства холоднокатаной листовой нагартованной стали	10.10.2009	До 18.02.2028
2369458	Листовой гофрированный профиль	10.10.2009	До 21.07.2028
2369463	Теплоизолирующая смесь	10.10.2009	До 22.05.2028
2369643	Способ получения сорбитизированной катанки ответственного назначения	10.10.2009	До 11.01.2029
2369645	Способ производства тонколистовой холоднокатаной стали	10.10.2009	До 25.08.2028
2369648	Способ термообработки холоднокатаной листовой стали	10.10.2009	До 18.08.2028
2369649	Способ производства стальной нагартованной ленты	10.10.2009	До 01.08.2028
2369852	Способ определения износа подшипников скольжения	10.10.2009	До 02.06.2028
2371263	Способ производства подката для жести	27.10.2009	До 26.05.2028
2371266	Способ подготовки рабочих валков дрессировочного стана	27.10.2009	До 27.05.2028
2371486	Способ производства черной жести	27.10.2009	До 11.09.2028

2373003	Способ производства рулонов горячекатаной трубной стали	20.11.2009	До 27.05.2028
2373006	Способ управления скоростным режимом отводящего рольганга широкополосного стана	20.11.2009	До 06.09.2027
2373291	Способ нанесения гарнисажа на футеровку конвертера	20.11.2009	До 04.05.2028
2374014	Способ производства тонколистовой холоднокатаной стали	27.11.2009	До 17.04.2028
2374330	Способ производства стали	27.11.2009	До 05.06.2028
2374372	Канатовьющая машина	27.11.2009	До 08.08.2028
2375136	Система калибров профилеггибочного сортового стана	10.12.2009	До 29.09.2028
2375137	Способ формовки гнутого специального профиля	10.12.2009	До 29.09.2028
2375138	Способ профилирования равнополочных швеллеров	10.12.2009	До 29.09.2028
2375468	Способ производства холоднокатаной рулонной стали	10.12.2009	До 16.10.2028
2375622	Зубчатый редуктор	10.12.2009	До 10.07.2028
2377084	Способ холодной прокатки полосовой стали	27.12.2009	До 27.05.2028
2377086	Способ эксплуатации рабочих валков станов холодной прокатки	27.12.2009	До 26.05.2028
2377090	Гнутый профиль специального назначения	27.12.2009	До 29.09.2028
2377094	Теплоизолирующая смесь	27.12.2009	До 21.02.2028
2377315	Способ раскисления металла для холодной штамповки	27.12.2009	До 16.06.2028
2377319	Способ термообработки высокопрочной низкоуглеродистой стали	27.12.2009	До 26.02.2029
2377321	Способ отжига низкоуглеродистой тонколистовой стали в колпаковых печах	27.12.2009	До 18.08.2028
2377495	Способ определения длины смотанной в рулон холоднокатаной полосы	27.12.2009	До 17.04.2028
2377528	Способ оценки качества поверхности холоднокатаной листовой стали	27.12.2009	До 20.08.2027
2378391	Способ получения высокоуглеродистой стали кордового качества	10.01.2010	До 15.05.2028
2378409	Углеродистая ванадийсодержащая сталь	10.01.2010	До 18.08.2028
2379139	Способ производства рулонов горячекатаной трубной стали	20.01.2010	До 24.06.2028

2379140	Способ производства холоднокатаной стали для оцинкования	20.01.2010	До 21.07.2028
2379157	Смесь для заполнения выпускного канала сталеразливочного ковша	20.01.2010	До 14.07.2028
2379360	Способ производства низкоуглеродистой холоднокатаной тонколистовой стали для глубокой вытяжки	20.01.2010	До 12.03.2029
2379369	Низкоуглеродистая холоднокатаная листовая сталь	20.01.2010	До 18.06.2028
2379370	Низкоуглеродистая холоднокатаная листовая сталь для глубокой штамповки	20.01.2010	До 14.04.2028
2379371	Низкоуглеродистая холоднокатаная листовая сталь для глубокой штамповки изделий бытового назначения	20.01.2010	До 16.04.2028
2381844	Способ изготовления холоднокатаной ленты из низкоуглеродистой стали	20.02.2010	До 14.07.2028
2382086	Способ производства борсодержащей стали	20.02.2010	До 20.10.2028
2384377	Транспортирующее устройство	20.03.2010	До 21.08.2028
2384381	Стальная цилиндрическая оболочка	20.03.2010	До 21.07.2028
2384386	Теплоизолирующая смесь	20.03.2010	До 01.09.2028
2384626	Низколегированная горячекатаная листовая сталь	20.03.2010	До 08.07.2028
2384627	Способ выплавки стали в дуговой электросталеплавильной печи	20.03.2010	До 20.11.2028
2384654	Устройство для нанесения антикоррозионного покрытия на поверхность деталей из чугуна и стали	20.03.2010	До 19.05.2028
2387506	Способ холодной прокатки тонких полос из малоуглеродистой стали	27.04.2010	До 16.06.2028
2387520	Теплоизолирующая смесь	27.04.2010	До 10.07.2028
2388564	Профилигибочный стан	10.05.2010	До 06.04.2029
2388565	Профилигибочный стан	10.05.2010	До 06.04.2029
2389569	Способ производства рулонов горячекатаной полосы трубных марок стали	20.05.2010	До 29.09.2028
2389570	Способ производства тонколистовой холоднокатаной стали	20.05.2010	До 25.08.2028
2389802	Способ получения высокоуглеродистой катанки	20.05.2010	До 22.07.2028
2390396	Устройство для правки широких горячекатаных полос и способ их правки	27.05.2010	До 28.08.2028
2391171	Профилигибочный стан	10.06.2010	До 06.05.2029

2392072	Способ производства холоднокатаных полос для эмалирования	20.06.2010	До 27.11.2028
2392335	Способ производства горячекатаного подката стальной полосы толщиной 1,8-2,0 мм для эмалирования	20.06.2010	До 15.06.2029
2393933	Способ производства рулонов горячекатаной полосы трубных марок стали	10.07.2010	До 01.12.2028
2393934	Гнутый замкнутый профиль	10.07.2010	До 06.05.2029
2393944	Способ подготовки валков дрессировочного стана	10.07.2010	До 31.07.2028
2394684	Горизонтальный гидравлический пресс для распрессовки и запрессовки крупногабаритных деталей и узлов	20.07.2010	До 10.07.2028
2395616	Низкоуглеродистая холоднокатаная автолистовая сталь для глубокой штамповки	27.07.2010	До 21.07.2028
2395618	Устройство для борирования элементов профилегибочных валков	27.07.2010	До 08.08.2028
2397034	Инструмент непрерывного широкополосного стана горячей прокатки	20.08.2010	До 26.02.2029
2397258	Способ подготовки шихты к спеканию	20.08.2010	До 06.11.2028
2398897	Способ загрузки агломерата в доменную печь	10.09.2010	До 10.11.2028
2399442	Способ производства подката для горячеоцинкованной стали	20.09.2010	До 16.10.2028
2402391	Способ холодной прокатки нагартанной стали для оцинкования	27.10.2010	До 12.03.2029
2403121	Способ непрерывной разливки стали	10.11.2010	До 25.09.2029
2403124	Гранулированная шлакообразующая смесь для непрерывной разливки стали	10.11.2010	До 07.12.2029
2404263	Способ выплавки стали в дуговой сталеплавильной печи	20.11.2010	До 18.03.2029
2404271	Способ переработки некондиционных железо- и цинкосодержащих отходов металлургического производства	20.11.2010	До 03.03.2029
2404929	Экологичный нейтрализатор железного купороса и способ его использования	27.11.2010	До 10.11.2028
2406770	Способ производства агломерата	20.12.2010	До 10.11.2028
2406778	Прокат круглого поперечного сечения для холодной осадки из стали	20.12.2010	До 05.05.2029

2406779	Углеродистая кремнийсодержащая пружинно-рессорная сталь для железнодорожного крепежа	20.12.2010	До 06.05.2029
2407810	Способ производства агломерата	27.12.2010	До 14.07.2028
2412889	Способ укладки гофрированных листов и устройство для его осуществления	27.02.2011	До 12.10.2029
2414973	Способ производства холоднокатаного автомобильного листа	27.03.2011	До 11.09.2029
2424328	Способ производства низкоуглеродистой холоднокатаной стали для штамповки и последующего эмалирования	20.07.2011	До 03.03.2030
2425290	Способ автоматической оптимизации процесса горения в топке барабанного парового котла	27.07.2011	До 26.10.2029
2426802	Система управления процессом дозирования шихты для окускования железорудных материалов	20.08.2011	До 13.07.2029
2430799	Способ производства рулонов горячекатаной трубной стали	10.10.2011	До 28.06.2030
2430976	Способ отжига рулонов автолистовой стали в колпаковых печах	10.10.2011	До 07.04.2030
2430977	Способ нагрева заготовок на сортовых и проволочных станах	10.10.2011	До 20.05.2030
2432217	Способ горячей прокатки низкоуглеродистой полосовой стали	27.10.2011	До 31.12.2029
2432403	Способ производства хладостойкого листового проката	27.10.2011	До 28.07.2030
2432404	Способ производства холоднокатаных полос из низколегированной стали класса прочности 260	27.10.2011	До 05.04.2030
2433004	Способ холодной прокатки на непрерывном стане	10.11.2011	До 16.06.2030
2433199	Автолистовая холоднокатаная сталь для глубокой штамповки	10.11.2011	До 07.04.2030
2437941	Способ выплавки стали в дуговой сталеплавильной печи с повышенным расходом жидкого чугуна	27.12.2011	До 07.06.2030
2437942	Способ производства низкоуглеродистой стали	27.12.2011	До 13.08.2030
2437957	Сталь для производства сварочной катанки	27.12.2011	До 07.06.2030



2440213	Способ вторичного охлаждения непрерывнолитых заготовок	20.01.2012	До 31.08.2030
2440421	Способ внепечной обработки стали	20.01.2012	До 22.06.2030
2440422	Способ внепечной обработки стали	20.01.2012	До 05.07.2030
2440423	Способ внепечной обработки стали	20.01.2012	До 11.10.2030
2440425	Способ производства горячекатаного проката трубной стали	20.01.2012	До 20.01.2031
2446026	Способ автоматического регулирования натяжения полосы в межклетевом промежутке широкополосного стана горячей прокатки	27.03.2012	До 23.06.2030
2446216	Способ дегазации металла в ковше	27.03.2012	До 11.10.2030
2449843	Способ производства горячекатаных высокопрочных низколегированных листов	10.05.2012	До 01.11.2030
2450059	Твердая шлакообразующая смесь для рафинирования стали	10.05.2012	До 17.11.2030
2450061	Способ производства горячекатаного рулонного проката низколегированной стали	10.05.2012	До 20.01.2031
2450078	Углеродистая сталь	10.05.2012	До 22.11.2030
2452778	Способ производства холоднокатаных полос низколегированной стали класса прочности 220	10.06.2012	До 15.04.2031
2452787	Хладостойкая свариваемая сталь для конструкций, работающих в экстремальных условиях	10.06.2012	До 28.07.2030

## II Патенты на полезные модели

№ патента, свидетельства	Название	Дата выдачи	Срок действия
2	3	4	5
21198	Технологическая линия производства стали	27.12.2001	До 02.10.2014
47360	Технологическая линия производства стали	27.08.2005	До 23.06.2015
48233	Автоматизированная система для обмена информацией	27.09.2005	До 08.02.2015
55085	Централизованная система смазки «масло-воздух»	27.07.2006	До 02.05.2016

55086	Устройство для дозированной подачи смазки	27.07.2006	До 02.05.2016
58656	Смазочная станция	27.11.2006	До 11.07.2016
67208	Комбинированный червячно-планетарный редуктор	10.10.2007	До 05.06.2017
68081	Гидравлический распределитель	10.11.2007	До 04.07.2012
69424	Узел вращения	27.12.2007	До 01.08.2012
69426	Крышка подшипникового узла	27.12.2007	До 01.08.2012
69431	Сталеразливочный ковш	27.12.2007	До 09.08.2012
69439	Газовый резак	27.12.2007	До 01.08.2012
69519	Подводящий печной рольганг толстолистого стана	27.12.2007	До 01.08.2012
69596	Подшипник скольжения	27.12.2007	До 01.08.2012
69658	Ключ управления	27.12.2007	До 13.08.2012
69945	Стопорная гайка	10.01.2008	До 01.08.2017
70465	Ролик рольганга	27.01.2008	До 01.08.2017
70466	Листоправильная машина	27.01.2008	До 01.08.2017
70469	Устройство управления электроприводом шиберных затворов промежуточных сталковшей МНЛЗ	27.01.2008	До 07.08.2017
70470	Шиберный затвор	27.01.2008	До 09.08.2017
70475	Ручной газовый резак	27.01.2008	До 01.08.2017
70476	Устройство для обработки сталеразливочных ковшей	27.01.2008	До 04.10.2017
70477	Газовый резак	27.01.2008	До 11.10.2017
70514	Устройство для определения износа футеровки кислородного конвертера	27.01.2008	До 04.10.2017
70516	Устройство автоматического управления двигателями рольганга термической проходной печи	27.01.2008	До 01.10.2017
70560	Коленчатый вал	27.01.2008	До 19.09.2017

70568	Заслонка эркерного окна	27.01.2008	До 06.09.2017
70573	Измерительный инструмент	27.01.2008	До 04.10.2017
70599	Предохранительное устройство электрической цепи	27.01.2008	До 19.09.2017
70604	Устройство для защиты электродвигателя от перегрузки и обрыва фазы	27.01.2008	До 06.09.2017
70833	Шиберный затвор	20.02.2008	До 16.07.2017
70972	Водоохлаждаемая крышка агрегата «печь-ковш»	20.02.2008	До 15.10.2017
71278	Устройство для сушки ковшей	10.03.2008	До 15.10.2017
71337	Устройство для определения расхода ферросплавов и раскислителей, вводимых в сталеразливочный ковш во время слива плавки из конвертера	10.03.2008	До 06.11.2017
71389	Узел крепления троллея электрокрана	10.03.2008	До 01.10.2017
71573	Устройство управления трехфазным асинхронным двигателем	20.03.2008	До 29.10.2017
71912	Система калибров для прокатки швеллеров	27.03.2008	До 13.12.2017
71917	Сталеразливочный ковш	27.03.2008	До 03.12.2017
71918	Шиберный затвор	27.03.2008	До 23.07.2017
71973	Привод мостового подъемного крана	27.03.2008	До 19.09.2017
72516	Узел осевой фиксации подшипника на приводном валу	20.04.2008	До 27.09.2017
72725	Электрическая станция	27.04.2008	До 11.12.2017
73239	Измерительные ролики	20.05.2008	До 03.12.2017
73242	Подводящий рольганг толстолистного прокатного стана	20.05.2008	До 18.12.2017
73244	Кантователь для прокатки сортовых профилей	20.05.2008	До 09.01.2018
73250	Сталеразливочный ковш	20.05.2008	До 17.12.2017
73328	Устройство для разделения водомасляной эмульсии прокатного стана	20.05.2008	До 18.12.2017
73335	Технологическая линия производства стали	20.05.2008	До 06.09.2017
73416	Опора вращения	20.05.2008	До 03.12.2017
73420	Муфтовое соединение	20.05.2008	До 17.01.2018
73449	Газовая горелка	20.05.2008	До 17.12.2017

73471	Золотниковый цилиндр газового двигателя	20.05.2008	До 18.12.2017
73621	Устройство автоматического управления электроприводом подъемно-качающегося стола	27.05.2008	До 23.01.2018
73625	Контактодержатель блока сменного для определения температуры и окисленности металла	27.05.2008	До 17.01.2018
73626	Устройство для определения окисленности металла и шлака	27.05.2008	До 17.01.2018
73627	Устройство автоматического управления резервированием питания с функцией контроля состояния электроприводов ЗВО МНЛЗ	27.05.2008	До 17.01.2018
73629	Гильотинные ножницы	27.05.2008	До 27.09.2017
73659	Устройство для горизонтального перемещения груза	27.05.2008	До 27.09.2017
73682	Стыковое соединение перекрытия с колонной	27.05.2008	До 17.01.2018
73698	Золотниковый механизм газораспределения	27.05.2008	До 27.09.2017
73706	Муфта предельного момента	27.05.2008	До 27.09.2017
73710	Сальниковая крышка	27.05.2008	До 19.09.2017
74086	Опора ролика листоправильной машины	20.06.2008	До 07.02.2018
74093	Газовый резак	20.06.2008	До 05.02.2018
74221	Схема подачи режущего кислорода в МГР металла	20.06.2008	До 05.02.2018
74320	Подушка вала	27.06.2008	До 05.02.2018
74322	Устройство для защиты струи металла при разливке на МНЛЗ	27.06.2008	До 05.02.2018
74376	Механизм подъема мостового крана	27.06.2008	До 05.02.2018
74387	Устройство погружения фурмы в чугун	27.06.2008	До 21.02.2018
74437	Угольник соединения трубопроводов	27.06.2008	До 05.02.2018
74717	Измеритель длительности электрических импульсов и угла управления тиристорного преобразователя	10.07.2008	До 17.01.2018
74838	Промежуточный ковш для непрерывной разливки металла	20.07.2008	До 21.02.2018
74983	Опора скольжения	20.07.2008	До 17.12.2017
74990	Приводная звездочка	20.07.2008	До 17.12.2017

75006	Газовая горелка для разогрева и сушки тепловых агрегатов	20.07.2008	До 21.02.2018
75188	Технологическая линия производства стали	27.07.2008	До 26.02.2018
75335	Валок клетки дуо толстолистого стана	10.08.2008	До 12.07.2017
75336	Транспортирующее устройство толстолистого стана	10.08.2008	До 18.12.2017
75341	Система подачи воды для охлаждения газовых резаков машин газовой резки	10.08.2008	До 13.02.2018
75440	Узел передачи вращения	10.08.2008	До 31.01.2018
75444	Червячное колесо	10.08.2008	До 17.01.2018
75462	Ролик рольганга прокатного стана	10.08.2008	До 01.08.2017
75973	Промежуточный ковш для непрерывной разливки металла	10.09.2008	До 21.02.2018
75974	Погружной стакан	10.09.2008	До 21.04.2018
75993	Цепной транспортер толстолистого стана	10.09.2008	До 18.12.2017
76024	Технологическая линия внепечной обработки стали	10.09.2008	До 21.04.2018
76074	Деаэрационно-питательная установка	10.09.2008	До 18.02.2018
76101	Барaban котла-утилизатора	10.09.2008	До 21.04.2018
76102	Котел-утилизатор	10.09.2008	До 21.04.2018
76184	Устройство автоматического управления двигателем ножниц	10.09.2008	До 23.01.2018
76266	Печь для разогрева погружных стаканов	20.09.2008	До 24.03.2018
76268	Шатун привода летучих ножниц	20.09.2008	До 05.02.2018
76834	Переносной зонд для замера температуры расплавов металлов	10.10.2008	До 24.03.2018
76835	Устройство управления электроприводом суппортов с резаками машины газовой резки МНЛЗ	10.10.2008	До 12.05.2018
76836	Промежуточный ковш для непрерывной разливки металла	10.10.2008	До 27.05.2018
76841	Газовый резак машины газовой резки	10.10.2008	До 27.05.2018
76842	Узел для смешивания кислорода и горючего газа	10.10.2008	До 27.05.2018
76843	Газовый резак машины газовой резки	10.10.2008	До 27.05.2018

76917	Установка для циркуляционного вакуумирования с окислением углерода	10.10.2008	До 05.06.2018
77034	Водоохлаждаемая крышка агрегата «Печь-ковш»	10.10.2008	До 05.06.2018
77279	Устройство управления машиной замера параметров плавки	20.10.2008	До 28.05.2018
77565	Система регулирования комплектных тиристорных электроприводов для питания электродвигателей сталевозов	27.10.2008	До 26.05.2018
78107	Сопло газового резака	20.11.2008	До 18.06.2018
78340	Устройство регулирования давления кислорода и газа	20.11.2008	До 18.06.2018
78451	Промежуточный ковш для непрерывной разливки металла	27.11.2008	До 16.06.2018
78704	Делительный ролик для прокатки с продольным разделением прокатываемой полосы	10.12.2008	До 08.07.2018
78705	Ролик подъемно-качающегося стола	10.12.2008	До 27.05.2018
78710	Ролик зоны вторичного охлаждения МНЛЗ	10.12.2008	До 14.07.2018
78711	Устройство управления транспортно-отделочными линиями ККЦ	10.12.2008	До 14.07.2018
78712	Промежуточный ковш для непрерывной разливки металла	10.12.2008	До 10.07.2018
78796	Футеровка сталеплавильного конвертера	10.12.2008	До 09.07.2018
78797	Устройство для измерения параметров жидкого металла	10.12.2008	До 24.04.2018
78902	Сопло дымовой трубы	10.12.2008	До 09.07.2018
79448	Скруббер для очистки газов	10.01.2009	До 04.08.2018
79468	Ролик механизма отсоединения затравок сортовых МНЛЗ	10.01.2009	До 06.08.2018
79654	Пылеосадительная камера	10.01.2009	До 17.04.2018
79811	Рабочая клеть прокатного стана	20.01.2009	До 04.08.2018
79815	Кристаллизатор МНЛЗ	20.01.2009	До 04.08.2018

79816	Сталеразливочный ковш	20.01.2009	До 08.08.2018
79996	Устройство автоматического измерения параметров ножниц для порезки листового проката	20.01.2009	До 06.08.2018
80373	Ковш промежуточный для непрерывной разливки стали	10.02.2009	До 01.09.2018
80456	Технологическая линия производства стали	10.02.2009	До 21.08.2018
80457	Устройство для измерения уровня металла в конвертере	10.02.2009	До 15.09.2018
80527	Обратный клапан	10.02.2009	До 14.08.2018
81108	Устройство управления электроприводом натяжной станции	10.03.2009	До 06.10.2018
81201	Колошниковая защита доменной печи	10.03.2009	До 15.09.2018
81204	Установка вакуумирования стали	10.03.2009	До 13.10.2018
81350	Схема подачи энергоносителей на два газовых резака	10.03.2009	До 29.09.2018
82605	Сталеразливочный ковш	10.05.2009	До 09.12.2018
82701	Устройство контроля положения кислородной фурмы	10.05.2009	До 13.10.2018
82805	Обратный клапан	10.05.2009	До 27.11.2018
82959	Устройство гальванической развязки	10.05.2009	До 09.12.2018
82963	Пусковое устройство трехфазного высоковольтного асинхронного электродвигателя переменного тока	10.05.2009	До 20.11.2018
84275	Устройство для укладки листов	10.07.2009	До 03.03.2019
84277	Промежуточный ковш для непрерывной разливки металла	10.07.2009	До 29.12.2018
84508	Горелка для сушки промежуточных ковшей	10.07.2009	До 03.03.2019
84848	Технологическая линия производства стали	20.07.2009	До 04.05.2019
85380	Устройство для непрерывной разливки стали методом плавка на плавку	10.08.2009	До 18.03.2019

85482	Установка циркуляционного вакуумирования с окислением углерода	10.08.2009	До 25.03.2019
85483	Вакуумкамера установки вакуумирования стали	10.08.2009	До 27.11.2018
87945	Промежуточный ковш для непрерывной разливки металла	27.10.2009	До 15.06.2019
88445	Стенд для испытания зубчатых передач	10.11.2009	До 29.06.2019
89010	Кристаллизатор МНЛЗ	27.11.2009	До 24.07.2019
89995	Устройство ЗВО	27.12.2009	До 10.08.2019
89996	Кристаллизатор МНЛЗ	27.12.2009	До 10.08.2019
91016	Промежуточный ковш для непрерывной разливки металла	27.01.2010	До 12.10.2019
94782	Высоковольтный преобразователь частоты	27.05.2010	До 01.02.2020
95347	Строительный элемент в виде стойки	27.06.2010	До 16.11.2019
97070	Кристаллизатор МНЛЗ	27.08.2010	До 09.11.2019
97660	Кристаллизатор МНЛЗ	20.09.2010	До 01.04.2020
97661	Устройство автоматического управления электроприводом зоны вторичного охлаждения машины непрерывного литья	20.09.2010	До 03.03.2020
98191	Установка для циркуляционного вакуумирования с окислением углерода	10.10.2010	До 07.06.2020
98314	Устройство управления электрическим режимом дуговой печи	10.10.2010	До 20.05.2020
101711	Технологическая линия производства стали	27.01.2011	До 16.06.2020
102552	Устройство для защиты струи металла при разливке на МНЛЗ	10.03.2011	До 07.10.2020
103080	Устройство управления электродвигателями натяжных станций	27.03.2011	До 15.07.2020
105849	Устройство для поддержания слитка в зоне вторичного охлаждения МНЛЗ	27.06.2011	До 01.11.2020
107205	Стыковое соединение перекрытия с колонной	10.08.2011	До 17.03.2021



107570	Система смазки редукторов лебедки	20.08.2011	До 17.03.2021
111222	Система демпферов для рекуперации энергии	10.12.2011	До 08.07.2021
111803	Гидравлический ковочный пресс	27.12.2011	До 08.07.2021
111804	Подвижная поперечина гидравлического пресса	27.12.2011	До 08.07.2021
112539	Преобразователь частоты	10.01.2012	До 08.07.2021
112850	Роликовая проводка для прокатки сортовых профилей	27.01.2012	До 18.08.2021
113684	Кристаллизатор машины непрерывного литья заготовок	27.02.2012	До 01.09.2021
114812	Преобразователь частоты для электропривода непрерывного действия	10.04.2012	До 01.09.2021
116382	Сталеразливочный ковш	27.05.2012	До 12.12.2021

### **III    ОАО «ММК» владеет одним товарным знаком - свидетельство на товарный знак    № 21618 от 17.04.1962г.**

Одним из направлений политики в области научно-технического развития ОАО «ММК» является эффективное управление интеллектуальной собственностью ОАО «ММК»:

- правовое обеспечение деятельности по созданию и использованию объектов интеллектуальной собственности;
- формирование портфеля прав ОАО «ММК» на объекты интеллектуальной собственности;
- создание экономических и организационных условий для изобретательского творчества в ОАО «ММК» и эффективного использования изобретений, рационализаторских предложений и других видов интеллектуальной деятельности;
- стимулирование изобретательской и рационализаторской деятельности, защита прав и интересов изобретателей и рационализаторов;
- соблюдение прав и интересов ОАО «ММК» как владельца товарного знака;
- патентование в России, созданных в ОАО «ММК» изобретений, полезных моделей и других объектов интеллектуальной собственности.

Фактором риска, связанным с возможностью истечения сроков действия основных для эмитента патентов, является несвоевременная оплата пошлин за поддержание патентов в силе. Эмитент осуществляет постоянный контроль за своевременной оплатой всех видов патентных пошлин по изобретениям и полезным моделям для исключения такого фактора риска.

Затраты эмитента на деятельность, связанную с получением патентов:

#### 4.6. Анализ тенденций развития в сфере основной деятельности эмитента 2007 год

*Мировая сталелитейная промышленность развивается быстрыми темпами. По данным Международного института чугуна и стали (IISI) на протяжении пяти лет подряд производство стали в мире увеличивается более чем на 7% в год и по итогам 2007 года достигло 1,34 млрд тонн, рост составил 7,5%.*

*Наибольший вклад в рост производства вносят развивающиеся страны. С 2001 года доля стран БРИК (Бразилия, Россия, Индия, Китай) в мировом производстве выросла с 31% до 48%.*

*Несмотря на замедление темпов роста производства, Китай по-прежнему остается лидером, увеличив в 2007 году выплавку стали на 15,7% до 489 млн тонн. Лидирует Китай и по объемам экспорта, в 2007 году на мировые рынки было поставлено около 62 млн тонн китайской металлопродукции, что на 45% выше уровня 2006 года. Таким образом, Китай продолжает оказывать существенное влияние на мировой рынок, реализуя свою продукцию в большинстве регионов мира.*

*Спрос на металлопрокат продолжает быстро расти. В 2007 году потребление металлопродукции в мире выросло почти на 7% и достигло 1,2 млрд тонн. В России спрос растет еще более высокими темпами, за 2007 год потребление металлопродукции выросло на 19% и достигло 40 млн тонн.*

*Высокие темпы развития мирового и отечественного рынков позволяет металлургическим компаниям увеличивать объемы производства. Металлургическая отрасль России устойчиво развивается, за последние 10 лет производство готового проката увеличилось более чем в полтора раза. За 2007 год рост производства составил 2%, произведено 59,5 млн. тонн проката. Растущий спрос и достаточно высокий уровень цен приводят к тому, что российские металлургии все больше внимания уделяют внутреннему рынку, постоянно улучшая свои показатели продаж на нем. При этом конкуренция на внутреннем рынке ужесточается. Отечественным компаниям трудно конкурировать с дешевым импортом металлопродукции невысокого качества. За 2007 год импорт в Россию вырос почти на 40% и его доля на рынке увеличилась с 11% в 2006 году до 15%.*

*Это свидетельствует не столько о низкой конкурентоспособности российской металлопродукции, сколько о росте конкуренции на мировых рынках, главным образом вследствие экспансии Китая, а также недобросовестной конкуренции со стороны зарубежных производителей.*

*Высокий уровень спроса на стальную продукцию и повышение цен на металлургическое сырье стимулировали рост цен на всех без исключения мировых рынках в начале 2007 года. Общую тенденцию поддержал и российский рынок. Рост цен на мировых рынках определил агрессивную ценовую политику отечественных производителей, которые повысили цены и переориентировали значительные объемы своей продукции на внутренний рынок.*

*Положительная динамика сохранялась до мая 2007 года, когда появились первые признаки смены тенденции. Высокий уровень цен привел к росту предложения на региональных рынках и увеличению складских запасов, значительно вырос экспорт из Китая. Власти Китая предприняли меры по снижению экспорта, повысив с 1 июня экспортные пошлины на полуфабрикаты и г/к прокат, но эти меры запоздали. Сокращение спроса из-за высоких цен при высоком уровне предложения и складских запасов привело к снижению цен на всех рынках, в том числе и в России.*

*Также на российском рынке баланс спроса и предложения был нарушен вследствие значительного притока дешевой импортной металлопродукции, прежде всего сортового проката. Складские запасы быстро выросли до очень высокого уровня и пришли в норму только в*

четвертом квартале 2007 года. Этот фактор удерживал цены внутреннего рынка на относительно низком уровне вплоть до конца года, несмотря на то, что на мировом рынке период спада цен сменился новым ростом уже в середине третьего квартала.

## 2008 год

Впервые за последние десять лет мировая сталелитейная отрасль показала падение производства. Мировой финансовый кризис привел к ухудшению конъюнктуры на всех рынках сбыта вследствие резкого снижения платежеспособного спроса, что повлекло за собой снижение цен на металлопрокат, местами даже ниже уровня себестоимости. Такая ситуация стала возможной в результате совокупного воздействия ряда негативных факторов: падение мировых цен на металлопрокат, финансовый кризис, повлекший за собой трудности с ликвидностью, большие складские запасы, сокращение текущих потребностей покупателей в связи с изменением ситуации на рынке, а также снижение рентабельности производства.

Глубокий спад в наиболее интенсивно потребляющих металлопрокат отраслях – автомобилестроении и строительстве – привел к резкому падению спроса и заставил металлургов в конце года существенно сократить объемы производства и пересмотреть свои инвестиционные планы. По данным World Steel Association (WSA) в 2008 году производство стали по сравнению с 2007 годом снизилось чуть более чем на 1% и составило 1,3 млрд тонн.

Наибольший вклад в развитие мирового рынка в последние годы вносят развивающиеся страны. С 2001 года доля стран БРИК (Бразилия, Россия, Индия, Китай) в мировом производстве выросла с 31% до 50%. Несмотря на замедление темпов роста производства, Китай по-прежнему остается лидером, увеличив в 2008 году выплавку стали на 2,6% до 502,0 млн тонн. Однако экспортный потенциал Китая в 2008 году был существенно снижен: на мировые рынки было поставлено около 59,2 млн тонн металлопродукции, что на 5,5% ниже уровня 2007 года. Рост производства в 2008 году также показала Индия – на 3,7% до 55,1 млн тонн.

Потребление металлопродукции в мире осталось ориентировочно на уровне прошлого года и составило 1,2 млрд тонн. Правительства многих стран в этот сложный период принимают меры по стимулированию потребительского спроса и поддержке производителей черных металлов. Особенно это характерно для черной металлургии Китая. Правительство Китая планирует ввести сокращение пошлин и субсидии для предприятий стальной и автомобильной отраслей, а также сократить налог с продажи автомобилей с двигателем менее 1,6 литров до 5% с 20 января по 31 декабря 2009 г. Кроме того, правительство запрещает расширение стальных мощностей, и будет способствовать концентрации стального сектора. Правительство также намерено давать субсидии для развития малолитражных автомобилей в период с 1 марта по 31 декабря 2009 г. Китай намерен принять гибкие экспортные пошлины на сталь, чтобы поддержать уровень конкурентоспособности стальной отрасли на мировом рынке. С поддержкой государства и высокими инвестициями, китайский рынок в 2009 г. может стать самым стабильным.

Первая половина 2008 года характеризовалась резким ростом мировых цен на фоне устойчивого роста спроса на металлопрокат. В июле цены достигли своего пикового уровня. В III квартале 2008 года произошла смена ценовых тенденций. Резкое снижение спроса в условиях снижения ликвидности предприятий повлекло за собой снижение объемов производства во всех регионах мира и привело к обвалу цен на металлопрокат. В IV квартале динамика цен на металлопрокат имела понижающий тренд, однако к концу года темпы падения существенно замедлились.

Российский рынок также находится под воздействием финансового кризиса. По предварительной оценке ГКС РФ в 2008 году производство металлопроката в России снизилось на 5% и составило 56,6 млн тонн. При этом объем металлопотребления снизился ориентировочно на 8% и составил 37,0 млн тонн. Это обусловлено стагнацией металлопотребляющих отраслей в России, проблемами с ликвидностью у покупателей, фактическим уходом с рынка некоторых мелких торговых компаний и существенным снижением закупок со стороны крупных трейдеров, сокращающих складские запасы.

Затяжное падение спроса на металлопродукцию в России во второй половине 2008 года привело к снижению объемов продаж крупнейших отечественных производителей на внутреннем рынке. Однако спад активности российских потребителей под воздействием финансовых проблем наиболее сильно повлиял на объем импорта в Россию, который по итогам года снизился на 8% и составил около 5 млн тонн. Доля импортных поставок на российский рынок осталась на уровне 2007 года и составила 14%.

Внутренний рынок в значительной степени зависит от тенденций мирового рынка металлопродукции, однако по сравнению с мировыми ценами динамика цен на стальную прокат в России традиционно немного запаздывает. Поэтому цены на внутреннем рынке росли вплоть до конца лета и достигли своего пикового значения в августе 2008 года. В сентябре вслед за

мировыми производителями в связи с ухудшением конъюнктуры и резким снижением спроса российские металлургические комбинаты были вынуждены пойти на неоднократное снижение цен.

#### 2009 год

Мировой экономический кризис привел к существенному сокращению всех рынков сбыта продукции. По данным World steel association (WSA) наибольший спад потребления в 2009 году (-32,2% по сравнению с 2008 годом) будет наблюдаться в странах NAFTA (США, Канада, Мексика), ЕС (-28,8%) и СНГ (-23,1%). Наименьшее падение потребления стали ожидается на Ближнем Востоке (-7,5%) и в странах Азии (-8,1%). По мнению некоторых российских экспертов, потребление проката черных металлов в России сократится значительно: с 35 млн т в 2008 году до 22-24 млн т в 2009 году (-31%).

В 2009 году положительным фактом являлся рост производства и потребления металлов в Азии, в первую очередь, в Китае. Китай является единственной страной, показавшей в 2009 году положительную динамику по сравнению с 2008 годом. По прогнозу агентства АМЕ видимое потребление стали в Китае вырастет в 2009 году на 18,8% и обеспечит 47,6% всего мирового потребления. Согласно прогнозу China Iron & Steel Association (CISA) и Rusmet производство стали в КНР в 2009 году вырастет не более чем на 11,8% в сравнении с 2008 годом и составит около 560 млн тонн; потребление стали составит около 526 млн тонн.

В начале 2009 года произошел небольшой рост сезонного спроса; пересмотрены контракты на поставку сырья. Постепенный подъем экономики положительно повлиял на металлургическую отрасль – предприятия стали наращивать объемы производства и сбыта своей продукции.

В июне 2009 года начался рост цен на сортовой прокат, плоский прокат и прокат с покрытием. Рост цен на металлопродукцию способствовал увеличению объемов производства, особенно это характерно для стран СНГ, где активно начали запускаться ранее простаивающие мощности. В целом, во II квартале 2009 года ситуация на мировом рынке складывалась относительно стабильно. Сократив объемы производства на 30-50%, сталелитейные компании способствовали не только стабилизации рынка, но превышению спроса над предложением.

Улучшение ситуации на рынке России выражалось в увеличении производства, а не росте цен. На возрастающий спрос отечественные производители старались реагировать не увеличением цены, а увеличением предложения. Баланс производства и потребления металлопродукции в России приведен в таблице 2.

В III квартале 2009 года произошло улучшение ситуации на мировом рынке благодаря реализации антикризисных мер практически всех стран мира; реальный сектор начал восстанавливаться.

На многих рынках был отмечен стабильный рост цен и объемов потребления.

В IV квартале прошло незначительное сезонное снижение спроса.

Восстановление спроса, наблюдавшееся на рынке РФ, позволило металлургическим предприятиям нарастить объем внутренних отгрузок. Увеличили закупки как торговые компании, так и конечные потребители, в том числе предприятия строительной отрасли и производители труб за исключением ряда предприятий машиностроения.

Внутренний рынок в значительной степени зависит от тенденций мирового рынка металлопродукции, однако по сравнению с мировыми ценами динамика цен на стальной прокат в России традиционно имеет небольшое отставание. Поэтому цены на внутреннем рынке начали расти в августе 2009 года и достигли своего пикового значения в октябре 2009 года. В ноябре 2009 года в связи с ухудшением конъюнктуры и снижением спроса российские металлургические предприятия наряду с мировыми производителями снизили цены на продукцию.

Спад активности российских потребителей под воздействием финансовых проблем наиболее сильно повлиял на объем импорта в Россию. Импорт снизился почти на 38% и составил около 3 млн тонн.

#### 2010 год

Мировая экономика продолжила свое медленное восстановление, положительным фактором является рост потребления металлопродукции в большинстве регионах мира. По данным World steel association (WSA) в 2010 году произведено около 1 414 млн т стали, что на 15% больше, чем в 2009 году (1 229 млн т). Мировое потребление стали в 2010 году увеличилось на 13,1% (до 1,272 млрд тонн) после снижения на 8,6% в 2009 году. Это связано с более быстрым выходом из кризиса ряда развивающихся стран, а также лучшими результатами, чем ожидалось, в Евросоюзе, странах НАФТА и СНГ.

Рост потребления и, соответственно, производства стали в 2010 году – это, прежде всего, результат государственных программ стимулирования экономики. Правительства ряда

государств пытались бороться с кризисом и его последствиями, закачивая деньги в финансовую систему и (как правило, в меньшей степени) в реальный сектор.

Восстановление спроса на металлопрокат позволило металлургам нарастить объемы производства и возобновить реализацию некоторых своих инвестиционных проектов.

В целом в 2010 году все ведущие сталелитейные страны и регионы показали двузначные темпы роста выпуска, при этом лидерами по относительному приросту объема производства были Европа и Северная Америка вследствие более глубокого падения годом ранее. Выплавка стали в Европе увеличилась относительно прошлого года на 24,5%, до 172,9 млн тонн, при этом в Великобритании и Греции наблюдалось снижение производства.

Производство стали в Северной Америке выросло за год на 35,7%, до 111,8 млн тонн, из которых в США было произведено 80,6 млн тонн (+38,5% к предыдущему году).

В целом за прошлый год в Азии было произведено 881,2 млн тонн стали (+11,8% к 2009 году), что составило 65,5% мирового производства против 63,5% годом ранее. Китай увеличил выплавку на 9,3%, до 626,7 млн тонн. Таким образом, его доля в общемировом объеме производства снизилась до 44,3% по сравнению с 2009 годом (46,6%). Китай остается ключевым игроком глобальной металлургии, при этом в 2010 году власти страны были вынуждены прибегать к активному регулированию национальной металлургической отрасли во избежание избыточного производства. Китайские производители принимали активные меры по обновлению структуры и производственной базы, а так же закрывали неэффективные предприятия.

Помимо Китая, стабильно наращивает объемы производства Индия, по итогам десяти месяцев практически сравнявшаяся с Россией (55,7 млн тонн). Из крупных производителей стали превысили показатели двухлетней давности Корея и Турция. Обе страны установили в октябре 2010 года абсолютные рекорды по объему выплавки стали за месяц, это связано с недавним вводом в строй новых крупных заводов. Также увеличили производство страны Ближнего Востока – Иран, Саудовская Аравия и Катар.

Страны СНГ в 2010 году продемонстрировали рост выпуска в 11,2%, до 108,4 млн тонн. Россия увеличила выплавку стали на 11,7% относительно 2009 года, до 67 млн тонн, заняв четвертое место в мире после Китая, Японии и США.

Рост цен на сырье продолжился и в начале I квартала 2010 года. По сравнению с концом 2009 года стоимость лома и чугуна на мировых рынках за I квартал выросла на 35-45%, железной руды – на 40-60%, коксующегося угля до 44%. В связи этим, несмотря на низкий спрос, производители были вынуждены повышать цены предложения на всех мировых рынках, стараясь сохранить минимальную рентабельность при постоянно растущей себестоимости. В феврале и до конца марта произошел небольшой рост сезонного спроса, благодаря ограниченному предложению, низким складским запасам проката на основных мировых рынках и желанию потребителей закупить прокат.

В начале II квартала рост цен на сырье продолжился, проводились переговоры по ценам на поставки ЖРС и переход на ежеквартальные контракты. В результате, под действием инфляции издержек цены на готовый прокат в апреле вышел на уровень начала 2008 года. Активный спрос наблюдался в Китае, странах ЮВА и отдельных странах Ближнего Востока и Северной Африки, т.к. эти регионы меньше развитых стран пострадали от финансового кризиса и доступ к кредитным ресурсам оставался свободным.

В мае-июне 2010 года начался резкий спад спроса. Рост цен на сырье и на металлопродукцию способствовал сокращению закупок со стороны потребителей. Произошел дисбаланс спроса и предложения, т.к. в марте-апреле 2010 года производители увеличили загрузку своих мощностей, и рынок перешел в состояние профицита. Конкуренция ужесточилась, и поставщики были вынуждены снизить цены, вследствие чего цены на сырье тоже начали падать.

В первой половине III квартала спрос на основных мировых рынках оставался низким. В Европе и США наступил традиционный сезон отпусков, в странах ЮВА значительно снизились объемы строительства в связи с наступлением сезона дождей, на Ближнем Востоке не произошло традиционного увеличения закупок перед праздником Рамадан, т.к. на складах находилось необходимое количество металлопродукции. Так же наблюдалось некоторое ослабление спроса на внутреннем рынке Китая, правительство которого начало ограничивать поддержку экономики, с целью недопущения перегрева и дисбаланса финансовой системы. Неблагоприятная рыночная конъюнктура привела к сокращению объемов предложения металлопроката, на заводах проводились плановые ремонты. В августе 2010 года начался незначительный рост цен на стальной лом, за счет его ограниченного предложения. В конце III квартала и в IV квартале 2010 года ситуация на мировых рынках незначительно улучшилась, благодаря сокращению складских запасов. Трейдеры и потребители увеличили объемы закупок.

Восстановление спроса, наблюдавшееся на рынке РФ, позволило металлургическим предприятиям нарастить объем внутренних отгрузок. Ключевыми факторами роста спроса в

2010 году являлись – строительство инфраструктуры для проведения Олимпиады-2014 в г. Сочи и саммита АТЭС на острове Русский, возросший спрос на трубную продукцию со стороны нефтегазовых компаний, необходимость существенного обновления парка подвижного состава, проведение программы по утилизации машин и введению льготного кредитования на приобретение новых автомобилей стоимостью до 600 тыс. руб. В 2010 году увеличение объемов ликвидности позволило банковскому сектору смягчить условия предоставления заемных средств, в т.ч. банки снова стали предлагать ипотечные программы, ставки по которым сейчас составляют от 10,5% до 16%. Все эти факторы позволили восстановить и нарастить объемы производства основных металлопотребляющих отраслей. Для российской металлургии 2010 г. прошел так же результативно. Возросший спрос на металлопродукцию смог позволить отечественным производителям увеличить загрузку своих производственных мощностей до 85-100%. В 2010 г. объемы производства в отрасли превысили показатели соответствующего периода 2009 г. Однако рекордные, докризисные объемы выпуска продукции пока не достигнуты. Внутренний рынок в значительной степени зависит от тенденций мирового рынка металлопродукции. В 2010 году в черной металлургии отложенный спрос и значительное удорожание сырья способствовали повышению цен, начиная с первого квартала 2010 года. В августе-сентябре наблюдалось некоторое снижение котировок, в октябре-ноябре они незначительно увеличились. Восстановление спроса российскими потребителями так же повлиял на рост объемов импорта в Россию. Импорт увеличился почти на 55% и составил около 5,14 млн тонн.

#### 2011 год

В 2011 году мировое производство стали по данным World Steel Association (WSA) по сравнению с 2010 увеличилось на 6,8% и составило 1,527 млрд тонн. Несмотря на волатильность экономической ситуации на мировом рынке и сокращение объемов выплавки стали к концу года, данный результат является рекордным для отрасли. Основной прирост в глобальном производстве стали в последние годы происходит лишь за счет относительно небольшой группы стран - Китай, Индия, Южная Корея и Турция. За прошлый год эти четыре государства в совокупности увеличили выпуск на 9,9%, а по сравнению с 2007 годом - на 42,6%. При этом, страны остального мира в 2011 году выплавляли незначительно (на 0,1%) меньше стали, чем в 2010-том, а совместное отставание от показателей четырехлетней давности составило у них 9,2%. Если же не брать в расчет и группу ближневосточных стран (Иран, Катар, Саудовская Аравия), за 2007-2011 годы нарастившие мощности своей металлургической промышленности более чем на треть, общая картина получится еще более неприглядной.

Достаточно неопределенными выглядят перспективы сталелитейной промышленности всего Евросоюза. В 2011 году в регионе было выплавлено 177,4 млн. т стали. Это на 2,6% больше, чем годом ранее, но на 15,6% отстает от показателя докризисного 2007 года. При этом, в декабре 2011 года объем производства составил немногим более 12,5 млн. т - на 22,5% меньше, чем в июне. Германия в 2011 году выплавляла 44,3 млн тонн стали, что на 1% больше по сравнению с предыдущим годом. Италия увеличила выплавку металла на 11,3%, до 28,7 млн тонн. Испания выпустила до 15,6 млн тонн стали, снизив выплавку на 4,6%.

Все ведущие сталелитейные компании Европы в четвертом квартале прошлого года были вынуждены вывести из строя часть мощностей из-за падения спроса на их продукцию, вызванного экономическим кризисом. И, судя по всему, многие производственные линии остановлены на длительный срок. Согласно прогнозу консалтинговой компании Ernst & Young, потребление стали в Европе в этом году возрастет не более чем на 1%.

В 2011 году выплавка стали в США была на уровне 86,2 млн. т, что на 7,1% выше показателя 2010 года, а отставание от докризисного 2007 года составило 9,3%. Учитывая размах американского строительного бума в середине прошлого десятилетия, такое отставание не так уж и велико. В 2011 году в стране были введены в строй новые мощности по выплавке стали, а также был возобновлен выпуск на ранее остановленных предприятиях, весной проданных Severstal North America инвестиционной компании Renco.

Однако следует отметить, что развитие американской металлургической промышленности происходит в условиях растущей автаркии. Многочисленные антидемпинговые процессы конца 90-х ? начала 2000-х годов удалили с национального рынка недорогую коммерческую продукцию из-за рубежа. Почти четверть американского импорта стали приходится на полуфабрикаты, а более трети поставок проката осуществляют соседи по блоку НАФТА - Канада и Мексика. Доля продукции из «дальнего зарубежья» на американском рынке, как правило, невелика. Исключение представляют, разве что, некоторые виды труб, а в последние месяцы - толстолистовая сталь. Япония, как и другие развитые страны, в 2011 году выплавляла меньше стали, чем в 2007-ом (-10%). Объем производства составил 107,6 млн. т (-1,8% к 2010 году). Спад в сталелитейной

отрасли вызван вполне объективными причинами. С одной стороны, часть продукции была потеряна вследствие землетрясения 11 марта 2011 года. С другой, японских металлургов подвела неблагоприятная внешнеэкономическая конъюнктура. Из-за высокого курса иены по отношению к доллару японская стальная продукция оказалась менее конкурентоспособной на мировом рынке, чем китайская и корейская.

В Китае в 2011 году было произведено 695,5 млн. т стали. Прирост по отношению к 2010 году достиг 8,9%, а к докризисному 2007-му - 39,7% или почти 200 млн. т. В 2011 году Китай экспортировал 48,9 млн. т стали, на 14,9% больше, чем в 2010 году. По оценкам специалистов, китайская экономика вошла в период торможения из-за сокращения заказов на местные товары в западных странах, а также из-за нежелания правительства вернуться к политике 2009 года по искусственному стимулированию внутреннего потребления. По прогнозу WSA, видимое потребление стали в Китае возрастет в 2012 году на 6% по сравнению с 7,5% в 2011 году и достигнет уровня 680 млн. т. Так или иначе, рост китайской металлургической отрасли в 2012 году может замедлиться.

В Индии в 2011 году выплавка стали увеличилась на 5,7% и достигла 72,2 млн. т, что позволило Индии выйти на уверенное четвертое место в мировом рейтинге, оторвавшись от России. По оценкам компании Fitch Ratings, в течение 2011/2012 финансового года (апрель/март) в национальной отрасли войдет или уже вошло в строй около 9 млн. т новых мощностей по выплавке стали, а в 2012/2013 году - еще 18 млн. т. В результате уже в 2014 году Индия может превысить рубеж в 100 млн. т стали в год. При этом, национальная экономика в относительно слабой степени ориентирована на экспорт, что делает Индию сравнительно менее уязвимой в условиях кризиса в западных странах.

В России за 2011 год по данным Минпромторга производство чугуна составило 48,2 млн. т., 100,3% против 2010 года, стали - 68,4 млн. т., 102,4%, готового проката черных металлов - 59,5 млн. т., 103%, в том числе сортового проката (без заготовки для переката на экспорт) - 20,1 млн. т., 111,6%, листового - 27,9 млн. т., 102,9%. Производство листового холоднокатаного проката составило 9,5 млн. т., 102,6% к январю-декабрю 2010 года.

В 2011 году внутреннее потребление проката черных металлов, по оценке, составило 40,5 млн. т. и увеличилось по сравнению с декабрем 2010 года на 27,8% (на 8,8 млн. т.). Поставки отечественного проката на внутренний рынок увеличились на 26,2% (на 7,4 млн. т.), импортного - на 28,9% (на 1,1 млн. т.).

Производство труб по основным видам в 2011 году (к 2010 году) составило: труб бесшовных - 111%, сварных - 145,7%, электросварных (без СБД) - 118%, труб сварных больших диаметров - 97,3%, обсадных - 105%, насосно-компрессорных - 103,1%, бурильных - 99,5%, нефтепроводных бесшовных - 105%, нефтепроводных электросварных - 119,4%, катаных общего назначения - 115,1%, тянутых общего назначения - 108,7%, тонкостенных электросварных - 104%, водогазопроводных - 109,8 процента.

Приведенные данные свидетельствуют о том, что в 2011 году увеличилось потребление практически всех видов труб, за исключением труб сварных большого диаметра. Росту потребления способствовал возросший спрос на трубы со стороны предприятий нефтегазодобывающей промышленности, машиностроительных предприятий и строительной индустрии. Внутреннее потребление стальных труб в 2011 году, по оценке, составило 10,8 млн. т. и увеличилось по сравнению с 2010 годом на 17,4% (на 1,6 млн. т.). Поставки отечественных труб на внутренний рынок уменьшились на 3,3% (на 0,3 млн. т.), импортного - увеличились на 20% (на 0,3 млн. т.).

#### 4.6.1. Анализ факторов и условий, влияющих на деятельность эмитента

Действия, предпринимаемые эмитентом, и действия, которые эмитент планирует предпринять в будущем для эффективного использования данных факторов и условий, способы, применяемые эмитентом, и способы, которые эмитент планирует использовать в будущем для снижения негативного эффекта факторов и условий, влияющих на деятельность эмитента:

- работа с максимально широким набором производственных мощностей с целью диверсификации производственных и сбытовых рисков для достижения стабильных объемов сбыта в длительном периоде времени;
- стратегическая ориентация на внутренний рынок по мере развития его емкости;
- формирование долгосрочных отношений с ключевыми клиентами;

Существенные события / факторы, которые могут в наибольшей степени негативно повлиять на возможность получения эмитентом в будущем таких же или более высоких результатов, по сравнению с результатами, полученными за последний отчетный период,

*вероятность наступления таких событий (возникновения факторов):*

- Замедление темпов роста мировой и российской экономики;
- Снижение потребления металлопродукции;
- Отсутствие финансовых средств у потребителей.
- Рост производственных мощностей в мире;
- Рост стоимости металлургического сырья;
- Рост импорта металлопродукции в РФ;
- Установление торговых барьеров на рынках сбыта.

*Существенные события / факторы, которые могут улучшить результаты деятельности компании, вероятность их наступления и продолжительность их действия:*

- Заключение соглашений о стратегическом партнерстве с рядом ключевых клиентов;
- Создание и развитие сети региональных дилеров ОАО «ММК» на внутреннем рынке;
- Пуск второй очереди – агрегата непрерывного горячего цинкования, агрегата непрерывного отжига комплекса стана 2000 холодной прокатки;

*Мнения органов управления Эмитента относительно упомянутых причин и/или степени их влияния на показатели финансово – хозяйственной деятельности Эмитента совпадают. Члены Совета директоров эмитента и члены Правления эмитента не имеют особого мнения, относительно упомянутых причин и/или степени их влияния на показатели финансово-хозяйственной деятельности эмитента.*

#### **4.6.2. Конкуренты эмитента**

*Основные существующие и предполагаемые конкуренты эмитента:*

*Факторы конкурентоспособности:*

- Самый широкий сортамент металлопродукции среди производителей России и СНГ;
- Благоприятное географическое положение по отношению к источникам сырья;
- Благоприятное географическое положение по отношению к наиболее металлоемким регионам внутреннего рынка и внутренним потребителям;
- Обеспеченность собственной электроэнергией;
- Ориентация на производство продукции с высокой добавленной стоимостью;
- Формирование долгосрочных отношений с ключевыми клиентами;
- Реализация программы модернизации.

*На ключевых для ОАО «ММК» рынках: России, СНГ, стран Ближнего Востока и Юго-Восточной Азии основную конкуренцию ОАО «ММК» составляют крупные металлургические холдинги России, Украины, Турции и Китая.*

*Основными конкурентами ОАО «ММК» являются:*

*ОАО «Северсталь»;*

*ОАО «НЛМК»;*

*«ЕвразХолдинг», в состав которого входят: ОАО «НТМК», ОАО «ЗСМК», ОАО «НКМК»;*

*ОАО «Мечел», в состав которого входят: ОАО «Челябинский МК», ОАО «БМК», ОАО*

*«Ижсталь»;*

*ООО УК "Металлинвест" (ОАО «Уральская сталь, ОАО «ОЭМК»);*

*System Capital Management (Украина), в состав которого входят: ОАО «Азовсталь» и ОАО «Енакиевский МЗ», ОАО «Запорожсталь», ПАО «Мариупольский металлургический комбинат им. Ильича»;*

*Корпорация «Индустриальный союз Донбасса» (Украина), в состав которого входят: ОАО «МК им. Дзержинского», ОАО «Алчевский МК»;*

*ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог» (Украина);*

*АО «АрселорМиттал Темиртау» (Казахстан);*

*Группа компаний Erdemir (Турция);*

*Mobarakeh (Иран);*

*Baosteel, Anshan Steel, Wuhan Iron & Steel (WISCO), Shagang Group – Китай.*

*Tata Steel (Индия);*

*POSCO (Южная Корея);*

*ThyssenKrupp (Германия);*

*Riva (Италия);*

*U.S. Steel Kosice (Словакия, Сербия);*

*Gerdau Group (Бразилия)*



*ОАО «ММК» прочно занял свою нишу на внутреннем рынке и стабильно занимает лидирующие позиции на протяжении последних лет, удерживая свою долю рынка на уровне 16-17%. ОАО «ММК» обладает хорошими возможностями для эффективного функционирования с высоким уровнем доходности, благодаря использованию своего выгодного географического положения на российском рынке, широкому сортаменту выпускаемой продукции, в том числе высокорентабельных видов продукции высоких переделов, широкой географии поставок. Подтверждением эффективности проводимой ОАО «ММК» сбытовой политики является существенный рост эффективности продаж, и выручки от реализации металлопродукции за последние пять лет.*

## **V. Подробные сведения о лицах, входящих в состав органов управления эмитента, органов эмитента по контролю за его финансово-хозяйственной деятельностью, и краткие сведения о сотрудниках (работниках) эмитента**

### **5.1. Сведения о структуре и компетенции органов управления эмитента**

Полное описание структуры органов управления эмитента и их компетенции в соответствии с уставом (учредительными документами) эмитента:

*Органами управления Общества являются:*

- *Общее собрание акционеров Общества;*
- *Совет директоров Общества;*
- *Исполнительные органы в составе:*

*а) коллегиального исполнительного органа – Правления Общества;*

*б) единоличного исполнительного органа – Генерального директора Общества».*

*К компетенции общего собрания акционеров Общества относятся следующие вопросы:*

- *внесение изменений и дополнений в Устав Общества или утверждение Устава Общества в новой редакции, за исключением случаев, предусмотренных Законом\*;*
- *реорганизация Общества;*
- *ликвидация Общества, назначение ликвидационной комиссии и утверждение промежуточного и окончательного ликвидационных балансов;*
- *определение количественного состава Совета директоров Общества, избрание его членов и досрочное прекращение их полномочий;*
- *установление размера выплачиваемых членам Совета директоров вознаграждений и компенсаций;*
- *определение количества, номинальной стоимости, категории (типа) объявленных акций и прав, предоставляемых этими акциями;*
- *увеличение уставного капитала Общества путем увеличения номинальной стоимости акций;*
- *увеличение уставного капитала Общества путем размещения Обществом дополнительных акций в пределах количества объявленных акций по закрытой подписке;*
- *увеличение уставного капитала Общества путем размещения посредством открытой подписки обыкновенных акций, составляющих более 25 процентов ранее размещенных обыкновенных акций;*
- *уменьшение уставного капитала Общества путем уменьшения номинальной стоимости акций, путем приобретения Обществом части акций в целях сокращения их общего количества, а также путем погашения приобретенных или выкупленных Обществом акций;*
- *образование единоличного исполнительного органа – Генерального директора Общества, досрочное прекращение его полномочий;*
- *принятие решения о передаче полномочий единоличного исполнительного органа Общества управляющей организации или управляющему;*
- *избрание членов Ревизионной комиссии Общества и досрочное прекращение их полномочий;*
- *установление размера выплачиваемых членам Ревизионной комиссии вознаграждений и компенсаций;*
- *утверждение аудитора Общества;*
- *принятие решения о выплате (объявлении) дивидендов по результатам первого квартала, полугодия, девяти месяцев финансового года;*
- *утверждение годовых отчетов, годовой бухгалтерской отчетности, в том числе отчетов о прибылях и об убытках (счетов прибылей и убытков) Общества, а также распределение прибыли (в том числе выплата (объявление) дивидендов, за исключением прибыли, распределенной в качестве дивидендов по результатам первого квартала, полугодия, девяти месяцев финансового*

- года) и убытков Общества по результатам финансового года;
- определение порядка ведения общего собрания акционеров;
  - дробление и консолидация акций;
  - принятие решений об одобрении сделок в случаях, предусмотренных статьей 83 Закона\*;
  - принятие решений об одобрении крупных сделок в случаях, предусмотренных статьей 79 Закона;
  - приобретение Обществом размещенных акций в случаях, предусмотренных Законом\*;
  - принятие решения об участии в финансово-промышленных группах, ассоциациях и иных объединениях коммерческих организаций;
  - утверждение внутренних документов, регулирующих деятельность органов Общества;
  - решение иных вопросов, предусмотренных Законом\*.

К компетенции Совета директоров Общества относятся следующие вопросы:

- определение приоритетных направлений деятельности Общества и обществ Группы;
- определение стратегии развития Общества и обществ Группы;
- утверждение перспективных планов, программ, политик и основных направлений деятельности Общества и обществ Группы, внесение изменений в указанные документы, контроль за их выполнением, в области:
  - инвестиционной деятельности;
  - инновационной деятельности;
  - интеграционной деятельности;
  - капитального строительства;
  - технического развития;
  - производственной деятельности;
  - совершенствования системы менеджмента качества; системы промышленной безопасности и охраны труда;
  - привлечения и размещения денежных средств (в том числе кредитная политика, политика заключения договоров займа и поручительств);
  - повышения стоимости активов и уровня капитализации;
  - определения основных направлений деятельности по сбыту и снабжению;
  - управления собственностью;
  - корпоративного управления;
  - развития корпоративной информационной системы;
  - кадровой политики, а также структуры управления, мотивации и политики по заработной плате;
  - социальной политики;
  - экологической политики;
  - управления обществами Группы (в т.ч. некоммерческими организациями);
  - по работе с инвесторами;
  - и другие направления, в соответствии с Планом работы Совета директоров Общества;
- увеличение уставного капитала Общества путем размещения Обществом дополнительных акций в пределах количества и категории (типа) объявленных акций за счет имущества Общества, когда размещение дополнительных акций осуществляется посредством распределения их среди акционеров;
- увеличение уставного капитала Общества путем размещения Обществом дополнительных обыкновенных акций в пределах количества и категории (типа) объявленных акций, посредством открытой подписки в количестве, составляющем 25 и менее процентов ранее размещенных обыкновенных акций Общества;
- увеличение уставного капитала Общества путем размещения Обществом дополнительных привилегированных акций в пределах количества объявленных акций этой категории (типа), посредством открытой подписки;
- принятие решения о размещении Обществом облигаций и иных эмиссионных ценных бумаг, в случаях, предусмотренных Законом\*;
- принятие решения о размещении Обществом облигаций, конвертируемых в акции, и иных эмиссионных ценных бумаг, конвертируемых в акции;
- принятие решения об использовании ценных бумаг в процессе финансово-хозяйственной деятельности Общества;
- принятие решения об определении цены (денежной оценки) имущества, цены размещения и выкупа эмиссионных ценных бумаг в случаях, предусмотренных Законом\*;
- принятие решения о приобретении размещенных Обществом акций в соответствии с пунктом 2 статьи 72 Закона\*;
- принятие решения о приобретении размещенных Обществом облигаций и иных ценных бумаг в

случаях, предусмотренных Законом\*;

- утверждение опционных программ Общества и общекорпоративных ключевых показателей эффективности;
- утверждение решения о выпуске (дополнительном выпуске) ценных бумаг и проспекта ценных бумаг Общества;
- утверждение отчета об итогах выпуска (дополнительного выпуска) ценных бумаг Общества;
- принятие решения об отчуждении акций Общества, находящихся в распоряжении Общества;
- утверждение отчета об итогах погашения акций Общества;
- утверждение отчета об итогах предъявления акционерами требования о выкупе принадлежащих им акций Общества;
- утверждение отчета об итогах приобретения акций Общества;
- использование резервного фонда и иных фондов Общества;
- образование коллегиального исполнительного органа – Правления Общества и досрочное прекращение его полномочий, утверждение количественного и персонального состава членов Правления, а также распределение их функциональных обязанностей;
- принятие решения о приостановлении полномочий единоличного исполнительного органа – Генерального директора Общества, управляющей организации (управляющего) и об образовании временного единоличного исполнительного органа Общества;
- выдача согласия на участие лиц, осуществляющих функции единоличного исполнительного органа – Генерального директора Общества и членов коллегиального исполнительного органа – Правления Общества в органах управления других организаций;
- рассмотрение отчетов (докладов) единоличного исполнительного органа – Генерального директора о текущей деятельности Общества;
- одобрение крупных сделок в случаях, предусмотренных главой X Закона\*;
- одобрение сделок, предусмотренных главой XI Закона\*;
- принятие решения о совершении сделок, в том числе сделок, совершаемых в процессе обычной хозяйственной деятельности Общества, стоимость которых составляет более 10 процентов балансовой стоимости активов Общества, определенной по данным его бухгалтерской отчетности на последнюю отчетную дату, а также принятие решения о совершении сделок по отчуждению недвижимого имущества независимо от стоимости сделок;
- принятие решения о привлечении независимого оценщика для определения рыночной стоимости имущества при внесении в повестку дня общего собрания акционеров или Совета директоров Общества вопроса об одобрении крупной сделки в соответствии с главой X Закона\*;
- утверждение внутренних документов Общества, за исключением внутренних документов, утверждение которых отнесено Законом\* к компетенции общего собрания акционеров, а также иных внутренних документов Общества, утверждение которых отнесено настоящим Уставом к компетенции исполнительного органа Общества;
- утверждение регистратора Общества и условий договора с ним, а также расторжение договора с ним;
- утверждение финансово-хозяйственного плана (бюджета) Общества на финансовый год, контроль его исполнения; принятие решений о проведении операций, выходящих за рамки финансово-хозяйственного плана (бюджета) Общества (нестандартных операций);
- принятие решения о прекращении деятельности (части деятельности) по производству продукции, продаже товара, выполнению работ, оказанию услуг;
- утверждение процедур внутреннего контроля за финансово-хозяйственной деятельностью Общества, осуществление контроля за функционированием системы внутреннего контроля и анализ эффективности работы системы внутреннего контроля за финансово-хозяйственной деятельностью Общества;
- принятие решений по вопросам управления рисками, осуществление контроля за функционированием комплексной системы управления рисками Общества и анализ эффективности управления рисками;
- осуществление контроля за системой внутреннего контроля за финансовой отчетностью Общества;
- оценка эффективности функционирования системы внутреннего контроля за финансовой отчетностью Общества;
- создание филиалов и открытие представительств Общества, ликвидация филиалов и представительств, утверждение положений о филиалах и представительствах, внесение в них изменений и дополнений;
- принятие решений об участии, об изменении доли участия и о прекращении участия Общества в других организациях (за исключением организаций, указанных в подпункте 18 пункта 1 статьи 48 Закона\*);
- утверждение организационной структуры Общества (не ниже директоров по направлениям,

главного бухгалтера, главного инженера);

- рекомендации единоличному исполнительному органу – Генеральному директору Общества по кандидатуре для назначения на должность руководителя контрольного подразделения Общества;

- принятие решения о проведении проверки (ревизии) финансово-хозяйственной деятельности Общества Ревизионной комиссией Общества;

- рассмотрение отчета единоличного исполнительного органа - Генерального директора Общества о выполнении рекомендаций Ревизионной комиссии Общества;

- созыв годового и внеочередного общих собраний акционеров, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 8 статьи 55 Закона\*;

- утверждение повестки дня общего собрания акционеров;

- вопросы, связанные с подготовкой и проведением общего собрания акционеров, в соответствии с положениями главы VII Закона, в том числе:

- определение формы проведения общего собрания акционеров (собрание или заочное голосование);

- определение даты, места, времени проведения общего собрания акционеров и почтового адреса, по которому могут направляться заполненные бюллетени, либо, в случае проведения общего собрания акционеров в форме заочного голосования, даты окончания приема бюллетеней для голосования и почтовый адрес, по которому должны направляться заполненные бюллетени;

- определение даты составления списка лиц, имеющих право на участие в общем собрании акционеров;

- определение повестки дня общего собрания акционеров;

- определение порядка сообщения акционерам о проведении общего собрания акционеров;

- определение перечня информации (материалов), предоставляемой акционерам при подготовке к проведению общего собрания акционеров, и порядка ее предоставления;

- определение формы и текста бюллетеня для голосования;

- рекомендации общему собранию акционеров по распределению прибыли, в том числе по размеру дивиденда по акциям и порядку его выплаты, и убытков Общества по результатам финансового года;

- рекомендации общему собранию акционеров по размеру выплачиваемых членам Совета директоров Общества вознаграждений и компенсаций;

- рекомендации общему собранию акционеров по размеру выплачиваемых членам Ревизионной комиссии Общества вознаграждений и компенсаций и определение размера оплаты услуг аудитора;

- предварительное утверждение годового отчета Общества;

- вынесение на решение общего собрания акционеров вопроса о реорганизации Общества;

- вынесение на решение общего собрания акционеров вопроса о ликвидации Общества и назначении ликвидационной комиссии;

- вынесение на решение общего собрания акционеров вопроса об увеличении уставного капитала Общества путем увеличения номинальной стоимости акций;

- вынесение на решение общего собрания акционеров вопроса о дроблении и консолидации акций Общества;

- вынесение на решение общего собрания акционеров вопроса об одобрении сделок в случаях, предусмотренных статьей 83 Закона\*;

- вынесение на решение общего собрания акционеров вопроса об одобрении крупных сделок в случаях, предусмотренных статьей 79 Закона\*;

- вынесение на решение общего собрания акционеров вопроса о приобретении Обществом размещенных акций в случаях, предусмотренных Законом\*;

- вынесение на решение общего собрания акционеров вопроса об участии в финансово-промышленных группах, ассоциациях и иных объединениях коммерческих организаций;

- вынесение на решение общего собрания акционеров вопроса о передаче полномочий единоличного исполнительного органа Общества управляющей организации (управляющему);

- избрание Председателя Совета директоров и заместителя Председателя Совета директоров Общества;

- назначение Секретаря Совета директоров и Корпоративного Секретаря Общества;

- принятие решения о создании постоянных и временных комитетов Совета директоров, об утверждении количественного и персонального состава комитетов, утверждение председателей комитетов Совета директоров Общества, осуществление контроля за деятельностью комитетов Совета директоров Общества;

- утверждение плана работы Совета директоров Общества;

- утверждение критериев оценки членами Совета директоров деятельности Совета директоров Общества, членов Совета директоров, комитетов Совета директоров Общества и осуществление такой оценки ;

- определение уровня и структуры вознаграждения для исполнительных членов Совета директоров Общества;
- осуществление контроля за исполнением решений Совета директоров исполнительными органами Общества и рассмотрение отчета исполнительных органов Общества о выполнении решений Совета директоров Общества;
- утверждение «Отчета Совета директоров Общества о результатах развития Общества по приоритетным направлениям его деятельности за год», для включения в годовой отчет Общества;
- иные вопросы, предусмотренные Законом\*, настоящим Уставом Общества.

К компетенции Правления относятся следующие вопросы:

- рассмотрение финансово-хозяйственного плана (бюджета) Группы, обществ Группы и некоммерческих организаций (частных учреждений, автономных некоммерческих организаций) на следующий финансовый год; прогнозирование финансово-экономических показателей по Группе Общества;
- анализ исполнения финансово-хозяйственных планов (бюджетов) Группы, обществ Группы и некоммерческих организаций (частных учреждений, автономных некоммерческих организаций) и финансово-экономических показателей по Группе Общества;
- рассмотрение промежуточных (месяц, квартал, полугодие) и годовых отчетов единоличных исполнительных органов организаций (директоров) по вопросам производственной, экономической, финансовой и хозяйственной деятельности обществ Группы и некоммерческих организаций (частных учреждений, автономных некоммерческих организаций);
- утверждение представителей Общества в обществах Группы, в обществах с участием капитала Общества, не входящих в Группу Общества, и частных учреждениях Общества, по представлению единоличного исполнительного органа - Генерального директора Общества;
- утверждение директив представителям Общества в обществах Группы, в обществах с участием капитала Общества, не входящих в Группу Общества, в частных учреждениях Общества для голосования на общем собрании акционеров (участников, членов и др.) по вопросам утверждения устава (внесения изменений и дополнений в устав) организаций, образования и досрочного прекращения полномочий органов управления организаций, реорганизации, ликвидации, участия в других организациях или прекращении такого участия, одобрения (совершения) сделок;
- утверждение плана работы Правления Общества.

Генеральный директор Общества в силу своей компетенции или в соответствии с решениями общего собрания акционеров, Совета директоров:

- действует без доверенности от имени Общества, представляет Общество в органах государственной власти, местного самоуправления, предприятиях и организациях, открывает и закрывает в банках расчетные и другие счета;
- выдает доверенности от имени Общества, в том числе доверенности на право подписания документов индивидуального персонифицированного учета, индивидуальных сведений о трудовом стаже, зарплате (вознаграждениях), доходе и начисленных страховых взносов застрахованного лица;
- организует выполнение решений общего собрания акционеров, Совета директоров и Правления Общества;
- подписывает финансовые документы Общества;
- организует ведение бухгалтерского учета и отчетности Общества;
- представляет на утверждение Совету директоров Общества организационную структуру Общества (не ниже директоров по направлению, главного бухгалтера, главного инженера);
- утверждает штатное расписание Общества, в соответствии с организационной структурой, принимает, увольняет, поощряет работников Общества, а также применяет дисциплинарные взыскания;
- издает приказы, распоряжения по вопросам деятельности Общества;
- представляет на утверждение Правлению Общества персональный состав представителей Общества в обществах Группы, в обществах с участием капитала Общества, не входящих в Группу Общества, и частных учреждениях Общества;
- разрабатывает финансово-хозяйственный план (бюджет) Общества на следующий год и представляет его на утверждение Совету директоров Общества;
- совершает сделки от имени Общества, принятие решения о совершении которых не отнесено Законом\* и настоящим Уставом к компетенции иных органов управления Общества;
- в соответствии с решениями Совета директоров Общества использует средства резервного фонда и иных фондов Общества;

- представляет Совету директоров Общества годовой отчет Общества, для предварительного утверждения;
- осуществляет контроль за рациональным и экономным использованием материальных, трудовых и финансовых ресурсов;
- обеспечивает создание благоприятных и безопасных условий труда для работников Общества, соблюдение требований законодательства об охране окружающей среды;
- обеспечивает разработку, заключение и исполнение Коллективного договора Общества;
- определяет состав и объем сведений, составляющих коммерческую тайну Общества, а также определяет порядок их защиты;
- принимает решение о формировании политики в области качества, экологической политики, политики в области промышленной безопасности и охраны труда, политики в области управления рисками;
- назначает ответственных за систему менеджмента качества, систему экологического менеджмента, систему управления рисками, систему управления промышленной безопасностью и охраной труда, делегируя им соответствующие полномочия;
- обеспечивает организацию воинского учета граждан в соответствии с Конституцией РФ, Федеральными законами «О воинской обязанности и военной службе», «Об обороне», «О мобилизационной подготовке и мобилизации в РФ» и «Положением о воинском учете», утвержденным постановлением Правительства РФ;
- обеспечивает организацию и осуществление мероприятий гражданской обороны, мероприятий по предотвращению чрезвычайных ситуаций, создание и обеспечение сохранности накопленных фондов, индивидуальных и коллективных средств защиты и имущества гражданской обороны, а также подготовку и обучение персонала действиям в чрезвычайных ситуациях на подведомственных территориях и объектах;
- обеспечивает организацию защиты сведений, составляющих государственную тайну, в том числе при реорганизации и ликвидации Общества;
- организует проведение заседаний Правления, осуществляет функции председателя Правления, подписывает протоколы заседаний Правления Общества;
- представляет на утверждение Совету директоров Общества количественный и персональный состав членов Правления Общества, а также распределение их функциональных обязанностей;
- принимает решения по иным вопросам, не отнесенным к компетенции общего собрания акционеров Общества, Совета директоров и Правления Общества.

\* - «Закон» - Федеральный закон «Об акционерных обществах».

Эмитентом утвержден (принят) кодекс корпоративного поведения либо иной аналогичный документ

Сведения о кодексе корпоративного поведения либо аналогичном документе:

ОАО «ММК» в своей деятельности руководствуется Кодексом корпоративного управления, утвержденным Советом директоров 21.09.2001 г., Протокол № 7.

Адрес страницы в сети Интернет, на которой в свободном доступе размещен его полный текст: [www.mmk.ru/corporate\\_governance/internal\\_documents/code\\_of\\_corporate\\_governance/](http://www.mmk.ru/corporate_governance/internal_documents/code_of_corporate_governance/)

За последний отчетный период вносились изменения в устав (учредительные документы) эмитента, либо во внутренние документы, регулирующие деятельность органов эмитента

Сведения о внесенных за последний отчетный период изменениях в устав эмитента, а также во внутренние документы, регулирующие деятельность органов эмитента:

Годовым общим собранием акционеров ОАО "ММК" 25.05.2012 были утверждены:

- Изменения и дополнения в Устав ОАО "ММК";
- Положение о коллегиальном исполнительном органе-Правлении ОАО "ММК".

## 5.2. Информация о лицах, входящих в состав органов управления эмитента

### 5.2.1. Состав совета директоров (наблюдательного совета) эмитента

ФИО: Рашиников Виктор Филиппович

(председатель)

Год рождения: 1948

Образование:

**доктор технических наук, профессор**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2007	наст. время	ОАО "ММК"	Председатель Совета директоров
2007	наст. время	АНО "Медико-санитарная часть администрации г. Магнитогорска и ОАО "ММК"	Член Правления
2007	наст. время	АНО "Хоккейный клуб "Металлург"	Президент
2007	2008	Благотворительный фонд "Акционер"	Председатель Правления
2007	2008	ЗАО "Угольная компания "Казанковская"	Председатель Совета директоров
2007	наст. время	Международная ассоциация стали (переименовано Международный институт чугуна и стали)	Член Совета директоров
2008	наст. время	ООО "Континентальная хоккейная лига"	Член Совета директоров
2007	наст. время	ООО "Управляющая компания ММК"	Президент
2010	2011	НП "Консорциум "Русская сталь"	Президент
2010	наст. время	НП "Консорциум "Русская сталь"	Член Наблюдательного совета Партнерства
2011	наст. время	ММК Трейдинг АГ	Президент Административного Совета
2011	наст. время	ММК Metalurji Sanayi, Ticaret ve Liman Isletmeciligi Anonim Sirketi	Председатель Совета директоров

**Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет**

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

**Лицо указанных долей не имеет**

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

**Является отцом Члена Совета директоров Рашиковой Ольги Викторовны.**

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

**Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось**

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

**Лицо указанных должностей не занимало**

ФИО: **Рустамова Зумруд Хандадашевна**

Год рождения: **1970**

Образование:

**высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2007	2008	ООО "Нафта Москва"	Директор по корпоративному развитию (по совместительству)
2007	наст. время	ОАО "ММК"	Член совета директоров
2009	наст. время	ОАО "Полиметалл"	Заместитель генерального директора (по совместительству)
2008	наст. время	ОАО "Международный аэропорт Шереметьево"	Член совета директоров
2008	2009	Представительство Компании с ограниченной ответственностью "Нафта Москва (Кипр) Лимитед" (Республика Кипр) г. Москва	Управляющий директор (по совместительству)
2009	наст. время	ОАО "ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ БАНК"	Член совета директоров
2009	наст. время	ОАО "Полнос-Золото"	Член совета директоров
2009	наст. время	ОАО "Полиметалл УК"	Заместитель генерального директора
2006	2009	ОАО "Полиметалл"	Глава представительства в г. Москва - зам. генерального директора
2011	наст. время	ОАО "Группа Компаний ПИК"	Член совета директоров
2011	наст. время	Фонд развития Политехнического музея	Член Совета Фонда
2012	наст. время	Негосударственный пенсионный Фонд электроэнергетики	Член Совета Фонда

**Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет**

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

**Лицо указанных долей не имеет**

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

**Указанных родственных связей нет**

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

**Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось**

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

**Лицо указанных должностей не занимало**



ФИО: **Сэр Дэвид Логан**

Год рождения: **1943**

Образование:

**высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2007	2010	ОАО "Европейский Никель"	Неисполнительный директор
2007	2011	Международная пивоваренная компания "Эфес Бреверис"	член Наблюдательного совета
2007	2007	Бирмингемский университет	директор центра по изучению безопасности и дипломатии
2007	наст. время	Британский институт археологии в Анкаре, (BIAA)	Председатель Совета Управления BIAA
2007	наст. время	ОАО "ММК"	Член Совета директоров

**Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет**

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

**Лицо указанных долей не имеет**

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

**Указанных родственных связей нет**

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

**Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось**

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

**Лицо указанных должностей не занимало**

ФИО: **Чароу Питер**

Год рождения: **1954**

Образование:

**высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2007	2008	ОАО "Бритиш Петролеум"	Региональный директор по России, СНГ и Турции

2007	наст. время	ОАО "ММК"	Член Совета директоров
2008	наст. время	ОАО "ТНК-ВР Холдинг"	Член Совета директоров
2008	2010	ОАО "Бритиш Петролеум"	Вице-президент по России и Казахстану
2010	наст. время	ОАО "Бритиш Петролеум"	Вице-президент по России

*Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет*

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

*Лицо указанных долей не имеет*

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

*Указанных родственных связей нет*

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

*Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось*

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

*Лицо указанных должностей не занимало*

ФИО: **Рашикова Ольга Викторовна**

Год рождения: **1977**

Образование:

**высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2012	наст. время	ОАО "ММК"	Член Совета директоров
2007	2008	ОАО "ММК"	старший менеджер (в финансово-экономических и административных подразделениях (службах)) управления экономики
2008	2008	ОАО "ММК"	старший менеджер интеграционных проектов, проект "Создание производства автокомпонентов на базе "Интеркос-IV"
2008	2009	ОАО "ММК"	старший менеджер по анализу рынков сбыта Группы
2009	2011	ОАО "ММК"	руководитель службы по связям с государственными

			органами и защите рынков
2011	2011	ОАО "ММК"	директор по финансовым ресурсам и контролю
2011	наст. время	ОАО "ММК"	директор по финансам
2011	наст. время	"Кредит Урал Банк" ОАО	Член Совета директоров

*Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет*

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

*Лицо указанных долей не имеет*

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента: **является дочерью Председателя Совета директоров ОАО «ММК» Рашикова Виктора Филипповича.**

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

*Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось*

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

*Лицо указанных должностей не занимало*

ФИО: **Дубровский Борис Александрович**

Год рождения: **1958**

Образование:

**высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2008	2010	ООО "Новатек"	Директор
2009	2011	ООО «УВЗ-ЭНЕРГО»	Председатель Совета директоров
2010	2011	ООО «УБТ-Экология»	Председатель Совета директоров
2009	2011	ЗАО «Уральская большегрузная техника - Уралвагонзавод»	Председатель Совета директоров
2010	2011	ОАО «Уралкриомаш»	председатель Совета директоров
2007	2007	ОАО "ММК"	Директор по сбыту
2007	2008	ОАО "ММК"	Исполнительный директор
2009	2010	ОАО Научно-производственная корпорация "Уралвагонзавод"	Первый заместитель генерального директора
2010	2011	ОАО Научно-производственная корпорация "Уралвагонзавод"	Первый заместитель генерального директора центра корпоративного

			управления
2010	2011	ОАО «НПО «Электромашина»	Член Совета директоров
2010	наст. время	ОАО «Завод №9»	Член Совета директоров
	2011	ЗАО «УралВагонЗавод-Транс»	Председатель Совета директоров
	2011	ООО "Челябинский тракторный завод - УРАЛТРАК"	Член Совета директоров
2011	наст. время	ОАО "ММК"	Член Совета директоров
2011	наст. время	ОАО "ММК"	Генеральный директор
2011	наст. время	ММК Metalurji Sanayi, Ticaret ve Liman Isletmeciligi Anonim Sirketi	Член Совета директоров
2011	наст. время	ОАО «Уралкриомаш»	Член Совета директоров
2012	наст. время	АНО "Медико-санитарная часть администрации г. Магнитогорска и ОАО "ММК"	Член Правления
2012	наст. время	ОАО "ММК"	Член Правления

*Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет*

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

*Лицо указанных долей не имеет*

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

*Указанных родственных связей нет*

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

*Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось*

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

*Лицо указанных должностей не занимало*

ФИО: **Бахметьев Виталий Викторович**

Год рождения: **1961**

Образование:

**высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2007	2008	ЗАО "Механоремонтный комплекс"	директор
2008	2009	ОАО "ММК"	коммерческий директор по материально-техническим ресурсам

2009	2009	ОАО "ММК"	заместитель коммерческого директора
2009	2010	ОАО "ММК"	заместитель коммерческого директора (по совместительству)
2009	2010	ОАО "Белон"	главный управляющий директор
2010	2011	ОАО "Белон"	генеральный директор
2011	2011	ООО "Управляющая компания ММК"	вице-президент ООО "Управляющая компания ММК" по коммерции
2011	наст. время	ОАО "ММК"	зам. генерального директора по коммерции
2011	наст. время	ОАО "ММК"	Член Совета директоров
2012	наст. время	ОАО "ММК"	Член Правления

*Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет*

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

*Лицо указанных долей не имеет*

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

*Указанных родственных связей нет*

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

*Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось*

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

*Лицо указанных должностей не занимало*

ФИО: **Лядов Николай Владимирович**

Год рождения: **1956**

Образование:

**высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2007	2008	ОАО "ММК"	директор по безопасности
2008	2009	ОАО "ММК"	коммерческий директор по сырьевым ресурсам
2009	2011	ОАО "ММК"	директор по сбыту
2007	2007	"Кредит Урал Банк" ОАО	член Совета директоров

2007	2007	ОАО "Владивостокский морской торговый порт"	член Совета директоров
2008	2009	ОАО "Белон"	член Совета директоров
2011	2011	ОАО "ММК"	Директор по работе с ключевыми клиентами
2011	2011	ООО "Управляющая компания ММК"	Вице-президент по продажам (по совместительству)
2011	наст. время	ОАО "ММК"	член Совета директоров
2011	наст. время	ОАО "ММК"	заместитель генерального директора по продажам
2011	2012	ЗАО "Интеркос-IV"	член Совета директоров

*Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет*

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

*Лицо указанных долей не имеет*

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

*Указанных родственных связей нет*

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

*Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось*

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

*Лицо указанных должностей не занимало*

ФИО: **Сачер Бернард**

Год рождения: **1960**

Образование:

**высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2007	2010	Bank of America-Merrill Lynch	директор по России
2011	наст. время	"Aton Group"	Член Совета директоров
2011	наст. время	ОАО "ММК"	Член Совета директоров
2007	наст. время	I.M.Galt, Inc.	President

*Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет*

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

***Лицо указанных долей не имеет***

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

***Указанных родственных связей нет***

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

***Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось***

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

***Лицо указанных должностей не занимало***

ФИО: **Херман Дэвид Джозеф**

Год рождения: **1946**

Образование:

**Доктор Права**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2007	наст. время	ОАО "Соллерс"	Председатель Совета директоров
2009	наст. время	DELTA AUTO	Председатель Совета директоров
	наст. время	Лондон	Консультант
2011	наст. время	ОАО "ММК"	Член Совета директоров

***Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет***

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

***Лицо указанных долей не имеет***

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

***Указанных родственных связей нет***

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

***Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось***

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

*Лицо указанных должностей не занимало*

## 5.2.2. Информация о единоличном исполнительном органе эмитента

ФИО: *Дубровский Борис Александрович*

Год рождения: *1958*

Образование:

*высшее профессиональное*

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2008	2010	ООО "Новатек"	Директор
2009	2011	ООО «УВЗ-ЭНЕРГО»	Председатель Совета директоров
2010	2011	ООО «УБТ-Экология»	Председатель Совета директоров
2009	2011	ЗАО «Уральская большегрузная техника - Уралвагонзавод»	Председатель Совета директоров
2010	2011	ОАО «Уралкриомаш»	председатель Совета директоров
2005	2007	ОАО "ММК"	Директор по сбыту
2007	2008	ОАО "ММК"	Исполнительный директор
2009	2010	ОАО Научно-производственная корпорация "Уралвагонзавод"	Первый заместитель генерального директора
2010	2011	ОАО Научно-производственная корпорация "Уралвагонзавод"	Первый заместитель генерального директора центра корпоративного управления
2010	2011	ОАО «НПО «Электромашина»	Член Совета директоров
2010	наст. время	ОАО «Завод №9»	Член Совета директоров
	2011	ЗАО «УралВагонЗавод-Транс»	Председатель Совета директоров
	2011	ООО "Челябинский тракторный завод - УРАЛТРАК"	Член Совета директоров
2011	наст. время	ОАО "ММК"	Член Совета директоров
2011	наст. время	ОАО "ММК"	Генеральный директор
2011	наст. время	ММК Metalurji Sanayi, Ticaret ve Liman Isletmeciligi Anonim Sirketi	Член Совета директоров
2011	наст. время	ОАО «Уралкриомаш»	Член Совета директоров
2012	наст. время	АНО "Медико-санитарная часть администрации г. Магнитогорска и ОАО "ММК"	Член Правления

*Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет*



Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

***Лицо указанных долей не имеет***

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

***Указанных родственных связей нет***

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

***Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось***

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

***Лицо указанных должностей не занимало***

**5.2.3. Состав коллегиального исполнительного органа эмитента**

ФИО: **Дубровский Борис Александрович**

**(председатель)**

Год рождения: **1958**

Образование:

**высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2008	2010	ООО "Новатек"	Директор
2009	2011	ООО «УВЗ-ЭНЕРГО»	Председатель Совета директоров
2010	2011	ООО «УБТ-Экология»	Председатель Совета директоров
2009	2011	ЗАО «Уральская большегрузная техника - Уралвагонзавод»	Председатель Совета директоров
2010	2011	ОАО «Уралкриомаш»	председатель Совета директоров
2007	2007	ОАО "ММК"	Директор по сбыту
2007	2008	ОАО "ММК"	Исполнительный директор
2009	2010	ОАО Научно-производственная корпорация "Уралвагонзавод"	Первый заместитель генерального директора
2010	2011	ОАО Научно-производственная корпорация "Уралвагонзавод"	Первый заместитель генерального директора центра корпоративного управления
2010	2011	ОАО «НПО «Электромашина»	Член Совета директоров
2010	наст. время	ОАО «Завод №9»	Член Совета директоров
	2011	ЗАО «УралВагонЗавод-Транс»	Председатель Совета директоров
	2011	ООО "Челябинский тракторный завод - УРАЛТРАК"	Член Совета директоров
2011	наст. время	ОАО "ММК"	Член Совета директоров

2011	наст. время	ОАО "ММК"	Генеральный директор
2011	наст. время	MMK Metalurji Sanayi, Ticaret ve Liman Isletmeciligi Anonim Sirketi	Член Совета директоров
2011	наст. время	ОАО «Уралкриомаш»	Член Совета директоров
2012	наст. время	АНО "Медико-санитарная часть администрации г. Магнитогорска и ОАО "ММК"	Член Правления
2012	наст. время	ОАО "ММК"	Член Правления

*Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет*

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

*Лицо указанных долей не имеет*

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

*Указанных родственных связей нет*

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

*Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось*

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

*Лицо указанных должностей не занимало*

ФИО: **Бахметьев Виталий Викторович**

Год рождения: **1961**

Образование:

**высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2007	2008	ЗАО "Механоремонтный комплекс"	директор
2008	2009	ОАО "ММК"	коммерческий директор по материально-техническим ресурсам
2009	2009	ОАО "ММК"	заместитель коммерческого директора
2009	2010	ОАО "ММК"	заместитель коммерческого директора (по совместительству)
2009	2010	ОАО "Белон"	главный управляющий директор
2010	2011	ОАО "Белон"	генеральный директор
2011	2011	ООО "Управляющая компания ММК"	вице-президент ООО

			"Управляющая компания ММК" по коммерции
2011	наст. время	ОАО "ММК"	зам. генерального директора по коммерции
2011	наст. время	ОАО "ММК"	Член Совета директоров
2012	наст. время	ОАО "ММК"	Член Правления
2010	2011	ЗАО "Угольная компания "Казанковская"	Член Совета директоров

*Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет*

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

*Лицо указанных долей не имеет*

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

*Указанных родственных связей нет*

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

*Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось*

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

*Лицо указанных должностей не занимало*

ФИО: **Андреанов Александр Николаевич**

Год рождения: **1966**

Образование:

**высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2007	2010	ОАО "Северсталь"	директор по финансам и экономике
2011	2011	ПАО "Смарт Холдинг"	Исполнительный директор
2012	наст. время	НПФ "Первый национальный пенсионный фонд"	Член Совета фонда
2012	наст. время	НПФ "Социальная защита старости"	Член Попечительского совета
2012	наст. время	ОАО "ММК"	Член Правления
2012	наст. время	ОАО "ММК"	заместитель генерального директора по финансам и экономике

*Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет*

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

***Лицо указанных долей не имеет***

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

***Указанных родственных связей нет***

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

***Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось***

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

***Лицо указанных должностей не занимало***

ФИО: ***Ерёмин Андрей Анатольевич***

Год рождения: ***1972***

Образование:

***высшее профессиональное***

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2007	2009	ОАО "ММК"	начальник управления экономики
2009	2009	ОАО "ММК"	директор по экономике
2009	2011	ОАО "ММК"	начальник управления экономики
2011	наст. время	ОАО "ММК"	директор по экономике
2010	2011	Открытое акционерное общество "Магнитогорский метизно-калибровочный завод "ММК-МЕТИЗ"	Председатель Совета директоров
2012	наст. время	ОАО "Белон"	Член Совета директоров
2012	наст. время	Открытое акционерное общество "Магнитогорский метизно-калибровочный завод "ММК-МЕТИЗ"	Член Совета директоров
2012	наст. время	ОАО "ММК"	Член Правления

***Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет***

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

Полное фирменное наименование: ***Открытое акционерное общество "Магнитогорский метизно-калибровочный завод "ММК-МЕТИЗ"***

ИНН: ***7414001428***

ОГРН: **1027402169057**

Доля лица в уставном капитале организации, %: **0.00004**

Доля обыкновенных акций организации, принадлежащих данному лицу, %: **0.00004**

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

***Указанных родственных связей нет***

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

***Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось***

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

***Лицо указанных должностей не занимало***

ФИО: **Жемчуева Марина Анатольевна**

Год рождения: **1960**

Образование:

***высшее профессиональное***

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2007	наст. время	ОАО "ММК"	главный бухгалтер
2007	наст. время	ООО "Управляющая компания ММК"	главный бухгалтер
2007	наст. время	Магнитогорский городской благотворительный общественный фонд "Металлург"	Член Правления
2012	наст. время	ОАО "ММК"	Член Правления

***Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет***

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

***Лицо указанных долей не имеет***

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

***Указанных родственных связей нет***

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

***Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось***

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или

введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

*Лицо указанных должностей не занимало*

ФИО: **Кийков Олег Вячеславович**

Год рождения: **1961**

Образование:

**высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2007	2008	ОАО "Северный горно-обогатительный комбинат"	директор по персоналу
2008	2008	ООО "Метинвест-Холдинг"	директор по персоналу горнорудного дивизиона
2008	2011	ООО "Метинвест-Холдинг"	директор по персоналу структурного подразделения г. Кривой Рог Горнорудного дивизиона
2011	наст. время	ОАО "ММК"	директор по персоналу
2012	наст. время	НПФ "Социальная защита старости"	Член Попечительского совета
2012	наст. время	ОАО "ММК"	Член Правления

*Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет*

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

*Лицо указанных долей не имеет*

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

*Указанных родственных связей нет*

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

*Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось*

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

*Лицо указанных должностей не занимало*

ФИО: **Кривошеков Сергей Валентинович**

Год рождения: **1961**

Образование:

**доктор экономических наук**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2007	2008	ООО "Управляющая компания ММК"	вице-президент по управлению собственностью
2008	2008	ООО "Управляющая компания ММК"	вице-президент по управлению собственностью и коммерции
2008	2009	ООО "Управляющая компания ММК"	вице-президент по сырью, коммерции и управлению собственностью
2009	2010	ООО "Управляющая компания ММК"	вице-президент ООО "Управляющая компания ММК" по управлению собственностью
2010	2011	ООО "Управляющая компания ММК"	директор по управлению собственностью
2011	наст. время	ООО "Управляющая компания ММК"	директор департамента управления собственностью
2006	2010	Компания "ММК Холдингс (Азия) ЛТД"	Член Совета директоров
2008	2008	ЗАО "Угольная компания "Казанковская"	Член Совета директоров
2008	2012	ЗАО "Угольная компания "Казанковская"	Председатель Совета директоров
2012	наст. время	ОАО "ММК"	Член Правления

*Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет*

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

Полное фирменное наименование: **Открытое акционерное общество "Магнитогорский метизно-калибровочный завод "ММК-МЕТИЗ"**

ИНН: **7414001428**

ОГРН: **1027402169057**

Доля лица в уставном капитале организации, %: **0.00001**

Доля обыкновенных акций организации, принадлежащих данному лицу, %: **0.00001**

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

**Указанных родственных связей нет**

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

**Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось**

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

*Лицо указанных должностей не занимало*

ФИО: **Редин Евгений Владимирович**

Год рождения: **1969**

Образование:

**высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2007	2009	Законодательное собрание Челябинской области	первый заместитель председателя
2009	2010		заместитель Губернатора Челябинской области, член Правительства Челябинской области
2010	2011	ОАО "ММК"	руководитель проекта по созданию сырьевого дивизиона в группе
2011	наст. время	ОАО "ММК"	директор по развитию бизнеса и управлению эффективностью
2011	наст. время	ООО "Бакальское рудоуправление"	председатель Совета директоров
2012	наст. время	ОАО "ММК"	Член Правления

*Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет*

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

*Лицо указанных долей не имеет*

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

*Указанных родственных связей нет*

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

*Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось*

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

*Лицо указанных должностей не занимало*

ФИО: **Руга Владимир Эдуардович**

Год рождения: **1970**

Образование:

**доктор исторических наук**



Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2007	2009	ОАО "ТНК-ВР Менеджмент"	вице-президент первого заместителя руководителя аппарата президента по связям со средствами массовой информации и общественностью
2008	2010	ОАО "Уралкалий"	Член Совета директоров
2009	2010	ОАО "ТНК-ВР Менеджмент"	вице-президент по связям с общественностью
2009	2010	ОАО "Государственное акционерное общество "Всероссийский выставочный центр"	Член Совета директоров (наблюдательного совета)
2010	2011	ОАО "ММК"	директор по внешним коммуникациям
2011	наст. время	ООО "Управляющая компания ММК"	вице-президент по внешним коммуникациям
2012	наст. время	ОАО "ММК"	Член Правления

*Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет*

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

*Лицо указанных долей не имеет*

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

*Указанных родственных связей нет*

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

*Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось*

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

*Лицо указанных должностей не занимало*

ФИО: **Сеничев Иван Викторович**

Год рождения: **1970**

Образование:

**высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период	Наименование организации	Должность
--------	--------------------------	-----------

с	по		
2007	2008	ОАО "ММК"	начальник управления информации и общественных связей
2008	2009	ОАО "ММК"	директор по персоналу и социальным программам
2009	2010	ОАО "ММК"	начальник управления персонала и общественных связей
2010	2011	ОАО "ММК"	директор по кадрам
2011	2011	ОАО "ММК"	директор по персоналу
2011	наст. время	ОАО "ММК"	директор по корпоративным вопросам и социальным программам
2007	2008	АНО "Редакция газеты "Магнитогорский металл"	Председатель совета редакции
2007	2010	Магнитогорский городской благотворительный общественный фонд "Металлург"	Член Правления
2007	2012	«Ермак» Уральская окружная телевизионная компания, ООО (УрФО)	член Совета директоров
2010	наст. время	Магнитогорский городской благотворительный общественный фонд "Металлург"	Председатель Правления
2012	наст. время	ОАО "ММК"	Член Правления

*Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет*

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

*Лицо указанных долей не имеет*

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

*Указанных родственных связей нет*

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

*Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось*

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

*Лицо указанных должностей не занимало*

ФИО: **Усанов Дмитрий Александрович**

Год рождения: **1978**

Образование:

**высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в

настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2007	2008	ОАО "Горно-металлургическая компания "Норильский никель"	директор департамента по работе с инвесторами
2009	2010	ООО "Строительная Группа "МЕНЕДЖМЕНТ"	Генеральный директор
2010	2012	ОАО "Квадра-Генерирующая компания"	Член Совета директоров
2010	2011	ОАО "ММК"	директор по рынкам капитала
2011	наст. время	ООО «Управляющая компания ММК»	директор департамента стратегического развития
2012	наст. время	ОАО "ММК"	Член Правления
2012	наст. время	MMK Australia Pty Ltd	Член Совета директоров

*Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет*

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

*Лицо указанных долей не имеет*

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

*Указанных родственных связей нет*

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

*Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось*

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

*Лицо указанных должностей не занимало*

ФИО: **Ушаков Александр Александрович**

Год рождения: **1960**

Образование:

**кандидат экономических наук**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2007	наст. время	ООО «Глобэл Трейд»	генеральный директор
2010	наст. время	ООО «Мега Маркет»	генеральный директор
2011	наст. время	ОАО "ММК"	директор по внешнеэкономической деятельности

2012	наст. время	ОАО "ММК"	Член Правления
------	-------------	-----------	----------------

*Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет*

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

**Лицо владеет долей в размере 0,00001 % в уставном капитале Открытого акционерного общества «Магнитогорский метизно-калибровочный завод «ММК-МЕТИЗ».**

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

**Указанных родственных связей нет**

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

**Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось**

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

**Лицо указанных должностей не занимало**

ФИО: **Цепкин Олег Владимирович**

Год рождения: **1965**

Образование:

**высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2007	2008	ОАО "ММК"	начальник управления внутреннего аудита и контроля
2008	2008	ОАО "ММК"	директор по контролю - начальник управления внутреннего аудита
2008	2009	ОАО "ММК"	директор по контролю
2009	2011	ОАО "ММК"	начальник контрольного управления
2011	наст. время	ОАО "ММК"	директор по безопасности
2007	2008	АНО КЦПК "Персонал"	Член Совета организации
2007	2008	Учреждение "СК "Металлург-Магнитогорск"	Член Правления
2007	2008	Открытое акционерное общество "Магнитогорский институт по проектированию металлургических заводов" (ОАО "Магнитогорский Гипромез")	Член Совета директоров
2007	2008	АНО "Редакция газеты "Магнитогорский	Член Совета редакции

		металл"	
2012	наст. время	ОАО "ММК"	Член Правления

*Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет*

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

*Лицо указанных долей не имеет*

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

*Указанных родственных связей нет*

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

*Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось*

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

*Лицо указанных должностей не занимало*

ФИО: **Шепилов Сергей Викторович**

Год рождения: **1971**

Образование:

**высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2007	2009	ОАО "ММК"	начальник правового управления
2009	2012	ОАО "ММК"	заместитель начальника управления – начальник отдела правового обеспечения деятельности
2012	наст. время	ОАО "ММК"	директор по правовым вопросам
2009	наст. время	Onarbay Enterprises Limited	член Совета директоров
2012	наст. время	ОАО "ММК"	Член Правления

*Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет*

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

*Лицо указанных долей не имеет*

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

***Указанных родственных связей нет***

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

***Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось***

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

***Лицо указанных должностей не занимало***

ФИО: **Шиляев Павел Владимирович**

Год рождения: **1970**

Образование:

**Кандидат технических наук**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2007	2008	ОАО "ММК"	заместитель главного энергетика (главный электрик) управления главного энергетика
2008	2008	ОАО "ММК"	начальник управления технического обслуживания и ремонтов электрооборудования
2008	2009	ОАО "ММК"	заместитель начальника управления (по электрооборудованию) управления технического обслуживания и ремонтов оборудования
2009	2011	ОАО "ММК"	начальник центра технического обслуживания и ремонтов
2011	наст. время	ОАО "ММК"	заместитель генерального директора по производству
2011	2012	ОАО "Метизно-калибровочный завод ММК-МЕТИЗ"	председатель Совета директоров
2012	наст. время	ОАО "ММК"	Член Правления

***Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет***

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

***Лицо указанных долей не имеет***

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

***Указанных родственных связей нет***

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

***Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось***

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

***Лицо указанных должностей не занимало***

**5.3. Сведения о размере вознаграждения, льгот и/или компенсации расходов по каждому органу управления эмитента**

Сведения о размере вознаграждения по каждому из органов управления (за исключением физического лица, осуществляющего функции единоличного исполнительного органа управления эмитента). Указываются все виды вознаграждения, в том числе заработная плата, премии, комиссионные, льготы и (или) компенсации расходов, а также иные имущественные представления:

Совет директоров

Единица измерения: **тыс. руб.**

Наименование показателя	2012, 6 мес.
Вознаграждение за участие в работе органа управления	24 512
Зарботная плата	
Премии	
Комиссионные	
Льготы	
Компенсации расходов	2 171.4
Иные виды вознаграждений	
ИТОГО	26 683.4

Сведения о существующих соглашениях относительно таких выплат в текущем финансовом году:

***Размер вознаграждений указан за 6 месяцев 2012 года. Годовым общим собранием акционеров ОАО «ММК» на 2012-2013г.г. утвержден размер вознаграждений и компенсаций членам Совета директоров в сумме 65 млн. рублей.***

Коллегиальный исполнительный орган

Единица измерения: **тыс. руб.**

Наименование показателя	2012, 6 мес.
Вознаграждение за участие в работе органа управления	
Зарботная плата	22 244
Премии	58 334
Комиссионные	
Льготы	
Компенсации расходов	

Иные виды вознаграждений	
ИТОГО	80 578

Сведения о существующих соглашениях относительно таких выплат в текущем финансовом году:  
**Членам правления в период исполнения обязанностей членов Правления вознаграждение не выплачивается. Членам Правления выплачивается заработная плата за выполнение должностных обязанностей в ОАО «ММК» и ООО «Управляющая компания ММК».**

#### 5.4. Сведения о структуре и компетенции органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента

*Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили*

#### 5.5. Информация о лицах, входящих в состав органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента

Наименование органа контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента: **Ревизионная комиссия**

ФИО: **Виер Игорь Владимирович**  
**(председатель)**

Год рождения: **1961**

Образование:  
**высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2006	2006	ОАО "ММК"	заместитель директора по сбыту
2006	2007	ООО "Управляющая компания ММК"	вице-президент по коммерции
2007	2007	ООО "Управляющая компания ММК", ОАО "ММК"	вице-президент по коммерции ООО "Управляющая компания ММК" - директор по сбыту ОАО "ММК"
2008	2009	ОАО "ММК"	заместитель начальника центральной лаборатории
2009	2011	ОАО "ММК"	заместитель начальника центра Научно-технического центра
2011	наст. время	ОАО "ММК"	Председатель ревизионной комиссии

*Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет*

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

*Лицо указанных долей не имеет*

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:



***Указанных родственных связей нет***

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

***Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось***

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

***Лицо указанных должностей не занимало***

ФИО: **Лядов Дмитрий Леонидович**

Год рождения: **1973**

Образование:

***высшее профессиональное***

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2006	2007	ОАО "ММК"	начальник бюро отдела координации деятельности служб снабжения
2007	2009	ОАО "ММК"	старший менеджер управления координации деятельности служб снабжения
2009	2009	ОАО "ММК"	заместитель начальника отдела анализа и развития системы материально-технического обеспечения
2009	2011	ОАО "ММК"	менеджер группы по анализу и развитию системы материально-технического обеспечения
2011	2011	ОАО "ММК"	менеджер управления контроллинга закупок
2011	наст. время	ОАО "ММК"	Член ревизионной комиссии

***Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет***

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

***Лицо указанных долей не имеет***

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

***Указанных родственных связей нет***

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

***Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось***

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

***Лицо указанных должностей не занимало***

ФИО: **Кебенко Евгений Валерьевич**

Год рождения: **1969**

Образование:

**высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2006	2007	ОАО "ММК"	заместитель начальника кислородно-конвертерного цеха
2007	2007	ОАО "ММК"	заместитель начальника управления производства
2007	2009	ОАО "ММК"	начальник кислородно-конвертерного цеха
2009	2010	ОАО "ММК"	старший менеджер группы главного металлурга
2010	2011	ОАО "ММК"	заместитель начальника технологического управления
2011	наст. время	ОАО "ММК"	Член ревизионной комиссии

***Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет***

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

***Лицо указанных долей не имеет***

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

***Указанных родственных связей нет***

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

***Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось***

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

***Лицо указанных должностей не занимало***

ФИО: **Масленников Александр Владимирович**

Год рождения: **1969**

Образование:

**высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2006	2009	ОАО "ММК"	начальник отдела экономики металлургического производства управления экономики
2009	2011	ОАО "ММК"	старший менеджер управления экономики
2011	наст. время	ОАО "ММК"	Член ревизионной комиссии

**Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет**

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

**Лицо указанных долей не имеет**

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

**Указанных родственных связей нет**

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

**Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось**

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

**Лицо указанных должностей не занимало**

ФИО: **Дюльдина Оксана Валентиновна**

Год рождения: **1971**

Образование:

**высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2006	2009	ОАО "ММК"	заместитель начальника отдела валютных расчетов - начальник бюро паспортизации внешнеторговых сделок

			управления финансовых ресурсов
2009	2009	ОАО "ММК"	заместитель начальника отдела валютных расчетов - начальник бюро отдела паспортизации внешнеторговых сделок казначейства
2009	2011	ОАО "ММК"	менеджер управления финансовых ресурсов
2011	наст. время	ОАО "ММК"	Член ревизионной комиссии

*Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет*

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

*Лицо указанных долей не имеет*

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

*Указанных родственных связей нет*

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

*Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось*

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

*Лицо указанных должностей не занимало*

ФИО: **Постолов Илья Михайлович**

Год рождения: **1976**

Образование:

**высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2006	2006	ОАО "ММК"	ведущий специалист управления конъюнктуры рынка
2006	2009	ОАО "ММК"	менеджер (в подразделениях по маркетингу и сбыту продукции) управления конъюнктуры рынка
2009	2011	ОАО "ММК"	ведущий специалист отдела конъюнктуры рынка
2011	наст. время	ОАО "ММК"	Член ревизионной комиссии

***Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет***

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

***Лицо указанных долей не имеет***

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

***Указанных родственных связей нет***

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

***Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось***

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

***Лицо указанных должностей не занимало***

ФИО: **Акимова Галина Александровна**

Год рождения: **1969**

Образование:

**высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2006	2009	ОАО "ММК"	ведущий бухгалтер отдела методологии налогового и бухгалтерского учета главной бухгалтерии
2009	2011	ОАО "ММК"	ведущий бухгалтер группы методологии налогового и бухгалтерского учета главной бухгалтерии
2011	наст. время	ОАО "ММК"	Член ревизионной комиссии

***Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет***

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

***Лицо указанных долей не имеет***

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

***Указанных родственных связей нет***

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии

судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

***Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось***

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

***Лицо указанных должностей не занимало***

ФИО: **Чистов Борис Александрович**

Год рождения: **1974**

Образование:

**высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2006	2007	ОАО "ММК"	инженер первой категории управления корпоративных разработок
2007	2009	ОАО "ММК"	ведущий инженер управления корпоративных разработок
2009	2010	ОАО "ММК"	ведущий инженер отдела корпоративных разработок управления информационных технологий
2010	2011	ОАО "ММК"	ведущий инженер отдела по развитию информационных технологий управления информационных технологий
2011	наст. время	ОАО "ММК"	Член ревизионной комиссии

***Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет***

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

***Лицо указанных долей не имеет***

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

***Указанных родственных связей нет***

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

***Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось***

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о

несостоятельности (банкротстве):

*Лицо указанных должностей не занимало*

ФИО: **Назарова Ольга Михайловна**

Год рождения: **1983**

Образование:

**высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2006	2008	ОАО "ММК"	инженер второй категории технологического управления
2008	2011	ОАО "ММК"	инженер первой категории технологического управления
2011	наст. время	ОАО "ММК"	Член ревизионной комиссии

*Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет*

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

*Лицо указанных долей не имеет*

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

*Указанных родственных связей нет*

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

*Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось*

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

*Лицо указанных должностей не занимало*

ФИО: **Артамонова Елена Владимировна**

Год рождения: **1954**

Образование:

**высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		

2006	2006	ОАО "ММК"	заместитель начальника управления - начальник отдела управления перспективного развития и инвестиционных программ
2006	2006	ОАО "ММК"	заместитель начальника отдела инвестиционных программ
2006	2009	ОАО "ММК"	старший менеджер управления инвестиций
2009	2011	ОАО "ММК"	договоры подряда
2011	наст. время	ОАО "ММК"	Член ревизионной комиссии

**Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет**

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

**Лицо указанных долей не имеет**

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

**Указанных родственных связей нет**

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

**Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось**

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

**Лицо указанных должностей не занимало**

Наименование органа контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента: **Отдел внутреннего аудита и управления рисками**

ФИО: **Черняев Александр Николаевич**

Год рождения: **1960**

Образование:

**Высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2006	2008	ОАО "ММК"	начальник отдела внутреннего аудита и контроля коммерческой деятельности управления внутреннего аудита и контроля
2008	2008	ОАО "ММК"	начальник отдела



			внутреннего контроля
2008	2009	ОАО "ММК"	начальник управления внутреннего аудита
2009	2011	ОАО "ММК"	начальник отдела внутреннего аудита контрольного управления
2011	наст. время	ОАО "ММК"	начальник отдела внутреннего аудита и управления рисками контрольного управления

*Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет*

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

*Лицо указанных долей не имеет*

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

*Указанных родственных связей нет*

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

*Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось*

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

*Лицо указанных должностей не занимало*

ФИО: **Редин Всеволод Владимирович**

Год рождения: **1980**

Образование:

**Высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2006	2008	ООО "Стиллайн"	старший менеджер
2009	2009	ОАО "ММК"	менеджер отдела внутреннего аудита операционной деятельности управления внутреннего аудита
2009	2011	ОАО "ММК"	менеджер отдела внутреннего аудита операционной деятельности отдела внутреннего аудита
2011	наст. время	ОАО "ММК"	старший менеджер группы внутреннего аудита и

		управления рисками
--	--	--------------------

*Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет*

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

*Лицо указанных долей не имеет*

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

*Указанных родственных связей нет*

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

*Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось*

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

*Лицо указанных должностей не занимало*

ФИО: **Буре Надежда Киловна**

Год рождения: **1963**

Образование:

**Высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2006	2008	ОАО "ММК"	начальник отдела внутреннего аудита и контроля финансовой деятельности управления внутреннего аудита и контроля
2008	2009	ОАО "ММК"	начальник отдела внутреннего аудита финансовой деятельности управления внутреннего аудита
2009	2011	ОАО "ММК"	старший менеджер отдела внутреннего аудита финансовой деятельности отдела
2011	наст. время	ОАО "ММК"	старший менеджер отдела внутреннего аудита и управления рисками контрольного управления

*Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет*

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

***Лицо указанных долей не имеет***

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

***Указанных родственных связей нет***

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

***Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось***

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

***Лицо указанных должностей не занимало***

ФИО: ***Гампер Дмитрий Эдуардович***

Год рождения: ***1976***

Образование:

***Высшее профессиональное***

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2006	2009	ОАО "ММК"	ведущий специалист отдела внутреннего аудита и контроля финансовой деятельности управления внутреннего аудита и контроля
2009	2011	ОАО "ММК"	ведущий специалист группы внутреннего аудита финансовой деятельности отдела внутреннего аудита
2011	наст. время	ОАО "ММК"	старший менеджер отдела внутреннего аудита и управления рисками

***Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет***

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

***Лицо указанных долей не имеет***

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

***Указанных родственных связей нет***

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

***Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось***

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

***Лицо указанных должностей не занимало***

ФИО: ***Козлов Александр Викторович***

Год рождения: ***1976***

Образование:

***Высшее профессиональное***

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2007	2008	ОАО "ММК"	инженер первой категории планово-аналитического отдела производственно - аналитического управления
2008	2008	ОАО "ММК"	ведущий специалист отдела внутреннего аудита и контроля производственной деятельности управления внутреннего аудита и контроля
2008	2009	ОАО "ММК"	ведущий специалист отдела внутреннего аудита операционной деятельности управления внутреннего аудита
2009	2011	ОАО "ММК"	ведущий инженер группы внутреннего аудита операционной деятельности отдела внутреннего аудита
2011	2011	ОАО "ММК"	ведущий инженер группы внутреннего аудита операционной деятельности отдела внутреннего аудита и управления рисками
2011	наст. время	ОАО "ММК"	менеджер группы внутреннего аудита операционной деятельности отдела внутреннего аудита и управления рисками

***Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет***

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

***Лицо указанных долей не имеет***

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

***Указанных родственных связей нет***

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

***Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось***

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

***Лицо указанных должностей не занимало***

ФИО: **Суханов Алексей Александрович**

Год рождения: **1975**

Образование:

**Высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2007	2008	ОАО "ММК"	ведущий специалист отдела внутреннего аудита и контроля производственной деятельности управления внутреннего аудита и контроля
2008	2009	ОАО "ММК"	ведущий специалист отдела внутреннего аудита операционной деятельности управления внутреннего аудита
2009	2011	ОАО "ММК"	ведущий инженер группы внутреннего аудита операционной деятельности отдела внутреннего аудита
2011	2011	ОАО "ММК"	ведущий инженер группы внутреннего аудита операционной деятельности отдела внутреннего аудита и управления рисками
2011	наст. время	ОАО "ММК"	ведущий специалист группы внутреннего аудита операционной деятельности отдела внутреннего аудита и управления рисками

***Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет***

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

***Лицо указанных долей не имеет***

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

***Указанных родственных связей нет***

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

***Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось***

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

***Лицо указанных должностей не занимало***

ФИО: **Яценко Станислав Павлович**

Год рождения: **1967**

Образование:

**Высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2006	2008	ОАО "ММК"	менеджер отдела внутреннего аудита и коммерческой деятельности управления внутреннего аудита и контроля
2008	2009	ОАО "ММК"	менеджер отдела внутреннего аудита операционной деятельности управления внутреннего аудита
2009	2011	ОАО "ММК"	ведущий специалист группы внутреннего аудита операционной деятельности отдела внутреннего аудита
2011	наст. время	ОАО "ММК"	ведущий специалист группы внутреннего аудита и управления рисками

***Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет***

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

***Лицо указанных долей не имеет***

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

***Указанных родственных связей нет***

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

***Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось***

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

***Лицо указанных должностей не занимало***

ФИО: **Болмосова Елена Федоровна**

Год рождения: **1966**

Образование:

**Высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2006	2008	ОАО "ММК"	ведущий специалист отдела внутреннего аудита и контроля финансовой деятельности управления внутреннего аудита и контроля
2008	2009	ОАО "ММК"	менеджер отдела внутреннего аудита финансовой деятельности управления внутреннего аудита
2009	2011	ОАО "ММК"	менеджер группы внутреннего аудита финансовой деятельности отдела внутреннего аудита
2011	наст. время	ОАО "ММК"	менеджер группы внутреннего аудита финансовой деятельности отдела внутреннего аудита и управления рисками

***Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет***

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

***Лицо указанных долей не имеет***

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

***Указанных родственных связей нет***

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

***Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось***

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

***Лицо указанных должностей не занимало***

ФИО: **Жукова Елена Андаровна**

Год рождения: **1967**

Образование:

**Высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2007	2008	ОАО "ММК"	экономист второй категории отдела долгосрочного и среднесрочного планирования управления экономики
2008	2009	ОАО "ММК"	ведущий специалист отдела внутреннего аудита финансовой деятельности управления внутреннего аудита
2009	2011	ОАО "ММК"	ведущий экономист группы внутреннего аудита финансовой деятельности отдела внутреннего аудита
2011	2011	ОАО "ММК"	ведущий экономист группы внутреннего аудита финансовой деятельности отдела внутреннего аудита и управления рисками
2011	наст. время	ОАО "ММК"	ведущий специалист группы внутреннего аудита финансовой деятельности отдела внутреннего аудита и управления рисками

***Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет***

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

***Лицо указанных долей не имеет***

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов



управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

***Указанных родственных связей нет***

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличии судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

***Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось***

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

***Лицо указанных должностей не занимало***

ФИО: **Терещенко Алла Васильевна**

Год рождения: **1965**

Образование:

**Высшее профессиональное**

Все должности, занимаемые данным лицом в эмитенте и других организациях за последние 5 лет и в настоящее время в хронологическом порядке, в том числе по совместительству

Период		Наименование организации	Должность
с	по		
2007	2009	ОАО "ММК"	начальник бюро исследования документооборота и информационных потоков отдела системного анализа
2009	2009	ОАО "ММК"	заместитель начальника отдела системного анализа и управления рисками
2009	2010	ОАО "ММК"	менеджер группы системного анализа и управления рисками контрольного управления
2010	2011	ОАО "ММК"	старший менеджер группы системного анализа и управления рисками контрольного управления
2011	наст. время	ОАО "ММК"	старший менеджер группы системного анализа отдела внутреннего аудита и управления рисками

***Доли участия в уставном капитале эмитента/обыкновенных акций не имеет***

Доли участия лица в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) дочерних и зависимых обществ эмитента

***Лицо указанных долей не имеет***

Сведения о характере любых родственных связей с иными лицами, входящими в состав органов управления эмитента и/или органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента:

***Указанных родственных связей нет***

Сведений о привлечении такого лица к административной ответственности за правонарушения в области финансов, налогов и сборов, рынка ценных бумаг или уголовной ответственности (наличия судимости) за преступления в сфере экономики или за преступления против государственной власти:

***Лицо к указанным видам ответственности не привлекалось***

Сведений о занятии таким лицом должностей в органах управления коммерческих организаций в период, когда в отношении указанных организаций было возбуждено дело о банкротстве и/или введена одна из процедур банкротства, предусмотренных законодательством Российской Федерации о несостоятельности (банкротстве):

***Лицо указанных должностей не занимало***

В случае наличия у эмитента службы внутреннего аудита или иного органа контроля за его финансово-хозяйственной деятельностью, отличного от ревизионной комиссии эмитента, в состав которого входят более 10 лиц, информация, предусмотренная настоящим пунктом, указывается по не менее чем 10 лицам, являющимся членами соответствующего органа эмитента по контролю за его финансово-хозяйственной деятельностью, включая руководителя такого органа.

**5.6. Сведения о размере вознаграждения, льгот и/или компенсации расходов по органу контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента**

Сведения о размере вознаграждения по каждому из органов контроля за финансово-хозяйственной деятельностью. Указываются все виды вознаграждения, в том числе заработная плата, премии, комиссионные, льготы и (или) компенсации расходов, а также иные имущественные представления, которые были выплачены эмитентом за период с даты начала текущего года и до даты окончания отчетного квартала:

Единица измерения: **тыс. руб.**

Наименование органа контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента: **Ревизионная комиссия**

Вознаграждение за участие в работе органа контроля

Единица измерения: **тыс. руб.**

Наименование показателя	2012, 6 мес.
Вознаграждение за участие в работе органа контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента	19 467.1
Зарботная плата	
Премии	
Комиссионные	
Льготы	
Компенсации расходов	
Иные виды вознаграждений	
ИТОГО	19 467.1

Сведения о существующих соглашениях относительно таких выплат в текущем финансовом году:

**Годовым общим собранием акционеров ОАО «ММК» 25 мая 2012г. утвержден размер вознаграждений и компенсаций членам Ревизионной комиссии в сумме 39 млн.руб.**

Наименование органа контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента: **Отдел внутреннего аудита и управления рисками**

Вознаграждение за участие в работе органа контроля

Единица измерения: **тыс. руб.**

Наименование показателя	2012, 6 мес.
-------------------------	--------------

Вознаграждение за участие в работе органа контроля за финансово-хозяйственной деятельностью эмитента	
Заработная плата	7 842.4
Премии	
Комиссионные	
Льготы	
Компенсации расходов	
Иные виды вознаграждений	
<b>ИТОГО</b>	<b>7 842.4</b>

Сведения о существующих соглашениях относительно таких выплат в текущем финансовом году:  
*Работникам отдела внутреннего аудита и управления рисками выплачивается заработная плата за выполнение должностных обязанностей в ОАО «ММК».*

#### **5.7. Данные о численности и обобщенные данные о составе сотрудников (работников) эмитента, а также об изменении численности сотрудников (работников) эмитента**

Единица измерения: *тыс. руб.*

Наименование показателя	2012, 6 мес.
Средняя численность работников, чел.	21 464
Фонд начисленной заработной платы работников за отчетный период	5 609 673.4
Выплаты социального характера работников за отчетный период	305 685

*26 июня 1931 года создана первичная профсоюзная организация работников Магнитогорского металлургического комбината. На 01.07.2012 г. численность членов профсоюза – работников ОАО «ММК» – 21682 человека.*

#### **5.8. Сведения о любых обязательствах эмитента перед сотрудниками (работниками), касающихся возможности их участия в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) эмитента**

*Эмитент не имеет обязательств перед сотрудниками (работниками), касающихся возможности их участия в уставном (складочном) капитале эмитента*

### **VI. Сведения об участниках (акционерах) эмитента и о совершенных эмитентом сделках, в совершении которых имелась заинтересованность**

#### **6.1. Сведения об общем количестве акционеров (участников) эмитента**

Общее количество лиц с ненулевыми остатками на лицевых счетах, зарегистрированных в реестре акционеров эмитента на дату окончания отчетного квартала: **6 235**

Общее количество номинальных держателей акций эмитента: **7**

Общее количество лиц, включенных в составленный последним список лиц, имевших (имеющих) право на участие в общем собрании акционеров эмитента (иной список лиц, составленный в целях осуществления (реализации) прав по акциям эмитента и для составления которого номинальные держатели акций эмитента представляли данные о лицах, в интересах которых они владели (владеют) акциями эмитента):

Дата составления списка лиц, включенных в составленный последним список лиц, имевших (имеющих) право на участие в общем собрании акционеров эмитента: **09.04.2012**

Владельцы обыкновенных акций эмитента, которые подлежали включению в такой список: **18 385**

**6.2. Сведения об участниках (акционерах) эмитента, владеющих не менее чем 5 процентами его уставного (складочного) капитала (паевого фонда) или не менее чем 5 процентами его обыкновенных акций, а также сведения о контролирующих таких участников (акционеров) лицах, а в случае отсутствия таких лиц - об их участниках (акционерах), владеющих не менее чем 20 процентами уставного (складочного) капитала (паевого фонда) или не менее чем 20 процентами их обыкновенных акций**

Участники (акционеры) эмитента, владеющие не менее чем 5 процентами его уставного (складочного) капитала (паевого фонда) или не менее чем 5 процентами его обыкновенных акций

Полное фирменное наименование: **Фулнек Энтерпрайсис Лимитед**

Сокращенное фирменное наименование: **Фулнек Энтерпрайсис Лимитед**

Место нахождения

**Кипр, , Арк. Макариос III Авеню, 199, Неоклеус Хауз, Лимассол**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **41**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **41**

Лица, контролирующие участника (акционера) эмитента

ФИО: **Рашиников Виктор Филиппович**

Основание, в силу которого лицо, контролирующее участника (акционера) эмитента, осуществляет такой контроль (участие в юридическом лице, являющемся участником (акционером) эмитента, заключение договора простого товарищества, заключение договора поручения, заключение акционерного соглашения, заключение иного соглашения, предметом которого является осуществление прав, удостоверенных акциями (долями) юридического лица, являющегося участником (акционером) эмитента):

**нет данных**

Признак осуществления лицом, контролирующим участника (акционера) эмитента, такого контроля :

Вид контроля: **косвенный контроль**

Все подконтрольные лицу, контролирующему участника (акционера) эмитента, организации (цепочка организаций, находящихся под прямым или косвенным контролем лица, контролирующего участника (акционера) эмитента), через которых лицо, контролирующее участника (акционера) эмитента, осуществляет косвенный контроль. При этом по каждой такой организации указываются полное и сокращенное фирменные наименования, место нахождения, ИНН (если применимо), ОГРН (если применимо):

**нет данных**

Иные сведения, указываемые эмитентом по собственному усмотрению:

Полное фирменное наименование: **Минта Холдинг Лимитед**

Сокращенное фирменное наименование: **Минта Холдинг Лимитед**

Место нахождения

**Кипр, , Арк. Макариос III Авеню, 199, Неоклеус Хауз, Лимассол**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **42.4**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **42.4**

Лица, контролирующие участника (акционера) эмитента

ФИО: **Рашиников Виктор Филиппович**

Основание, в силу которого лицо, контролирующее участника (акционера) эмитента, осуществляет такой контроль (участие в юридическом лице, являющемся участником (акционером) эмитента,

заключение договора простого товарищества, заключение договора поручения, заключение акционерного соглашения, заключение иного соглашения, предметом которого является осуществление прав, удостоверенных акциями (долями) юридического лица, являющегося участником (акционером) эмитента):

**нет данных**

Признак осуществления лицом, контролирующим участника (акционера) эмитента, такого контроля :

Вид контроля: **косвенный контроль**

Все подконтрольные лицу, контролирующему участника (акционера) эмитента, организации (цепочка организаций, находящихся под прямым или косвенным контролем лица, контролирующего участника (акционера) эмитента), через которых лицо, контролирующее участника (акционера) эмитента, осуществляет косвенный контроль. При этом по каждой такой организации указываются полное и сокращенное фирменные наименования, место нахождения, ИНН (если применимо), ОГРН (если применимо):

**нет данных**

Иные сведения, указываемые эмитентом по собственному усмотрению:

Полное фирменное наименование: **The Bank of New York International Nominees**

Сокращенное фирменное наименование: **The Bank of New York**

Место нахождения

**США, , 101 Barclay Street; New York; New York 10286**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **7.5**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **7.5**

Лица, контролирующие участника (акционера) эмитента

**Информация об указанных лицах эмитенту не предоставлена (отсутствует)**

Участники (акционеры) данного лица, владеющие не менее чем 20 процентами его уставного (складочного) капитала (паевого фонда) или не менее чем 20 процентами его обыкновенных акций

**Информация об указанных лицах эмитенту не предоставлена (отсутствует)**

### **6.3. Сведения о доле участия государства или муниципального образования в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) эмитента, наличии специального права ('золотой акции')**

Сведения об управляющих государственными, муниципальными пакетами акций

**Указанных лиц нет**

Лица, которые от имени Российской Федерации, субъекта Российской Федерации или муниципального образования осуществляют функции участника (акционера) эмитента

**Указанных лиц нет**

Наличие специального права на участие Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований в управлении эмитентом - акционерным обществом ('золотой акции'), срок действия специального права ('золотой акции')

**Указанное право не предусмотрено**

### **6.4. Сведения об ограничениях на участие в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) эмитента**

**Ограничений на участие в уставном (складочном) капитале эмитента нет**

### **6.5. Сведения об изменениях в составе и размере участия акционеров (участников)**

**эмитента, владеющих не менее чем 5 процентами его уставного (складочного) капитала (паевого фонда) или не менее чем 5 процентами его обыкновенных акций**

Составы акционеров (участников) эмитента, владевших не менее чем 5 процентами уставного (складочного) капитала эмитента, а для эмитентов, являющихся акционерными обществами, - также не менее 5 процентами обыкновенных акций эмитента, определенные на дату списка лиц, имевших право на участие в каждом общем собрании акционеров (участников) эмитента, проведенном за последний заверченный финансовый год, предшествующий дате окончания отчетного квартала, а также за период с даты начала текущего года и до даты окончания отчетного квартала по данным списка лиц, имевших право на участие в каждом из таких собраний

Дата составления списка лиц, имеющих право на участие в общем собрании акционеров (участников) эмитента: **04.04.2011**

**Список акционеров (участников)**

Полное фирменное наименование: **Фулнек Энтерпрайсис Лимитед**

Сокращенное фирменное наименование: **Фулнек Энтерпрайсис Лимитед**

Место нахождения: **Кипр, Арк. Макариос III Авеню, 199, Неоклеус Хауз, Лимассол**

**Не является резидентом РФ**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **41**

Доля принадлежавших лицу обыкновенных акций эмитента, %: **41**

Полное фирменное наименование: **Минта Холдинг Лимитед**

Сокращенное фирменное наименование: **Минта Холдинг Лимитед**

Место нахождения: **Кипр, Арк. Макариос III Авеню, 199, Неоклеус Хауз, Лимассол**

**Не является резидентом РФ**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **45**

Доля принадлежавших лицу обыкновенных акций эмитента, %: **45**

Полное фирменное наименование: **The Bank of New York International Nominees**

Сокращенное фирменное наименование: **The Bank of New York International Nominees**

Место нахождения: **One Wall Street, New York, N.Y. 10286**

**Не является резидентом РФ**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **9.7**

Доля принадлежавших лицу обыкновенных акций эмитента, %: **9.7**

Дата составления списка лиц, имеющих право на участие в общем собрании акционеров (участников) эмитента: **09.04.2012**

**Список акционеров (участников)**

Полное фирменное наименование: **Фулнек Энтерпрайсис Лимитед**

Сокращенное фирменное наименование: **Фулнек Энтерпрайсис Лимитед**

Место нахождения: **Кипр, Арк. Макариос III Авеню, 199, Неоклеус Хауз, Лимассол**

**Не является резидентом РФ**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **41**

Доля принадлежавших лицу обыкновенных акций эмитента, %: **41**

Полное фирменное наименование: **Минта Холдинг Лимитед**

Сокращенное фирменное наименование: **Минта Холдинг Лимитед**

Место нахождения: **Кипр, Арк. Макариос III Авеню, 199, Неоклеус Хауз, Лимассол**

**Не является резидентом РФ**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **42.4**

Доля принадлежавших лицу обыкновенных акций эмитента, %: **42.4**

Полное фирменное наименование: **The Bank of New York International Nominees**

Сокращенное фирменное наименование: **The Bank of New York International Nominees**

Место нахождения: *One Wall Street, New York, N.Y. 10286*

*Не является резидентом РФ*

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: *7.5*

Доля принадлежавших лицу обыкновенных акций эмитента, %: *7.5*

Дополнительная информация:

*Бенефициаром компаний Фулнек Энтерпрайсис Лимитед и Минта Холдинг Лимитед является В.Ф. Рашиников, Председатель Совета директоров ОАО «ММК»*

#### **6.6. Сведения о совершенных эмитентом сделках, в совершении которых имелаась заинтересованность**

Сведения о количестве и объеме в денежном выражении совершенных эмитентом сделок, признаваемых в соответствии с законодательством Российской Федерации сделками, в совершении которых имелаась заинтересованность, требовавших одобрения уполномоченным органом управления эмитента, по итогам последнего отчетного квартала

Единица измерения: *руб.*

Наименование показателя	Общее количество, шт.	Общий объем в денежном выражении
Совершенных эмитентом за отчетный период сделок, в совершении которых имелаась заинтересованность и которые требовали одобрения уполномоченным органом управления эмитента	78	29 325 624 603
Совершенных эмитентом за отчетный период сделок, в совершении которых имелаась заинтересованность и которые были одобрены общим собранием участников (акционеров) эмитента	4	9 509 299 922
Совершенных эмитентом за отчетный период сделок, в совершении которых имелаась заинтересованность и которые были одобрены советом директоров (наблюдательным советом эмитента)	74	19 816 324 681
Совершенных эмитентом за отчетный период сделок, в совершении которых имелаась заинтересованность и которые требовали одобрения, но не были одобрены уполномоченным органом управления эмитента	0	0

Сделки (группы взаимосвязанных сделок), цена которых составляет 5 и более процентов балансовой стоимости активов эмитента, определенной по данным его бухгалтерской отчетности на последнюю отчетную дату перед совершением сделки, совершенной эмитентом за последний отчетный квартал

*Указанных сделок не совершалось*

Сделки (группы взаимосвязанных сделок), в совершении которой имелаась заинтересованность и решение об одобрении которой советом директоров (наблюдательным советом) или общим собранием акционеров (участников) эмитента не принималось в случаях, когда такое одобрение является обязательным в соответствии с законодательством Российской Федерации

*Указанных сделок не совершалось*

#### **6.7. Сведения о размере дебиторской задолженности**

На дату окончания отчетного квартала

Единица измерения: *тыс. руб.*

Наименование показателя	Значение показателя
-------------------------	---------------------

Дебиторская задолженность покупателей и заказчиков	12 879 887
в том числе просроченная	2 831 153
Дебиторская задолженность по векселям к получению	
в том числе просроченная	
Дебиторская задолженность участников (учредителей) по взносам в уставный капитал	
в том числе просроченная	
Прочая дебиторская задолженность	43 442 428
в том числе просроченная	4 380 075
Общий размер дебиторской задолженности	56 322 315
в том числе общий размер просроченной дебиторской задолженности	7 211 228

Дебиторы, на долю которых приходится не менее 10 процентов от общей суммы дебиторской задолженности за указанный отчетный период

*Указанных дебиторов нет*

## **VII. Бухгалтерская(финансовая) отчетность эмитента и иная финансовая информация**

### **7.1. Годовая бухгалтерская(финансовая) отчетность эмитента**

Не указывается в данном отчетном квартале

### **7.2. Квартальная бухгалтерская (финансовая) отчетность эмитента**

#### **Бухгалтерский баланс на 30.06.2012**

Организация: <b>Открытое акционерное общество “Магнитогорский металлургический комбинат” (Open Joint Stock Company "Magnitogorsk Iron &amp; Steel Works")</b> Идентификационный номер налогоплательщика Вид деятельности Организационно-правовая форма / форма собственности: <b>открытое акционерное общество</b> Единица измерения: <b>млн. руб.</b> Местонахождение (адрес): <b>455000 Россия, г. Магнитогорск, Челябинская область, Кирова 93</b>	Форма № 1 по ОКУД	Коды
	Дата	<b>30.06.2012</b>
	по ОКПО	<b>00186424</b>
	ИНН	<b>7414003633</b>
	по ОКВЭД	<b>27.11</b>
	по ОКОПФ / ОКФС	<b>47 / 16</b>
	по ОКЕИ	<b>385</b>

Пояснения	АКТИВ	Код строки	На 30.06.2012 г.	На 31.12.2011 г.	На 31.12.2010 г.
1	2	3	4	5	6
	<b>I. ВНЕОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ</b>				
	Нематериальные активы	1110	342	389	403



	в том числе:				
	приобретение нематериальных активов	1111	84	229	178
	Результаты исследований и разработок	1120	152	84	92
	Нематериальные поисковые активы	1130			
	Материальные поисковые активы	1140			
	Основные средства, оборудование к установке, вложения во внеоборотные активы	1150	154 787	156 112	148 351
	в том числе:				
	основные средства	1151	116 422	116 314	100 343
	оборудование к установке	1152	11 865	13 684	20 592
	вложения во внеоборотные активы	1153	26 500	26 114	27 416
	Доходные вложения в материальные ценности	1160		110	141
	Финансовые вложения	1170	76 152	75 432	66 524
	Отложенные налоговые активы	1180	2 568	1 973	1 606
	Прочие внеоборотные активы	1190	647	757	738
	ИТОГО по разделу I	1100	234 648	234 857	217 855
	II. ОБОРОТНЫЕ АКТИВЫ				
	Запасы	1210	26 384	32 871	25 087
	в том числе:				
	сырье, материалы и другие аналогичные ценности	1211	18 528	24 843	16 979
	затраты в незавершенном производстве	1212	5 394	5 240	4 323
	готовая продукция и товары для перепродажи	1213	2 320	2 786	3 595
	товары отгруженные	1214	142	2	190
	прочие запасы и затраты	1215			
	Налог на добавленную стоимость по приобретенным ценностям	1220	1 932	3 907	2 769
	Дебиторская задолженность	1230	56 322	49 631	39 450
	в том числе:				
	покупатели и заказчики	1231	12 880	9 389	11 690
	задолженность дочерних и зависимых обществ	1232	35 878	34 769	20 467
	авансы выданные	1233	2 127	696	855
	Финансовые вложения (за исключением денежных эквивалентов)	1240	3 686	2 140	10 116
	Денежные средства и денежные эквиваленты	1250	2 680	9 191	8 363
	Прочие оборотные активы	1260	55	124	72
	ИТОГО по разделу II	1200	91 059	97 864	85 857
	БАЛАНС (актив)	1600	325 707	332 721	303 712

Пояснения	ПАССИВ	Код строк и	На 30.06.2012 г.	На 31.12.2011 г.	На 31.12.2010 г.
1	2	3	4	5	6
	III. КАПИТАЛ И РЕЗЕРВЫ				

Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	1310	11 174	11 174	11 174
Собственные акции, выкупленные у акционеров	1320	-51	-115	-171
Переоценка внеоборотных активов	1340	7 802	7 816	7 889
Добавочный капитал (без переоценки)	1350	24 714	24 714	24 714
Резервный капитал	1360	559	559	559
Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)	1370	148 738	144 328	149 520
ИТОГО по разделу III	1300	192 936	188 476	193 685
IV. ДОЛГОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
Заемные средства	1410	81 835	98 888	66 604
в том числе:				
кредиты банков, подлежащие погашению более чем через 12 месяцев после отчетной даты	1411	48 645	65 615	38 331
займы, подлежащие погашению более чем через 12 месяцев после отчетной даты	1412	33 190	33 273	28 273
Отложенные налоговые обязательства	1420	14 288	12 143	16 010
Оценочные обязательства	1430			
Прочие обязательства	1450			
ИТОГО по разделу IV	1400	96 123	111 031	82 614
V. КРАТКОСРОЧНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА				
Заемные средства	1510	10 316	8 842	6 319
в том числе:				
кредиты банков, подлежащие погашению в течение 12 месяцев после отчетной даты	1511	9 528	8 116	6 006
займы, подлежащие погашению в течение 12 месяцев после отчетной даты	1512	788	726	313
Кредиторская задолженность	1520	25 577	23 648	20 437
в том числе:				
поставщики и подрядчики	1521	16 816	14 498	13 653
задолженность перед персоналом организации	1522	593	579	532
задолженность перед государственными внебюджетными фондами	1523	238	157	112
задолженность по налогам и сборам	1524	758	856	758
задолженность перед дочерними и зависимыми обществами	1525	2 272	2 145	1 402
авансы полученные	1526	4 260	5 083	3 818
Доходы будущих периодов	1530	80	91	80
Оценочные обязательства	1540	621	552	430
Прочие обязательства	1550	54	81	147
ИТОГО по разделу V	1500	36 648	33 214	27 413
БАЛАНС (пассив)	1700	325 707	332 721	303 712

**Отчет о прибылях и убытках  
за 6 месяцев 2012 г.**

Организация: <b>Открытое акционерное общество “Магнитогорский металлургический комбинат” (Open Joint Stock Company "Magnitogorsk Iron &amp; Steel Works")</b> Идентификационный номер налогоплательщика Вид деятельности Организационно-правовая форма / форма собственности: <b>открытое акционерное общество</b> Единица измерения: <b>млн. руб.</b> Местонахождение (адрес): <b>455000 Россия, г. Магнитогорск, Челябинская область, Кирова 93</b>	Форма № 2 по ОКУД	Коды
	Дата	<b>0710002</b>
	по ОКПО	<b>30.06.2012</b>
	ИНН	<b>00186424</b>
	по ОКВЭД	<b>7414003633</b>
	по ОКОПФ / ОКФС	<b>27.11</b>
	по ОКЕИ	<b>47 / 16</b>
		<b>385</b>

Пояснения	Наименование показателя	Код строки	За 6 мес.2012 г.	За 6 мес.2011 г.
1	2	3	4	5
	Выручка	2110	124 205	123 510
	Себестоимость продаж	2120	-105 238	-103 269
	Валовая прибыль (убыток)	2100	18 967	20 241
	Коммерческие расходы	2210	-3 933	-2 810
	Управленческие расходы	2220	-3 761	-3 396
	Прибыль (убыток) от продаж	2200	11 273	14 035
	Доходы от участия в других организациях	2310	101	176
	Проценты к получению	2320	324	257
	Проценты к уплате	2330	-2 074	-1 412
	Прочие доходы	2340	16 557	16 526
	Прочие расходы	2350	-20 606	-20 817
	Прибыль (убыток) до налогообложения	2300	5 575	8 765
	Текущий налог на прибыль	2410	-747	-2 257
	в т.ч. постоянные налоговые обязательства (активы)	2421	136	128
	Изменение отложенных налоговых обязательств	2430	-1 107	102
	Изменение отложенных налоговых активов	2450	603	274
	Прочее	2460	55	86
	в том числе:			
	штрафы, пени по налогам	2461	-5	-4
	налог на прибыль прошлых периодов	2462	1 105	-390
	отложенные налоговые активы и обязательства прошлых периодов	2463	-1 045	480
	Чистая прибыль (убыток)	2400	4 379	6 970
	СПРАВОЧНО:			
	Результат от переоценки внеоборотных активов, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2510		
	Результат от прочих операций, не включаемый в чистую прибыль (убыток) периода	2520		

	Совокупный финансовый результат периода	2500	4 379	6 970
	Базовая прибыль (убыток) на акцию	2900		
	Разводненная прибыль (убыток) на акцию	2910		

*В отчетном периоде эмитентом составлялась промежуточная бухгалтерская(финансовая) отчетность в соответствии с Международными стандартами финансовой отчетности либо Общепринятыми принципами бухгалтерского учета США*

2012, 3 мес. - МСФО/GAAP

Отчетный период

Год: **2012**

Квартал: **I**

Стандарты (правила), в соответствии с которыми составлена сводная бухгалтерская (консолидированная финансовая) отчетность, раскрываемая в настоящем пункте ежеквартального отчета

**МСФО**

*Информация приводится в приложении к настоящему ежеквартальному отчету*

### **7.3. Сводная бухгалтерская (консолидированная финансовая) отчетность эмитента**

*Годовая сводная бухгалтерская (консолидированная финансовая) отчетность эмитента за последний завершённый финансовый год составлена до даты окончания первого квартала и была включена в состав отчета за 1-й квартал, в связи с чем не включается в состав отчета за 2-й квартал*

### **7.4. Сведения об учетной политике эмитента**

*Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили*

### **7.5. Сведения об общей сумме экспорта, а также о доле, которую составляет экспорт в общем объеме продаж**

Единица измерения: *млн. руб.*

Наименование показателя	2012, 6 мес.
Общая сумма доходов эмитента, полученных от экспорта продукции (товаров, работ, услуг)	32 864.7
Доля таких доходов в выручке от продаж %	26.14

### **7.6. Сведения о существенных изменениях, произошедших в составе имущества эмитента после даты окончания последнего завершённого финансового года**

Сведения о существенных изменениях в составе имущества эмитента, произошедших в течение 12 месяцев до даты окончания отчетного квартала

*Существенных изменений в составе имущества эмитента, произошедших в течение 12 месяцев до даты окончания отчетного квартала не было*

### **7.7. Сведения об участии эмитента в судебных процессах в случае, если такое участие может существенно отразиться на финансово-хозяйственной деятельности эмитента**

*1. 29.07.2009 МИ ФНС России по крупнейшим налогоплательщикам № 5 вынесено решение о привлечении ОАО «ММК» к налоговой ответственности за совершение налогового правонарушения. Сумма требования по Решению составляет 1 024 339 507 руб., в том числе недоимка в размере 1 018 721 580 руб., пени в размере 5 039 561 руб., штраф в размере 581 057 руб. Сумма в размере 16 024 800 руб. признана ОАО «ММК» в досудебном порядке. В сумме 1 003 281 383 руб. + соответствующая сумма пени, указанное решение обжаловано в арбитражный суд г. Москвы путем подачи двух заявлений о признании недействительным решения налогового органа:*

- первое - на сумму 612 132 588 руб. + соответствующая сумма пени. Согласно решения Арбитражного суда г. Москвы заявленные требования ОАО «ММК» удовлетворены частично. Из оспариваемой по делу суммы доначисленных налогов, пеней, штрафов в сумме около 612 млн. руб. в пользу ОАО «ММК» удовлетворено около 607,2 млн. руб. Апелляционные и кассационные жалобы ОАО «ММК» и МИ ФНС по КН №5 рассмотрены. В соответствии с Постановлением ФАС Московского округа от 17.05.2012 решение суда первой инстанции и постановление*

апелляционной инстанции оставлены без изменения;

• второе – на сумму 391 148 795 руб. + соответствующая сумма пени, судебное заседание (кассационная инстанция) состоялось 14.09.2010, требования ОАО «ММК» удовлетворены в полном объеме.

## **VIII. Дополнительные сведения об эмитенте и о размещенных им эмиссионных ценных бумагах**

### **8.1. Дополнительные сведения об эмитенте**

#### **8.1.1. Сведения о размере, структуре уставного (складочного) капитала (паевого фонда) эмитента**

Размер уставного (складочного) капитала (паевого фонда) эмитента на дату окончания последнего отчетного квартала, руб.: **11 174 330 000**

Обыкновенные акции

Общая номинальная стоимость: **11 174 330 000**

Размер доли в УК, %: **100**

Привилегированные

Общая номинальная стоимость: **0**

Размер доли в УК, %: **0**

Указывается информация о соответствии величины уставного капитала, приведенной в настоящем пункте, учредительным документам эмитента:

**Уставный капитал соответствует учредительным документам.**

**Часть акций эмитента обращается за пределами Российской Федерации посредством обращения в соответствии с иностранным правом ценных бумаг иностранных эмитентов, удостоверяющих права в отношении указанных акций эмитента**

Категории (типы) акций, обращающихся за пределами Российской Федерации

Вид ценной бумаги: **акции**

Категория акций: **обыкновенные**

Доля акций, обращающихся за пределами Российской Федерации, от общего количества акций соответствующей категории (типа): **7.5%**

Иностранный эмитент, ценные бумаги которого удостоверяют права в отношении акций эмитента данной категории (типа)

Полное фирменное наименование: **Компания «Бэнк оф Нью-Йорк» (The Bank of New York)**

Место нахождения: **101 Barclay Street; New York; New York 10286**

Краткое описание программы (типа программы) выпуска депозитарных ценных бумаг иностранного эмитента, удостоверяющих права в отношении акций соответствующей категории (типа):

**Глобальные Депозитарные Расписки выпущены в соответствии с Правилом 144А, а также Положению S Закона о ценных бумагах США. Каждая Глобальная Депозитарная Расписка удостоверяет права на 13 обыкновенных акций ОАО «ММК»**

Сведения о получении разрешения федерального органа исполнительной власти по рынку ценных бумаг на размещение и/или организацию обращения акций эмитента соответствующей категории (типа) за пределами Российской Федерации (если применимо):

**в соответствии с Уведомлением ФСФР России о выдаче разрешения на допуск к обращению эмиссионных ценных бумаг ОАО «ММК» за пределами Российской Федерации от 22.01.2007 № 07-ВГ-03/1007 разрешено обращение обыкновенных именных бездокументарных акций ОАО «ММК» за пределами Российской Федерации.**

Наименование иностранного организатора торговли (организаторов торговли), через которого обращаются акции эмитента (депозитарные ценные бумаги, удостоверяющие права в отношении акций эмитента) (если такое обращение существует):

**Лондонская фондовая биржа (London Stock Exchange Plc).**

Иные сведения об обращении акций эмитента за пределами Российской Федерации, указываемые эмитентом по собственному усмотрению:

*нет*

**8.1.2. Сведения об изменении размера уставного (складочного) капитала (паевого фонда) эмитента**

*Изменений размера УК за данный период не было*

**8.1.3. Сведения о порядке созыва и проведения собрания (заседания) высшего органа управления эмитента**

*Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили*

**8.1.4. Сведения о коммерческих организациях, в которых эмитент владеет не менее чем 5 процентами уставного (складочного) капитала (паевого фонда) либо не менее чем 5 процентами обыкновенных акций**

Список коммерческих организаций, в которых эмитент на дату окончания последнего отчетного квартала владеет не менее чем 5 процентами уставного (складочного) капитала (паевого фонда) либо не менее чем 5 процентами обыкновенных акций

Полное фирменное наименование: *Общество с ограниченной ответственностью “Автомобильное управление”*

Сокращенное фирменное наименование: *ООО “АТУ”*

Место нахождения

*455002 Россия, г.Магнитогорск, Кирова 93*

ИНН: *7414006930*

ОГРН: *1027402169520*

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: *100*

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: *0*

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: *0*

Полное фирменное наименование: *Закрытое акционерное общество “Механоремонтный комплекс”*

Сокращенное фирменное наименование: *ЗАО “МРК”*

Место нахождения

*Россия, Челябинская область, г.Магнитогорск, Кирова 93*

ИНН: *7445017330*

ОГРН: *1027402171433*

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: *100*

Доля принадлежащих эмитенту обыкновенных акций такого акционерного общества, %: *100*

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: *0*

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: *0*

Полное фирменное наименование: *Закрытое акционерное общество “Профит”*

Сокращенное фирменное наименование: *ЗАО “Профит”*

Место нахождения

*455019 Россия, Челябинская область, город Магнитогорск, Пушкина 6 корп. А*

ИНН: *7414006842*

ОГРН: *1027402226939*

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: *99.99*

Доля принадлежащих эмитенту обыкновенных акций такого акционерного общества, %: *99.99*

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: *0*

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: *0*

Полное фирменное наименование: *Закрытое акционерное общество “Русская металлургическая компания”*

Сокращенное фирменное наименование: **ЗАО "РМК"**

Место нахождения

**455002 Россия, Челябинская область, г.Магнитогорск, Кирова 93**

ИНН: **7445011793**

ОГРН: **1027402168848**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **10**

Доля принадлежащих эмитенту обыкновенных акций такого акционерного общества, %: **10**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Закрытое акционерное общество "Таможенный брокер"**

Сокращенное фирменное наименование: **ЗАО "Таможенный брокер"**

Место нахождения

**455002 Россия, Челябинская область, г. Магнитогорск, Кирова 72**

ИНН: **7414006345**

ОГРН: **1027402173644**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **100**

Доля принадлежащих эмитенту обыкновенных акций такого акционерного общества, %: **100**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Закрытое акционерное общество "Строительный комплекс"**

Сокращенное фирменное наименование: **ЗАО "Стройкомплекс"**

Место нахождения

**455002 Россия, Челябинская область, г.Магнитогорск, Кирова 93**

ИНН: **7445017509**

ОГРН: **1027402167440**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **100**

Доля принадлежащих эмитенту обыкновенных акций такого акционерного общества, %: **100**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью "МАГСТОРН"**

Сокращенное фирменное наименование: **ООО "МАГСТОРН"**

Место нахождения

**119180 Россия, г. Москва, Малая Якиманка 8 оф. 5**

ИНН: **7706187219**

ОГРН: **1027700202980**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **100**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью Инвестиционная компания "Расчетно-фондовый центр"**

Сокращенное фирменное наименование: **ООО ИК "РФЦ"**

Место нахождения

**455049 Россия, Челябинская область, город Магнитогорск, Завенягина 9**

ИНН: **7446045354**

ОГРН: **1057421016047**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **99.88**



Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: 0

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: 0

Полное фирменное наименование: **Открытое акционерное общество “Магнитогорский цементно-огнеупорный завод”**

Сокращенное фирменное наименование: **ОАО “МЦОЗ”**

Место нахождения

**455022 Россия, Челябинская область, г.Магнитогорск, шоссе Белорецкое 11**

ИНН: **7445013600**

ОГРН: **1027402170498**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **97.22**

Доля принадлежащих эмитенту обыкновенных акций такого акционерного общества, %: **97.22**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: 0

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: 0

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью “Интерлюкс”**

Сокращенное фирменное наименование: **ООО “Интерлюкс”**

Место нахождения

**455000 Россия, г.Магнитогорск, Зеленая 3**

ИНН: **7446025615**

ОГРН: **1027402228853**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **100**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: 0

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: 0

Полное фирменное наименование: **Закрытое акционерное общество “Строительный фонд”**

Сокращенное фирменное наименование: **ЗАО “СФ”**

Место нахождения

**455002 Россия, Челябинская область, г.Магнитогорск, Кирова 93**

ИНН: **7414006810**

ОГРН: **1027402168232**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **98.93**

Доля принадлежащих эмитенту обыкновенных акций такого акционерного общества, %: **98.93**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: 0

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: 0

Полное фирменное наименование: **MMK Steel Trade AG**

Сокращенное фирменное наименование: **отсутствует**

Место нахождения

**6900 Швейцария, Lugano (Лугано), Viale Castagnola (Виале Кастаньола) 21 корп. Д**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **100**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: 0

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: 0

Полное фирменное наименование: **Закрытое акционерное общество “Механоремонт”**

Сокращенное фирменное наименование: **ЗАО “Механоремонт”**

Место нахождения

**Россия, Челябинская область, город Магнитогорск, Кирова 93, инженерный корпус**

ИНН: **7445017668**

ОГРН: **1027402171444**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **51**  
Доля принадлежащих эмитенту обыкновенных акций такого акционерного общества, %: **51**  
Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**  
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью “Аквапарк”**  
Сокращенное фирменное наименование: **ООО “Аквапарк”**

Место нахождения

**455023 Россия, г. Магнитогорск, Набережная 9**

ИНН: **7445022403**

ОГРН: **1030202053122**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **100**  
Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**  
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания “ММК-Курорт”**  
Сокращенное фирменное наименование: **ООО «УК “ММК-Курорт”**

Место нахождения

**455002 Россия, Челябинская обл., г. Магнитогорск, Кирова 93**

ИНН: **7445022629**

ОГРН: **1037402173610**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **100**  
Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**  
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий “Юбилейный”**  
Сокращенное фирменное наименование: **ООО «Санаторий “Юбилейный”**

Место нахождения

**453613 Россия, Башкортостан, Абзелиловский р-н, пос. Зеленая поляна, Курортная 1**

ИНН: **0201007687**

ОГРН: **1030202127581**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **100**  
Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**  
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью «Санаторий “Металлург”**  
Сокращенное фирменное наименование: **ООО «Санаторий “Металлург”**

Место нахождения

**357600 Россия, г. Ессентуки, Ставропольский край, Ленина 30**

ИНН: **2626032122**

ОГРН: **1032600465920**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **100**  
Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**  
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью “Абзаково”**  
Сокращенное фирменное наименование: **ООО “Абзаково”**

Место нахождения

**453565 Россия, Республика Башкортостан, Белорецкий район, село Новоабзаково, Горнолыжная 101**

ИНН: **0256014475**

ОГРН: **1030202053122**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **100**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью "Бускуль"**

Сокращенное фирменное наименование: **ООО "Бускуль"**

Место нахождения

**457225 Россия, Челябинская область, Чесменский район, поселок Бускульский, Зеленая 24**

ИНН: **7449045063**

ОГРН: **1047422508077**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **51**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью "Электроремонт"**

Сокращенное фирменное наименование: **ООО "Электроремонт"**

Место нахождения

**455002 Россия, Челябинская область, город Магнитогорск, Пушкина 7**

ИНН: **7445033042**

ОГРН: **1077445000302**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **97.4**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью Научно-производственное объединение "Автоматика"**

Сокращенное фирменное наименование: **ООО НПО "Автоматика"**

Место нахождения

**Россия, Челябинская область, г. Магнитогорск, Кирова 93**

ИНН: **7445033934**

ОГРН: **1077445001182**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **100**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью "Ремпуть"**

Сокращенное фирменное наименование: **ООО "Ремпуть"**

Место нахождения

**455002 Россия, Челябинская область, город Магнитогорск, Кирова 93**

ИНН: **7445024922**

ОГРН: **1047420508926**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **100**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью “Шлаксервис”**  
Сокращенное фирменное наименование: **ООО “Шлаксервис”**

Место нахождения

**455002 Россия, Челябинская область, город Магнитогорск, Кирова 93**

ИНН: **7445026038**

ОГРН: **1057420506340**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **100**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Открытое акционерное общество «ММК-Профиль-Москва»**

Сокращенное фирменное наименование: **ОАО «ММК-Профиль-Москва»**

Место нахождения

**141100 Россия, Московская область, г. Щелково-2,**

ИНН: **5050014030**

ОГРН: **1025006525840**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **100**

Доля принадлежащих эмитенту обыкновенных акций такого акционерного общества, %: **100**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью «Горнолыжный центр «Металлург-Магнитогорск»**

Сокращенное фирменное наименование: **ООО «ГЛЦ «Металлург-Магнитогорск»**

Место нахождения

**453613 Россия, Республика Башкортостан, Абзелиловский район, поселок Зеленая поляна,**

ИНН: **0201008391**

ОГРН: **1050202143177**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **100**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания ММК»**

Сокращенное фирменное наименование: **ООО «Управляющая компания ММК»**

Место нахождения

**455000 Россия, Челябинская область, г. Магнитогорск, Кирова 93**

ИНН: **7445028860**

ОГРН: **1067445004110**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **100**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью «Бакальское рудоуправление»**

Сокращенное фирменное наименование: **ООО «БРУ»**

Место нахождения

**456900 Россия, Челябинская область, город Бакал, Ленина 13**

ИНН: **7422029201**

ОГРН: **1027401176978**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **51**  
Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**  
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью Дом отдыха "БЕРЕЗКИ"**

Сокращенное фирменное наименование: **ООО "Дом отдыха "БЕРЕЗКИ"**

Место нахождения

**453613 Россия, Республика Башкортостан, Абзелиловский район, деревня Зеленая поляна, Курортная 15**

ИНН: **0201007616**

ОГРН: **1030202126459**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **100**  
Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**  
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Открытое акционерное общество оптовой торговли металлопродукцией «Баиметаллопторг»**

Сокращенное фирменное наименование: **ОАО «Баиметаллопторг»**

Место нахождения

**450520 Россия, Республика Башкортостан, Уфимский район, с. Zubovo, Электрозаводская 2**

ИНН: **0274051399**

ОГРН: **1020202555658**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **100**  
Доля принадлежащих эмитенту обыкновенных акций такого акционерного общества, %: **100**  
Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**  
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Закрытое акционерное общество «Интеркос – IV»**

Сокращенное фирменное наименование: **ЗАО «Интеркос – IV»**

Место нахождения

**192286 Россия, Санкт-Петербург, проспект Славы 35 корп. 2**

ИНН: **7816195526**

ОГРН: **1027807976932**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **75**  
Доля принадлежащих эмитенту обыкновенных акций такого акционерного общества, %: **75**  
Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**  
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **ММК Metalurji Sanayi, Ticaret ve Liman Isletmeciligi Anonim Sirketi**

Сокращенное фирменное наименование: **отсутствует**

Место нахождения

**Турция, , Ozerli Mahallesi Alparslan Turkes Bulvari No:342/91 Dortyol, Hatay**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **100**  
Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**  
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью «РЕГИОН»**

Сокращенное фирменное наименование: **ООО «РЕГИОН»**

Место нахождения

**455049 Россия, Челябинская область, г.Магнитогорск, Завенягина 9**

ИНН: **7445015269**

ОГРН: **1027402167297**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **81**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью «Огнеупор»**

Сокращенное фирменное наименование: **ООО «Огнеупор»**

Место нахождения

**Россия, Челябинская область, г.Магнитогорск, Кирова 93**

ИНН: **7445034462**

ОГРН: **1077445001700**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **54.72**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью «МиГ»**

Сокращенное фирменное наименование: **ООО «МиГ»**

Место нахождения

**455049 Россия, Челябинская область, город Магнитогорск, Завенягина 9**

ИНН: **7445041572**

ОГРН: **1087445003414**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **99.88**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **ММК International S.A.**

Сокращенное фирменное наименование: **ММК International S.A.**

Место нахождения

**1050 Бельгия, Брюссель, Avenue Louise, 184**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **99**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью “ Торговый дом ММК ”**

Сокращенное фирменное наименование: **ООО “ Торговый дом ММК ”**

Место нахождения

**455019 Россия, Челябинская область, г. Магнитогорск, Кирова 76**

ИНН: **7445042181**

ОГРН: **1087445004019**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **100**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Открытое акционерное общество «Магнитогорский метизно-калибровочный завод «ММК-МЕТИЗ»**

Сокращенное фирменное наименование: **ОАО «ММК-МЕТИЗ»**

Место нахождения

**Россия, Челябинская область, г. Магнитогорск, Метизников 5**

ИНН: **7414001428**

ОГРН: **1027402169057**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **67**

Доля принадлежащих эмитенту обыкновенных акций такого акционерного общества, %: **67**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Закрытое акционерное общество «Угольная компания "Казанковская"»**

Сокращенное фирменное наименование: **ЗАО "УК "Казанковская"**

Место нахождения

**654027 Россия, Кемеровская область, г.Новокузнецк, Невского 4**

ИНН: **4218016180**

ОГРН: **1024201674540**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **50**

Доля принадлежащих эмитенту обыкновенных акций такого акционерного общества, %: **50**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Закрытое акционерное общество «Магнитогорский завод прокатных валков»**

Сокращенное фирменное наименование: **ЗАО «МЗПВ»**

Место нахождения

**Россия, Челябинская область, г. Магнитогорск, Кирова 93**

ИНН: **7445024175**

ОГРН: **1047420504493**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **18.18**

Доля принадлежащих эмитенту обыкновенных акций такого акционерного общества, %: **18.18**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Закрытое акционерное общество «МЕТАЛЛУРГТРАНС»**

Сокращенное фирменное наименование: **ЗАО «МЕТАЛЛУРГТРАНС»**

Место нахождения

**109718 Россия, г. Москва, Славянская пл. 2**

ИНН: **7709043769**

ОГРН: **1027700014760**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **5.47**

Доля принадлежащих эмитенту обыкновенных акций такого акционерного общества, %: **5.47**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью «Континентальная хоккейная лига»**

Сокращенное фирменное наименование: **ООО «КХЛ»**

Место нахождения

**115035 Россия, г. Москва, Овчинниковская набережная 20 стр. 2**

ИНН: **7707658510**

ОГРН: **1087746375496**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **11.76**  
Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**  
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью "Транспортно-экспедиционная компания Магнитогорского металлургического комбината"**  
Сокращенное фирменное наименование: **ООО «ТЭК ММК»**

Место нахождения

**455001 Россия, Челябинская область, город Магнитогорск, Герцена 6 оф. 803**

ИНН: **7444025850**

ОГРН: **1027402166461**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **16.72**  
Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**  
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью "ММК-Информсервис"**  
Сокращенное фирменное наименование: **ООО "ММК-Информсервис"**

Место нахождения

**455019 Россия, город Магнитогорск, Пушкина 2**

ИНН: **7445047060**

ОГРН: **1107445001300**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **100**  
Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**  
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Great Plans Company Limited**  
Сокращенное фирменное наименование: **Great Plans Company Limited**

Место нахождения

**Виргинские острова, Британские, , ipfa Building, 3rd Floor, Main Street, Road Town, Tortola, British Virgin Islands**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **100**  
Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**  
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Capri Coast Industry Inc.**  
Сокращенное фирменное наименование: **Capri Coast Industry Inc.**

Место нахождения

**Виргинские острова, Британские, , ipfa Building, 3rd Floor, Main Street, Road Town, Tortola, British Virgin Islands**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **100**  
Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**  
Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **ММК – Mining Assets Management S.A.**  
Сокращенное фирменное наименование: **ММК – Mining Assets Management S.A.**

Место нахождения

**Люксембург, , 19 rue de Biltbourg, L-1273 Luxembourg**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **100**  
Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**



Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: 0

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью «ММК-УЧЕТНЫЙ ЦЕНТР»**

Сокращенное фирменное наименование: **ООО «ММК-УЧЕТНЫЙ ЦЕНТР»**

Место нахождения

**455000 Россия, г. Магнитогорск, Кирова 93**

ИНН: **7455005710**

ОГРН: **1117455005282**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **100**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **MMK Australia Pty Ltd**

Сокращенное фирменное наименование: **MMK Australia Pty Ltd**

Место нахождения

**Австралия, , 200,Weaponess Road WEMBLEY DOWNS WA 6019**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **100**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

Полное фирменное наименование: **Общество с ограниченной ответственностью "Рудник"**

Сокращенное фирменное наименование: **ООО "Рудник"**

Место нахождения

**455002 Россия, город Магнитогорск, Кирова 93**

ИНН: **7455008126**

ОГРН: **1127455002135**

Доля эмитента в уставном (складочном) капитале (паевом фонде) коммерческой организации, %: **100**

Доля участия лица в уставном капитале эмитента, %: **0**

Доля принадлежащих лицу обыкновенных акций эмитента, %: **0**

#### **8.1.5. Сведения о существенных сделках, совершенных эмитентом**

За отчетный квартал

**Указанные сделки в течение данного периода не совершались**

#### **8.1.6. Сведения о кредитных рейтингах эмитента**

**Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили**

#### **8.2. Сведения о каждой категории (типе) акций эмитента**

**Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили**

#### **8.3. Сведения о предыдущих выпусках эмиссионных ценных бумаг эмитента, за исключением акций эмитента**

##### **8.3.1. Сведения о выпусках, все ценные бумаги которых погашены**

**Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили**

##### **8.3.2. Сведения о выпусках, ценные бумаги которых не являются погашенными**

**Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили**

#### **8.4. Сведения о лице (лицах), предоставившем (предоставивших) обеспечение по**

облигациям эмитента с обеспечением, а также об условиях обеспечения исполнения обязательств по облигациям эмитента с обеспечением

*Эмитент не регистрировал проспект облигаций с обеспечением, допуск к торгам на фондовой бирже биржевых облигаций не осуществлялся*

#### **8.4.1. Условия обеспечения исполнения обязательств по облигациям с ипотечным покрытием**

*Эмитент не размещал облигации с ипотечным покрытием, обязательства по которым еще не исполнены*

#### **8.5. Сведения об организациях, осуществляющих учет прав на эмиссионные ценные бумаги эмитента**

*Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили*

#### **8.6. Сведения о законодательных актах, регулирующих вопросы импорта и экспорта капитала, которые могут повлиять на выплату дивидендов, процентов и других платежей нерезидентам**

*Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили*

#### **8.7. Описание порядка налогообложения доходов по размещенным и размещаемым эмиссионным ценным бумагам эмитента**

*Изменения в составе информации настоящего пункта в отчетном квартале не происходили*

#### **8.8. Сведения об объявленных (начисленных) и о выплаченных дивидендах по акциям эмитента, а также о доходах по облигациям эмитента**

##### **8.8.1. Сведения об объявленных и выплаченных дивидендах по акциям эмитента**

Дивидендный период

Год: **2007**

Период: **6 мес.**

Орган управления эмитента, принявший решение об объявлении дивидендов: **Общее собрание акционеров (участников)**

Дата проведения собрания (заседания) органа управления эмитента, на котором принято решение о выплате (объявлении) дивидендов: **30.08.2007**

Дата, на которую был составлен список лиц, имеющих право на получение дивидендов за данный дивидендный период: **16.07.2007**

Дата составления протокола: **31.08.2007**

Номер протокола: **23**

Категория (тип) акций: **обыкновенные**

Размер объявленных дивидендов по акциям данной категории (типа) в расчете на одну акцию, руб.: **0.418**

Размер объявленных дивидендов в совокупности по всем акциям данной категории (типа), руб.: **4 879 240 859.61**

Общий размер дивидендов, выплаченных по всем акциям эмитента одной категории (типа), руб.: **4 872 428 783.84**

Источник выплаты объявленных дивидендов: **Чистая прибыль отчетного периода**

Доля объявленных дивидендов в чистой прибыли отчетного года, %: **9**

Доля выплаченных дивидендов в общем размере объявленных дивидендов по акциям данной категории (типа), %: **99.86**

Срок, отведенный для выплаты объявленных дивидендов по акциям эмитента:

**до 26.02.2008**

Форма и иные условия выплаты объявленных дивидендов по акциям эмитента:

**денежные средства**

**Объявленные дивиденды по акциям эмитента выплачены эмитентом не в полном объеме**

Причины невыплаты объявленных дивидендов:

**Непредставление юридическими и физическими лицами информации для перечисления денежных средств**

Дивидендный период

Год: **2007**

Период: **полный год**

Орган управления эмитента, принявший решение об объявлении дивидендов: **Общее собрание акционеров (участников)**

Дата проведения собрания (заседания) органа управления эмитента, на котором принято решение о выплате (объявлении) дивидендов: **25.04.2008**

Дата, на которую был составлен список лиц, имеющих право на получение дивидендов за данный дивидендный период: **07.03.2008**

Дата составления протокола: **25.04.2008**

Номер протокола: **25**

Категория (тип) акций: **обыкновенные**

Размер объявленных дивидендов по акциям данной категории (типа) в расчете на одну акцию, руб.: **0.502**

Размер объявленных дивидендов в совокупности по всем акциям данной категории (типа), руб. : **5 609 513 660**

Общий размер дивидендов, выплаченных по всем акциям эмитента одной категории (типа), руб.: **5 591 837 181.71**

Источник выплаты объявленных дивидендов: **Чистая прибыль отчетного периода**

Доля объявленных дивидендов в чистой прибыли отчетного года, %: **11**

Доля выплаченных дивидендов в общем размере объявленных дивидендов по акциям данной категории (типа), %: **99.68**

Срок, отведенный для выплаты объявленных дивидендов по акциям эмитента:

**31.12.2008**

Форма и иные условия выплаты объявленных дивидендов по акциям эмитента:

**денежные средства**

**Объявленные дивиденды по акциям эмитента выплачены эмитентом не в полном объеме**

Причины невыплаты объявленных дивидендов:

**Непредставление юридическими и физическими лицами информации для перечисления денежных средств**

Дивидендный период

Год: **2008**

Период: **6 мес.**

Орган управления эмитента, принявший решение об объявлении дивидендов: **Общее собрание акционеров (участников)**

Дата проведения собрания (заседания) органа управления эмитента, на котором принято решение о выплате (объявлении) дивидендов: **29.08.2008**

Дата, на которую был составлен список лиц, имеющих право на получение дивидендов за данный дивидендный период: **21.07.2008**

Дата составления протокола: **01.09.2008**

Номер протокола: **26**

Категория (тип) акций: **обыкновенные**

Размер объявленных дивидендов по акциям данной категории (типа) в расчете на одну акцию, руб.: **0.382**

Размер объявленных дивидендов в совокупности по всем акциям данной категории (типа), руб. : **4 268 594 060**

Общий размер дивидендов, выплаченных по всем акциям эмитента одной категории (типа), руб.: **4 261 161 320.02**

Источник выплаты объявленных дивидендов: **Чистая прибыль отчетного периода**

Доля объявленных дивидендов в чистой прибыли отчетного года, %: **42**

Доля выплаченных дивидендов в общем размере объявленных дивидендов по акциям данной категории (типа), %: **99.83**

Срок, отведенный для выплаты объявленных дивидендов по акциям эмитента:

**До 25.02.2009**

Форма и иные условия выплаты объявленных дивидендов по акциям эмитента:

**Непредставление юридическими и физическими лицами информации для перечисления денежных средств**

Дивидендный период

Год: **2008**

Период: **полный год**

Орган управления эмитента, принявший решение об объявлении дивидендов: **Общее собрание акционеров (участников)**

Дата проведения собрания (заседания) органа управления эмитента, на котором принято решение о выплате (объявлении) дивидендов: **22.05.2009**

Дата, на которую был составлен список лиц, имеющих право на получение дивидендов за данный дивидендный период: **09.04.2009**

Дата составления протокола: **27.05.2009**

Номер протокола: **28**

Категория (тип) акций: **обыкновенные**

Размер объявленных дивидендов по акциям данной категории (типа) в расчете на одну акцию, руб.:

Размер объявленных дивидендов в совокупности по всем акциям данной категории (типа), руб. :

Общий размер дивидендов, выплаченных по всем акциям эмитента одной категории (типа), руб.:

Источник выплаты объявленных дивидендов:

Доля объявленных дивидендов в чистой прибыли отчетного года, %:

Доля выплаченных дивидендов в общем размере объявленных дивидендов по акциям данной категории (типа), %:

Срок, отведенный для выплаты объявленных дивидендов по акциям эмитента:

**Принято решение не выплачивать**

Форма и иные условия выплаты объявленных дивидендов по акциям эмитента:

**Принято решение не выплачивать**

Дивидендный период

Год: **2009**

Период: **полный год**

Орган управления эмитента, принявший решение об объявлении дивидендов: **Общее собрание акционеров (участников)**

Дата проведения собрания (заседания) органа управления эмитента, на котором принято решение о выплате (объявлении) дивидендов: **21.05.2010**

Дата, на которую был составлен список лиц, имеющих право на получение дивидендов за данный дивидендный период: **02.04.2010**

Дата составления протокола: **26.05.2010**

Номер протокола: **30**

Категория (тип) акций: **обыкновенные**

Размер объявленных дивидендов по акциям данной категории (типа) в расчете на одну акцию, руб.: **0.37**

Размер объявленных дивидендов в совокупности по всем акциям данной категории (типа), руб. : **4 134 502 100**

Общий размер дивидендов, выплаченных по всем акциям эмитента одной категории (типа), руб.: **4 106 567 480.62**

Источник выплаты объявленных дивидендов: **Чистая прибыль отчетного периода**

Доля объявленных дивидендов в чистой прибыли отчетного года, %: **15**

Доля выплаченных дивидендов в общем размере объявленных дивидендов по акциям данной категории (типа), %: **99.32**

Срок, отведенный для выплаты объявленных дивидендов по акциям эмитента:

**До 31.12.2010**

Форма и иные условия выплаты объявленных дивидендов по акциям эмитента:

**Денежные средства**

**Объявленные дивиденды по акциям эмитента выплачены эмитентом не в полном объеме**

Причины невыплаты объявленных дивидендов:

**Непредставление юридическими и физическими лицами информации для перечисления денежных средств**

Дивидендный период

Год: **2010**

Период: **полный год**

Орган управления эмитента, принявший решение об объявлении дивидендов: **Общее собрание акционеров (участников)**

Дата проведения собрания (заседания) органа управления эмитента, на котором принято решение о выплате (объявлении) дивидендов: **20.05.2011**

Дата, на которую был составлен список лиц, имеющих право на получение дивидендов за данный дивидендный период: **04.04.2011**

Дата составления протокола: **25.05.2011**

Номер протокола: **32**

Категория (тип) акций: **обыкновенные**

Размер объявленных дивидендов по акциям данной категории (типа) в расчете на одну акцию, руб.: **0.33**

Размер объявленных дивидендов в совокупности по всем акциям данной категории (типа), руб. : **3 687 528 900**

Общий размер дивидендов, выплаченных по всем акциям эмитента одной категории (типа), руб.: **3 661 134 280.94**

Источник выплаты объявленных дивидендов: **Чистая прибыль отчетного периода**

Доля объявленных дивидендов в чистой прибыли отчетного года, %: **15**

Доля выплаченных дивидендов в общем размере объявленных дивидендов по акциям данной категории (типа), %: **99.28**

Срок, отведенный для выплаты объявленных дивидендов по акциям эмитента:

**19.07.2011**

Форма и иные условия выплаты объявленных дивидендов по акциям эмитента:

**Денежные средства**

**Объявленные дивиденды по акциям эмитента выплачены эмитентом не в полном объеме**

Причины невыплаты объявленных дивидендов:

**Непредставление юридическими и физическими лицами информации для перечисления денежных средств**

Дивидендный период

Год: **2011**

Период: *полный год*

Орган управления эмитента, принявший решение об объявлении дивидендов: *Общее собрание акционеров (участников)*

Дата проведения собрания (заседания) органа управления эмитента, на котором принято решение о выплате (объявлении) дивидендов: *25.05.2012*

Дата, на которую был составлен список лиц, имеющих право на получение дивидендов за данный дивидендный период: *09.04.2012*

Дата составления протокола: *29.05.2012*

Номер протокола: *33*

Категория (тип) акций: *обыкновенные*

Размер объявленных дивидендов по акциям данной категории (типа) в расчете на одну акцию, руб.:

Размер объявленных дивидендов в совокупности по всем акциям данной категории (типа), руб. :

Общий размер дивидендов, выплаченных по всем акциям эмитента одной категории (типа), руб.:

Источник выплаты объявленных дивидендов:

Доля объявленных дивидендов в чистой прибыли отчетного года, %:

Доля выплаченных дивидендов в общем размере объявленных дивидендов по акциям данной категории (типа), %:

Срок, отведенный для выплаты объявленных дивидендов по акциям эмитента:

*Принято решение не выплачивать*

Форма и иные условия выплаты объявленных дивидендов по акциям эмитента:

*Принято решение не выплачивать*

*Невостребованные акционерами дивиденды за полугодие 2007 года, за 2007 год, за полугодие 2008 года были восстановлены в составе нераспределенной прибыли.*

#### **8.8.2. Сведения о начисленных и выплаченных доходах по облигациям эмитента**

Вид ценной бумаги: *биржевые облигации*

Форма ценной бумаги: *документарные на предъявителя*

Серия: *БО-01*

*документарные процентные неконвертируемые Биржевые облигации на предъявителя с обязательным централизованным хранением серии БО-01, со сроком погашения в 1 092-й (Одна тысяча девяносто второй) день с даты начала размещения биржевых облигаций выпуска, с возможностью досрочного погашения по требованию владельцев и по усмотрению Эмитента, размещаемые по открытой подписке*

Идентификационный номер выпуска: *4B02-01-00078-A*

Дата присвоения идентификационного номера: *11.11.2009*

Орган, присвоивший выпуску идентификационный номер: *организатор торговли*

Количество облигаций выпуска: *5 000 000*

Номинальная стоимость каждой облигации выпуска, руб.: *1 000*

Объем выпуска по номинальной стоимости: *5 000 000 000*

Основные сведения о доходах по облигациям выпуска:

*Купонный доход по первому купонному периоду составил 235 600 000 (двести тридцать пять миллионов шестьсот тысяч) рублей*

*47 (сорок семь) рублей 12 (двенадцать) копеек по одной облигации*

*Форма выплаты доходов по ценным бумагам эмитента (денежные средства, иное имущество): денежные средства.*

*Дата, в которую обязательство по выплате доходов по ценным бумагам эмитента (дивиденды по акциям, доходы (проценты, номинальная стоимость) по облигациям) должно быть исполнено, а в случае, если обязательство по выплате доходов по ценным бумагам должно быть исполнено эмитентом в течение определенного срока (периода времени), – дата окончания этого срока: 20.05.2010*

*Выплата купонного дохода за второй купонный период в размере 235 600 000 (двести тридцать пять миллионов шестьсот тысяч) рублей.*

47 (сорок семь) рублей 12 (двенадцать) копеек по одной облигации

Форма выплаты доходов по ценным бумагам эмитента (денежные средства, иное имущество):  
денежные средства.

Дата, в которую обязательство по выплате доходов по ценным бумагам эмитента (дивиденды по акциям, доходы (проценты, номинальная стоимость) по облигациям) должно быть исполнено, а в случае, если обязательство по выплате доходов по ценным бумагам должно быть исполнено эмитентом в течение определенного срока (периода времени), – дата окончания этого срока:

18.11.2010

Выплата купонного дохода за третий купонный период в размере 172 050 000 (Сто семьдесят два миллиона пятьдесят тысяч) рублей.

34 (тридцать четыре) рубля 41 (сорок одна) копейка по одной облигации

Форма выплаты доходов по ценным бумагам эмитента (денежные средства, иное имущество):  
денежные средства.

Дата, в которую обязательство по выплате доходов по ценным бумагам эмитента (дивиденды по акциям, доходы (проценты, номинальная стоимость) по облигациям) должно быть исполнено, а в случае, если обязательство по выплате доходов по ценным бумагам должно быть исполнено эмитентом в течение определенного срока (периода времени), – дата окончания этого срока:

19.05.2011

Выплата купонного дохода за четвертый купонный период в размере 172 050 000 (Сто семьдесят два миллиона пятьдесят тысяч) рублей.

34 (тридцать четыре) рубля 41 (сорок одна) копейка по одной облигации

Форма выплаты доходов по ценным бумагам эмитента (денежные средства, иное имущество):  
денежные средства.

Дата, в которую обязательство по выплате доходов по ценным бумагам эмитента (дивиденды по акциям, доходы (проценты, номинальная стоимость) по облигациям) должно быть исполнено, а в случае, если обязательство по выплате доходов по ценным бумагам должно быть исполнено эмитентом в течение определенного срока (периода времени), – дата окончания этого срока:

17.11.2011

Выплата купонного дохода за пятый купонный период в размере 172 050 000 (Сто семьдесят два миллиона пятьдесят тысяч) рублей.

34 (тридцать четыре) рубля 41 (сорок одна) копейка по одной облигации

Форма выплаты доходов по ценным бумагам эмитента (денежные средства, иное имущество):  
денежные средства.

Дата, в которую обязательство по выплате доходов по ценным бумагам эмитента (дивиденды по акциям, доходы (проценты, номинальная стоимость) по облигациям) должно быть исполнено, а в случае, если обязательство по выплате доходов по ценным бумагам должно быть исполнено эмитентом в течение определенного срока (периода времени), – дата окончания этого срока:

17.05.2012

Общий размер дивидендов, выплаченных по акциям эмитента определенной категории (типа);  
общий размер процентов и/или иного дохода, выплаченного по облигациям эмитента  
определенного выпуска (серии): 987 350 000 (девятьсот восемьдесят семь миллионов триста  
пятьдесят тысяч) рублей

Вид ценной бумаги: биржевые облигации

Форма ценной бумаги: документарные на предъявителя

Серия: БО-02

документарные процентные неконвертируемые Биржевые облигации на предъявителя с  
обязательным централизованным хранением серии БО-02, со сроком погашения в 1 092-й (Одна  
тысяча девяносто второй) день с даты начала размещения биржевых облигаций выпуска, с  
возможностью досрочного погашения по требованию владельцев и по усмотрению Эмитента,  
размещаемые по открытой подписке

Идентификационный номер выпуска: 4B02-02-00078-A

Дата присвоения идентификационного номера: 11.11.2009

Орган, присвоивший выпуску идентификационный номер: организатор торговли

Количество облигаций выпуска: 10 000 000

Номинальная стоимость каждой облигации выпуска, руб.: 1 000

Объем выпуска по номинальной стоимости: 10 000 000 000

Основные сведения о доходах по облигациям выпуска:

*Купонный доход по первому купонному периоду составил 483 700 000 (Четыреста восемьдесят три миллиона семьсот тысяч) рублей*

*48 рублей 37 копеек (Сорок восемь рублей тридцать семь копеек) по одной облигации*

*Форма выплаты доходов по ценным бумагам эмитента (денежные средства, иное имущество): денежные средства.*

*Дата, в которую обязательство по выплате доходов по ценным бумагам эмитента (дивиденды по акциям, доходы (проценты, номинальная стоимость) по облигациям) должно быть исполнено, а в случае, если обязательство по выплате доходов по ценным бумагам должно быть исполнено эмитентом в течение определенного срока (периода времени), – дата окончания этого срока:*

*16.06.2010*

*Купонный доход по второму купонному периоду составил 483 700 000 (Четыреста восемьдесят три миллиона семьсот тысяч) рублей*

*48 рублей 37 копеек (Сорок восемь рублей тридцать семь копеек) по одной облигации*

*Форма выплаты доходов по ценным бумагам эмитента (денежные средства, иное имущество): денежные средства.*

*Дата, в которую обязательство по выплате доходов по ценным бумагам эмитента (дивиденды по акциям, доходы (проценты, номинальная стоимость) по облигациям) должно быть исполнено, а в случае, если обязательство по выплате доходов по ценным бумагам должно быть исполнено эмитентом в течение определенного срока (периода времени), – дата окончания этого срока:*

*15.12.2010*

*Купонный доход по третьему купонному периоду составил 483 700 000 (Четыреста восемьдесят три миллиона семьсот тысяч) рублей*

*48 рублей 37 копеек (Сорок восемь рублей тридцать семь копеек) по одной облигации*

*Форма выплаты доходов по ценным бумагам эмитента (денежные средства, иное имущество): денежные средства.*

*Дата, в которую обязательство по выплате доходов по ценным бумагам эмитента (дивиденды по акциям, доходы (проценты, номинальная стоимость) по облигациям) должно быть исполнено, а в случае, если обязательство по выплате доходов по ценным бумагам должно быть исполнено эмитентом в течение определенного срока (периода времени), – дата окончания этого срока:*

*15.06.2011*

*Общий размер дивидендов, выплаченных по акциям эмитента определенной категории (типа); общий размер процентов и/или иного дохода, выплаченного по облигациям эмитента определенного выпуска (серии): 1 451 100 000 (один миллиард четыреста пятьдесят один миллион сто тысяч) рублей*

*Купонный доход по четвертому купонному периоду составил 483 700 000 (Четыреста восемьдесят три миллиона семьсот тысяч) рублей*

*48 рублей 37 копеек (Сорок восемь рублей тридцать семь копеек) по одной облигации*

*Форма выплаты доходов по ценным бумагам эмитента (денежные средства, иное имущество): денежные средства.*

*Дата, в которую обязательство по выплате доходов по ценным бумагам эмитента (дивиденды по акциям, доходы (проценты, номинальная стоимость) по облигациям) должно быть исполнено, а в случае, если обязательство по выплате доходов по ценным бумагам должно быть исполнено эмитентом в течение определенного срока (периода времени), – дата окончания этого срока:*

*14.12.2011*

*Общий размер дивидендов, выплаченных по акциям эмитента определенной категории (типа);*

*общий размер процентов и/или иного дохода, выплаченного по облигациям эмитента определенного выпуска (серии): 1 934 800 000 (один миллиард девятьсот тридцать четыре миллиона восемьсот тысяч) рублей*

Вид ценной бумаги: *биржевые облигации*

Форма ценной бумаги: *документарные на предъявителя*

Серия: *БО-05*

*документарные процентные неконвертируемые Биржевые облигации на предъявителя с обязательным централизованным хранением серии БО-05, со сроком погашения в 1 092-й (Одна тысяча девяносто второй) день с даты начала размещения биржевых облигаций выпуска, с возможностью досрочного погашения по требованию владельцев и по усмотрению Эмитента, размещаемые по открытой подписке*

Идентификационный номер выпуска: *4B02-05-00078-A*



Дата присвоения идентификационного номера: *11.11.2009*

Орган, присвоивший выпуску идентификационный номер: *организатор торговли*

Количество облигаций выпуска: *8 000 000*

Номинальная стоимость каждой облигации выпуска, руб.: *1 000*

Объем выпуска по номинальной стоимости: *8 000 000 000*

Основные сведения о доходах по облигациям выпуска:

*Купонный доход по первому купонному периоду составил 305 200 000 (Триста пять миллионов двести тысяч) рублей*

*38 рублей 15 копеек (тридцать восемь рублей пятнадцать копеек) по одной облигации*

*Форма выплаты доходов по ценным бумагам эмитента (денежные средства, иное имущество): денежные средства.*

*Дата, в которую обязательство по выплате доходов по ценным бумагам эмитента (дивиденды по акциям, доходы (проценты, номинальная стоимость) по облигациям) должно быть исполнено, а в случае, если обязательство по выплате доходов по ценным бумагам должно быть исполнено эмитентом в течение определенного срока (периода времени), – дата окончания этого срока: 07.10.2010*

*Купонный доход по второму купонному периоду составил 305 200 000 (Триста пять миллионов двести тысяч) рублей*

*38 рублей 15 копеек (тридцать восемь рублей пятнадцать копеек) по одной облигации*

*Форма выплаты доходов по ценным бумагам эмитента (денежные средства, иное имущество): денежные средства.*

*Дата, в которую обязательство по выплате доходов по ценным бумагам эмитента (дивиденды по акциям, доходы (проценты, номинальная стоимость) по облигациям) должно быть исполнено, а в случае, если обязательство по выплате доходов по ценным бумагам должно быть исполнено эмитентом в течение определенного срока (периода времени), – дата окончания этого срока: 07.04.2011*

*Купонный доход по третьему купонному периоду составил 305 200 000 (Триста пять миллионов двести тысяч) рублей*

*38 рублей 15 копеек (тридцать восемь рублей пятнадцать копеек) по одной облигации*

*Форма выплаты доходов по ценным бумагам эмитента (денежные средства, иное имущество): денежные средства.*

*Дата, в которую обязательство по выплате доходов по ценным бумагам эмитента (дивиденды по акциям, доходы (проценты, номинальная стоимость) по облигациям) должно быть исполнено, а в случае, если обязательство по выплате доходов по ценным бумагам должно быть исполнено эмитентом в течение определенного срока (периода времени), – дата окончания этого срока: 06.10.2011*

*Купонный доход по четвертому купонному периоду составил 305 200 000 (Триста пять миллионов двести тысяч) рублей*

*38 рублей 15 копеек (тридцать восемь рублей пятнадцать копеек) по одной облигации*

*Форма выплаты доходов по ценным бумагам эмитента (денежные средства, иное имущество): денежные средства.*

*Дата, в которую обязательство по выплате доходов по ценным бумагам эмитента (дивиденды по акциям, доходы (проценты, номинальная стоимость) по облигациям) должно быть исполнено, а в случае, если обязательство по выплате доходов по ценным бумагам должно быть исполнено эмитентом в течение определенного срока (периода времени), – дата окончания этого срока: 05.04.2012*

*Общий размер дивидендов, выплаченных по акциям эмитента определенной категории (типа); общий размер процентов и/или иного дохода, выплаченного по облигациям эмитента определенного выпуска (серии): 1 220 800 000 рублей*

Вид ценной бумаги: *биржевые облигации*

Форма ценной бумаги: *документарные на предъявителя*

Серия: *БО-03*

*документарные процентные неконвертируемые Биржевые облигации на предъявителя с обязательным централизованным хранением серии БО-03, со сроком погашения в 1 092-й (Одна тысяча девяносто второй) день с даты начала размещения биржевых облигаций выпуска, с возможностью досрочного погашения по требованию владельцев и по усмотрению Эмитента, размещаемые по открытой подписке*

Идентификационный номер выпуска: **4B02-03-00078-A**

Дата присвоения идентификационного номера: **11.11.2009**

Орган, присвоивший выпуску идентификационный номер: **организатор торговли**

Количество облигаций выпуска: **5 000 000**

Номинальная стоимость каждой облигации выпуска, руб.: **1 000**

Объем выпуска по номинальной стоимости: **5 000 000 000**

Основные сведения о доходах по облигациям выпуска:

**Купонный доход по первому купонному периоду составил 161 300 000 (Сто шестьдесят один миллион триста тысяч) рублей**

**32,26 руб. (Тридцать два рубля 26 копеек) по одной облигации**

**Форма выплаты доходов по ценным бумагам эмитента (денежные средства, иное имущество): денежные средства.**

**Дата, в которую обязательство по выплате доходов по ценным бумагам эмитента (дивиденды по акциям, доходы (проценты, номинальная стоимость) по облигациям) должно быть исполнено, а в случае, если обязательство по выплате доходов по ценным бумагам должно быть исполнено эмитентом в течение определенного срока (периода времени), – дата окончания этого срока: 24.03.2011**

**Купонный доход по второму купонному периоду составил 161 300 000 (Сто шестьдесят один миллион триста тысяч) рублей**

**32,26 руб. (Тридцать два рубля 26 копеек) по одной облигации**

**Форма выплаты доходов по ценным бумагам эмитента (денежные средства, иное имущество): денежные средства.**

**Дата, в которую обязательство по выплате доходов по ценным бумагам эмитента (дивиденды по акциям, доходы (проценты, номинальная стоимость) по облигациям) должно быть исполнено, а в случае, если обязательство по выплате доходов по ценным бумагам должно быть исполнено эмитентом в течение определенного срока (периода времени), – дата окончания этого срока: 22.09.2011**

**Общий размер дивидендов, выплаченных по акциям эмитента определенной категории (типа); общий размер процентов и/или иного дохода, выплаченного по облигациям эмитента определенного выпуска (серии): 322 600 000 (триста двадцать два миллиона шестьсот тысяч) рублей.**

**Купонный доход по третьему купонному периоду составил 161 300 000 (Сто шестьдесят один миллион триста тысяч) рублей**

**32,26 руб. (Тридцать два рубля 26 копеек) по одной облигации**

**Форма выплаты доходов по ценным бумагам эмитента (денежные средства, иное имущество): денежные средства.**

**Дата, в которую обязательство по выплате доходов по ценным бумагам эмитента (дивиденды по акциям, доходы (проценты, номинальная стоимость) по облигациям) должно быть исполнено, а в случае, если обязательство по выплате доходов по ценным бумагам должно быть исполнено эмитентом в течение определенного срока (периода времени), – дата окончания этого срока: 22.03.2012**

**Общий размер дивидендов, выплаченных по акциям эмитента определенной категории (типа); общий размер процентов и/или иного дохода, выплаченного по облигациям эмитента определенного выпуска (серии): 483 900 000 (четырееста восемьдесят три миллиона девятьсот тысяч) рублей.**

Вид ценной бумаги: **биржевые облигации**

Форма ценной бумаги: *документарные на предъявителя*

Серия: **БО-04**

*документарные процентные неконвертируемые Биржевые облигации на предъявителя с обязательным централизованным хранением серии БО-04, со сроком погашения в 1 092-й (Одна тысяча девяносто второй) день с даты начала размещения биржевых облигаций выпуска, с возможностью досрочного погашения по требованию владельцев и по усмотрению Эмитента, размещаемые по открытой подписке*

Идентификационный номер выпуска: **4B02-04-00078-A**

Дата присвоения идентификационного номера: **11.11.2009**

Орган, присвоивший выпуску идентификационный номер: *организатор торговли*

Количество облигаций выпуска: **5 000 000**

Номинальная стоимость каждой облигации выпуска, руб.: **1 000**

Объем выпуска по номинальной стоимости: **5 000 000 000**

Основные сведения о доходах по облигациям выпуска:

*Купонный доход по первому купонному периоду составил 190 750 000 (сто девяносто миллионов семьсот пятьдесят тысяч) рублей*

*38 (тридцать восемь) рублей 15 (пятнадцать) копеек по одной облигации*

*Форма выплаты доходов по ценным бумагам эмитента (денежные средства, иное имущество): денежные средства.*

*Дата, в которую обязательство по выплате доходов по ценным бумагам эмитента (дивиденды по акциям, доходы (проценты, номинальная стоимость) по облигациям) должно быть исполнено, а в случае, если обязательство по выплате доходов по ценным бумагам должно быть исполнено эмитентом в течение определенного срока (периода времени), – дата окончания этого срока: 01.09.2011*

*Общий размер дивидендов, выплаченных по акциям эмитента определенной категории (типа); общий размер процентов и/или иного дохода, выплаченного по облигациям эмитента определенного выпуска (серии): 190 750 000 (сто девяносто миллионов семьсот пятьдесят тысяч) рублей.*

*Купонный доход по второму купонному периоду составил 190 750 000 (сто девяносто миллионов семьсот пятьдесят тысяч) рублей*

*38 (тридцать восемь) рублей 15 (пятнадцать) копеек по одной облигации*

*Форма выплаты доходов по ценным бумагам эмитента (денежные средства, иное имущество): денежные средства.*

*Дата, в которую обязательство по выплате доходов по ценным бумагам эмитента (дивиденды по акциям, доходы (проценты, номинальная стоимость) по облигациям) должно быть исполнено, а в случае, если обязательство по выплате доходов по ценным бумагам должно быть исполнено эмитентом в течение определенного срока (периода времени), – дата окончания этого срока: 01.03.2012*

*Общий размер дивидендов, выплаченных по акциям эмитента определенной категории (типа); общий размер процентов и/или иного дохода, выплаченного по облигациям эмитента определенного выпуска (серии): 381 500 000 (сто девяносто миллионов семьсот пятьдесят тысяч) рублей.*

Вид ценной бумаги: *биржевые облигации*

Форма ценной бумаги: *документарные на предъявителя*

Серия: **БО-06**

*документарные процентные неконвертируемые Биржевые облигации на предъявителя с обязательным централизованным хранением серии БО-06, со сроком погашения в 1 092-й (Одна тысяча девяносто второй) день с даты начала размещения биржевых облигаций выпуска, с возможностью досрочного погашения по требованию владельцев и по усмотрению Эмитента, размещаемые по открытой подписке*

Идентификационный номер выпуска: **4B02-06-00078-A**

Дата присвоения идентификационного номера: **09.03.2011**

Орган, присвоивший выпуску идентификационный номер: *организатор торговли*

Количество облигаций выпуска: **5 000 000**

Номинальная стоимость каждой облигации выпуска, руб.: **1 000**

Объем выпуска по номинальной стоимости: **5 000 000 000**

Основные сведения о доходах по облигациям выпуска:

*Купонный доход по первому купонному периоду составил*

**179 500 000 руб. (Сто семьдесят девять миллионов пятьсот тысяч) рублей**

**35,90 руб. (Тридцать пять рублей девяносто копеек)**

*Форма выплаты доходов по ценным бумагам эмитента (денежные средства, иное имущество):*  
**денежные средства.**

*Дата, в которую обязательство по выплате доходов по ценным бумагам эмитента (дивиденды по акциям, доходы (проценты, номинальная стоимость) по облигациям) должно быть исполнено, а в случае, если обязательство по выплате доходов по ценным бумагам должно быть исполнено эмитентом в течение определенного срока (периода времени), – дата окончания этого срока:*  
**12.01.2012**

*Общий размер дивидендов, выплаченных по акциям эмитента определенной категории (типа); общий размер процентов и/или иного дохода, выплаченного по облигациям эмитента определенного выпуска (серии):* **179 500 000 руб. (Сто семьдесят девять миллионов пятьсот тысяч) рублей**

Вид ценной бумаги: *биржевые облигации*

Форма ценной бумаги: *документарные на предъявителя*

Серия: **БО-07**

*документарные процентные неконвертируемые Биржевые облигации на предъявителя с обязательным централизованным хранением серии БО-07, со сроком погашения в 1 092-й (Одна тысяча девяносто второй) день с даты начала размещения биржевых облигаций выпуска, с возможностью досрочного погашения по требованию владельцев и по усмотрению Эмитента, размещаемые по открытой подписке*

Идентификационный номер выпуска: **4B02-07-00078-A**

Дата присвоения идентификационного номера: **09.03.2011**

Орган, присвоивший выпуску идентификационный номер: *организатор торговли*

Количество облигаций выпуска: **5 000 000**

Номинальная стоимость каждой облигации выпуска, руб.: **1 000**

Объем выпуска по номинальной стоимости: **5 000 000 000**

Основные сведения о доходах по облигациям выпуска:

*Купонный доход по первому купонному периоду составил*

**180 750 000 руб. (Сто восемьдесят миллионов семьсот пятьдесят тысяч) рублей**

**36,15 руб. (Тридцать шесть рублей пятнадцать копеек)**

*Форма выплаты доходов по ценным бумагам эмитента (денежные средства, иное имущество):*  
**денежные средства.**

*Дата, в которую обязательство по выплате доходов по ценным бумагам эмитента (дивиденды по акциям, доходы (проценты, номинальная стоимость) по облигациям) должно быть исполнено, а в случае, если обязательство по выплате доходов по ценным бумагам должно быть исполнено эмитентом в течение определенного срока (периода времени), – дата окончания этого срока:*  
**24.01.2012**

*Общий размер дивидендов, выплаченных по акциям эмитента определенной категории (типа); общий размер процентов и/или иного дохода, выплаченного по облигациям эмитента определенного выпуска (серии):* **180 750 000 руб. (Сто восемьдесят миллионов семьсот пятьдесят тысяч) рублей**

## 8.9. Иные сведения

*"Интерфакс" и АК&М, уполномоченные агентства по раскрытию информации на фондовом рынке, признали ОАО "Магнитогорский металлургический комбинат" (ММК) победителем ежегодного конкурса "За активную корпоративную политику в сфере раскрытия информации". Жюри, в которое входят представители агентств, фондовых бирж, авторитетные эксперты, отметило стабильность выполнения компанией всех требований в сфере раскрытия информации, а также прогресс, достигнутый ММК в последние годы в этой сфере.*

*Инвесторы и журналисты обращают также внимание на синхронность раскрытия компанией информации в России и за рубежом.*

*В Июле 2011 года Консорциум Российского института директоров и рейтингового агентства «Эксперт РА» повысил Магнитогорскому металлургическому комбинату рейтинг корпоративного управления.*

*Рейтинг корпоративного управления ОАО «ММК» повышен до 8-ми (по 10-ти балльной шкале), что соответствует «Передовой практике корпоративного управления» по шкале Национального рейтинга корпоративного управления. Это означает, что компания соблюдает требования российского законодательства в области корпоративного управления, следует большей части рекомендаций российского Кодекса корпоративного поведения и отдельным рекомендациям международной передовой практики корпоративного управления. По мнению консорциума РИД – Эксперт Р.А., для компаний, имеющих подобный рейтинг риски потерь собственников, связанных с качеством управления, минимальны.*

## 8.10. Сведения о представляемых ценных бумагах и эмитенте представляемых ценных бумаг, право собственности на которые удостоверяется российскими депозитарными расписками

*Эмитент не является эмитентом представляемых ценных бумаг, право собственности на которые удостоверяется российскими депозитарными расписками*