

Приложение № 25  
к Положению по учетной политике  
АО «Газпром газораспределение Владимир»  
для целей бухгалтерского учета и налогообложения

УТВЕРЖДЕНО

приказом

АО «Газпром  
газораспределение Владимир»

от 29.12.2021 № 972

**Методические рекомендации по бухгалтерскому учету операций,  
связанных с подключением (технологическим присоединением) объектов  
капитального строительства к сетям газораспределения**

# СОДЕРЖАНИЕ

<b>1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ .....</b>	<b>3</b>
1.1. Назначение и область применения .....	3
1.2. Список используемых сокращений.....	3
1.3. Термины и определения.....	4
1.4. Нормативное регулирование .....	8
<b>2. ХАРАКТЕРИСТИКА ВИДА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ПОДКЛЮЧЕНИЮ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ ПРИСОЕДИНЕНИЮ).....</b>	<b>10</b>
<b>3. БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ ХОЗЯЙСТВЕННЫХ ОПЕРАЦИЙ ПО ПОДКЛЮЧЕНИЮ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ ПРИСОЕДИНЕНИЮ).....</b>	<b>16</b>
3.1. Порядок учета доходов от деятельности по подключению (технологическому присоединению).....	16
3.2. Порядок учета капитальных затрат в рамках осуществления вида деятельности по подключению (технологическому присоединению).....	18
3.3. Порядок учета текущих расходов и формирование себестоимости вида деятельности по подключению (технологическому присоединению).....	40
3.4. Порядок определения и учета финансового результата и чистой прибыли (убытка) по виду деятельности по подключению (технологическому присоединению) .....	49
3.5. Порядок учета движения средств, полученных по виду деятельности подключение (технологическое присоединение) .....	53
<b>4. ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВЫПАДАЮЩИХ ДОХОДОВ /ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРИБЫЛИ ОТ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ПОДКЛЮЧЕНИЮ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ ПРИСОЕДИНЕНИЮ).....</b>	<b>55</b>
<b>5. УЧЕТ ПРОЧИХ ОПЕРАЦИЙ В РАМКАХ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ВИДА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ПОДКЛЮЧЕНИЮ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ ПРИСОЕДИНЕНИЮ).....</b>	<b>58</b>
5.1. Порядок отражения операций по подключению (технологическому присоединению) в случае расторжения договора о подключении на одном из этапов исполнения.....	58
5.2. Порядок отражения операций по подключению (технологическому присоединению) объекта капитального строительства, расположенного в пределах границ земельного участка Заявителя .....	65
5.3. Порядок отражения операций по подключению (технологическому присоединению) в случае строительства (реконструкции) сетей газораспределения за счет иных источников финансирования (СН, целевое финансирование).....	66
5.4. Порядок отражения операций по подключению (технологическому присоединению) к сетям газораспределения при строительстве объекта капитального строительства в границах земельного участка Заявителя.....	67
<b>6. ФОРМЫ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ПОДКЛЮЧЕНИЮ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ ПРИСОЕДИНЕНИЮ).....</b>	<b>73</b>
Приложение № 1 .....	73
Приложение № 2 .....	76
Приложение № 3 .....	80
Приложение № 4 .....	84
Приложение № 5 .....	86
<b>СПИСОК ТАБЛИЦ.....</b>	<b>88</b>

# 1. Общие положения

## 1.1. Назначение и область применения

Настоящие методические рекомендации разработаны в соответствии с законодательными и иными нормативно правовыми актами РФ, учетной политикой Общества и устанавливают:

1. порядок отражения в бухгалтерском учете фактов хозяйственной жизни по подключению (технологическому присоединению) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства с разграничением на текущую деятельность и деятельность по осуществлению капитальных вложений с целью формирования полной и достоверной информации об имуществе, обязательствах и хозяйственных операциях Общества в рамках осуществления регулируемого вида деятельности;
2. порядок формирования данных о выпадающих доходах и иных операциях, возникающих в рамках осуществления вида деятельности по подключению (технологическому присоединению);
3. организацию раздельного учета доходов и расходов, финансового результата от деятельности по подключению (технологическому присоединению) объектов капитального строительства к сетям газораспределения;
4. классификацию доходов и расходов, порядок формирования себестоимости услуг по подключению (технологическому присоединению);
5. организацию учета выпадающих доходов от деятельности по подключению (технологическому присоединению);
6. определение порядка учета прочих операций (в т.ч. догазификации), возникающих в рамках осуществления вида деятельности по подключению (технологическому присоединению);
7. определение порядка формирования данных о выпадающих доходах/дополнительной прибыли.

## 1.2. Список используемых сокращений

Перечень используемых сокращений приведен в таблице (см. Таблица 1).

Таблица 1 «Перечень сокращений»

Сокращение	Полное наименование
ГК РФ	Гражданский Кодекс Российской Федерации
ГрК РФ	Градостроительный Кодекс Российской Федерации
ГРО	Газораспределительная организация по транспортировке газа
ЕОГ	Единый оператор газификации
Общество	АО «Газпром газораспределение Владимир»
ПКО	Приходный кассовый ордер
СН	Специальная надбавка к тарифам на транспортировку газа газораспределительными организациями, для финансирования программ газификации жилищно-коммунального хозяйства

### 1.3. Термины и определения

В целях настоящих методических рекомендаций применяются следующие термины и определения, представленные в таблице (см. Таблица 2).

**Таблица 2 «Термины и определения»**

Термин	Определение
Догазификация	осуществление подключения (технологического присоединения), в том числе фактического присоединения к газораспределительным сетям газоиспользующего оборудования, расположенного в домовладениях, принадлежащих физическим лицам на праве собственности или на ином предусмотренном законом праве, намеревающимся использовать газ для удовлетворения личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской (профессиональной) деятельности, с учетом выполнения мероприятий в рамках такого подключения (технологического присоединения) до границ земельных участков, принадлежащих указанным физическим лицам на праве собственности или на ином предусмотренном законом праве, без взимания платы с физических лиц при условии, что в населенном пункте, в котором располагаются домовладения физических лиц, проложены газораспределительные сети и осуществляется транспортировка газа
Договор подключения (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования объектов капитального строительства к сети газораспределения	договор, заключаемый между исполнителем, Заявителем и единым оператором газификации или региональным оператором газификации в рамках требований Гл. II Правил <sup>1</sup>
Договор подключения (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования к сети газораспределения в рамках догазификации	договор, заключаемый между заявителем, исполнителем и единым оператором газификации или региональным оператором газификации в рамках требований ч. VII Правил
Домовладение	объект индивидуального жилищного строительства или жилой дом блокированной застройки и примыкающие к ним и (или) отдельно

<sup>1</sup> Правила подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 13.09.2021 № 1547 (далее – Правила).

	стоящие на общем с объектом индивидуального жилищного строительства или жилым домом блокированной застройки земельном участке надворные постройки (гараж, баня (сауна, бассейн), теплица (зимний сад), помещения для содержания домашнего скота и птицы, иные объекты)
Единый оператор газификации	организация - собственник Единой системы газоснабжения или аффилированное лицо указанной организации
Капитальные затраты	Затраты, формирующие капитальные вложения, которые связаны с осуществлением строительства (реконструкции) сетей газораспределения, необходимые для технологического присоединения объектов капитального строительства в рамках вида деятельности подключение (технологическое присоединение)
Заявитель	юридическое или физическое лицо, индивидуальный предприниматель, намеренные осуществить или осуществляющие строительство (реконструкцию) объекта капитального строительства с последующим его подключением (технологическим присоединением) к сети газораспределения или подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства к сети газораспределения, а также в случае присоединения сети газораспределения к другой сети газораспределения - юридическое лицо, осуществляющее строительство сети газораспределения или реконструкцию существующей сети газораспределения, принадлежащей ему на праве собственности или на ином предусмотренном законом праве
Исполнитель	газораспределительная организация, владеющая на праве собственности или на ином предусмотренном законом праве сетью газораспределения, к которой планируется подключение (технологическое присоединение) объекта капитального строительства или сети газораспределения заявителей, а в случае, если подключение возможно к существующим сетям газораспределения или газопотребления основных абонентов, - газораспределительная организация, с сетями которой технологически связаны сети газораспределения или газопотребления, к которым планируется подключение объектов капитального строительства заявителей, в том числе через сети других основных абонентов
Мероприятия по технологическому присоединению к газораспределительным сетям газоиспользующего оборудования в рамках догазификации	мероприятия по строительству и (или) реконструкции газораспределительных сетей и (или) газотранспортных систем, предусмотренные межрегиональной или региональной программой газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций в части пообъектного плана-графика догазификации, и мероприятия, содержащиеся в договорах о технологическом присоединении к газораспределительным сетям газоиспользующего оборудования, заключаемых в рамках догазификации (далее - программа газификации)
Обоснованные расходы	сумма расходов, понесенных на выполнение ГРО обязательных мероприятий: разработка ГРО проектной документации согласно обязательствам сторон договора о подключении, за исключением случая, если в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной, выполнение ГРО технических условий, мониторинг ГРО выполнения Заявителем

	технических условий (за исключением случая, если заявка о подключении содержит просьбу Заявителя к Исполнителю осуществить мероприятия по подключению (технологическому присоединению) в пределах границ его земельного участка, по установке газоиспользующего оборудования, строительству либо реконструкции внутреннего газопровода объекта капитального строительства, установке прибора учета газа), осуществление ГРО фактического присоединения.
Объект капитального строительства	здание, строение, сооружение, объекты, проектируемые, строящиеся, реконструируемые или построенные, но не подключенные к сетям газораспределения <sup>2</sup>
Объем средств, подлежащих компенсации ГРО за счет применения платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям	выручка ГРО от осуществления подключения (технологического присоединения) <sup>2</sup>
Основной абонент	юридическое или физическое лицо, которое не оказывает услуги по транспортировке газа, владеющее на праве собственности или на ином предусмотренном законом праве сетью газораспределения и (или) газопотребления
Отчетный период	период с 1 января по отчетную дату периода, за который Обществом составляется бухгалтерская (финансовая) отчетность, включительно
Подключение (технологическое присоединение)	совокупность организационных и технических действий, включая врезку и пуск газа, дающих возможность использовать газ для удовлетворения личных, семейных, домашних и иных нужд, осуществления предпринимательской (профессиональной) деятельности
Регулируемый вид деятельности	вид деятельности, при выполнении которого расчеты за поставляемый газ (услуги по его транспортировке), услуги по подключению (технологическому присоединению) объектов капитального строительства к сетям газораспределения и расчеты за технологическое присоединение к магистральным газопроводам осуществляются исходя из цен и тарифов, регулируемых государством
Региональный оператор газификации	организация, не являющаяся единым оператором газификации, осуществляющая эксплуатацию и развитие на территории соответствующего субъекта Российской Федерации, федеральной территории газораспределительных сетей и их объектов, оказывающая услуги, связанные с подачей газа его потребителям и их обслуживанием, владеющая на праве собственности или ином законном основании газораспределительными сетями, общая протяженность которых является наибольшей по сравнению с распределительными сетями, принадлежащими иным газораспределительным организациям и расположенными на территории соответствующего субъекта Российской Федерации, федеральной территории, и (или) имеющая наибольшее количество

	заключенных договоров об оказании услуг по транспортировке газа его потребителям и (или) наибольшие объемы транспортировки газа его потребителям
Регулирующий орган	орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов) <sup>2</sup>
Регулируемые тарифы	система подлежащих государственному регулированию на территории Российской Федерации установленных фиксированных ценовых ставок, по которым взимается плата за оказываемые услуги по транспортировке газа, за технологическое присоединение, а также взимаются специальные надбавки, предназначенные для финансирования программ газификации <sup>2</sup>
Реконструкция объектов сетей газораспределения в рамках деятельности по подключению (технологическому присоединению)	изменение параметров имеющихся объектов сетей газораспределения или их участков (частей), которое влечет за собой изменение класса, категории и (или) первоначально установленных показателей функционирования таких объектов или при котором требуется изменение границ полос отвода и (или) охранных зон таких объектов <sup>2</sup>
Строительство объектов сетей газораспределения в рамках деятельности по подключению (технологическому присоединению)	создание объекта сетей газораспределения от существующих объектов сетей газораспределения до присоединяемых объектов <sup>2</sup>
Точка подключения	место соединения сети газораспределения исполнителя или сети газораспределения и (или) газопотребления основного абонента с сетью газопотребления или газораспределения заявителя, а в случае обращения заявителя к исполнителю с просьбой осуществить мероприятия по подключению (технологическому присоединению) в пределах границ его земельного участка в соответствии с пунктом 12 Правил - наружная (внешняя) стена объекта капитального строительства
Фактическое присоединение	комплекс технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) сети газораспределения исполнителя или сети газораспределения и (или) сети газопотребления основного абонента с сетью газопотребления объекта капитального строительства заявителя с осуществлением пуска газа в газоиспользующее оборудование заявителя, а в случае присоединения сети газораспределения к другой сети газораспределения - в сеть газораспределения заявителя

<sup>2</sup> Для целей данных Методических рекомендаций.

## 1.4. Нормативное регулирование

При разработке настоящих методических рекомендаций использовались следующие нормативные документы в действующих редакциях:

1. Градостроительный Кодекс Российской Федерации от 29 декабря 2004 г. № 190-ФЗ;
2. Гражданский Кодекс Российской Федерации (часть первая) от 30.11.1994 г. № 52-ФЗ;
3. Гражданский Кодекс Российской Федерации (часть вторая) от 22.12.1995 г. № 14-ФЗ;
4. Федеральный закон Российской Федерации от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации»;
5. Федеральный закон Российской Федерации от 06.12.2011 г. № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете»;
6. Постановление Правительства РФ от 29.12.2000 г. № 1021 «О государственном регулировании цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации»;
7. Постановление Правительства РФ от 13.09.2021 № 1547 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»;
8. Постановление Правительства РФ от 30.12.2013 № 1314 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения, а также об изменении и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации»;
9. Постановление Правительства РФ от 13.09.2021 № 1550 «Об утверждении Правил взаимодействия единого оператора газификации, регионального оператора газификации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов публичной власти федеральных территорий и газораспределительных организаций, привлекаемых единым оператором газификации или региональным оператором газификации, при реализации мероприятий межрегиональных и региональных программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных организаций»;
10. Приказ ФАС России от 16.08.2018 № 1151/18 «Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину»;



11. Приказ Минфина России от 17.09.2020 № 204н «Об утверждении Федеральных стандартов бухгалтерского учета ФСБУ 6/2020 «Основные средства» и ФСБУ 26/2020 «Капитальные вложения»;
12. Положение по бухгалтерскому учету «Доходы организации» ПБУ 9/99, утв. Приказом Минфина РФ от 06.05.1999г. №32н;
13. Положение по бухгалтерскому учету «Доходы организации» ПБУ 10/99, утв. Приказом Минфина РФ от 06.05.1999г. №33н;
14. Приказ Минфина России от 16.04.2021 № 62н «Об утверждении Федерального стандарта бухгалтерского учета ФСБУ 27/2021 "Документы и документооборот в бухгалтерском учете»;
15. Положение по бухгалтерскому учету долгосрочных инвестиций, утв. письмом Минфина РФ от 30.12.93 №160;
16. План счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организаций и Инструкция по применению Плана счетов бухгалтерского учета финансово-хозяйственной деятельности организаций, утвержденные приказом Министерства финансов Российской Федерации от 31.10.2000 г. №94н.

## **2. Характеристика вида деятельности по подключению (технологическому присоединению)**

Деятельность по подключению (технологическому присоединению) объектов капитального строительства к сетям газораспределения относится к регулируемому виду деятельности и регулируется следующими нормативными правовыми актами:

- Постановлением Правительства РФ от 29.12.2000 г. № 1021 «Основные положения формирования и государственного регулирования цен на газ, тарифов на услуги по его транспортировке и платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям на территории Российской Федерации» (далее по тексту – Основные положения)
- Постановление Правительства РФ от 13.09.2021 № 1547 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» (далее по тексту – Правила);
- Приказ ФАС России от 16.08.2018 № 1151/18 «Об утверждении Методических указаний по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям и (или) размеров стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину».

Подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования или объектов капитального строительства к сети газораспределения осуществляется на основании договора о подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сети газораспределения по типовой форме согласно приложению № 2 к Правилам (далее по тексту – договор о подключении), который должен содержать перечень мероприятий по подключению (технологическому присоединению), выполняемых Заявителем и Исполнителем, а также обязательства сторон по выполнению этих мероприятий, с приложением технических условий<sup>3</sup>, являющихся неотъемлемой частью договора о подключении. Договор о подключении заключается между заявителем, исполнителем и единым оператором газификации или региональным оператором газификации.

В случае если подключение газоиспользующего оборудования или объектов капитального строительства осуществляется к сети газораспределения, принадлежащей региональному оператору газификации, либо к сети основного абонента, которая технологически связана с сетью газораспределения, принадлежащей региональному оператору газификации, то договор о

---

<sup>3</sup> Информация, которая содержится в технических условиях, представлена в п. 42 Правил.

подключении заключается между заявителем и региональным оператором газификации (исполнителем). Мероприятия по подключению (технологическому присоединению), которые должны быть предусмотрены договором о подключении, перечислены в п. 71 Правил. В случае если сеть газораспределения проходит в границах земельного участка, на котором расположен подключаемый объект капитального строительства, и отсутствует необходимость строительства исполнителем сети газораспределения до границ земельного участка Заявителя, в перечень мероприятий по подключению (технологическому присоединению) включаются только мероприятия по строительству, выполняемые внутри границ земельного участка Заявителя, мониторингу ГРО выполнения Заявителем технических условий (за исключением случая, предусмотренного абзацем первым пункта 12 Правил), осуществлению ГРО фактического присоединения и составлению акта о подключении (технологическом присоединении)<sup>4</sup> . . Целью заключения договора о подключении является получение технической возможности подключения к газораспределительным сетям. При выполнении обязанностей по договору о подключении Общество при необходимости осуществляет строительство (реконструкцию) объектов газораспределительных сетей (только в случае, если подобные мероприятия предусмотрены договором в соответствии с п.71 Правил). Построенный в рамках исполнения договора о подключении газопровод является собственностью Общества.

Для заключения договора о подключении заявитель направляет на имя единого оператора газификации или регионального оператора газификации заявку о заключении договора о подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сети газораспределения по типовой форме согласно приложению № 1 к Правилам (далее - заявка о подключении).

Заявка о подключении подается заявителем в случае<sup>5</sup>:

а) необходимости подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования или объекта капитального строительства к сети газораспределения;

б) увеличения максимального часового расхода газа газоиспользующего оборудования, за исключением случая, предусмотренного подпунктом «а» пункта 7 Правил.

При осуществлении деятельности по подключению (технологическому присоединению) ведется отдельный учет доходов и расходов, связанных с подключением (технологическим присоединением) газоиспользующего оборудования или объектов капитального строительства к сетям газораспределения. Раздельный учет в бухгалтерском учете организуется путем присвоения соответствующих аналитических признаков на счетах учета внеоборотных активов, затрат на производство, продаж, прибылей и убытков, нераспределенной прибыли (непокрытого убытка).

---

<sup>4</sup> Пп. «а» п.52 Правил, с учетом условий, изложенных в п. 26(22) Основных положений.

<sup>5</sup> П. 7 Правил.

Выручкой от вида деятельности по подключению (технологическому присоединению) является:

- плата за технологическое присоединение заявителей, максимальный часовой расход газа газоиспользующего оборудования которых не превышает 42 куб. метров в час включительно с учетом расхода газа газоиспользующего оборудования, ранее подключенного в данной точке подключения, при условии, что расстояние от газоиспользующего оборудования с проектным рабочим давлением не более 0,3 МПа до сети газораспределения газораспределительной организации, в которую подана заявка о подключении, измеряемое по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 200 метров, и сами мероприятия по подключению (технологическому присоединению) предполагают строительство исполнителем до точки подключения газопроводов (без необходимости выполнения мероприятий по прокладке газопроводов бестраншейным способом) и устройство пунктов редуцирования газа (при необходимости), за исключением случаев, когда плата за подключение (технологическое присоединение) устанавливается по индивидуальному проекту (Заявители 1-ой категории);
- заявители, для которых протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения до точки подключения, измеряемая по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет не более 500 метров для сельской территории (вне границ городов и поселков) и (или) не более 300 метров для территории города или поселка, и (или) указанная сеть газораспределения пролегает по территории не более чем одного муниципального образования, за исключением заявителей, относящихся к первой категории, и случаев, когда плата за подключение (технологическое присоединение) устанавливается по индивидуальному проекту (Заявители 2-ой категории);
- заявители, для которых протяженность строящейся (реконструируемой) сети газораспределения до точки подключения, измеряемая по прямой линии (наименьшее расстояние), составляет более 500 метров для сельской территории (вне границ городов и поселков) и (или) более 300 метров для территории города или поселка, и (или) указанная сеть газораспределения пролегает по территориям 2 и более муниципальных образований, за исключением случаев, когда плата за подключение (технологическое присоединение) устанавливается по индивидуальному проекту (Заявители 3-ей категории);
- плата за технологическое присоединение, установленная на основании индивидуального проекта.

Размер платы за подключение (технологическое присоединение) устанавливается органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов в соответствии с Основными положениями, и в соответствии с методическими указаниями по расчету платы за технологическое присоединение газоиспользующего

оборудования к газораспределительным сетям и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов.

Доходы по виду деятельности подключение (технологическое присоединение) являются доходами от обычных видов деятельности и формируются на основании подписанных актов о подключении (технологическом присоединении), содержащего информацию о разграничении имущественной принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон по типовой форме согласно приложению №4 к Правилам (далее - Акт о подключении (технологическом присоединении)).

Учет выручки по виду деятельности по подключению (технологическому присоединению) ведется на счете 90.01.1 «Выручка по деятельности с основной системой налогообложения» с присвоением аналитического признака «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения».

Порядок учета доходов от деятельности по подключению (технологическому присоединению) приведен в разделе 3.1. данных Методических рекомендаций.

Расходы, связанные с осуществлением деятельности по подключению (технологическому присоединению) включают в себя затраты капитального характера и текущие расходы.

К текущим расходам, признаваемым по виду деятельности подключение (технологическое присоединение) относятся затраты, возникающие в процессе исполнения следующих мероприятий:

1. проверка ГРО исполнения Заявителем технических условий;
2. осуществление фактического подключения и проведение первичного пуска газа.

Данные затраты относятся к расходам по обычным видам деятельности и признаются на дату их начисления на основании первичных учетных документов.

В состав текущих расходов Общества, относящимся к виду деятельности по подключению (технологическому присоединению), могут быть включены затраты на мероприятие, связанное с приемом заявки о подключении (технологическом присоединении), а также заключением, изменением и т.д. договора о подключении, предусмотренные п. 8 Методических указаний.

Текущие расходы учитываются на счете 20.01 «Основное производство» с присвоением аналитического признака «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения».

Порядок учета текущих расходов отражен в разделе 3.3. данных Методических рекомендаций.

При осуществлении подключения (технологического присоединения) производится строительство (реконструкция) газопровода от точки подключения до границ землевладения Заявителя, который в соответствии с актом разграничения балансовой принадлежности газовых сетей является собственностью Общества и принимается на учет в составе основных средств.

Затраты, связанные с осуществлением строительства (реконструкции) сетей газораспределения, являются капитальными. Операции, связанные со строительством (реконструкцией) сетей газораспределения могут осуществляться как собственными силами Общества, так и с привлечением сторонних организаций.

При условии направленности расходов на строительство (реконструкцию) сетей газораспределения, затраты, понесенные в течение периода строительства (реконструкции), признаются в составе капитальных вложений и в общем порядке будут формировать первоначальную стоимость основного средства в бухгалтерском учете.

К капитальным затратам в рамках вида деятельности подключение (технологическое присоединение) относятся затраты на строительство (реконструкцию) сетей газораспределения, необходимые для технологического присоединения объектов капитального строительства, осуществляемые в рамках исполнения следующих мероприятий:

1. разработка проектной документации;
2. выполнение технических условий.

Капитальные затраты учитываются на счете 08.03 «Строительство объектов основных средств» с присвоением аналитического признака «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения».

Принятые к учету в состав основных средств объекты учитываются на счете 01 «Основные средства» в обычном порядке без выделения специального субсчета.

Стоимость газопровода (в сумме фактических затрат на строительство (реконструкцию)) может увеличивать стоимость уже существующего газопровода (как затраты на реконструкцию газопровода) или учитываться в качестве самостоятельного инвентарного объекта основных средств.

Порядок учета капитальных затрат по виду деятельности по подключению (технологическому присоединению) приведен в разделе 3.2. данных Методических рекомендаций.

Финансовый результат деятельности по подключению (технологическому присоединению) определяется на счете 90.09 «Прибыль/убыток от продаж» с присвоением аналитического признака «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения». Чистая прибыль/убыток, полученный в результате деятельности по подключению (технологическому присоединению) отражается на счете 84 «Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)» с присвоением аналитического признака «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения».

Порядок учета финансового результата и чистой прибыли (убытка) приведены в разделе 3.4. данных Методических рекомендаций.

Превышение уровня обоснованных расходов Общества, связанных с

подключением 1-й<sup>6</sup> категории Заявителей к газораспределительным сетям, над объемом средств, подлежащих компенсации ГРО в том же периоде регулирования за счет применения платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям, является выпадающими доходами Общества. При этом возможна и обратная ситуация, при которой у Общества возникает дополнительная прибыль. Размер выпадающих доходов/дополнительной прибыли не отражается на счетах бухгалтерского учета.

Порядок определения выпадающих доходов/дополнительной прибыли представлен в разделе 4. данных Методических рекомендаций.

Расчеты с Заявителями в рамках исполнения вида деятельности по подключению (технологическому присоединению) осуществляются на расчетных счетах Общества, без открытия специального расчетного счета.

---

<sup>6</sup> 2-ой, 3-ей категориям Заявителей, в случае, если органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов возмещаются выпадающие доходы по данным категориям Заявителей. При этом, в целях возмещения (компенсации) выпадающих доходов по 1-й категории Заявителей учитываются условия, указанные в п. 26 (21) и 26(22) Основных положений.

### 3. Бухгалтерский учет хозяйственных операций по подключению (технологическому присоединению)

#### 3.1. Порядок учета доходов от деятельности по подключению (технологическому присоединению)

Стоимость услуг по подключению (технологическому присоединению) определяется на основании платы за технологическое присоединение, установленной в договоре о подключении.

Плата за технологическое присоединение устанавливается ежегодно на основании сведений, представляемых Обществом о планируемых расходах на технологическое присоединение, на очередной календарный год с разбивкой по категориям Заявителей, исходя из состава и стоимости мероприятий по технологическому присоединению, обусловленных диапазонами диаметров строящихся газопроводов, протяженностью и типами их прокладки, материалами труб, техническими характеристиками объектов сети газораспределения (за исключением случаев, когда величина платы определяется по индивидуальному проекту).

Для расчета платы за технологическое присоединение учитываются расходы на выполнение Обществом мероприятий, указанных в п.8 Методических указаний. Для расчета платы за технологическое присоединение учитываются расходы на выполнение Обществом следующих обязательных мероприятий<sup>7</sup>:

- а) разработку проектной документации;
- б) выполнение технических условий;
- в) мониторинг ГРО выполнения Заявителем технических условий;
- г) осуществление фактического присоединения, проведение первичного пуска газа и составление акта о подключении (технологическом присоединении).

В случае, если расчет платы за технологическое присоединение производится по индивидуальному проекту, величина платы определяется на основании стоимости мероприятий по технологическому присоединению, определенной по индивидуальному проекту после его разработки и экспертизы<sup>8</sup>, в порядке, установленном п. 26 (23) Основных положений.

В соответствии с п.5 ПБУ Положения по бухгалтерскому учету «Доходы организации» ПБУ 9/99<sup>9</sup> (далее - ПБУ 9/99) плата за технологическое присоединение объектов капитального строительства к сетям газораспределения является доходом от обычных видов деятельности и принимается к бухгалтерскому учету в составе выручки от оказания услуг в сумме равной величине поступления денежных средств и (или) величине дебиторской задолженности.

---

<sup>7</sup> П. 8 Методических указаний.

<sup>8</sup> Если проект подлежит экспертизе в соответствии с законодательством Российской Федерации.

<sup>9</sup> Утв. Приказом Минфина России от 06.05.1999 № 32н.



Первичным учетным документом, подтверждающим факт оказания услуг по подключению (технологическому присоединению), является Акт о подключении (технологическом присоединении)<sup>10</sup>.

Датой признания выручки от оказания услуг по подключению (технологическому присоединению) для целей бухгалтерского учета признается дата Акта о подключении (технологическом присоединении), подписанного в соответствии с условиями договора о подключении<sup>11</sup>. Для обобщения информации о доходах от подключения (технологического присоединения) предназначен счет 90.01.1 «Выручка по деятельности с основной системой налогообложения» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения».

Аналитический учет доходов от подключения (технологического присоединения) ведется в разрезе категорий Заявителей.

Порядок отражения на счетах бухгалтерского учета доходов от оказания услуг по подключению (технологическому присоединению) определен в таблице (см. Таблица 3).

**Таблица 3 «Бухгалтерские записи по учету операций, связанных с доходов от деятельности по подключению (технологическому присоединению)»**

Дт	Кт	Документ	Содержание хозяйственной операции
62.01	90.01.1	Акта о подключении (технологическом присоединении)	Стоимость услуг по подключению (технологическому присоединению) признана доходом от обычных видов деятельности
90.03	68.02	Счет-фактура	Начислен НДС со стоимости услуг по подключению (технологическому присоединению)

---

<sup>10</sup> В соответствии с условиями действующего договора.

<sup>11</sup> п.2 ст. 9 Закона № 402-ФЗ и п.8 ФСБУ 27/2021.

### **3.2. Порядок учета капитальных затрат в рамках осуществления вида деятельности по подключению (технологическому присоединению)**

В составе капитальных затрат Общества, осуществляемых в рамках подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения учитываются затраты Общества, связанные с созданием (строительством), реконструкцией газораспределительных сетей от существующих объектов газораспределительных сетей до присоединяемых объектов<sup>12</sup> в случае, если данные затраты предусмотрены договором о подключении.

Согласно нормам Федерального стандарта бухгалтерского учета ФСБУ 6/2020 "Основные средства"<sup>13</sup> (далее - ФСБУ 6/2020) основные средства принимаются к бухгалтерскому учету по первоначальной стоимости, которой признается общая сумма связанных с этим объектом капитальных вложений, осуществленных до признания объекта основных средств в бухгалтерском учете. Капитальные вложения признаются в бухгалтерском учете в сумме фактических затрат на приобретение, создание, улучшение и (или) восстановление объектов основных средств, перечень которых определен п.5 ФСБУ 26/2020, за исключением НДС и иных возмещаемых налогов (кроме случаев, предусмотренных законодательством РФ)<sup>14</sup>.

В сумму фактических затрат на приобретение, создание, улучшение и (или) восстановление объектов основных средств при признании капитальных вложений включаются суммы, указанные в п. 10 ФСБУ 26/2020, в том числе уплаченные и (или) подлежащие уплате организацией поставщику (продавцу, подрядчику) при осуществлении капитальных вложений суммы (например суммы, уплачиваемые организациям за осуществление работ по договору строительного подряда и иным договорам), а также иные затраты, непосредственно связанные с приобретением, созданием, улучшением и (или) восстановлением объектов основных средств, в отношении которых соблюдаются условия, установленные п. 6 ФСБУ 26/2020. К затратам по строительству (реконструкции) сетей газораспределения относятся затраты, возникающие в процессе исполнения следующих мероприятий<sup>15</sup>:

1. разработка проектной документации, в том числе:

- стоимость разработки проекта планировки территории, проекта межевания территории, предназначенных для размещения газораспределительной сети проводимого ГРО за счет собственных средств в случаях, предусмотренных градостроительным законодательством;
- стоимость проведения инженерно-геодезических, инженерно-геологических и иных видов инженерных изысканий;

---

<sup>12</sup> Пункт 26(18) Основных положений, п.72 Правил.

<sup>13</sup> Утв. Приказом Минфина РФ от 30.03.2001г. № 26н.

<sup>14</sup> п.11 ФСБУ 26/2020.

<sup>15</sup> Мероприятия и соответствующие им виды затрат.

- стоимость подготовки рабочей документации;
  - стоимость землеустроительных и кадастровых работ (произведенных до признания объекта строительства (реконструкции) сетей газораспределения готовым к эксплуатации и принятия его к бухгалтерскому учету в составе основных средств);
  - стоимость проектно-изыскательских работ;
    - согласование предоставления земель и (или) земельных участков для строительства газораспределительной сети, в том числе расходы на оформление сервитута, аренды и других прав землепользования;
  - стоимость проекта рекультивации (при нарушении земель сельскохозяйственного назначения);
  - стоимость проведения экспертиз проектной документации, предусмотренных действующим законодательством;
2. выполнение технических условий, в том числе:
- стоимость работ, связанных непосредственно со строительством (реконструкцией) газопровода от существующего действующего объекта сетей газораспределения<sup>16</sup> и до границы участка Заявителя (установка, монтаж пр.), включая: суммы, уплачиваемые организациям за осуществление работ по договору строительного подряда и иным договорам, стоимость поставленных материальных и энергетических ресурсов, оборудования, услуг, оказанных третьими лицами (в рамках посреднических договоров), технический надзор и пр.;
  - стоимость работ по строительству (реконструкции) пунктов редуцирования газа;
  - стоимость приобретения устройств электрохимической защиты от коррозии; стоимость работ по строительству (реконструкции) станций катодной защиты от коррозии;
  - расходы на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения;
    - стоимость строительно-монтажных работ по созданию газораспределительных сетей;
    - стоимость пусконаладочных работ на газораспределительных сетях;
    - стоимость технологического присоединения пунктов редуцирования газа и систем электрохимической (катодной) защиты к электрическим сетям;
    - энергоснабжение пунктов редуцирования газа и систем электрохимической (катодной) защиты на период строительства газораспределительных сетей;
    - пользование землями и (или) земельными участками на период строительства газораспределительных сетей;
    - возмещение убытков и экономически обоснованных затрат на рекультивацию (при использовании земель сельскохозяйственного назначения) и благоустройство;

---

<sup>16</sup> П. 26(18) Основных положений.

- осуществление мероприятий по постановке на кадастровый учет и государственной регистрации права собственности на созданную ГРО газораспределительную сеть в целях подключения (технологического присоединения) объекта капитального строительства Заявителя, произведенные до признания объекта строительства (реконструкции) сетей газораспределения готовым к эксплуатации и принятия его к бухгалтерскому учету в составе основных средств;
- арендные платежи по спецтехнике, задействованной на объекте строительства (реконструкции) сетей газораспределения<sup>17</sup>;
- проценты, причитающиеся к оплате заимодавцу (кредитору), непосредственно связанные с приобретением, сооружением и (или) изготовлением инвестиционного актива<sup>18</sup>;
- иные затраты, непосредственно связанные со строительством (реконструкцией) объекта основных средств, в отношении которых соблюдаются условия, установленные п. 6 ФСБУ 26/2020.

В случае, если затраты на осуществление мероприятий по постановке на кадастровый учет и оформлению прав собственности (госпошлина за регистрацию прав собственности), произведены после признания объекта строительства (реконструкции) готовым к эксплуатации и принятия его к бухгалтерскому учету в составе основных средств, указанные затраты не изменяют первоначальную стоимость объекта.

В случае, если затраты по оформлению прав собственности на дату завершения строительства не сформированы, но имеется уверенность в том что данных расходов не избежать и имеется также определенность в их величине то принимается решение о включении соответствующих сумм расходов в стоимость объекта строительства с отражением соответствующих оценочных обязательств.

Общепроизводственные и иные аналогичные расходы включаются в фактические затраты на создание, улучшение и (или) восстановление объектов основных средств, если они непосредственно связаны с их созданием, улучшением и (или) восстановлением<sup>19</sup>.

К общепроизводственным затратам, непосредственно связанным с созданием, улучшением и (или) восстановлением объектов основных средств относятся, например, расходы на содержание работников, занятых в строительстве (работников аппарата отдела капитального строительства и инвестиций и иных подразделений выполняющих функции службы Заказчика-Застройщика), иные аналогичные расходы.

Формирование стоимости строительства (реконструкции) сетей газораспределения при подключении (технологическом присоединении) может производиться с применением хозяйственного, подрядного, смешанного способов строительства.

<sup>17</sup> С учетом требований ФСБУ 25/2020.

<sup>18</sup> П.20 ФСБУ 25/2020, п., п.7 и 8 ПБУ 15/08.

<sup>19</sup> На основании п. 8 ПБУ 6/01.

При подрядном способе стоимость строительства (реконструкции) сетей газораспределения формируется исходя из договорной стоимости работ подрядных организаций<sup>20</sup>.

При хозяйственном способе стоимость строительства (реконструкции) сетей газораспределения формируется исходя из фактически произведенных затрат.

К фактически произведенным затратам относятся:

- материальные затраты;
- расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды;
- амортизационные отчисления;
- прочие расходы.

При осуществлении работ по строительству (реконструкции) сетей газораспределения смешанным способом величина капитальных затрат определяются на основании договорной стоимости работ, выполненных подрядными организациями, а также фактически произведенных Обществом затрат по строительству (реконструкции) сетей газораспределения<sup>21</sup>.

Для обобщения информации о затратах на строительство (реконструкцию) сетей газораспределения в рамках деятельности по подключению (технологическому присоединению) предназначен счет 08.03 «Строительство объектов основных средств» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения».

Аналитический учет затрат на строительство (реконструкцию) сетей газораспределения в рамках деятельности по подключению (технологическому присоединению) ведется в разрезе:

- объектов;
- категорий Заявителей;
- мероприятий и соответствующих им видов затрат.

При хозяйственном способе строительства (реконструкции) сетей газораспределения величина фактически произведенных Обществом затрат, связанных со строительством (реконструкцией) сетей газораспределения по мере осуществления отражается первично на счете 08.20. По факту завершения этапа строительства, оформления актов выполненных работ и калькуляций фактических затрат соответствующие затраты переносятся в дебет счета 08.03 «Строительство объектов основных средств» по соответствующим аналитикам.

---

<sup>20</sup> П.3.1.2. Положения по бухгалтерскому учету долгосрочных инвестиций.

<sup>21</sup> П., п. 2.1, 2.3, 3.1.1, абз. 5 п. 3.1.2 Положения по бухгалтерскому учету долгосрочных инвестиций.

Соответствие статей затрат мероприятиям капитального характера приведено в Таблице:

№	Способ строительства/ Вид мероприятий	Статьи затрат	Примечания
<b>1. Подрядный способ: счет отражения – 08.03</b>			
<b>1.1.</b>	<b><i>Разработка проектной документации</i></b>		
1.1.1	Кадастровые работы	1314 ЗУиКадастр Услуги сторонних организаций - кадастровые работы	Выполнение кадастровых работ (чертеж границ зон и т. п.), сторонними организациями. <u>Документы:</u> - Договор; - акт выполненных работ.
1.1.2	Инженерные изыскания	1314 Инженерные изыскания ПОДРЯД	Выполнение геологических, экологических и прочих изысканий сторонними организациями. <u>Документы:</u> - Договор; - акт выполненных работ.
1.1.3	Согласования	1314 Проектные работы Согласования сторонних организаций	Расходы по согласованию технических условий и проектов. <u>Документы:</u> - Договор; - акт выполненных работ.
1.1.4	Проектные работы	1314 ПРОЕКТНЫЕ РАБОТЫ - ПОДРЯД	Выполнение проектных работ сторонними организациями. <u>Документы:</u> - Договор; - акт выполненных работ.
1.1.5	Стоимость проведения экспертиз	1314 Услуги экспертизы	Стоимость проведения экспертиз

№	Способ строительства/ Вид мероприятий	Статьи затрат	Примечания
			проектной документации, предусмотренных действующим законодательством. <u>Документы:</u> - Договор; - акт выполненных работ.
1.1.6	Расходы по оформлению сопутствующих документов (выписки из ЕГРН т .п.)	1314 ЗУиКадастр Прочие расходы по оформлению документов;	Получение выписок <u>Документы:</u> - авансовый отчет; - выписка.
<b>1.2.</b>	<b><i>Выполнение технических условий</i></b>		
1.2.1.	Стоимость строительства (реконструкции) газопровода: - открытым способом;  - методом ННБ	1314 СМРГазопроводы СМР-Подряд;  1314 СМРННБ СМР-Подряд	Строительство (реконструкция) газопроводов подрядным способом. <u>Документы:</u> - Договор; - Акт выполненных работ по форме КС-2; - Справка о стоимости по форме КС-3.
1.2.2.	Стоимость строительства(реконструкции) ГРП	1314 СМРПРГ Подряд	Строительство ПРГ подрядным способом. <u>Документы:</u> - Договор; - Акт выполненных работ по форме КС-2; - Справка о стоимости по форме КС-3.

№	Способ строительства/ Вид мероприятий	Статьи затрат	Примечания
1.2.3.	Стоимость строительства(реконструкции) СКЗ	1314 СМРЭХЗ Подряд	Строительство СКЗ подрядным способом. <u>Документы:</u> - Договор; - Акт выполненных работ по форме КС-2; - Справка о стоимости по форме КС-3.
1.2.4.	Аренда земли на период строительства	1314 СМРГазопроводы АРЕНДА ЗЕМЛИ	<u>Документы:</u> - Договор аренды; - Справка-расчет арендных платежей за период.
1.2.5.	Возмещение убытков и затрат на рекультивацию	1314 СМРРекультивация	<u>Документы:</u> - Договор возмещения; - Справка-расчет
1.2.6.	Стоимость расходов по оформлению прав собственности	1314 Регистрационные услуги	<u>Документы:</u> - Платежное поручение; - Справка. <i>Если расходы, связанные с гос. регистрацией объекта (госпошлина, затраты на оформление документов), понесены после того, как сформирована первоначальная стоимость актива, и он введен в состав основных средств, то они учитываются в составе текущих расходов (сч. 20) по виду деятельности «Транспортировка газа по распределительным сетям»</i>
1.2.7.	Услуги сторонних организаций по предоставлению строительной	1314 СМРГазопроводы УСЛУГИ СТОРОННИХ	<u>Документы:</u> - Договор аренды;



№	Способ строительства/ Вид мероприятий	Статьи затрат	Примечания
	техники и механизмов	ОРГАНИЗАЦИЙ - Транспорт и Строительная техника	- Акт об оказанных услугах с приложением подтверждающих документов в соответствии с условиями договора (справки ЭСМ-7, рапорты ЭСМ-3)
1.2.8.	Расходы на ведение авторского надзора сторонними организациями	1314 СМРГазопроводы УСЛУГИ СТОРОННИХ ОРГАНИЗАЦИЙ - АВТОРСКИЙ НАДЗОР	<u>Документы:</u> - Договор; - Акт об оказании услуг.
1.2.9.	Иные затраты, непосредственно связанные со строительством (реконструкцией) объекта основных средств	1314 СМРГазопроводы ПРОЧИЕ	<u>Документы:</u> - Договор; - Первичные документы.
1.2.10.	Расходы по выполнению землеустроительных работ, связанных со строительством (реконструкцией) объекта основных средств (вынос объекта в натуру и т.п.) сторонними организациями	1314 СМРГазопроводы ЗУиЗемлеустр Услуги сторонних организаций - землеустроительные работы	<u>Документы:</u> - Договор; - Акт выполненных работ.
1.2.11.	Расходы по выполнению кадастровых работ, связанных со строительством (реконструкцией) объекта основных средств (подготовка технического плана) сторонними организациями	1314 Техплан Услуги сторонних организаций - кадастровые работы	<u>Документы:</u> - Договор; - Акт выполненных работ. <i>Если расходы, связанные с гос. регистрацией объекта (госпошлина, затраты на оформление документов), понесены после того, как сформирована первоначальная</i>

№	Способ строительства/ Вид мероприятий	Статьи затрат	Примечания
			<i>стоимость актива и он введен в состав основных средств, то они учитываются в составе текущих расходов (сч. 20) по виду деятельности «Транспортировка газа по распределительным сетям»</i>

№	Способ строительства/ Вид мероприятий	Статьи затрат	Примечание
<b>2 Хозяйственный способ: счет отражения – 08.20 с последующим переносом на счет 08.03 по факту калькулирования</b>			
<b>2.1</b>	<b>Разработка проектной документации</b>		
2.1.1	<b>Кадастровые работы:</b> - оплата труда (в т.ч. страховые взносы); - командировочные и аналогичные им расходы; - расходы на перевозку и работу транспорта, строительной техники и оборудования (кроме топлива) с учетом ФОТ водителей и машинистов; - топливо для работы транспорта, строительной техники и оборудования;	1314 ЗУиКадастр ОПЛАТА ТРУДА;  1314 ЗУиКадастр КОМАНДИРОВОЧНЫЕ РАСХОДЫ;  1314 ЗУиКадастр РАБОТА МАШИН И МЕХАНИЗМОВ;  1314 ЗУиКадастр ГСМ;	Выполнение кадастровых работ (чертеж границ зон и т. п.), собственными силами. <u>Документы:</u> - Калькуляция фактических затрат; - Акт об оказании производственных услуг; - Сметный расчет.
2.1.2.	<b>Инженерные изыскания:</b> - оплата труда (в т.ч. страховые взносы); - командировочные и аналогичные им расходы;	1314 ИнженерныеИзыскания ОПЛАТА ТРУДА  1314 ИнженерныеИзыскания КОМАНДИРОВОЧНЫЕ	Выполнение геодезических и прочих изысканий собственными силами. <u>Документы:</u> - Калькуляция фактических затрат; - Акт об оказании производственных услуг;

№	Способ строительства/ Вид мероприятий	Статьи затрат	Примечание
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- расходы на перевозку и работу транспорта, строительной техники и оборудования (кроме топлива) с учетом ФОТ водителей и машинистов;</li> <li>- топливо для работы транспорта, строительной техники и оборудования;</li> </ul>	<p>РАСХОДЫ</p> <p>1314 ИнженерныеИзыскания РАБОТА МАШИН И МЕХАНИЗМОВ</p> <p>1314 ИнженерныеИзыскания ГСМ</p>	- Сметный расчет.
2.1.3	<p><b>Проектные работы:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- оплата труда (в т.ч. страховые взносы);</li> <li>- расходы на перевозку и работу транспорта, строительной техники и оборудования (кроме топлива) с учетом ФОТ водителей и машинистов;</li> <li>- топливо для работы транспорта, строительной техники и оборудования;</li> <li>- иные материальные расходы;</li> </ul>	<p>1314 ПроектныеРаботы ОПЛАТА ТРУДА;</p> <p>1314 ПроектныеРаботы РАБОТА МАШИН И МЕХАНИЗМОВ;</p> <p>1314 ПроектныеРаботы ГСМ</p> <p>1314ПроектныеРаботы МАТЕРИАЛЫ ПРОЧИЕ;</p>	<p>Выполнение проектных работ сторонними организациями.</p> <p><u>Документы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Калькуляция фактических затрат;</li> <li>- Акт об оказании производственных услуг;</li> <li>- Сметный расчет.</li> </ul>

№	Способ строительства/ Вид мероприятий	Статьи затрат	Примечание
	- расходы службы Заказчика-Застройщика по факту завершения этапа «Предпроектная работа/заключение договора»	1314 ПроектныеРаботы *СЛУЖБА ЗАКАЗЧИКА-ЗАСТРОЙЩИКА	В случае, если договор заключен в рамках социальной догазификации <u>Документы:</u> - Калькуляция фактических затрат; - Справка-расчет.
	- расходы службы Заказчика-Застройщика по факту завершения этапа «ПИР»	1314 ПроектныеРаботы СЛУЖБА ЗАКАЗЧИКА-ЗАСТРОЙЩИКА	<u>Документы:</u> - Калькуляция фактических затрат; - Справка-расчет.
<b>2.2.</b>	<b><i>Выполнение технических условий</i></b>		
2.2.1.	<b>Стоимость строительства (реконструкции) газопровода открытым способом:</b> - оплата труда (в т.ч. страховые взносы); - командировочные и аналогичные им расходы; - расходы на перевозку и работу транспорта, строительной техники и оборудования (кроме топлива) с учетом ФОТ водителей и машинистов;	1314 СМРГазопроводы ОПЛАТА ТРУДА; 1314 СМРГазопроводы КОМАНДИРОВОЧНЫЕ РАСХОДЫ; 1314 СМРГазопроводы РАБОТА МАШИН И МЕХАНИЗМОВ;	Строительство (реконструкция) газопроводов собственными силами. <u>Документы:</u> - Калькуляция фактических затрат; - Акт выполненных работ по форме КС-2; - Справка о стоимости по форме КС-3.

№	Способ строительства/ Вид мероприятий	Статьи затрат	Примечание
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- топливо для перевозки и работы транспорта, строительной техники и оборудования;</li> <li>- расходы на основные материалы;</li> <li>- прочие (накладные) материальные расходы;</li> </ul> <p><i>методом ННБ:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- оплата труда (в т.ч. страховые взносы);</li> <li>- командировочные и аналогичные им расходы;</li> <li>- расходы на перевозку и работу транспорта, строительной техники и оборудования (кроме топлива) с учетом ФОТ водителей и машинистов;</li> </ul>	<p>1314 СМРГазопроводы ГСМ;</p> <p>1314 СМРГазопроводы МАТЕРИАЛЫ;</p> <p>1314 СМРГазопроводы МАТЕРИАЛЫ НАКЛАДНЫЕ;</p> <p>1314 СМРГазопроводы ННБ ОПЛАТА ТРУДА;</p> <p>1314 СМРГазопроводы ННБ КОМАНДИРОВОЧНЫЕ РАСХОДЫ;</p> <p>1314 СМРГазопроводы ННБ РАБОТА МАШИН И МЕХАНИЗМОВ;</p>	

№	Способ строительства/ Вид мероприятий	Статьи затрат	Примечание
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- топливо для перевозки и работы транспорта, строительной техники и оборудования;</li> <li>- материальные расходы;</li> </ul> <p><b>Расходы службы Заказчика-Застройщика по факту завершения этапа «СМР»</b></p>	<p>1314 СМРГазопроводы ННБ ГСМ;</p> <p>1314 СМРГазопроводы ННБ МАТЕРИАЛЫ;</p> <p>1314 СМРГазопроводы СЛУЖБА ЗАКАЗЧИКА-ЗАСТРОЙЩИКА</p>	<p><u>Документы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Калькуляция фактических затрат;</li> <li>- Справка-расчет.</li> </ul>
2.2.2	<p><b>Стоимость строительства(реконструкции) ГРП:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- оплата труда (в т.ч. страховые взносы);</li> <li>- расходы на перевозку и работу транспорта, строительной техники и оборудования (кроме топлива) с учетом ФОТ водителей и машинистов;</li> <li>- материальные расходы;</li> <li>- топливо для перевозки и работы</li> </ul>	<p>1314 СМРПРГ Оплата труда</p> <p>1314 СМРПРГ РАБОТА МАШИН И МЕХАНИЗМОВ</p> <p>1314 СМРПРГ МАТЕРИАЛЫ</p> <p>1314 СМРПРГ ГСМ</p>	<p>Строительство ГРП собственными силами.</p> <p><u>Документы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Калькуляция фактических затрат;</li> <li>- Акт выполненных работ по форме КС-2;</li> <li>- Справка о стоимости по форме КС-3</li> </ul>

№	Способ строительства/ Вид мероприятий	Статьи затрат	Примечание
	транспорта, строительной техники и оборудования;		
2.2.3	<b>Стоимость строительства(реконструкции) СКЗ:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- оплата труда (в т.ч. страховые взносы);</li> <li>- расходы на перевозку и работу транспорта, строительной техники и оборудования (кроме топлива) с учетом ФОТ водителей и машинистов;</li> <li>- материальные расходы;</li> <li>- топливо для перевозки и работы транспорта, строительной техники и оборудования;</li> </ul>	1314 СМРЭХЗ Оплата труда  1314 СМРЭХЗ РАБОТА МАШИН И МЕХАНИЗМОВ  1314 СМРЭХЗГ МАТЕРИАЛЫ  1314 СМРЭХЗ ГСМ	Строительство СКЗ собственными силами. <u>Документы:</u> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Калькуляция фактических затрат;</li> <li>- Акт выполненных работ по форме КС-2;</li> <li>- Справка о стоимости по форме КС-3</li> </ul>
2.2.4	<b>Расходы по выполнению землеустроительных работ, связанных со строительством (реконструкцией) объекта основных средств (вынос объекта в натуру и т.п.) собственными силами:</b>		Выполнение землеустроительных работ, связанных со строительством (реконструкцией) объекта основных средств (вынос объекта в натуру и т.п.) собственными силами. <u>Документы:</u>



№	Способ строительства/ Вид мероприятий	Статьи затрат	Примечание
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- оплата труда (в т.ч. страховые взносы);</li> <li>- расходы на перевозку и работу транспорта, строительной техники и оборудования (кроме топлива) с учетом ФОТ водителей и машинистов;</li> <li>- топливо для работы транспорта, строительной техники и оборудования;</li> <li>- командировочные расходы</li> </ul>	<p>1314 СМРГазопроводы ЗУиЗемлеустр Оплата труда</p> <p>1314 СМРГазопроводы ЗУиЗемлеустр РАБОТА МАШИН И МЕХАНИЗМОВ</p> <p>1314 СМРГазопроводы ЗУиЗемлеустр ГСМ</p> <p>1314 ЗУиЗемлеустр КОМАНДИРОВОЧНЫЕ РАСХОДЫ</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Калькуляция фактических затрат;</li> <li>- Акт об оказании производственных услуг;</li> <li>- Сметный расчет.</li> </ul>

№	Способ строительства/ Вид мероприятий	Статьи затрат	Примечание
2.3.	<p><b>Расходы на ведение строительного контроля</b> от точки подключения до границ земельного участка Заявителя собственными силами:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- оплата труда (в т.ч. заработная плата, страховые взносы, резервы/ оценочные обязательства на отпуска и аналогичные им);</li> <li>- расходы на перевозку и работу транспорта, строительной техники и оборудования (кроме топлива) с учетом ФОТ водителей и машинистов;</li> <li>- топливо для перевозки и работы транспорта, строительной техники и оборудования;</li> </ul>	<p>1314 Стройконтроль ОПЛАТА ТРУДА;</p> <p>1314 Стройконтроль РАБОТА МАШИН И МЕХАНИЗМОВ;</p> <p>1314 Стройконтроль ГСМ</p>	<p>Осуществление строительного контроля собственными силами.</p> <p><u>Документы:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Калькуляция фактических затрат;</li> <li>- Расчет трудоемкости по ведению строительного контроля</li> </ul>
2.4.	<p><b>Расходы ГРО, на осуществление государственной регистрации права собственности на созданную ГРО газораспределительную сеть</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- оплата труда (в т.ч. страховые взносы);</li> </ul>	<p>1314 Техплан Оплата труда</p>	<p>Подготовка технического плана собственными силами.</p> <p><i>Если расходы, связанные с гос. регистрацией объекта (госпошлина, затраты на оформление документов), понесены после того, как сформирована первоначальная стоимость актива, и он введен в состав основных средств, то они</i></p>

	- расходы на перевозку и работу транспорта, строительной техники и оборудования (кроме топлива) с учетом ФОТ водителей и машинистов;	1314 Техплан РАБОТА МАШИН И МЕХАНИЗМОВ	<i>учитываются в составе текущих расходов (сч. 20) по виду деятельности «Транспортировка газа по распределительным сетям»</i> <u>Документы:</u> - Калькуляция фактических затрат; - Акт об оказании производственных услуг; - Сметный расчет.
	- топливо для работы транспорта, строительной техники и оборудования;	1314 Техплан ГСМ	

При осуществлении строительства (реконструкции) сетей газораспределения подрядным способом договорная стоимость работ подрядных и иных организаций отражается по дебету счета учета капитальных вложений и кредиту счетов учета расчетов.

Основанием для принятия работ подрядных и прочих сторонних организаций к учету являются следующие первичные учетные документы:

- первичные учетные документы на выполненные работы (форма контрагента/ форма, предусмотренная договором);
- акты о расходовании материалов (утв. Обществом);
- первичные учетные документы по приему-передаче затрат по услугам третьих лиц (форма контрагента/форма, предусмотренная договором), а также копии первичных учетных документов, подтверждающих понесенные и предъявляемые к возмещению Обществом затраты (форма контрагента/ форма, предусмотренная договором).

Затраты по строительству (реконструкции) сетей газораспределения, учтенные на счете 08.03 «Строительство объектов основных средств» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» формируют стоимость строительства (реконструкции) сетей газораспределения в течение периода строительства (реконструкции) до момента окончания строительства (реконструкции) и признания их пригодными к использованию<sup>1</sup>. **Не могу поправить номер сноски**

Объект строительства (реконструкции) сетей газораспределения признается пригодным к использованию по завершении строительства (реконструкции) до момента осуществления работ по врезке и пуску газа.<sup>18</sup>

Работы по врезке и пуску являются работами, подготовительными к транспортировке газа по газопроводу, т.е. связанными с началом использования объекта строительства (реконструкции) сетей газораспределения, а значит, перед проведением данных работ объект строительства (реконструкции) сетей газораспределения является приведенным в состояние, пригодное для его использования<sup>2</sup>.

Капитальные затраты, связанные со строительством (реконструкцией) сетей газораспределения, которые произведены при осуществлении деятельности по подключению (технологическому присоединению), принимаются к учету в состав основных средств независимо от момента начала фактической эксплуатации указанных объектов, в случае, если выполняются условия признания актива в составе основных средств, установленные действующим законодательством<sup>21</sup>, и объект доведен до состояния, пригодного для использования в деятельности Общества.

---

<sup>1</sup>П.4 ПБУ 6/01.

<sup>2</sup> П.п.158,169 Правил безопасности сетей газораспределения и газопотребления, утв. Приказом Ростехнадзора от 15.11.2013 № 542 «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления», п. п. 5.1.1,6.1 ГОСТ Р 54983-2012» Системы газораспределительные. Сети газораспределения природного газа. Общие требования к эксплуатации. Эксплуатационная документация.

Основанием для отражения стоимости законченного строительством объектов сетей газораспределения в составе основных средств являются следующие первичные учетные документы:

- Акт приемки законченного строительством объекта, утв. Обществом;
- Акт приемки законченного строительством объекта приемочной комиссией, утв. Обществом;
- Акт о приеме-передаче здания (сооружения) (форма № ОС-1а, утв. Обществом).

В случае, если при осуществлении подключения (технологического присоединения) произведена реконструкция объектов сетей газораспределения, то по окончании реконструкции при выполнении условий признания затрат, установленных п. 5, 6, 9 ФСБУ 26/2020, капитальные затраты на подключение (технологическое присоединение) увеличивают первоначальную стоимость (п.18 ФСБУ 26/2020, п.24 ФСБУ 6/2020).

Основанием для отражения стоимости реконструкции объектов сетей газораспределения в составе стоимости основных средств является первичный учетный документ о приеме-сдаче отремонтированных, реконструированных, модернизированных объектов основных средств - Акт о приеме-сдаче отремонтированных, реконструированных, модернизированных объектов основных средств (форма № ОС-3, утв. Обществом).

В случае если в рамках деятельности по подключению (технологическому присоединению) Обществом осуществляется реконструкция сетей газораспределения, полученных по договору аренды, то капитальные затраты по реконструкции арендованных сетей газораспределения представляют собой неотделимые улучшения арендованного имущества<sup>3</sup>. Неотделимые улучшения арендованного имущества осуществляются Обществом за счет собственных средств с согласия арендодателя. При этом по окончании договора аренды в зависимости от его условий Общество может иметь право на возмещение стоимости неотделимых улучшений в размере, сроки и порядке, которые устанавливаются договором аренды.

В случае, если неотделимые улучшения не возмещаются арендодателем или возмещаются по окончании срока договора аренды, произведенные Обществом неотделимые улучшения в объект аренды первоначально учитываются в качестве отдельного объекта основных средств (в виде капитальных вложений в арендованные объекты основных средств)<sup>4</sup>.

Указанные неотделимые улучшения в сумме фактически произведенных затрат отражаются в бухгалтерском учете Общества по дебету счета **08.03 «Строительство объектов основных средств»** 08.XX «Капитальные вложения в арендованные основные средства» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» с последующим их отражением в составе основных средств.

---

<sup>3</sup> П.2 ст. 623 ГК РФ.

<sup>4</sup> С учетом требований ФСБУ 25/2020.

Порядок отражения хозяйственных операций учета капитальных затрат по строительству (реконструкции) сетей газораспределения (в том числе арендованных) в рамках деятельности по подключению (технологическому присоединению) на счетах бухгалтерского учета определен в Таблице (см. Таблица 4).

**Таблица 4 «Бухгалтерский учет операций, связанных с осуществлением капитальных затрат»**

Дт	Кт	Основание	Содержание хозяйственной операции
Строительство (реконструкция) подрядным способом			
08.03 08.XX	60.01, 76.05	Первичные учетные документы на выполненные работы (форма контрагента/ форма, предусмотренная договором), а также копии первичных учетных документов, подтверждающих понесенные и предъявляемые к возмещению Обществом затраты (форма контрагента/ форма, предусмотренная договором)	Приняты от подрядчиков выполненные работы по строительству объекта, монтажу оборудования, проектно-изыскательским работам, стоимость работ (услуг) третьих лиц при подрядном способе
19.08	60.01, 76.05	Первичные учетные документы на выполненные работы (форма контрагента/ форма, предусмотренная договором)	Принят к учету НДС по работам, выполненным подрядчиком, по работам (услугам) третьих лиц при подрядном способе
08.03/ 08.20 08.XX	10	Акты о расходовании материалов (утв. Обществом)	Списана стоимость материалов в состав капитальных затрат по строительству (реконструкции) объекта
08.03/ 08.20 08.XX	08.20	<b>Справка о затратах на содержание Службы Заказчика-Застройщика (утв. Обществом)</b>	Списаны общепроизводственные расходы, непосредственно связанные со строительством (реконструкцией) объекта <b>в части содержания Службы Заказчика-Застройщика</b>
Строительство (реконструкция) хозяйственным способом			
08.03/ 08.20 08.XX	02, 10, 16, 23, 25, 70,68,69, 79	Акты о расходовании материалов (утв. Обществом); Справка об использовании рабочего времени (утв. Обществом), сдельные наряды; Путевой лист (единый для легкового, грузового а/м, и автобуса) (утв. Обществом), Путевой лист для строительной техники (утв.	Отражены затраты, связанные с выполнением работ по строительству (реконструкции) хозяйственным способом

Дт	Кт	Основание	Содержание хозяйственной операции
		Обществом); Бухгалтерская справка (утв. Обществом); Прочие первичные учетные документы, утв. Обществом	
19	68	Бухгалтерская справка (утв. Обществом)	Начислена сумма НДС при выполнении строительно-монтажных работ для собственного потребления на стоимость таких работ с учетом всех расходов на их выполнение, за исключением части строительных работ, выполненных подрядчиками
Признание объектов капитального строительства в составе основных средств			
01.01 (01.08)	08.03	Акт о приеме-передаче здания (сооружения) (ф. № ОС-1а, утв. Обществом), Акт о приеме-сдаче отремонтированных, реконструированных, модернизированных объектов основных средств (ф. № ОС-3, утв. Обществом)	Отражение в составе основных средств капитальных затрат, связанных со строительством (реконструкцией) основных средств
Отражение неотделимых улучшений арендованных сетей газораспределения в составе основных средств			
01.01 (01.08)	08.03XX	Акт о приеме-передаче здания (сооружения) (ф. № ОС-1а, утв. Обществом)	Капитальные затраты на неотделимые улучшения арендованных сетей газораспределения отражены в составе основных средств

### **3.3. Порядок учета текущих расходов и формирование себестоимости вида деятельности по подключению (технологическому присоединению)**

К текущим расходам, связанным с деятельностью по подключению (технологическому присоединению) относятся расходы, связанные с выполнением мероприятий в рамках договора о подключении (за исключением затрат по строительству (реконструкции) сетей газораспределения).

К расходам текущего характера, признаваемым по виду деятельности подключение (технологическое присоединение) относятся затраты, возникающие в процессе исполнения следующих мероприятий:

1. мониторинг ГРО выполнения Заявителем технических условий<sup>5</sup>, которые включают в себя в том числе, проверку соответствия сети газопотребления и установленного газоиспользующего оборудования техническим условиями разработанной в соответствии с ними исполнительной (технической) документации, проектной документации (если разработка проектной документации предусмотрена законодательством Российской Федерации) на сеть газопотребления объекта капитального строительства, участие в приемке скрытых работ на сети газопотребления объекта капитального строительства, составление и подписание акта о готовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению)<sup>6</sup> по типовой форме согласно приложению № 3 к Правилам, направление Заявителю уведомлений, предусмотренных Правилами;
2. осуществление ГРО фактического присоединения и составление акта подключения (технологическом присоединении)<sup>7</sup>, в том числе:
  - выполнение технических мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) газораспределительной сети ГРО или сети газораспределения и (или) газопотребления основного абонента, бесхозной газораспределительной сети с сетью газопотребления объекта капитального строительства Заявителя, в том числе врезки ;
  - отключение и возобновление подачи газа в сети газоснабжения третьих лиц на период выполнения пусконаладочных работ на сети газопотребления объекта капитального строительства;
  - приобретение газа, используемого на продувку газопроводов и газоиспользующего оборудования;
  - проведение пуска газа<sup>8</sup>, получение разрешения на ввод в эксплуатацию объектов строительства (реконструкции) сетей газораспределения (в случаях и порядке, которые предусмотрены ст. 55 ГрК РФ); составление

---

<sup>5</sup> пп. «в» п.71 Правил.

<sup>6</sup> Пп. «б» п.71 Правил.

<sup>7</sup> пп. «в» п.71 Правил.

<sup>8</sup> п.2 Правил.



акта о подключении (технологическом присоединении), содержащего информацию о разграничении имущественной принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон по типовой форме согласно приложению № 4 к Правилам<sup>10</sup>.

В состав текущих расходов Общества, относящимся к виду деятельности по подключению (технологическому присоединению), могут быть включены затраты на мероприятие, связанное с приемом заявки о подключении (технологическом присоединении), а также заключением, изменением и т.д. договора о подключении (п. 8 Методических указаний)<sup>11</sup>.

Текущие расходы, связанные с оказанием услуг по подключению (технологическому присоединению), учитываются как расходы по обычным видам деятельности в соответствии с п.5 Положения по бухгалтерскому учету «Расходы организации»<sup>12</sup> ПБУ 10/99 (далее – ПБУ 10/99).

В бухгалтерском учете Общества себестоимость продукции, выполненных работ (оказанных услуг), формируется в размере фактических затрат на их выполнение (оказание) без учета общехозяйственных расходов.

Учет расходов осуществляется в соответствии с классификацией затрат, приведенной в таблице (см.

---

<sup>10</sup> п.3 Правил.

<sup>11</sup> В бухгалтерском учете указанные расходы признаются расходами того периода, в котором они понесены, если в отчетном периоде, в котором они возникли, отсутствует вероятность, что договор о подключении будет подписан.

<sup>12</sup> Утв. Приказом Минфина РФ от 06.05.1999г. № 33н.

Таблица 5).

Таблица 5 «Классификация затрат»

Признак классификации	Виды группировки
Направление использования	по элементам и статьям затрат
Способ включения в себестоимость	прямые и косвенные

Перечень статей прямых затрат по элементам по подключению (технологическому присоединению) приведен в таблице (см. Таблица 6).

Таблица 6 «Перечень статей прямых затрат по элементам»

Наименование элемента затрат	Наименование статьи затрат
Материальные расходы	Газ на технологические нужды
	Другие материалы
	Прочие материальные расходы
Расходы на оплату труда	Фонд оплаты труда
	Выплаты социального характера, включаемые в расходы на оплату труда, единовременные поощрения и другие выплаты
Расходы на отчисления в фонды и обязательное страхование от несчастных случаев на производстве (НС)	Расходы на отчисления в фонды
	Обязательное социальное страхование от несчастных случаев
Амортизация	Амортизация производственных и хозяйственных инструментов и инвентаря
Прочие расходы	Услуги сторонних организаций

Аналитический учет затрат по виду деятельности подключение (технологическое присоединение) ведется в разрезе:

- подразделений
- категорий Заявителей и **Договоров**;
- статьей затрат.

Для обобщения информации о затратах от оказания услуг по подключению (технологическому присоединению) предназначен счет 20.01 «Основное производство» с группировкой видов деятельности (номенклатурных групп) по аналитическому признаку «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения».

Сумма расходов, осуществленных Обществом в связи с оказанием услуг по подключению (технологическому присоединению), определяется исходя из калькуляций себестоимости вида деятельности по подключению (технологическому присоединению), составленных и утвержденных Обществом.

Себестоимость услуг по подключению (технологическому присоединению) в отношении мероприятий по подключению (технологическому присоединению) определяется для каждого объекта калькулирования.

Калькулирование себестоимости осуществляются по статьям затрат в разрезе мероприятий по подключению (технологическому присоединению).

Формирование себестоимости осуществляется в соответствии с порядком отражения расходов по обычным видам деятельности, утвержденным Положением по единой учетной политике Общества для целей бухгалтерского и налогового учета в части порядка признания затрат отчетного периода, порядка оценки материалов при их списании в производство, способа начисления амортизации по основным средствам и нематериальным активам, порядка отнесения на себестоимость расходов будущих периодов, состава и порядка создания оценочных обязательств и т.д, а также Методикой формирования себестоимости продукции (работ, услуг)» (Приложение № XX к Положению по учетной политике газораспределительных организаций для целей бухгалтерского учета).

Производственные подразделения Общества в рамках исполнения своих функциональных обязанностей осуществляют обеспечение как вида деятельности по подключению (технологическому присоединению), так и иных видов деятельности. Перечень производственных подразделений, определенных организационной структурой Общества, исполняющих одновременно работы как для вида деятельности подключение (технологическое присоединение), так и иных утверждается Обществом самостоятельно и актуализируется по мере их изменений.

Текущие затраты относятся на счет 20.01 «Основное производство» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» в разрезе договоров/соглашений с Заявителями, на счет 23 «Вспомогательные производства», на счет 25 «Общепроизводственные расходы».

Соответствие статей затрат мероприятиям текущего характера приведено в Таблице:

№	Вид мероприятий	Статьи затрат	Примечания
<b>1.</b>	<b><i>Мониторинг выполнения Заявителем технических условий в границах земельного участка (С7.1):</i></b>		
	- заработная плата;	@Заработная плата (ППР);	<p><b><i>Если на выполнение работ в границах земельного участка Заявителем заключен договор со сторонней организацией – суммы затрат подлежат отражению на номенклатурную группу из состава «Подключение к распределительным сетям» или «Догазификация».</i></b></p> <p><b><i>Если на выполнение работ в границах земельного участка Заявителем заключен договор с АО "Газпром газораспределение Владимир" - суммы затрат подлежат отражению на номенклатурную группу из разделов «Строительно монтажные работы по регулируемым ценам #СМР_РЦ».</i></b></p> <p><u>Документы:</u> - Расчет трудоемкости по ведению строительного контроля.</p>
	- страховые взносы;	@Страховые взносы (ППР), @Обязательное страхование от НС (ППР)	
	- суммы отчислений в резерв/оценочное обязательство на выплату отпускных;	Резервы(оценочные обязательства) на выплату отпускных в части ФОТ (ППР), Резервы(оценочные обязательства) на единовременную выплату к отпуску в части ФОТ (ППР), Резерв на выплату вознаграждения по итогам работы за год в части ФОТ (ППР)	
	- суммы отчислений в резерв/оценочное обязательство на выплату вознаграждения по итогам работы за год;	Соответствующие видам резервов статьи затрат по резервам на страховые взносы	
	- расходы на перевозку и работу транспорта, строительной техники и оборудования (кроме топлива) с учетом ФОТ водителей и машинистов;	При регистрации распределения направления использования транспорта через счет учета затрат вспомогательного производства указывается статья «Услуги собственных транспортных подразделений (ППР)»	

	- топливо для перевозки и работы транспорта, строительной техники и оборудования;	ГСМ (ППР)	
<b>2.</b>	<b><i>Осуществление фактического присоединения и первичного пуска газа:</i></b>		
2.1	В части проведения врезки собственными силами - заработная плата;  - страховые взносы;	&Заработная плата (ППР);  &Страховые взносы (ППР), &Обязательное страхование от НС (ППР)	Суммы затрат подлежат отражению на номенклатурную группу из разделов «Номенклатурные группы по договорам платы за техприсоединение» или «Номенклатурные группы по соглашению о догазификации». <u>Документы:</u>
2.2	В части проведения пуска газа собственными силами:  - заработная плата;  - страховые взносы;  <u>Общая часть для врезки и пуска:</u>  - материальные расходы;  - расходы на перевозку и работу	Заработная плата (ППР);  Страховые взносы (ППР), Обязательное страхование от НС (ППР)  Материалы на производство продукции, оказание услуг (ППР)  При регистрации распределения	- Акт выполненных работ по форме КС-2 или акт об оказании производственных услуг по проведению технологического присоединения (врезки) к сети газопотребления жилого дома индивидуальной застройки или фасадного газопровода многоквартирного жилого дома резьбовым соединением (с указанием фактической трудоемкости). - акт об оказании производственных услуг по

	<p>транспорта, строительной техники и оборудования (кроме топлива) с учетом ФОТ водителей и машинистов;</p> <p>- топливо для перевозки и работы транспорта, строительной техники и оборудования;</p>	<p>направления использования транспорта через счет учета затрат вспомогательного производства указывается статья «Услуги собственных транспортных подразделений (ППР)»</p> <p>ГСМ (ППР)</p>	<p>проведению первичного пуска газа (с указанием фактической трудоемкости).</p>
4.	<p>Расходы службы Заказчика-Застройщика:</p> <p>- заработная плата;</p> <p>- страховые взносы;</p> <p>- прочие расходы</p>	<p>В соответствии со справкой-расчетом:</p> <p>\$Заработная плата (ППР);</p> <p>\$Страховые взносы (ППР), \$Обязательное страхование от НС (ППР)</p> <p>Канцелярские расходы производственного назначения (ППР)</p>	<p>Суммы затрат подлежат отражению на номенклатурную группу из разделов «Номенклатурные группы по договорам платы за техприсоединение» или «Номенклатурные группы по соглашениям о догазификации».</p> <p><u>Документы:</u></p> <p>- Справка-расчет.</p>

По результатам осуществления текущих расходов, связанных с фактическим подключением (технологическом присоединении) подписывается Акт о подключении (технологическом присоединении).

Порядок отражения в бухгалтерском учете хозяйственных операций по осуществлению текущих расходов, связанных с оказанием услуг по подключению (технологическому присоединению), определен в таблице (см. Таблица 7).

**Таблица 7 «Бухгалтерский учет операции по учету текущих расходов, связанных с оказанием услуг по подключению (технологическому присоединению)»**

Дт	Кт	Основание	Содержание хозяйственной операции
20.01, 23, 25	02, 10, 16, 70, 69, 60.01, 79	Акты о расходовании материалов (утв. Обществом); Справка об использовании рабочего времени (утв. Обществом), сдельные наряды; Путевой лист (единый для легкового, грузового а/м, и автобуса) (утв. Обществом), Путевой лист для строительной техники (утв. Обществом); Бухгалтерская справка (утв. Обществом); Прочие первичные учетные документы, утв. Обществом	Приняты к учету затраты, связанные с оказанием услуг по подключению (технологическому присоединению)
19.03, 19.04	60.01	Первичные учетные документы на приобретенные работы (форма контрагента)	Принят к учету НДС по материальным ценностям, работам, услугам, приобретенным для оказания услуг по подключению (технологическому присоединению)
20.01	23, 25	Справка учета рабочего времени (утв. Обществом)	Распределение затрат на соответствующие объекты калькулирования
90.02.1	20.01	Бухгалтерская справка (утв. Обществом)	Списание себестоимости по виду деятельности подключение (технологическое присоединение/догазификация)



### **3.4. Порядок определения и учета финансового результата и чистой прибыли (убытка) по виду деятельности по подключению (технологическому присоединению)**

В бухгалтерском учете финансовый результат по деятельности от оказания услуг по подключению (технологическому присоединению) образуется как разница между выручкой и текущими расходами, связанными с осуществлением деятельности по подключению (технологическому) присоединению, признанными в отчетном периоде.

Финансовый результат от оказания услуг по подключению (технологическому присоединению) определяется по итогам отчетного периода путем списания текущих расходов в дебет счета 90.02.1 «Себестоимость продаж по деятельности с основной системой налогообложения» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» и общехозяйственных расходов в дебет счета 90.08.1 «Управленческие расходы по деятельности с основной системой налогообложения» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения».

Для целей формирования финансового результата от деятельности по подключению (технологическому присоединению) определяется себестоимость в соответствии с нормами ПБУ 10/99.

Сумма общехозяйственных расходов, подлежащая учету в составе расходов при определении финансового результата, определяется в результате распределения пропорционально удельному весу выручки (без НДС и акцизов), которая получена от деятельности по подключению (технологическому присоединению) в общей сумме выручки от основных и прочих видов деятельности (без НДС и акцизов) за отчетный период (месяц/квартал). Сумма общехозяйственных расходов, относящаяся к виду деятельности по подключению (технологическому присоединению) подлежит распределению по категориям Заявителей, пропорционально удельному весу выручки по соответствующей категории Заявителей в общей сумме выручке от деятельности по подключению (технологическому присоединению).

#### **Вариант 1**

При этом, расчет удельного веса выручки (без НДС и акцизов), которая получена от деятельности по подключению (технологическому присоединению) в общей сумме выручки от основных и прочих видов деятельности (без НДС и акцизов) за отчетный период (месяц/квартал) осуществляется с учетом операций по подключению (технологическому присоединению) без взимания платы (догазификации).

Для указанных целей Обществом определяется расчетная стоимость оказания услуг по подключению (технологическому присоединению) в рамках догазификации (без НДС), которая исчисляется исходя из величины, равной сумме прямых текущих расходов, связанных с оказанием услуг по подключению (технологическому присоединению) в рамках догазификации, которые учитываются при формировании финансового результата за отчетный период.

Распределение общехозяйственных расходов по категориям Заявителей осуществляется с учетом вышеуказанного порядка.

#### Вариант 2

При этом, расчет удельного веса выручки (без НДС и акцизов), которая получена от деятельности по подключению (технологическому присоединению) в общей сумме выручки от основных и прочих видов деятельности (без НДС и акцизов) за отчетный период (месяц/квартал) осуществляется с учетом операций по подключению (технологическому присоединению) без взимания платы (догазификации).

Для указанных целей Обществом определяется расчетная стоимость оказания услуг по подключению (технологическому присоединению) в рамках догазификации (без НДС), которая исчисляется исходя из величины, равной сумме фактических текущих расходов, связанных с оказанием услуг по подключению (технологическому присоединению) в рамках догазификации (без учета общехозяйственных расходов), которые учитываются при формировании финансового результата за отчетный период.

Для обобщения информации о финансовом результате по виду деятельности подключение (технологическое присоединение) применяются следующие счета:

- 90.01.1 «Выручка по деятельности с основной системой налогообложения» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения»;
- 90.02.1 «Себестоимость продаж по деятельности с основной системой налогообложения» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения»;
- 90.08.1 «Управленческие расходы по деятельности с основной системой налогообложения» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения»;
- 90.09 «Прибыль/убыток от продаж» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения».

По итогам отчетного года прибыль/убыток от вида деятельности по подключению (технологическому присоединению) отражается по дебету/кредиту счета 99.01.1 «Прибыли и убытки по деятельности с основной системой налогообложения» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» в корреспонденции со счетом учета нераспределенной прибыли (непокрытого убытка).

Для обобщения информации о чистой прибыли/убытке по виду деятельности по подключению (технологическому присоединению) применяется счет 84 «Нераспределенная прибыль (непокрытый убыток)» с аналитическим признаком

по виду деятельности «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения».

В соответствии с Методическими указаниями при расчете платы за технологическое присоединение участвует сумма налога на прибыль. При этом отсутствуют нормы, в соответствии с которыми дивиденды учитываются при расчете платы за технологическое присоединение.

В соответствии с п. 26(24) Основных положений, если по итогам хозяйственной деятельности прошедшего периода регулирования доходы, предусмотренные для компенсации расходов, связанных с осуществлением технологического присоединения газоиспользующего оборудования, превысили указанные расходы, сумма превышения используется в качестве источника для осуществления программы газификации субъекта Российской Федерации в следующем периоде. В случае если газораспределительная организация более не осуществляет расходы, связанные с реализацией программ газификации, то указанная сумма превышения учитывается при установлении тарифов на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям.

Из анализа приведенных нормативных актов в области газоснабжения следует, что чистая прибыль, полученная в рамках осуществления вида деятельности по подключению (технологическому присоединению) может быть направлена только на определенные цели (является источником реализации программ газификации, либо учитывается при установлении тарифов на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям), следовательно, не учитывается при определении размера чистой прибыли, подлежащей распределению.

Порядок отражения операций по учету финансового результата деятельности по подключению (технологическому присоединению) определен в таблице (см. Таблица 8).

**Таблица 8 «Бухгалтерский учет операций по учету финансового результата и чистой прибыли»**

Дт	Кт	Документ	Содержание хозяйственной операции
62.01	90.01.1	Акт о подключении (технологическом присоединении)	Стоимость услуг подключения (технологического присоединения) признана доходом от обычных видов деятельности
90.02.1	20.01	Бухгалтерская справка (утв. Обществом)	Списана себестоимость услуги по подключению (технологическому присоединению)
90.08.1	26	Бухгалтерская справка (утв. Обществом)	Списаны общехозяйственные расходы, относящиеся к деятельности по подключению (технологическому присоединению)
90.09	99.01.1	х	Определен финансовый результат от сделки за отчетный период
99.01.1 (84)	84 (99.01.1)	Бухгалтерская справка (утв. Обществом)	Определен финансовый результат от деятельности по подключению (технологическому присоединению)



### **3.5. Порядок учета движения средств, полученных по виду деятельности подключение (технологическое присоединение)**

Поступление денежных средств, полученных от Заявителей по договорам о подключении (технологическом присоединении), отражается Обществом на отдельном расчетном счете.

В случае если регулирующим органом установлен объем средств спецнадбавки, подлежащий направлению на финансирование выпадающих доходов мероприятий по технологическому присоединению, то средства спецнадбавки, полученные в отчетном периоде и предназначенные для этих целей, также подлежат перечислению на данный расчетный счет.

При определении суммы спецнадбавки, относящейся к деятельности по технологическому присоединению, Общество исходит из порядка, определенного регулирующим органом:

- Если регулирующий орган установил объем средств, подлежащих направлению на финансирование выпадающих доходов мероприятий по технологическому присоединению в твердой сумме, то Общество определяет пропорцию, исходя из которой, денежные средства должны быть распределены между средствами спецнадбавки и средствами, направляемыми на технологическое присоединение. В течение отчетного года пропорция может меняться, и, соответственно, может измениться объем денежных средств, перечисляемый на расчетный счет для технологического присоединения. При этом общая сумма, установленная для финансирования мероприятий по технологическому присоединению, в отчетном году превышена быть не может.
- Если регулирующий орган установил объем средств, подлежащих направлению на финансирование выпадающих доходов мероприятий по технологическому присоединению, в виде «расчетного тарифа», то он применяется для определения величины денежных средств, подлежащих перечислению на счет технологического присоединения.

В конце отчетного периода Общество производит проверку общей суммы средств, перечисляемых на счет технологического присоединения, и при необходимости осуществляет его корректировку (доперечисляет средства на отдельный расчетный счет либо осуществляет возврат).

Если регулирующим органом объем средств, необходимых для финансирования выпадающих доходов мероприятий по технологическому присоединению, учтен в составе тарифа на транспортировку, алгоритм определения доли денежных средств, которые должны быть перечислены на расчетный счет технологического присоединения, определяется с использованием описанных алгоритмов.

Порядок отражения операций по учету движения денежных средств по деятельности по подключению (технологическому присоединению) определен в таблице (см. Таблица 8).

**Таблица 9 «Бухгалтерский учет операций движения средств по технологическому присоединению»**

Дт	Кт	Документ	Содержание хозяйственной операции
51	62.01	Выписка банка по расчетному счету	Получены денежные средства в счет погашения задолженности по договорам о подключении (технологическом присоединении)
51	62.02	Выписка банка по расчетному счету	Получены денежные средства в счет авансовых платежей по договорам о подключении (технологическом присоединении)
51	51	Заявка на проведение расчетов, выписка банка по расчетному счету	Перечислена сумма спецнадбавки, определенная расчетным путем, на отдельный расчетный счет по технологическому присоединению
51	51	Заявка на проведение расчетов, выписка банка по расчетному счету	Перечислена сумма денежных средств в составе тарифа на транспортировку, определенная расчетным путем, на отдельный расчетный счет по технологическому присоединению

#### **4. Порядок определения выпадающих доходов /дополнительной прибыли от деятельности по подключению (технологическому присоединению)**

По результатам хозяйственной деятельности за отчетный период у Общества могут возникать следующие ситуации:

- уровень обоснованных расходов (текущих и капитальных), связанных с подключением (технологическим присоединением) Заявителей к газораспределительным сетям выше объема средств, подлежащих компенсации за счет различных источников;
- доходы, предусмотренные для компенсации расходов, связанных с осуществлением подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования, превысили указанные расходы (текущие и капитальные).

В случае если по итогам хозяйственной деятельности прошедшего периода регулирования у Общества появились экономически обоснованные расходы, превышающие объем средств, подлежащих компенсации в том же периоде регулирования за счет применения платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям, и (или) специальных надбавок к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям, и (или) тарифов на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям, на который утверждается плата за технологическое присоединение, то у Общества возникают фактические выпадающие доходы.

В случае если по итогам хозяйственной деятельности прошедшего периода регулирования доходы, предусмотренные для компенсации расходов, связанных с осуществлением технологического присоединения газоиспользующего оборудования, превысили указанные расходы, то у Общества возникает дополнительная прибыль.

Фактические выпадающие доходы по 1-й<sup>1</sup> категории Заявителей не уменьшают дополнительную прибыль по другим категориям Заявителей. Фактические выпадающие доходы по другим категориям Заявителей не уменьшают дополнительную прибыль по 1-й категории Заявителей.

Фактические данные о выпадающих доходах/дополнительной прибыли 1-ой<sup>6</sup> категории Заявителей за прошедший календарный год представляются Обществом в орган исполнительной власти субъекта РФ в области государственного регулирования тарифов одновременно с предоставлением прогнозных сведений о планируемых расходах на технологическое присоединение на очередной календарный год. Регулирующие органы учитывают фактический размер выпадающих доходов при установлении

---

<sup>1</sup> В целях возмещения (компенсации) выпадающих доходов в отношении данной категории Заявителей учитываются условия, указанные в п. 26(22) Основных положений

тарифов. Дополнительная прибыль используется в качестве источника для осуществления программы газификации<sup>2</sup>.

Расчет плановой величины выпадающих доходов для 1-ой категории Заявителей осуществляется регулирующим органом на основании представленных Обществом сведений о планируемых расходах на технологическое присоединение на очередной календарный год. Плановые данные о выпадающих доходах учитываются при определении размера СН и/или тарифов на услуги по транспортировке газа в том же периоде регулирования, на который утверждается плата за технологическое присоединение в порядке согласно п. 26 (22) Основных положений.

Расчет величины фактических выпадающих доходов/дополнительной прибыли производится Обществом за календарный год, предшествующий текущему году в соответствии с п.26(24) Основных положений в специальных регистрах (Приложения 1-5).

При расчете величины фактических выпадающих доходов учитываются следующие показатели:

1. выручка от осуществления подключения (технологического присоединения), отраженная на счете 90.01.1 «Выручка по деятельности с основной системой налогообложения»;
2. расходы от осуществления подключения (технологического присоединения):
  - текущие расходы, отраженные в дебете счета 20.01 «Основное производство» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» и признанные в себестоимости продаж рассматриваемого периода по счету 90.02.1 «Себестоимость продаж по деятельности с основной системой налогообложения» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения»;
  - общехозяйственные расходы, отраженные в дебете счета 90.08.1 «Управленческие расходы по деятельности с основной системой налогообложения» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения»;
  - капитальные затраты, отраженные на счете 08.03 «Строительство объектов основных средств», 08.XX «Капитальные вложения в арендованные основные средства», с присвоением аналитического признака «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» и введенные в эксплуатацию в рассматриваемом периоде;

---

<sup>2</sup> В случае если газораспределительная организация более не осуществляет расходы, связанные с реализацией программ газификации, то указанная сумма превышения учитывается при установлении тарифов на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям (п.26 (24) Основных положений).



3. СН на компенсацию выпадающих доходов от оказания услуг по технологическому присоединению, определенная как наименьшая из двух величин: объем финансирования по программе газификации и величина признанной СН;
4. дополнительная прибыль от деятельности по технологическому присоединению, утвержденная как источник финансирования в программе газификации.

При расчете фактического размера дополнительной прибыли учитываются следующие показатели:

1. выручка от осуществления подключения (технологического присоединения), отраженная на счете 90.01.1 «Выручка по деятельности с основной системой налогообложения»;
2. расходы от осуществления подключения (технологического присоединения):
  - текущие расходы, отраженные в дебете счета 20.01 «Основное производство» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» и признанные в себестоимости продаж рассматриваемого периода по счету 90.02.1 «Себестоимость продаж по деятельности с основной системой налогообложения» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения»;
  - общехозяйственные расходы, отраженные в дебете счета 90.08.1 «Управленческие расходы по деятельности с основной системой налогообложения» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения»;
  - капитальные затраты, отраженные на счете 08.03 «Строительство объектов основных средств», 08.XX «Капитальные вложения в арендованные основные средства» с присвоением аналитического признака «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» и введенные в эксплуатацию в периоде, за который производится расчет.

## **5. Учет прочих операций в рамках осуществления вида деятельности по подключению (технологическому присоединению)**

### **5.1. Порядок отражения операций по подключению (технологическому присоединению) в случае расторжения договора о подключении на одном из этапов исполнения**

Договор о подключении может быть расторгнут по следующим основаниям:

- отказ Заявителя от исполнения договора о подключении в одностороннем порядке при нарушении Обществом сроков исполнения обязательств, указанных в договоре о подключении (п.п. к) п. 52 Правил);
- отказ Заявителя от подключения объекта капитального строительства к сети газораспределения после разработки и проведения экспертизы проекта газоснабжения<sup>4</sup>;
- отказ Заявителя от исполнения договора о подключении в одностороннем порядке в иных случаях, предусмотренных договором о подключении;
- по требованию Исполнителя в случае нарушения Заявителем срока осуществления мероприятий по подключению (технологическому присоединению);
- по соглашению сторон<sup>5</sup>;
- в судебном порядке по иску Заявителя.

Действующее законодательство предполагает, что плата за подключение устанавливается исходя из необходимости компенсации Заявителем расходов Общества на выполнение мероприятий в рамках договора о подключении. Следовательно, при расторжении договора о подключении, Общество вправе рассчитывать на компенсацию всех понесенных на момент расторжения договора расходов.

При этом для 1-ой категории Заявителей, в отношении которых установлена фиксированная сумма платы<sup>6</sup>, сумма компенсации фактических расходов не может превышать фиксированный размер платы за технологическое присоединение.

#### **5.1.1. Расторжение договора о подключении при отказе Заявителя от исполнения договора о подключении в одностороннем порядке**

Заявитель вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора о подключении:

- при нарушении исполнителем сроков исполнения обязательств, указанных в договоре о подключении ((пп. к) п. 52 Правил);

---

<sup>4</sup> П.89 Правил только для случая, когда плата за технологическое присоединение по договору о подключении определяется по индивидуальному проекту.

<sup>5</sup> П.1 ст. 450 ГК РФ.

<sup>6</sup> П.26(22) Основных положений.

- при отказе Заявителя от подключения объекта капитального строительства к сети газораспределения после разработки и проведения экспертизы проекта газоснабжения<sup>7</sup>;
- в иных случаях, предусмотренных договором о подключении<sup>8</sup>.

В случае, если договором о подключении установлена обязанность Заявителя<sup>9</sup> компенсировать фактические расходы, связанные с выполнением мероприятий по договору о подключении, то после получения Обществом уведомления о расторжении договора осуществляется расчет суммы компенсации фактических расходов (далее – расчет), подлежащей предъявлению Заявителю. **Расчет осуществляется на основании документов, подтверждающих факт несения Обществом расходов и обосновывающих величину суммы компенсации фактических расходов (договоры, первичные учетные документы и пр., оформленные в соответствии с требованиями действующего законодательства). Подготовленный Обществом расчет направляется Заявителю для подписания.**

Договор о подключении прекращается с момента получения Обществом уведомления о расторжении договора о подключении, если иное не предусмотрено договором о подключении<sup>10</sup>.

#### ***5.1.2. Расторжение договора о подключении по требованию Исполнителя в случае нарушения Заявителем срока осуществления мероприятий по подключению (технологическому присоединению)***

Исполнитель имеет право расторгнуть договор о подключении в одностороннем порядке в случае, предусмотренном абзацем вторым пункта 95 Правил<sup>11</sup>.

Нарушение Заявителем срока осуществления мероприятий по подключению (технологическому присоединению) на 6 и более месяцев при условии, что Исполнителем выполнены мероприятия по подключению (технологическому присоединению) согласно подпункту «а» пункта 72 Правил, может являться основанием для расторжения договора о подключении в одностороннем порядке по требованию Исполнителя<sup>12</sup>.

По договорам, заключенным после 09.02.2018 года, исчисление 6-ти месячного срока осуществляется с даты нарушения Заявителем своего обязательства.

По договорам, заключенным ранее 09.02.2018 года, и по которым Заявителем было нарушено обязательство до указанной даты, исчисление 6-ти месячного срока осуществляется с 09.02.2018 года.

---

<sup>7</sup> П.89 Правил.

<sup>8</sup> По иным основаниям.

<sup>9</sup> За исключением возмещения расходов, предусмотренных п.89 Правил. Возмещение расходов, предусмотренных п.89 Правил, осуществляется независимо от наличия обязанности Заявителя о компенсации расходов в договоре подключения.

<sup>10</sup> П.1 ст.450.1 ГК РФ.

<sup>11</sup> П. 73 Правил.

<sup>12</sup> П. 69 Правил.

Договор о подключении прекращается с момента получения Заявителем уведомления о расторжении договора о подключении, если иное не предусмотрено договором о подключении<sup>10</sup>.

При расторжении договора Исполнитель вправе рассчитывать на компенсацию Заявителем всех понесенных на момент расторжения договора расходов.

Исполнителем осуществляется расчет суммы компенсации, подлежащей предъявлению Заявителю, и направляется его Заявителю с уведомлением о расторжении договора в одностороннем порядке.

В случае если договором о подключении установлена обязанность Заявителя компенсировать фактические расходы, связанные с выполнением мероприятий по договору о подключении, то Исполнитель осуществляется расчет суммы компенсации исходя из фактических расходов.

В случае если договором о подключении не установлена обязанность Заявителя компенсировать фактические расходы, то при определении размера компенсации следует учитывать, что размер платы за технологическое присоединение подлежит государственному регулированию, и Исполнитель, исходя из принципов установления данной платы, не вправе получить компенсацию в размере, превышающем установленный в договоре фиксированный размер платы.

### **5.1.3. Расторжение договора о подключении по соглашению сторон**

При расторжении договора о подключении по соглашению сторон Общество, если иное не предусмотрено договором о подключении, направляет Заявителю соглашение о расторжении договора о подключении в письменной форме.

В случае, если договором о подключении, либо соглашением сторон о расторжении договора о подключении установлена обязанность Заявителя при расторжении компенсировать Обществу фактические расходы, связанные с выполнением мероприятий по договору о подключении, то Общество при составлении соглашения о расторжении договора о подключении производит расчет суммы компенсации фактических расходов, подлежащих уплате Заявителем. Расчет осуществляется на основании документов, подтверждающих факт несения Обществом расходов и обосновывающих величину суммы компенсации фактических расходов (договоры, первичные учетные документы и пр., оформленные в соответствии с требованиями действующего законодательства).

Соглашение о расторжении договора о подключении, а также иные документы, предусмотренные соглашением, направляются Заявителю для подписания.

Обязательства по договору о подключении считаются прекращенными с момента заключения соглашения о расторжении договора о подключении, если иное не предусмотрено соглашением сторон<sup>13</sup>. Моментом заключения соглашения сторон о расторжения договора о подключении является момент подписания его сторонами.

### **5.1.4. Порядок отражения в бухгалтерском учете операций при расторжении договора о подключении**

При расторжении договора о подключении сумма авансовых платежей, поступивших ранее от Заявителя, на момент расторжения договора о подключении признается в качестве суммы неосновательного обогащения<sup>14</sup>.

В случае компенсации фактических расходов Заявителем сумма компенсации признается прочим доходом<sup>15</sup> и принимается в размере, признанном Заявителем.

Датой признания дохода от компенсации фактических расходов при расторжении договора о подключении является:

- при отказе Заявителя от исполнения договора о подключении в одностороннем порядке либо по требованию Исполнителя - дата подписания Заявителем расчета суммы компенсации фактических расходов;
- по соглашению сторон – дата подписания соглашения о расторжении договора сторонами договора о подключении;

---

<sup>13</sup> П.3 ст. 453 ГК РФ.

<sup>14</sup> Ст. 1102 ГК РФ.

<sup>15</sup> П.7 ПБУ 9/99.

- в судебном порядке - дата вступления в законную силу решения суда;
- при отсутствии документа, свидетельствующего о признании Заявителем задолженности в сумме компенсации фактических расходов, а также при отсутствии решения суда - дата добровольной выплаты Заявителем компенсации фактических расходов.

В случае если принимается решение о том, что расходы (капитальные затраты), связанные с осуществлением мероприятий в рамках договора о подключении при его расторжении, будут в дальнейшем использоваться в хозяйственной деятельности Общества, то данные затраты остаются в составе вложений во внеоборотные активы. В случае если принимается решение о том, что расходы (капитальные затраты), связанные с осуществлением мероприятий в рамках договора о подключении при его расторжении, не будут в дальнейшем использоваться в хозяйственной деятельности Общества, данные расходы списываются в состав прочих расходов<sup>16</sup>. Решение должно быть утверждено руководителем.

Задолженность по выплате компенсации фактических расходов Заявителем может быть погашена путем перечисления денежных средств Заявителя, либо путем зачета<sup>17</sup> в счет суммы неосновательного обогащения на основании письма Заявителя, либо соглашения о расторжении договора о подключении.

Основанием для отражения операций в случае расторжения договора являются следующие документы:

- уведомление о расторжении договора о подключении;
- соглашение о расторжении договора о подключении, в котором указана сумма компенсации фактических расходов;
- расчет;
- справка об использовании рабочего времени (утв. Обществом);
- бухгалтерская справка (утв. Обществом);
- письмо Заявителя о зачете взаимных требований.

Порядок отражения операций при расторжении договора о подключении определен в таблице (см. Таблица 10).

**Таблица 10 «Бухгалтерский учет операций, связанных с расторжением договора о подключении»**

Дт	Кт	Основание	Содержание хозяйственной операции
51, 50.0X	62.02	Выписка банка по расчетному счету, ПКО	Получены денежные средства в счет аванса по договору о подключении
76/AB	68.02	Выписка банка по расчетному счету, ПКО счет-фактура на аванс	Начислен НДС с сумм аванса, полученного по договору о подключении

<sup>16</sup> П. п. 7,11 ПБУ 10/99.

<sup>17</sup> Ст. 410 ГК РФ.

Дт	Кт	Основание	Содержание хозяйственной операции
62.02	76.02	Уведомление о расторжении договора о подключении, соглашение о расторжении договора о подключении	В связи с расторжением договора о подключении сумма полученного аванса признана неосновательным обогащением
<b>76.02</b>	<b>91.01</b>	<b>Расчет, соглашение о расторжении договора о подключении, решение суда</b>	<b>Отражен доход от возмещения убытка в сумме фактических расходов, подлежащих компенсации в соответствии с договором о подключении</b>
51,50	76.02	Выписка банка по расчетному счету, ПКО	Получены денежные средства в счет компенсации фактических расходов, в случае недостаточности суммы полученного аванса
51,50 76.09	76.09 91.01	Выписка банка по расчетному счету, ПКО	Получены денежные средства в счет добровольной выплаты Заявителем компенсации фактических расходов при отсутствии документа, свидетельствующего о признании Заявителем задолженности в сумме компенсации фактических расходов, а также при отсутствии решения суда
<b>76.02</b>	<b>76.02</b>	<b>Соглашение о расторжении договора о подключении, письмо Заявителя Бухгалтерская справка (утв. Обществом)</b>	<b>Погашение задолженности по выплате компенсации фактических расходов путем зачета средств неосновательного обогащения в счет погашения задолженности по возмещению убытков</b>
68.02	76.АВ	Счет - фактура на аванс	Принят к вычету НДС с авансов в момент зачета требования о возврате неосновательного обогащения
76.02	50,51	Выписка банка по расчетному счету, ПКО	Возврат остатка суммы неосновательного обогащения после проведения зачета
68.02	76.АВ	Счет - фактура на аванс	Принят к вычету НДС с авансов в момент возврата остатка суммы неосновательного обогащения
91.02	08.03, 20.01	Бухгалтерская справка (утв. Обществом), Справка об использовании рабочего	Отражена сумма фактических расходов, связанных с выполнением мероприятий по

Дт	Кт	Основание	Содержание хозяйственной операции
		времени (утв. Обществом)	подключению (технологическому присоединению), в случае если принято решение об их списании
99.01.1 (91.09)	91.09 (99.01.1)	х	Определен финансовый результат от возмещения убытков, в случае если принято решение о списании убытков



## **5.2. Порядок отражения операций по подключению (технологическому присоединению) объекта капитального строительства, расположенного в пределах границ земельного участка Заявителя**

В соответствии с п.61 Правил мероприятия по подключению (технологическому присоединению) в пределах границ земельного участка осуществляются заявителем (кроме случая, указанного в пункте 12 Правил), а мероприятия по подключению (технологическому присоединению) до границы земельного участка осуществляются исполнителем (кроме случая, указанного в пункте 90 Правил).

В случае, когда подключение объекта капитального строительства осуществляется к сети газораспределения, расположенной в пределах границ (по территории, вдоль границ) земельного участка Заявителя строительство (реконструкция) сетей газораспределения не производится. Плата за подключение (технологическое присоединение) определяется исходя из установленной стандартизированной тарифной ставки на покрытие расходов ГРО, связанных с проверкой выполнения Заявителем технических условий, осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сети газораспределения ГРО, бесхозяйной газораспределительной сети или сети газораспределения и (или) газопотребления основного абонента и проведение пуска газа.

При осуществлении операций по подключению (технологическому подключению) в описываемой ситуации у Общества возникают только текущие расходы.

Бухгалтерский учет операций, связанных с деятельностью по подключению (технологическому присоединению) объекта капитального строительства к газораспределительным сетям, расположенным в пределах границ (по территории, вдоль границ) земельного участка Заявителя определен в разделах 3.1, 3.3, 3.4 данных Методических рекомендаций.

### **5.3. Порядок отражения операций по подключению (технологическому присоединению) в случае строительства (реконструкции) сетей газораспределения за счет иных источников финансирования (СН, целевое финансирование)**

В случае если в рамках подключения (технического присоединения) объекта капитального строительства к газораспределительным сетям, строительство (реконструкция) объектов газораспределительных сетей от существующих объектов газораспределительных сетей до присоединяемых объектов капитального строительства осуществляется за счет средств программы газификации (СН), либо иных источников (целевое финансирование), то расходы Общества на строительство (реконструкцию) газораспределительных сетей от существующих объектов газораспределительных сетей до присоединяемых объектов капитального строительства не относятся к расходам, возникающим в рамках деятельности по подключению (технологическому присоединению).

Строительство (реконструкция) объектов газораспределительных сетей в этом случае осуществляется в рамках деятельности Общества по строительству (реконструкции) собственных газораспределительных сетей в соответствии с Программой газификации за счет средств СН, либо за счет иных источников финансирования. Следовательно, совокупность организационных и технических действий Общества по строительству (реконструкции) объектов газораспределительных сетей не могут быть отнесены к обязательным мероприятиям Общества в рамках деятельности по подключению (технологическому присоединению)<sup>18</sup>.

В этом случае, при осуществлении операций по подключению (технологическому присоединению) у Общества возникают только текущие расходы.

Порядок определения размера платы за технологическое присоединение определен в разделе 5.2. данных Методических рекомендаций.

Порядок учета доходов и расходов, финансового результата в рассматриваемом случае аналогичен порядку, определенному в разделах 3.1, 3.3, 3.4. данных Методических рекомендаций.

---

<sup>18</sup> Порядок отражения операций, связанных со строительством (реконструкцией) собственных объектов газораспределения в рамках Программы газификации за счет средств СН, либо за счет иных средств финансирования, не является предметом данных Методических рекомендаций.

#### **5.4. Порядок отражения операций по подключению (технологическому присоединению) к сетям газораспределения при строительстве объекта капитального строительства в границах земельного участка Заявителя**

Если подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения осуществляется в отношении лиц, имеющих намерение осуществить строительство собственного объекта капитального строительства, то Общество может принять на себя обязанности по выполнению строительно-монтажных работ, и последующему подключению (технологическому присоединению) объекта капитального строительства к сетям газораспределения<sup>19</sup>.

В этом случае, отношения между Обществом и лицом, имеющим намерение осуществить строительство собственного объекта капитального строительства, а также его последующее подключение (технологическое присоединение) к сетям газораспределения, оформляются путем заключения между ними следующих договоров:

- договор о подключении;
- договор строительного подряда на выполнение строительно-монтажных работ в пределах земельного участка Заявителя<sup>20</sup>.

В соответствии со ст. 740 ГК РФ по договору строительного подряда подрядчик обязуется в установленный договором срок построить по заданию заказчика определенный объект либо выполнить иные строительные работы, а заказчик обязуется создать подрядчику необходимые условия для выполнения работ, принять их результат и уплатить обусловленную цену. В рамках договора строительного подряда Общество осуществляет работы по строительству объекта, а также выполняет монтажные, пусконаладочные и иные неразрывно

---

<sup>19</sup> В случае если Заявитель обратился к Исполнителю с просьбой осуществить мероприятия по подключению (технологическому присоединению) в пределах границ его земельного участка, и (или) по проектированию сети газопотребления, и (или) по установке газоиспользующего оборудования, и (или) по строительству либо реконструкции внутреннего газопровода объекта капитального строительства, и (или) по установке прибора учета газа, в договоре о подключении указываются расчет размера платы за подключение (технологическое присоединение) в пределах границ земельного участка Заявителя, и (или) расчет размера стоимости услуг по установке газоиспользующего оборудования, и (или) расчет размера стоимости услуг по строительству либо реконструкции внутреннего газопровода объекта

<sup>20</sup> В этом случае исполнитель в течение 10 рабочих дней после дня получения письменного обращения направляет заявителю расчет размера платы за подключение (технологическое присоединение) в пределах границ земельного участка заявителя, величина которой устанавливается органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов в порядке, установленном Правительством Российской Федерации, и в соответствии с методическими указаниями по расчету размера платы за технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения и (или) стандартизированных тарифных ставок, определяющих ее величину, утвержденными федеральным органом исполнительной власти в области регулирования тарифов (п.88 Правил).

связанные со строящимся объектом работы. Право собственности на газопровод, возведенный Обществом, будет принадлежать Заявителю<sup>21</sup>.

В случаях, предусмотренных абзацем вторым п. 12 Правил размер платы за подключение (технологическое присоединение) в пределах границ земельного участка Заявителя определяется в соответствии с гл. VI Методических указаний, дифференцируется в зависимости от целей использования газа: для коммунально-бытовых нужд или иных нужд.

Общество ведет раздельный учет доходов и расходов, связанных со строительством объекта капитального строительства и подключением (технологическим присоединением) завершеного строительством объекта к сети газораспределения.

В соответствии с п.п. 5 и 6 ПБУ 9/99 выручка, связанная с выполнением работ по договору строительного подряда, является доходом от обычных видов деятельности и принимается к бухгалтерскому учету в сумме, равной величине поступления денежных средств и (или) величине дебиторской задолженности.

Доходы, связанные с выполнением работ в рамках договора строительного подряда учитываются на счете 90.01.1 «Выручка по деятельности с основной системой налогообложения» с аналитическим признаком «Выполнение строительно-монтажных работ».

Расходы, связанные с выполнением работ в рамках договора строительного подряда, учитываются как расходы по обычным видам деятельности в соответствии с п.5 ПБУ 10/99 на счете 20.01 «Основное производство» с аналитическим признаком «Выполнение строительно-монтажных работ».

Расходы подлежат списанию на счет 90.02.1 «Себестоимость продаж по деятельности с основной системой налогообложения» с аналитическим признаком «Выполнение строительно-монтажных» работ в момент отражения дохода от выполненных работ. До указанного момента расходы учитываются на счете 20.01 «Основное производство» в составе незавершенного производства. Документальное оформление операций по учету расходов и расчет себестоимости выполненных работ осуществляется Обществом в соответствии с Методикой формирования себестоимости продукции (работ, услуг)» (Приложение № XXX к Положению по учетной политике газораспределительных организаций для целей бухгалтерского учета).

Порядок определения размера платы за технологическое присоединение определен в разделе 5.2. данных Методических рекомендаций.

Бухгалтерский учет операций, связанных с подключением (технологическим присоединением) законченного строительством объекта капитального строительства в рамках договора о подключении, осуществляется в порядке, изложенном в разделе 3.1, 3.3, 3.4 данных Методических рекомендаций.

---

<sup>21</sup> П. 1 ст. 218 ГК РФ.

## **5.1. Порядок отражения операций по подключению (технологическому присоединению) к сетям газораспределения в рамках догазификации**

В рамках догазификации в соответствии с абз. 2 п. 26(22) Основных положений подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования физических лиц (за исключением выполнения мероприятий в границах земельных участков, на которых располагаются домовладения этих физических лиц), намеревающихся использовать газ для удовлетворения личных, семейных, домашних и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской (профессиональной) деятельности, осуществляется без взимания с них средств при условии, что в населенном пункте, в котором располагается домовладение заявителя, проложены газораспределительные сети, по которым осуществляется транспортировка газа, а также при наличии у таких лиц документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом право на домовладение и земельный участок, на котором расположено это домовладение.

Подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования указанных физических лиц также осуществляется без взимания с них средств по договорам о подключении (технологическом присоединении) объекта капитального строительства к газораспределительным сетям, которые заключены после 21 апреля 2021 г. и по которым акты о подключении (технологическом присоединении) не подписаны (в случае направления такими лицами обращения к исполнителю с просьбой о включении в договор о подключении условия о бесплатности оказания услуг по подключению (технологическому присоединению) к сетям газораспределения до границ земельного участка, на котором расположено домовладение).

Физические лица могут осуществить подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования в соответствии с [абзацем вторым](#) настоящего пункта не более одного раза в течение 3 лет.

Особенности подключения газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям в рамках догазификации установлены разделом VII Правил.

В соответствии с п.119 Правил в целях подключения газоиспользующего оборудования к газораспределительным сетям в рамках догазификации заявитель направляет на имя единого оператора газификации или регионального оператора газификации заявку о заключении договора о подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования к сети газораспределения в рамках догазификации по типовой форме согласно приложению N 7 к Правилам (далее - заявка о догазификации).

Подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования к сети газораспределения осуществляется на основании договора о подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования к сети газораспределения в рамках догазификации по типовой

форме согласно приложению N 8 (далее - договор о подключении в рамках догазификации).

Договор о подключении в рамках газификации должен содержать перечень мероприятий по подключению (технологическому присоединению), выполняемых Заявителем и Исполнителем, а также обязательства сторон по выполнению этих мероприятий, с приложением технических условий, являющихся неотъемлемой частью договора подключения в рамках догазификации.

Основанием для направления уведомления о невозможности заключения договора о подключении в рамках догазификации является отсутствие газораспределительных сетей в границах населенного пункта, в котором располагается домовладение Заявителя. В иных случаях отказ в заключении договора о подключении в рамках догазификации не допускается.

Так как подключение (технологическое присоединение) в рамках догазификации осуществляется без взимания платы, то признание выручки в этом случае Обществом не осуществляется.

Расходы, связанные с осуществлением деятельности по подключению (технологическому присоединению) в рамках догазификации включают в себя затраты капитального характера и текущие расходы.

Бухгалтерский учет капитальных и текущих расходов, связанных с подключением (технологическим присоединением) в рамках догазификации осуществляется в порядке, отраженном в разделах 3.2, 3.3. данных Методических рекомендаций.

В бухгалтерском учете текущие расходы, связанные с подключением (технологическим присоединением) в рамках догазификации<sup>22</sup>, по итогам отчетного периода списываются на счет 90.02.1 «Себестоимость продаж по деятельности с основной системой налогообложения» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» и учитываются при формировании финансового результата и чистой прибыли (убытка) по виду деятельности по подключению (технологическому присоединению), порядок определения которых отражен в разделе 3.4. данных Методических рекомендаций.

По результатам хозяйственной деятельности за отчетный период у Общества уровень обоснованных расходов (текущих и капитальных), связанных с подключением (технологическим присоединением) Заявителей к газораспределительным сетям в рамках догазификации выше объема средств, подлежащих покрытию за счет различных источников.

В соответствии с абз. 4 п.26 (22) Основных положений компенсация выпадающих доходов газораспределительной организации на выполнение мероприятий, подлежащих осуществлению в ходе технологического присоединения указанной в абзаце втором п.26 (22) Основных положений

---

<sup>22</sup> на дату подписания Акта о подключении (технологическом присоединении) при осуществлении фактического подключения (технологического присоединения).

категории Заявителей, производится в порядке, приведенном в абз. 12 п.26 (22) Основных положений, и осуществляется до 1 января 2024 г.

Согласно абз. 12 п. 26 (22) Основных положений в случае если для ГРО специальная надбавка к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям не устанавливается, размер выпадающих доходов ГРО от присоединения указанного газоиспользующего оборудования учитывается при определении тарифов на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям. В случае если для ГРО устанавливается специальная надбавка к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям, то выпадающие доходы ГРО покрываются за счет средств, получаемых от применения специальной надбавки. В случае если средств, получаемых от применения специальной надбавки, недостаточно для покрытия выпадающих доходов ГРО, размер непокрытых за счет специальной надбавки выпадающих доходов ГРО от присоединения указанного газоиспользующего оборудования учитывается при определении тарифов на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям.

Использование средств спецнадбавки на покрытие выпадающих доходов от технологического присоединения в рамках догазификации, сформированных за прошедший отчетный период, отражается по дебету счета 86.01 и кредиту счета 84.02<sup>23</sup> на сумму выпадающих доходов от технологического присоединения в рамках догазификации с учетом наименьшей из двух величин: объема финансирования, предусмотренного программой газификации в части компенсации выпадающих доходов от оказания услуг по технологическому присоединению в рамках догазификации и величины признанной СН на компенсацию выпадающих доходов от оказания услуг по технологическому присоединению в рамках догазификации по данным бухгалтерского учета.

---

<sup>23</sup> Использование средств спецнадбавки на покрытие выпадающих доходов от технологического присоединения в рамках догазификации, сформированных за отчетный период, в части фактически понесенных в отчетном периоде текущих расходов в рамках догазификации, отражается по дебету счета 86.01 и кредиту счета 99.XX (в отчете о финансовых результатах сумма данный показатель отражается по дополнительно введенной строке, расшифровывающей показатель стр. 2460 «Прочее»), только при условии наличия включения таких средств в соответствующую программу газификации отчетного года с указанием того, что средства спецнадбавки предназначены для покрытия выпадающих доходов от технологического присоединения в рамках догазификации, сформированных за отчетный период, либо при наличии соответствующего решения регулирующего органа на отчетный год об использовании средств спецнадбавки для покрытия выпадающих доходов от технологического присоединения в рамках догазификации, сформированных за отчетный период. При этом, при определении величины суммы данной бухгалтерской записи, наряду с величиной фактически понесенных в отчетном периоде текущих расходов в рамках догазификации, учитывается также наименьшая из двух величин: объема финансирования, предусмотренного программой газификации (либо указанного выше соответствующим решением регулирующего органа на отчетный год) в части компенсации выпадающих доходов от оказания услуг по технологическому присоединению в рамках догазификации, сформированных за отчетный период, и величины начисленной за отчетный период СН.





# Формы, применяемые при осуществлении деятельности по подключению (технологическому присоединению)

Приложение № 1 к Методическим рекомендациям по бухгалтерскому учету операций, связанных с подключением (технологическим присоединением) объектов капитального строительства к сетям газораспределения

АО «Газпром газораспределение Владимир»

Дата составления \_\_.\_\_.\_\_\_\_ г.

## Расчет выпадающих доходов/дополнительной прибыли от осуществления подключения (технологического присоединения) по 1-й категории Заявителей за 20\_\_г.

тыс.руб.							
Выручка от осуществления подключения (технологического присоединения)	Расходы на разработку проектной документации	Расходы на выполнение технических условий	Расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	Суммарные расходы на проведение мероприятий по подключению (технологическому присоединению) (гр.2+гр.3+гр.4+гр.5)	Налог на прибыль	Выпадающие доходы/дополнительная прибыль от осуществления подключения (технологического присоединения) (гр.1-гр.6-гр.7)
1	2	3	4	5	6	7	8

Подписи ответственных лиц:

\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
 (должность) (подпись) (расшифровка подписи)  
 Исполнитель: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_  
 (должность) (подпись) (расшифровка подписи)

«Расчет выпадающих доходов/дополнительной прибыли от осуществления подключения (технологического присоединения) по 1-й категории Заявителей за 20\_\_ г.»

**Таблица 11 «Порядок заполнения Приложения №1»**

Графа, №	Порядок заполнения
Приложение №1 заполняется только по 1-й категории Заявителей. Категория Заявителей определяется на основании договора о подключении	
Графа 1	Указывается величина выручки от осуществления подключения (технологического присоединения) (без НДС) за период <sup>57</sup> . Значение показателя определяется по данным бухгалтерского учета как кредитовый оборот по счету 90.01.1 «Выручка по деятельности с основной системой налогообложения» с аналитическими признаками: «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения», «1-я категория Заявителей» минус дебетовый оборот по счету 90.03 «Налог на добавленную стоимость», соответствующий данной выручке за период
Графа 2	Указывается величина расходов на разработку проектной документации за период. Значение показателя определяется как оборот по дебету счета 08.03 «Строительство объектов основных средств», 08.XX «Капитальные вложения в арендованные основные средства», с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» в сумме затрат по мероприятию «Разработка проектной документации» с аналитическим признаком «1-я категория Заявителей» по объектам, которые были признаны в качестве основных средств за период
Графа 3	Указывается величина расходов на выполнение технических условий в рамках мероприятий по подключению (технологическому присоединению) за период. Значение показателя определяется как оборот по дебету счета 08.03 «Строительство объектов основных средств», 08.XX «Капитальные вложения в арендованные основные средства», с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» в сумме затрат по мероприятию «Выполнение технических условий» с аналитическим признаком «1-я категория Заявителей» по объектам, которые были признаны в качестве основных средств за период
Графа 4	Указывается величина расходов, связанных с проверкой выполнения Заявителем технических условий в рамках мероприятий по подключению (технологическому присоединению) за период. Значение показателя определяется в сумме затрат по мероприятию «Проверка выполнения Заявителем технических условий», отраженных по дебету счета 20.01 «Основное производство» с аналитическими признаками: «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения», «1-я категория Заявителей», которые в периоде были списаны в дебет счета 90.02.1 «Себестоимость продаж по деятельности с основной системой налогообложения» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения»
Графа 5	Указывается величина расходов, связанных с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа в рамках мероприятий по подключению (технологическому присоединению) за период. Значение показателя определяется в сумме затрат по мероприятию «Осуществление

<sup>57</sup> Под периодом подразумевается календарный год, предшествующий текущему году.

Графа, №	Порядок заполнения
	<p>фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведение пуска газа», отраженных по дебету счета 20.01 «Основное производство» с аналитическими признаками: «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения», «1-я категория Заявителей», которые в периоде были списаны в дебет счета 90.02.1 «Себестоимость продаж» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения»</p> <p>плюс</p> <p>сумма общехозяйственных расходов<sup>58</sup>, признанная в периоде по дебету счета 90.08.1 «Управленческие расходы по деятельности с основной системой налогообложения» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» и имеющая аналитический признак «1-я категория Заявителей»</p>
Графа 6	<p>Указываются суммарные расходы на проведение мероприятий по подключению (технологическому присоединению) за период.</p> <p>Показатель определяется по формуле: <math>гр.2+гр.3+гр.4+гр.5</math></p>
Графа 7	<p>Указывается расчетная величина налога на прибыль за период.</p> <p>Значение данного показателя определяется по формуле: <math>гр.1 * НП_{эф}^{59}</math>, где <math>НП_{эф}</math> - эффективная ставка налога на прибыль.</p> <p>Величина эффективной ставки по налогу на прибыль определяется на основании данных расчета платы за технологическое подключение, утвержденного органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов.</p> <p>Значение данного показателя определяется с учетом эффективной ставки по налогу на прибыль в соответствии с Методическими указаниями.</p>
Графа 8	<p>Указываются выпадающие доходы/дополнительную прибыль от осуществления подключения (технологического присоединения) за период.</p> <p>Показатель исчисляется по формуле: <math>гр.1 - (гр.6+гр.7)</math>.</p> <p>Показатель может иметь как положительное, так и отрицательное значение.</p> <p>Если <math>гр.1 &lt; (гр.6+гр.7)</math>, то значение показателя <math>гр.8 &lt; 0</math> и имеет отрицательное значение, что отражает сумму выпадающих доходов от осуществления подключения (технологического присоединения) за период.</p> <p>Отрицательное значение показателя отражается со знаком «минус» («-»).</p> <p>Если <math>гр.1 &gt; (гр.6+гр.7)</math>, то значение показателя <math>гр.8 &gt; 0</math> и имеет положительное значение, что отражает сумму дополнительной прибыли от осуществления подключения (технологического присоединения) за период</p>

<sup>58</sup> Определяется расчетным путем пропорционально доле выручки (без НДС) по каждой категории Заявителей, заполняется ручным способом.

<sup>59</sup> Эффективная ставка налога на прибыль выражена в %.

Приложение № 2 к Методическим рекомендациям  
по бухгалтерскому учету операций,  
связанных с подключением  
(технологическим присоединением) объектов  
капитального строительства  
к сетям газораспределения

АО «Газпром газораспределение Владимир.»

Дата составления \_\_.\_\_.\_\_\_\_ г.

**Расчет выпадающих доходов/дополнительной прибыли  
от осуществления подключения (технологического присоединения) по 2-й категории Заявителей за 20\_\_ г.**

тыс.руб.

Выручка от осуществления подключения (технологического присоединения)	Расходы на разработку проектной документации			Расходы на выполнение технических условий				Расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	Суммарные расходы на проведение мероприятий по подключению (технологическому присоединению) (гр.2+гр.5+гр.9+гр.10)	Налог на прибыль	Выпадающие доходы/дополнительная прибыль от осуществления подключения (технологического присоединения) (гр.1-гр.11-гр.12)
	Всего	в т.ч.		Всего	в т.ч.							
		на проектно-изыскательские работы	на кадастровые и землеустроительные работы, аренду земли		расходы, связанные со строительством (реконструкцией) газопроводов	расходы, связанные со строительством (реконструкцией) газорегуляторного пункта	расходы, связанные со строительством (реконструкцией) станций катодной защиты					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Подписи ответственных лиц:

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
(должность) (подпись) (расшифровка подписи)

Исполнитель: \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
(должность) (подпись)

(расшифровка подписи)

«Расчет выпадающих доходов/дополнительной прибыли от осуществления подключения (технологического присоединения) по 2-й категории Заявителей за 20\_\_г.»

**Таблица 12 «Порядок заполнения Приложения №2**

Графа, №	Порядок заполнения
Приложение №2 заполняется по 2-й категории Заявителей. Категория Заявителя определяется на основании договора о подключении	
Графа 1	<p>Указывается величина выручки от осуществления подключения (технологического присоединения) (без НДС) за период<sup>57</sup>.</p> <p>Значение показателя определяется по данным бухгалтерского учета как кредитовый оборот по счету 90.01.1 «Выручка по деятельности с основной системой налогообложения» с аналитическими признаками: «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения», «2-я категория Заявителей»</p> <p>минус</p> <p>дебетовый оборот по счету 90.03 «Налог на добавленную стоимость», соответствующий данной выручке за период</p>
Графа 2	<p>Указывается величина расходов на разработку проектной документации за период.</p> <p>Значение показателя определяется как оборот по дебету счета 08.03 «Строительство объектов основных средств» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» в сумме затрат по мероприятию «Разработка проектной документации» с аналитическим признаком «2-я категория Заявителей» по объектам, которые были признаны в качестве основных средств за период</p>
Графа 3	<p>Указывается величина расходов на проектно-изыскательские работы в рамках разработки проектной документации за период.</p> <p>Значение показателя определяется как оборот по дебету счета 08.03 «Строительство объектов основных средств» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» в сумме затрат на проектно-изыскательские работы по мероприятию «Разработка проектной документации» с аналитическим признаком «2-я категория Заявителей» по объектам, которые были признаны в качестве основных средств за период</p>
Графа 4	<p>Указывается величина расходов на кадастровые и землеустроительные работы, аренду земли в рамках разработки проектной документации за период.</p> <p>Значение показателя определяется как оборот по дебету счета 08.03 «Строительство объектов основных средств» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» в сумме затрат на кадастровые и землеустроительные работы, аренду земли по мероприятию «Разработка проектной документации» с аналитическим признаком «2-я категория Заявителей» по объектам, которые были признаны в качестве основных средств за период</p>
Графа 5	<p>Указывается величина расходов, связанных с выполнением технических условий, за период.</p> <p>Значение показателя определяется как оборот по дебету счета 08.03 «Строительство объектов основных средств» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» в сумме затрат по мероприятию «Выполнение технических условий» с аналитическим признаком «2-я категория Заявителей» по объектам, которые были признаны в качестве основных средств за период</p>

Графа, №	Порядок заполнения
Графа 6	<p>Указывается величина расходов, связанных со строительством (реконструкцией) газопроводов в рамках выполнения технических условий за период.</p> <p>Значение показателя определяется как оборот по дебету счета 08.03 «Строительство объектов основных средств» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» в сумме вида затрат, связанных со строительством (реконструкцией) газопроводов, по мероприятию «Выполнение технических условий» с аналитическим признаком «2-я категория Заявителей» по объектам, которые были признаны в качестве основных средств за период</p>
Графа 7	<p>Указывается величина расходов, связанных со строительством (реконструкцией) газорегуляторного пункта в рамках выполнения технических условий за период.</p> <p>Значение показателя определяется как оборот по дебету счета 08.03 «Строительство объектов основных средств» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» в сумме вида затрат, связанных со строительством (реконструкцией) газорегуляторного пункта, по мероприятию «Выполнение технических условий» с аналитическим признаком «2-я категория Заявителей» по объектам, которые были признаны в качестве основных средств за период</p>
Графа 8	<p>Указывается величина расходов, связанных со строительством (реконструкцией) станций катодной защиты в рамках выполнения технических условий за период.</p> <p>Значение показателя определяется как оборот по дебету счета 08.03 «Строительство объектов основных средств» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» в сумме вида затрат, связанных со строительством (реконструкцией) станций катодной защиты, по мероприятию «Выполнение технических условий» с аналитическим признаком «2-я категория Заявителей» по объектам, которые были признаны в качестве основных средств за период</p>
Графа 9	<p>Указывается величина расходов, связанных с проверкой выполнения Заявителем технических условий в рамках мероприятий по подключению (технологическому присоединению) за период.</p> <p>Значение показателя определяется в сумме затрат по мероприятию «Проверка выполнения Заявителем технических условий», отраженных по дебету счета 20.01 «Основное производство» с аналитическими признаками: «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения», «2-я категория Заявителей», которые в периоде были списаны в дебет счета 90.02.1 «Себестоимость продаж по деятельности с основной системой налогообложения» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения»</p>
Графа 10	<p>Указывается величина расходов, связанных с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа в рамках мероприятий по подключению (технологическому присоединению) за период.</p> <p>Значение показателя определяется в сумме затрат по мероприятию «Осуществление фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведение пуска газа», отраженных по дебету счета 20.01 «Основное производство» с аналитическими признаками: «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения», «2-я категория Заявителей», которые в периоде были списаны в дебет счета 90.02.1</p>

Графа, №	Порядок заполнения
	<p>«Себестоимость продаж по деятельности с основной системой налогообложения» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» плюс</p> <p>сумма общехозяйственных расходов<sup>58</sup>, признанная в периоде по дебету счета 90.08.1 «Управленческие расходы по деятельности с основной системой налогообложения» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» и имеющая аналитический признак «2-я категория Заявителей»</p>
Графа 11	<p>Указываются суммарные расходы на проведение мероприятий по подключению (технологическому присоединению) за период.</p> <p>Показатель определяется по формуле: <math>гр.2+гр.5+гр.9+гр.10</math></p>
Графа 12	<p>Указывается расчетная величина налога на прибыль за период.</p> <p>Значение данного показателя определяется по формуле: <math>гр.1 * НП_{эф}^{59}</math>, где <math>НП_{эф}</math> - эффективная ставка налога на прибыль.</p> <p>Величина эффективной ставки по налогу на прибыль определяется на основании данных расчета платы за технологическое подключение, утвержденного органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов</p>
Графа 13	<p>Указываются выпадающие доходы/дополнительная прибыль от осуществления подключения (технологического присоединения) за период.</p> <p>Показатель исчисляется по формуле: <math>гр.1 - (гр.11+гр.12)</math>.</p> <p>Показатель может иметь как положительное, так и отрицательное значение.</p> <p>Если <math>гр.1 &lt; (гр.11+гр.12)</math>, то значение показателя <math>гр.13 &lt; 0</math> и имеет отрицательное значение, что отражает сумму выпадающих доходов от осуществления подключения (технологического присоединения) за период.</p> <p>Отрицательное значение показателя отражается со знаком «минус» («-»).</p> <p>Если <math>гр.1 &gt; (гр.11+гр.12)</math>, то значение показателя <math>гр.13 &gt; 0</math> и имеет положительное значение, что отражает сумму дополнительной прибыли от осуществления подключения (технологического присоединения) за период</p>

Приложение № 3 к Методическим рекомендациям  
по бухгалтерскому учету операций,  
связанных с подключением  
(технологическим присоединением)  
объектов капитального строительства  
к сетям газораспределения

АО «Газпром газораспределение Владимир»

Дата составления \_\_.\_\_.\_\_\_\_ г.

**Расчет выпадающих доходов/дополнительной прибыли  
от осуществления подключения (технологического присоединения) по 3-й категории Заявителей за 20\_\_ г.**

тыс.руб.

Выручка от осуществления подключения (технологического присоединения)	Расходы на разработку проектной документации	Расходы на выполнение технических условий					Расходы, связанные с проверкой выполнения Заявителем технических условий	Расходы, связанные с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа	Суммарные расходы на проведение мероприятий по подключению (технологическому присоединению) (гр.2+гр.3+гр.8+гр.9)	Налог на прибыль	Выпадающие доходы/дополнительная прибыль от осуществления подключения (технологического присоединения) (гр.1-гр.10-гр.11)
		всего	в т.ч.								
			строительство (реконструкция) газопроводов	строительство (реконструкция) газорегуляторных пунктов	строительство (реконструкция) станций катодной защиты	расходы на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Подписи ответственных лиц:

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
(должность) (подпись) (расшифровка подписи)

Исполнитель: \_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
(должность) (подпись) (расшифровка подписи)



«Расчет выпадающих доходов/дополнительной прибыли от осуществления подключения (технологического присоединения) по 3-й категории Заявителей за 20\_\_ г.»

**Таблица 13 «Порядок заполнения Приложения №3»**

Графа, №	Порядок заполнения
Приложение №3 заполняется только по 3-й категории Заявителей. Категория Заявителя определяется на основании договора о подключении	
Графа 1	<p>Указывается величина выручки от осуществления подключения (технологического присоединения) (без НДС) за период.</p> <p>Значение показателя определяется по данным бухгалтерского учета как кредитовый оборот по счету 90.01.1 «Выручка по деятельности с основной системой налогообложения» с аналитическими признаками: «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения», «3-я категория Заявителей»</p> <p>минус</p> <p>дебетовый оборот по счету 90.03 «Налог на добавленную стоимость», соответствующий данной выручке за период</p>
Графа 2	<p>Указывается величина расходов на разработку проектной документации за период.</p> <p>Значение показателя определяется как оборот по дебету счета 08.03 «Строительство объектов основных средств» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» в сумме затрат по мероприятию «Разработка проектной документации» с аналитическим признаком «3-я категория Заявителей» по объектам, которые были признаны в качестве основных средств за период</p>
Графа 3	<p>Указывается величина расходов на выполнение технических условий в рамках мероприятий по подключению (технологическому присоединению) за период.</p> <p>Значение показателя определяется как оборот по дебету счета 08.03 «Строительство объектов основных средств» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» в сумме затрат по мероприятию «Выполнение технических условий» с аналитическим признаком «3-я категория Заявителей» по объектам, которые были признаны в качестве основных средств за период</p>
Графа 4	<p>Указывается величина расходов, связанных со строительством (реконструкцией) газопроводов в рамках выполнения технических условий за период.</p> <p>Значение показателя определяется как оборот по дебету счета 08.03 «Строительство объектов основных средств» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» в сумме вида затрат на строительство (реконструкцию) газопроводов, по мероприятию «Выполнение технических условий» с аналитическим признаком «3-я категория Заявителей» по объектам, которые были признаны в качестве основных средств за период</p>
Графа 5	<p>Указывается величина расходов, связанных со строительством (реконструкцией) газорегуляторного пункта в рамках выполнения технических условий за период.</p> <p>Значение показателя определяется как оборот по дебету счета 08.03 «Строительство объектов основных средств» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» в сумме вида затрат на строительство (реконструкцию) газорегуляторного пункта по мероприятию «Выполнение технических условий» с аналитическим признаком «3-я категория Заявителей» по объектам, которые были признаны в качестве основных средств за период</p>

Графа, №	Порядок заполнения
Графа 6	<p>Указывается величина расходов, связанных со строительством (реконструкцией) станций катодной защиты в рамках выполнения технических условий за период.</p> <p>Значение показателя определяется как оборот по дебету счета 08.03 «Строительство объектов основных средств» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» в сумме вида затрат на строительство (реконструкцию) станций катодной защиты по мероприятию «Выполнение технических условий» с аналитическим признаком «3-я категория Заявителей» по объектам, которые были признаны в качестве основных средств за период</p>
Графа 7	<p>Указывается величина расходов на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения в рамках выполнения технических условий за период.</p> <p>Значение показателя определяется как оборот по дебету счета 08.03 «Строительство объектов основных средств» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» в сумме вида затрат на ликвидацию дефицита пропускной способности существующих сетей газораспределения по мероприятию «Выполнение технических условий» с аналитическим признаком «3-я категория Заявителей» по объектам, которые были признаны в качестве основных средств за период</p>
Графа 8	<p>Указывается величина расходов, связанных с проверкой выполнения Заявителем технических условий в рамках мероприятий по подключению (технологическому присоединению) за период.</p> <p>Значение показателя определяется в сумме затрат по мероприятию «Проверка выполнения Заявителем технических условий», отраженных по дебету счета 20.01 «Основное производство» с аналитическими признаками: «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения», «3-я категория Заявителей», которые в периоде были списаны в дебет счета 90.02.1 «Себестоимость продаж по деятельности с основной системой налогообложения» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения»</p>
Графа 9	<p>Указывается величина расходов, связанных с осуществлением фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведением пуска газа в рамках мероприятий по подключению (технологическому присоединению) за период.</p> <p>Значение показателя определяется в сумме затрат по мероприятию «Осуществление фактического подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства Заявителя к сети газораспределения и проведение пуска газа», отраженных по дебету счета 20.01 «Основное производство» с аналитическими признаками: «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения», «3-я категория Заявителей», которые в периоде были списаны в дебет счета 90.02.1 «Себестоимость продаж по деятельности с основной системой налогообложения» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения»</p> <p>плюс</p> <p>сумма общехозяйственных расходов<sup>58</sup>, признанная в периоде по дебету счета 90.08.1 «Управленческие расходы по деятельности с основной системой налогообложения» с аналитическим признаком «Технологическое присоединение газоиспользующего оборудования к сетям газораспределения» и имеющая аналитический признак «3-я категория Заявителей»</p>

Графа, №	Порядок заполнения
Графа 10	<p>Указываются суммарные расходы на проведение мероприятий по подключению (технологическому присоединению) за период.</p> <p>Показатель определяется по формуле: <math>гр.2+гр.3+гр.8+гр.9</math></p>
Графа 11	<p>Указывается расчетная величина налога на прибыль за период</p> <p>Значение данного показателя определяется по формуле: <math>гр.1 * НП_{эф.}^{59}</math>, где <math>НП_{эф.}</math> - эффективная ставка налога на прибыль.</p> <p>Величина эффективной ставки по налогу на прибыль определяется на основании данных расчета платы за технологическое подключение, утвержденного органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов</p>
Графа 12	<p>Указываются выпадающие доходы/дополнительная прибыль от осуществления подключения (технологического присоединения) за период.</p> <p>Показатель исчисляется по формуле: <math>гр.1 - (гр.10+гр.11)</math></p> <p>Показатель может иметь как положительное, так и отрицательное значение.</p> <p>Если <math>гр.1 &lt; (гр.10+гр.11)</math>, то значение показателя <math>гр.12 &lt; 0</math> и имеет отрицательное значение, что отражает сумму выпадающих доходов от осуществления подключения (технологического присоединения) за период.</p> <p>Отрицательное значение показателя отражается со знаком «минус» («-»).</p> <p>Если <math>гр.1 &gt; (гр.10+гр.11)</math>, то значение показателя <math>гр.12 &gt; 0</math> и имеет положительное значение, что отражает сумму дополнительной прибыли от осуществления подключения (технологического присоединения) за период</p>

Приложение № 4 к Методическим рекомендациям  
по бухгалтерскому учету операций,  
связанных с подключением  
(технологическим присоединением) объектов  
капитального строительства к сетям газораспределения

АО «Газпром газораспределение Владимир.»

Дата составления \_\_. \_\_. \_\_\_\_ г.

**РАСЧЕТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРИБЫЛИ ОТ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ (ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО  
ПРИСОЕДИНЕНИЯ)**

тыс.руб.

№, п/п	Категория Заявителя	Дополнительная прибыль от осуществления подключения (технологического присоединения)
1	2	3
ИТОГО		

Подписи ответственных лиц:

	_____	_____ / _____
	(должность)	(подпись) (расшифровка подписи)
Исполнитель:	_____	_____ / _____
	(должность)	(подпись) (расшифровка подписи)

**Таблица 14 «Порядок заполнения  
Приложения №4»**

Графа, №	Порядок заполнения
	<p>Приложение №4 заполняется только в случае наличия дополнительной прибыли от осуществления подключения (технологического присоединения), выявленной по результатам расчета в разрезе категорий Заявителей (Приложения №1-3).</p> <p>Сведения по 1-й категории Заявителей отражаются в Приложении №4, если показатель гр.8 Приложения № 1 имеет положительное значение.</p> <p>Сведения по 2-й категории Заявителей отражаются в Приложении №4, если показатель гр.13 Приложения № 2 имеет положительное значение.</p> <p>Сведения по 3-й категории Заявителей отражаются в Приложении №4, если показатель гр.12 Приложения № 3 имеет положительное значение</p>
Графа 1	Указывается порядковый номер
Графа 2	Указывается категория Заявителя (1-я, 2-я, 3-я)
Графа 3	<p>Указывается дополнительная прибыль от осуществления подключения (технологического присоединения).</p> <p>Значение данного показателя для 1-й категории Заявителя определяется на основании гр. 8 Приложения №1.</p> <p>Значение данного показателя для 2-й категории Заявителя определяется на основании гр. 13 Приложения №2.</p> <p>Значение данного показателя для 3-й категории Заявителя определяется на основании гр. 12 Приложения №3.</p> <p>Показатель по стр. «ИТОГО» равен арифметической сумме показателей строк гр. 3 и отражает сумму дополнительной прибыли от осуществления подключения (технологического присоединения)</p>

Приложение № 2 к Методическим рекомендациям  
по бухгалтерскому учету операций,  
связанных с подключением  
(технологическим присоединением) объектов  
капитального строительства  
к сетям газораспределения

АО «Газпром газораспределение Владимир»

Дата составления \_\_. \_\_. \_\_\_\_ г.

### РАСЧЕТ ФАКТИЧЕСКИХ ВЫПАДАЮЩИХ ДОХОДОВ

тыс.руб.

Выпадающие доходы от осуществления подключения (технологического присоединения)	СН на компенсацию выпадающих доходов от оказания услуг по технологическому присоединению	Дополнительная прибыль от деятельности по технологическому присоединению, утвержденная как источник финансирования в программе газификации	Фактические выпадающие доходы
1	2	3	4

Подписи ответственных лиц:

	_____	_____ / _____	
	(должность)	(подпись)      (расшифровка подписи)	
Исполнитель:	_____	_____ / _____	
	(должность)	(подпись)      (расшифровка подписи)	

**Таблица 15 «Порядок заполнения Приложения №2»**

Графа, №	Порядок заполнения
	<p>Приложение №2 заполняется только в отношении выпадающих доходов от осуществления подключения (технологического присоединения) по 1-й Заявителей<sup>б</sup>.</p> <p>Сведения по 1-й категории Заявителей отражаются в Приложении №2, если показатель гр.8 Приложения № 1 имеет отрицательное значение.</p>
Графа 1	<p>Указываются выпадающие доходы от осуществления подключения (технологического присоединения).</p> <p>Показатель определяется следующим образом: отрицательное значение (со знаком «-») показателя гр. 8 Приложения №1 Показатель имеет только отрицательное значение. Отрицательное значение показателя отражается со знаком «минус» («-»)</p>
Графа 2	<p>Гр. 2 заполняется в случае, если для Общества к тарифам на услуги по транспортировке газа по газораспределительным сетям установлена СН.</p> <p>Указывается величина СН на компенсацию выпадающих доходов от оказания услуг по технологическому присоединению.</p> <p>Для расчета значения показателя:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Определяется объем финансирования по программе газификации в части компенсации выпадающих доходов от оказания услуг по технологическому присоединению.</li> <li>2. Определяется величина признанной на конец периода СН на компенсацию выпадающих доходов от оказания услуг по технологическому присоединению по данным бухгалтерского учета.</li> <li>3. Из значений показателей п.1 и п.2 определяется минимальный по величине показатель</li> </ol>
Графа 3	<p>Указывается величина дополнительной прибыли от деятельности по подключению (технологическому присоединению), в размере, утвержденном в программе газификации как источник финансирования компенсации выпадающих доходов от оказания услуг по технологическому присоединению</p>
Графа 4	<p>Графа 4 заполняется только в случае, если гр.4 имеет отрицательное значение.</p> <p>Указывается величина суммы фактических выпадающих доходов.</p> <p>Показатель исчисляется по формуле: гр.1+ гр.2+гр.3</p> <p>Отрицательное значение показателя отражается со знаком «минус» («-»).</p> <p>Положительное, либо равное нулю значение показателя не отражается, т.е. в этом случае в гр.4 ставится прочерк</p>

## Список таблиц

Таблица 1 «Перечень сокращений».....	3
Таблица 2 «Термины и определения» .....	4
Таблица 3 «Бухгалтерские записи по учету операций, связанных с доходами от деятельности по подключению (технологическому присоединению)» .....	17
Таблица 4 «Бухгалтерский учет операций, связанных с .....	38
Таблица 5 «Классификация затрат» .....	43
Таблица 6 «Перечень статей прямых затрат по элементам» .....	43
Таблица 7 «Бухгалтерский учет операции по учету текущих расходов, связанных с оказанием услуг по подключению (технологическому присоединению) .....	48
Таблица 8 «Бухгалтерский учет операций по учету финансового результата и чистой прибыли».....	51
Таблица 9 «Бухгалтерский учет операций движения средств по технологическому присоединению» .....	54
Таблица 10 «Бухгалтерский учет операций, связанных с расторжением договора о подключении» .....	62
Таблица 11 «Порядок заполнения Приложения №1».....	74
<b>Таблица 12 «Порядок заполнения Приложения №2 .....</b>	<b>77</b>
<b>Таблица 13 «Порядок заполнения Приложения №3» .....</b>	<b>81</b>
Таблица 14 «Порядок заполнения .....	85
Таблица 15 «Порядок заполнения Приложения.....	87

Главный бухгалтер



Е. Г. Благин