



МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ
И ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЗАПОРОЖСКОЙ ОБЛАСТИ
(МИНЭНЕРГО ЗО)

ПРИКАЗ

29.03.2024

№ 13

Мелитополь

Об утверждении алгоритма действий инвестора по подключению (технологическому присоединению) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения

В связи со служебной необходимостью, для реализации полномочий Министерства энергетики и тарифного регулирования Запорожской области в сфере энергетической политики, п р и к а з ы в а ю:

1 Утвердить алгоритм действий инвестора по подключению (технологическому присоединению) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения (далее по тексту – Алгоритм).

2. Применять алгоритм в целях внедрения регионального инвестиционного стандарта Запорожской области, утвержденного Губернатором Запорожской области Е.В. Балицким и разработанного по поручению Правительства Российской Федерации от 25.10.2023 г. № 73 пр-П13-АБ.

3. Контроль исполнения настоящего Приказа оставляю за собой.

И.о. Министра

А.Г. Гомонов

УТВЕРЖДАЮ

И.о. министра энергетики и тарифного
регулирования Запорожской области


_____ А.Г. Гомонов

Алгоритм действий инвестора по подключению (технологическому присоединению) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения

№ п/п	Шаг алгоритма (процедура)	Срок (фактический)	Срок (целевой)	Количество документов	Входящие документы	Результрующие документы	Нормативный правовой акт	Категории инвестиционных проектов	Примечание
1.	Направление заявителем (инвестором) заявок о выдаче технических условий (далее – ТУ) и (или) выполнении проектных работ на подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования к сети газораспределения (далее – подключении)	3	3	до 6	1. Копия паспорта Российской Федерации; 2. Копия СНИЛС; 3. Технический паспорт объекта капитального строительства; 4. Копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом право на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на котором расположены (будут рас-	Постановления Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2023 № 2278 «О внесении изменений в Постановление Правительства Российской Федерации от 08.07.2023 № 1128 «Об особенностях применения законодательства Российской Федерации в сфере газоснабжения (в том числе государственного регулирования цен (тарифов) на терри-	Заявка о выдаче технических условий и (или) выполнение проектно-сметных работ	Все категории	Заявка о выдаче ТУ и (или) о подключении с приложением документов может подаваться следующими способами: – в офисе исполнителя; – письмом, направляемым в адрес исполнителя. В случае несоблюдения заявителем требований, предъявляемых к содержанию заявок о выдаче ТУ

				<p>полагаться) объекты капитального строительства застройщика.</p> <p>5. Доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя (в случае, если заявка о подключении подается представителем заявителя).</p>	<p>ториях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области», Распоряжение Правительства Запорожской области от 13.10.2023 № 362 «О порядке подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения».</p>			<p>и (или) о подключении и составу прилагаемых документов, исполнитель в течение 3 рабочих дней со дня получения заявки направляет заявителю уведомление о необходимости в течение 20 рабочих дней со дня его получения предоставить недостающие документы и приставливает рассматривает заявку о подключении до получения недостающих документов. В случае предоставления заявителем недостающих документов в течение 20 рабочих дней со дня получения заявителем уведомления, исполнитель рассматривает заявку о выдаче ТУ и (или) о подключении. В случае непредставления заявки</p>
--	--	--	--	--	---	--	--	---

									телефон недостающих документов в течение 20 рабочих дней со дня получения заявителем уведомления, исполнитель аннулирует заявку о выдаче ТУ и (или) о подключении, и уведомляет об этом заявителя в течение 3 рабочих дней со дня принятия решения об аннулировании указанной заявки.
2.	Получение заявителем (инвестором) технических условий на подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования к сети газораспределения	7	7	до 2	От инвестора не требуется представление документов.	Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ	Технические условия на подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования к сети газораспределения	Все категории	Исполнитель определяет техническую возможность подключения (технологического присоединения), условия подключения, обязательства заявителя по подготовке сети газопотребления.
3.	Получение и подписание заявителем (инвестором) договора подряда на выполнение работ (проектирование системы	7	7	1 (в 2-х экземплярах)	Проект договора подряда на выполнение работ (проектирование системы газораспределения/ газопотребления) в 2 экземплярах, подписанный со стороны	Постановления Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2023 № 2278 «О внесении изменений в Постановление Правительства Российской Федерации	Договор подряда на выполнение работ (проектирование системы газораспределения/газопотребления)	Все категории	Проект договора подряда на выполнение работ (проектирование системы газораспределения/газопотребления) направляется исполнителем для

	газораспределения/ газопотребления) в 2-х экземплярах				исполнителя.	рации от 08.07.2023 № 1128 «Об особенностях применения законодательства Российской Федерации в сфере газоснабжения (в том числе государственного регулирования цен (тарифов) на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области)», Распоряжение Правительства Запорожской области от 13.10.2023 № 362 «О порядке подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения».			ознакомления заявителя (инвестора) с указанным договором любым доступным способом: - почтовое отправление; - электронное сообщение на адрес электронной почты заявителя (инвестора) (при наличии). Заявитель (инвестор) может лично забрать указанный договор из офиса исполнителя.
4.	Получение заявителем (инвестором) от исполнителя проекта системы газораспределения	45	45	2 (в 2-х экземплярах)	Акт выполненных работ по разработке проекта системы газораспределения/ газопотребления в 2 экземплярах, подписанный	Постановления Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2023 № 2278 «О внесении изменений в	1. Проект системы газораспределения/ газопотребления; 2. Акт выполненных работ по разра-	Все категории	Проект системы газораспределения/газопотребления разработывается в течение 45 рабочих дней. Акты выполнен-

	<p>ния/газопотребления. Получение и подписание заявителем (инвестором) акта выполненных работ по разработке проекта системы газораспределения/газопотребления в 2 экземплярах)</p>				<p>ный со стороны исполнителя.</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 08.07.2023 № 1128 «Об особенностях применения законодательства Российской Федерации в сфере газоснабжения (в том числе государственного регулирования цен (тарифов) на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области)», Распоряжение Правительства Запорожской области от 13.10.2023 № 362 «О порядке подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения».</p>	<p>ботке проекта системы газораспределения/газопотребления</p>		<p>ных работ подписываются заявителем (инвестором) при получении проектов от исполнителя. Один экземпляр акта остается у исполнителя.</p>
<p>5.</p>	<p>Заявитель (инвестор) подает заявку о заключении до-</p>	<p>10</p>	<p>10</p>	<p>до 2</p>	<p>Копия проекта на газораспределение/газопотребление.</p>	<p>Постановления Правительства Российской Федерации от</p>	<p>Заявка о заключении договора о подключении (технологиче-</p>	<p>Все категории</p>	<p>Заявка о заключении договора о подключении (технологиче-</p>

	<p>говора о подключении (технологическом присоединении)</p>					<p>23 декабря 2023 № 2278 «О внесении изменений в Постановление Правительства Российской Федерации от 08.07.2023 № 1128 «Об особенностях применения законодательства Российской Федерации в сфере газоснабжения (в том числе государственного регулирования цен (тарифов) на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области)», Распоряжение Правительства Запорожской области от 13.10.2023 № 362 «О порядке подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения».</p>	<p>ском присоединении)</p>	<p>ском присоединении) с приложением копии проекта на газораспределение/газопотребление может подаваться следующими способами: – в офисе исполнителя; – письмом, направляемым в адрес исполнителя.</p>
--	---	--	--	--	--	---	----------------------------	--

6.	Получение и подписание заявителем (инвестором) договора на выполнение работ (на технологическое присоединение) в 2 экземплярах	3	3	1 (в 2-х экземплярах)	<p>Проект договора подряда на выполнение работ (на технологическое присоединение) в 2 экземплярах, подписанный со стороны исполнителя</p>	<p>Постановления Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2023 № 2278 «О внесении изменений в Постановление Правительства Российской Федерации от 08.07.2023 № 1128 «Об особенностях применения законодательства Российской Федерации в сфере газоснабжения (в том числе государственного регулирования цен (тарифов) на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области)», Распоряжение Правительства Запорожской области от 13.10.2023 № 362 «О порядке подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям</p>	<p>Договор подряда на выполнение работ (на технологическое присоединение)</p>	Все категории	<p>Проект договора подряда на выполнение работ (на технологическое присоединение) направляется исполнителем для ознакомления заявителя (инвестора) с указанным договором любым доступным способом:</p> <ul style="list-style-type: none"> - почтовое отправление; - электронное сообщение на адрес электронной почты заявителя (инвестора) (при наличии). <p>Заявитель (инвестор) может лично забрать указанный договор из офиса исполнителя.</p>
----	--	---	---	-----------------------	---	---	---	---------------	---

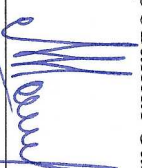
	7.	Уведомление заявителем (инвестором) о выполнении технических условий на подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования к сети газораспределения для проведения мониторинга	5	5	До 2	Уведомление о выполнении технических условий для проведения мониторинга	газораспределения».	Акт о готовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению)	Все категории	Уведомление о выполнении технических условий для проведения мониторинга может подаваться следующими способами: – в офисе исполнителя; – письмом, направляемым в адрес исполнителя. Исполнитель осуществляет мониторинг выполнения заявок техническими условиями на подключение (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования к сети газораспределения и составляет акт о готовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологичес-
--	----	--	---	---	------	---	---------------------	---	---------------	--

						газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения».			скому присоединению) в день проведения мониторинга. В случае выявления при мониторинге несоответствия газоиспользующего оборудования техническим условиям для подключения (технологическое присоединение) газоиспользующего оборудования к сети газораспределения заявитель обязан устранить выявленные замечания и повторно обратиться к исполнителю.
8.	Получение и подписание заявителем (инвестором) договора на техническое обслуживание внутридомового газового оборудования и (или) внутриквартирного газового оборудования в 2 экземплярах	3	3	1 (в 2-х экземплярах)	Проект договора на техническое обслуживание внутридомового газового оборудования и (или) внутриквартирного газового оборудования в 2 экземплярах, подписанный со стороны исполнителя.	Правила пользования газом в части обеспечения безопасности при использовании и содержании внутридомового и внутриквартирного газового оборудования при предоставлении коммунальной услуги по газоснабжению, утвержденные постановлением	Договор на техническое обслуживание внутридомового газового оборудования и (или) внутриквартирного газового оборудования	Все категории	Проект договора на техническое обслуживание внутридомового газового оборудования и (или) внутриквартирного газового оборудования направляется исполнителем для ознакомления заявителя (инвестора) с указанным договором любым доступ-

						Правительства РФ от 14 мая 2013 г. № 410 (с изменениями и дополнениями), Федеральный Закон от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ; Постановление Правительства РФ от 29.10.2010 № 870.						ным способом: - почтовое отправление; - электронное сообщение на адрес электронной почты заявителя (инвестора) (при наличии). Заявитель (инвестор) может лично забрать указанный договор из офиса исполнителя.
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

УТВЕРЖДАЮ

И.о. министра энергетики и тарифного
регулирования Запорожской области



А.Г. ГОМОНОВ

Алгоритм действий инвестора по подключению (технологическому присоединению) газоиспользующего
оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения

№ п/п	Шаг алгоритма (процедура)	Срок (фактический)	Срок (целевой)	Количество документов	Входящие документы	Результирующие документы	Нормативный правовой акт	Категории инвестиционных проектов	Примечание
1.	Направление заявителем (инвестором) заявок о выдаче технических условий (далее – ТУ) и (или) выполнении проектно-сметных работ на подключение (технологическое при-соединение) газоиспользующего оборудо-вания к сети газораспреде-ления (далее – подключение)	3	3	до 6	1. Копия пас-порта Российской Федерации; 2. Копия СНИЛС; 3. Технический паспорт объекта капитального стро-ительства; 4. Копия доку-мента, подтвер-ждающего право собственности или иное предусмотре-нное законом право на объект капитального стро-ительства и (или) земельный участок, на котором распо-ложены (будут рас-	Постановления Правительства Российской Феде-рации от 23 декаб-ря 2023 № 2278 «О внесении изме-нений в Постанав-ление Правитель-ства Российской Федерации от 08.07.2023 № 1128 «Об особенностях применения зако-нодательства Рос-сийской Федера-ции в сфере газо-снабжения (в том числе государ-ственного регули-рования цен (та-рифов) на терри-	Заявка о выдаче технических условий и (или) выполнение проектно-смет-ных работ	Все катего-рии	Заявка о выдаче ТУ и (или) о под-ключении с при-ложением доку-ментов может подаваться сле-дующими спосо-бами: – в офисе испол-нителя; – письмом, направляемым в адрес исполните-ля. В случае несо-блюдения заяви-телем требований, предъявляемых к содержанию за-явок о выдаче ТУ

				<p>полагаться) объек- ты капитального строительства за- явителя.</p> <p>5. Доверенность или иные докумен- ты, подтверждаю- щие полномочия представителя за- явителя (в случае, если заявка о под- ключении подается представителем заявителя).</p>	<p>ториях Донецкой Народной Респу- блики, Луганской Народной Респу- блики, Запорожской области и Херсон- ской области», Распоряжение Правительства За- порожской области от 13.10.2023 № 362 «О порядке подключения (тех- нологического присоединения) газоиспользующе- го оборудования и объектов капи- тального строи- тельства к сетям газораспределе- ния».</p>				<p>и (или) о под- ключении и со- ставу прилагае- мых документов, исполнитель в течение 3 рабо- чих дней со дня получения ука- занной заявки направляет за- явителю уведом- ление о необхо- димости в тече- ние 20 рабочих дней со дня его получения предоставить недостающие документы и приостанавлива- ет рассмотрение заявки о подклю- чении до получе- ния недостаю- щих документов. В случае пред- ставления заяви- телем недостаю- щих документов в течение 20 ра- бочих дней со дня получения заявителем уве- домления, ис- полнитель рас- сматривает заяв- ки о выдаче ТУ и (или) о подклю- чении.</p> <p>В случае непред- ставления заяви-</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---

									телем недоставляемых документов в течение 20 рабочих дней со дня получения заявителем уведомления, исполнитель аннулирует заявки о выдаче ТУ и (или) о подключении, и уведомляет об этом заявителя в течение 3 рабочих дней со дня принятия решения об аннулировании указанной заявки.
2.	Получение заявителем (инвестором) технических условий на подключение (техническое присоединение) газоиспользующего оборудования к сети газораспределения	7	7	до 2	От инвестора не требуется предоставление документов.	Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ	Технические условия на подключение (техническое присоединение) газоиспользующего оборудования к сети газораспределения	Все категории	Исполнитель определяет техническую возможность подключения (технического присоединения), условия подключения, обязательства заявителя по подготовке сети газопотребления.
3.	Получение и подписание заявителем (инвестором) договора подряда на выполнение работ (проектирование систем)	7	7	1 (в 2-х экземплярах)	Проект договора подряда на выполнение работ (проектирование системы газораспределения/газопотребления) в 2 экземплярах, подписанный со стороны	Постановления Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2023 № 2278 «О внесении изменений в Постановление Правительства Российской Федерации	Договор подряда на выполнение работ (проектирование системы газораспределения/газопотребления)	Все категории	Проект договора подряда на выполнение работ (проектирование системы газораспределения/газопотребления) направляется исполнителем для

газораспределения/ газопотребления) в 2-х экземплярах			2 (в 2-х экземплярах)	исполнителя.	<p>рации от 08.07.2023 № 1128 «Об особенностях применения законодательства Российской Федерации в сфере газоснабжения (в том числе государственного регулирования цен (тарифов) на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области», Распоряжение Правительства Запорожской области от 13.10.2023 № 362 «О порядке подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения».</p>	<p>1. Проект системы газораспределения/газопотребления; 2. Акт выполненных работ по разра-</p>	Все категории	<p>ознакомления заявителя (инвестора) с указанным договором любым доступным способом: - почтовое отправление; - электронное сообщение на адрес электронной почты заявителя (инвестора) (при наличии). Заявитель (инвестор) может лично забрать подготовленный договор из офиса исполнителя.</p>
4. Получение заявителем (инвестором) от исполнителя проекта системы газораспределения/ газопотребления) в 2-х экземплярах	45	45	2 (в 2-х экземплярах)	Акт выполненных работ по разработке проекта системы газораспределения/ газопотребления в 2 экземплярах, подписан-	<p>Постановления Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2023 № 2278 «О внесении изменений в</p>	1. Проект системы газораспределения/газопотребления; 2. Акт выполненных работ по разра-	Все категории	<p>Проект системы газораспределения/газопотребления/газопотребления разрабатывается в течение 45 рабочих дней. Акты выполнен-</p>

<p>нии/газопотребления. Получение и подписание заявителем (инвестором) акта выполненных работ по разработке проекта системы газораспределения/газопотребления в 2 экземплярах)</p>				<p>ный со стороны исполнителя.</p>	<p>Постановление Правительства Российской Федерации от 08.07.2023 № 1128 «Об особенностях применения законодательства Российской Федерации в сфере газоснабжения (в том числе государственного регулирования цен (тарифов) на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области», Распоряжение Правительства Запорожской области от 13.10.2023 № 362 «О порядке подключения (технологического присоединения) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения».</p>	<p>ботке проекта системы газораспределения/газопотребления</p>		<p>ных работ подготавливаются заявителем (инвестором) при получении проектов от исполнителя. Один экземпляр акта остается у исполнителя.</p>
<p>5. Заявитель (инвестор) подает заявку о заключении</p>	<p>10</p>	<p>10</p>	<p>до 2</p>	<p>Копия проекта на газораспределение/газопотребление.</p>	<p>Постановления Правительства Российской Федерации от</p>	<p>Заявка о заключении договора о подключении (технологиче-</p>	<p>Все категории</p>	<p>Заявка о заключении договора о подключении (технологиче-</p>

<p>говора о под- ключении (тех- нологическом присоедине- нии)</p>					<p>23 декабря 2023 № 2278 «О внесении изме- нений в Постанов- ление Правитель- ства Российской Федерации от 08.07.2023 № 1128 «Об особенностях применения зако- нодательства Рос- сийской Федера- ции в сфере газо- снабжения (в том числе государ- ственного регули- рования цен (та- рифов) на терри- ториях Донецкой Народной Респу- блики, Луганской Народной Респу- блики, Запорожской области и Херсон- ской области», Распоряжение Правительства За- порожской области от 13.10.2023 № 362 «О порядке подключения (тех- нологического присоединения) газиспользующе- го оборудования и объектов капи- тального строи- тельства к сетям газораспреде- ния».</p>	<p>ском присоеди- нении)</p>		<p>ском присоеди- нении) с прило- жением копии проекта на газо- распределение/ газопотребление может подаваться следующими способами: — в офисе испол- нителя; — письмом, направляемым в адрес исполните- ля.</p>
---	--	--	--	--	---	----------------------------------	--	---

6.	Получение и подписание заявителем (инвестором) договора на выполнение работ (на технологическое присоединение) в 2 экземплярах	3	3	1 (в 2-х экземплярах)	Проект договора подряда на выполнение работ (на технологическое присоединение) в 2 экземплярах, подписанный со стороны исполнителя	<p>Постановления Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2023 № 2278 «О внесении изменений в Постановление Правительства Российской Федерации от 08.07.2023 № 1128 «Об особенностях применения законодательства Российской Федерации в сфере газоснабжения (в том числе государственного регулирования цен (тарифов) на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области», Распоряжение Правительства Запорожской области от 13.10.2023 № 362 «О порядке подключения (технологического присоединения) газопользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям</p>	Договор подряда на выполнение работ (на технологическое присоединение)	Все категории	<p>Проект договора подряда на выполнение работ (на технологическое присоединение) направляется исполнителем для ознакомления заявителя (инвестора) с указанным договором любым доступным способом:</p> <ul style="list-style-type: none"> - почтовое отправление; - электронное сообщение на адрес электронной почты заявителя (инвестора) (при наличии). <p>Заявитель (инвестор) может лично забрать указанный договор из офиса исполнителя.</p>
----	--	---	---	-----------------------	--	--	--	---------------	---

					газораспределе- ния».			
7.	Уведомление заявителем (инвестором) о выполнении технических условий на подключение (технологическое присоединение) газопользующего оборудования к сети газораспределения для проведения мониторинга	5	5	До 2	Уведомление о выполнении технических условий для проведения мониторинга	0	Уведомление о выполнении технических условий для проведения мониторинга	Уведомление о выполнении технических условий для проведения мониторинга
					Постановления Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2023 № 2278 «О внесении изменений в Постановление Правительства Российской Федерации от 08.07.2023 № 1128 «Об особенностях применения законодательства Российской Федерации в сфере газоснабжения (в том числе государственного регулирования цен (тарифов) на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области», Распоряжение Правительства Запорожской области от 13.10.2023 № 362 «О порядке подключения (технологического присоединения)	Акт о готовности сетей газопотребления и газопользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению)	Все категории	Уведомление о выполнении технических условий для проведения мониторинга может подаваться следующими способами: – в офисе исполнителя; – письмом, направляемым в адрес исполнителя. Исполнитель осуществляет мониторинг выполнения заявки техническими условиями на подключение (технологическое присоединение) газопользующего оборудования к сети газораспределения и составляет акт о готовности сетей газопотребления и газопользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению)

					газопользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения».				скому присоединению) в день проведения мониторинга. В случае выявления при мониторинге несоответствия газопользующего оборудования техническим условиям для подключения (технологическое присоединение) газопользующего оборудования к сети газораспределения заявитель обязан устранить выявленные замечания и повторно обратиться к исполнителю.
8.	Получение и подписание заявителем (инвестором) договора на техническое обслуживание внутридомового газового оборудования и (или) внутривартирного газового оборудования в 2 экземплярах	3	3	1 (в 2-х экземплярах)	Проект договора на техническое обслуживание внутридомового газового оборудования и (или) внутривартирного газового оборудования в 2 экземплярах, подписанный со стороны исполнителя.	Правила пользования газом в части обеспечения безопасности при использовании и содержания внутридомового и внутривартирного газового оборудования и предоставления коммунальной услуги по газоснабжению, утвержденные постановлением	Договор на техническое обслуживание внутридомового газового оборудования и (или) внутривартирного газового оборудования	Все категории	Проект договора на техническое обслуживание внутридомового газового оборудования и (или) внутривартирного газового оборудования направляется исполнителем для ознакомления заявителя (инвестора) с указанным договором любым доступ-

						<p>Правительства РФ от 14 мая 2013 г. № 410 (с изменениями и дополнениями), Федеральный Закон от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», Федеральный закон от 21.07.1997 № 116-ФЗ; Постановление Правительства РФ от 29.10.2010 № 870.</p>			<p>ным способом: - почтовое отправление; - электронное сообщение на адрес электронной почты заявителя (инвестора) (при наличии). Заявитель (инвестор) может лично забрать указанный договор из офиса исполнителя.</p>
--	--	--	--	--	--	---	--	--	--