



ПРИКАЗ

«26» мая 2023 г.

№ 111-п

г. Элиста

Об утверждении алгоритмов действий инвестора по процедурам подключения к электрическим сетям, объектам водоснабжения и водоотведения, сетям теплоснабжения и газораспределения на территории Республики Калмыкия и планов-графиков по их внедрению и ведению

В соответствии с приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 30.09.2021 № 591 «О системе поддержки новых инвестиционных проектов в субъектах Российской Федерации («Региональный инвестиционный стандарт»)» и распоряжением Главы Республики Калмыкия от 07.03.2023 № 46-рг, в целях внедрения свода инвестиционных правил Республики Калмыкия, приказываю:

1. Утвердить:

1.1. Алгоритм действий инвестора по процедурам подключения энергопринимающих устройств к электрическим сетям (до 150 кВт включительно) на территории Республики Калмыкия согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

1.2. Алгоритм действий инвестора по процедурам подключения энергопринимающих устройств к электрическим сетям на территории Республики Калмыкия (свыше 150 кВт) согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

1.3. Алгоритм действий инвестора по процедурам подключения к объектам водоснабжения и водоотведения на территории Республики Калмыкия согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

1.4. Алгоритм действий инвестора по процедурам подключения к сетям теплоснабжения на территории Республики Калмыкия согласно приложению № 4 к настоящему приказу.

1.5. Алгоритм действий инвестора по подключению (технологическому присоединению) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения на территории Республики Калмыкия согласно приложению № 5 к настоящему приказу.

1.6. Планы-графики (с плановыми показателями) по внедрению и ведению алгоритмов действий инвестора, предусмотренные пунктом 1 настоящего приказа, согласно приложениям №№ 6-10 к настоящему приказу.

2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя Министра Натырова Эрдни Александровича.

Врио Министра



И.Г. Нимгиров

Приложение № 1 к приказу  
Министерства жилищно-коммунального  
хозяйства и энергетики  
Республики Калмыкия  
от 16.05.2023 № ММ-п

Алгоритм действий инвестора по процедурам подключения энергопринимающих устройств к электрическим сетям  
на территории Республики Калмыкия  
(до 150 кВт включительно\*)

№ п/п	Шаг алгоритма (Процедура)	Срок Фактический	Срок целевой	Количество во документах	Входящие документы	Результатирующие документы	Нормативный правовой акт	Категории инвестиционных проектов	Примечание
1.	Подача заявки на технологическое присоединение и заключение договора об осуществлении технологического присоединения посредством оплаты счета	10 рабочих дней (5 рабочих дней на оплату первого платежа счета и далее по графику платежей (если для заявителя установлено требование осуществления закупки с соблюдением требований Федерального закона «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных	10 рабочих дней	5	1. Заявка на технологическое присоединение; 2. План расположения энергопринимающих устройств; 3. Перечень и мощность устройств для присоединения к противодварийной и режимной автоматике; 4. Один из нижеперечисленных документов: - копии документов, подтверждающих владение заявителем на праве собственности или на ином предусмотренном законом основании объектом	1. Технические условия; 2. Условия типового договора; 3. Счет на оплату; 4. Инструкция по присоединению	Пункты 9, 10, 12 <sup>1</sup> , 15, 105, 106 Правил технологического присоединения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 861 (далее - Правила ТП)	*В алгоритме указаны процедуры без учета особенностей для групп заявителей, осуществляющих технологическое присоединение с применением временной схемы электроснабжения, в случае хпераспределения максимальной мощности принадлежащих потребителю	В целях определения надлежащей сетевой организации, в которую подается направленно заявка, заявитель вправе направить запрос в орган местного самоуправления, на территории которого расположены соответствующие объекты электросетевого хозяйства, с указанием расположения объектов электросетевого хозяйства, принадлежности которых необходимо определить, а орган местного самоуправления обязан в течение 15 дней информировать о принадлежности указанных объектов в запросе объектов электросетевого хозяйства.
									Соблюдение фактических сроков обеспечивается организацией

<p>«ужд» или Федерального закона «О государственно м оборонном заказе», - в течение 15 рабочих дней)</p>		
<p>капитального строительства (нежилым помещением в таком объеме капитального строительства) и (или) земельном участком, на котором расположены (будут располагаться) энергопринимающи е устройства завителя;</p>	<p>содержащее указание на сведения (документы), которые в соответствии с Правилами ТП должны быть представлены завителем в дополнение к представленным сведениям (документам), а также указание на необходимость их представления в течение 20 рабочих дней со дня получения указанного уведомления. При этом сетевая организация приостанавливает рассмотрение заявки до получения недостающих сведений и документов</p>	<p>энергоприни мающих устройств в пользу энергоприни мающих устройств иного лица, а также случаев присоединен ия смежных сетевых организаций</p>
<p>- копия разрешения на использование земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитута, публичного сервитута в целях размещения энергопринимающих устройств завителя (с указанием сведений о границах используемой территории); - копии документов, подтверждающих, что заявитель обладает</p>		<p>взаимодействия в электронном виде с использованием сайта сетевой организации и налаживанием информационного обмена между сетевыми организациями и гарантирующими поставщиками. Повышению удобства подачи заявки будет способствовать реализация следующих мероприятий: 1. Обеспечено автоматическое предоставление сетевой организации информации, подлежащей указанию инвестором в заявке, из государственных информационных систем; 2. Интеграция информационных систем сетевых организаций с инфраструктурой Единой системы идентификации и аутентификации</p>
		<p>В соответствии с пунктом 12<sup>2</sup> и 104 Правил ТП предусматривается расценка платежа в размере 90 процентов платы за технологическое присоединение с условием ежеквартального внесения платы равными долями от общей суммы расценки на период до 3 лет со дня подписания сторонами акта об осуществлении</p>

				<p>сервитутом или публичным сервитутом, которые установлены в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации, земельным законодательством Российской Федерации и предусматривают возможность использования земельного участка для целей размещения энергопринимающих устройств заявителя (с указанием сведений о границах сервитута); - в случае подачи заявки на основании пункта 8<sup>8</sup> Правил ТП - копии решения о предварительном согласовании предоставления земельного участка, утвержденного проекта межевания территории и (или) выданного в соответствии с частью 1.1 статьи 57.3 Градостроительного</p>				<p>технологического присоединения (уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям, подписанного со стороны сетевой организации). За предоставление расщочки платежа за технологическое присоединение сетевой организацией заявителем выплачиваются проценты. Проценты начисляются на остаток задолженности заявителя и подлежат оплате одновременно с очередным платежом, которым погашается частично или полностью такая задолженность. Размер процентов (в процентах годовых) за каждый день расщочки определяется в размере действовавшей на указанный день ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации, увеличенной на 4 процентных пункта</p>
--	--	--	--	---	--	--	--	---

				<p>о кодекса Российской Федерации градостроительного плана земельного участка и утвержденной в соответствии с земельным законодательством схемы расположения земельного участка или земельной территории на кадастровом плане территории (в случае подачи заявки юридическим лицом, созданным Российской Федерацией, субъектом Российской Федерации или муниципальным образованием, иным юридическим лицом - также копии документов, подтверждающих наличие оснований для подачи заявки в случаях, указанных в абзацах третьем и четвертом пункта 8<sup>8</sup> Правил ТП)</p> <p>5. Выписка из Единого государственного реестра юридических лиц.</p>				
--	--	--	--	---	--	--	--	--

				<p>Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей</p>				<p>Соблюдению нормативных сроков реализации подключения способствуем исполнению следующих мероприятий:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. На сайте сетевых организаций обеспечено наличие информации по центрам питания с указанием объема свободной для технологического присоединения мощности (подпункт «Г» пункта 19 Стандартов раскрытия информации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 21 января 2004 г.</li> </ol>
<p>2. Выполнение строительных работ и окончательное подключение</p>	<p>Предельные нормативные сроки - от 30 рабочих дней до 1 года</p>	<p>Предельные нормативные сроки - от 30 рабочих дней до 1 года</p>	<p>-</p>	<p>От инвестора не требуется предоставление документов. В случае присоединения на уровне напряжения выше 0,4 кВ-уведомление о выполнении технических условий с комплектом документов.</p> <p>Договор энергоснабжения (купли-продажи) (поставки) электрической энергии (мощности) и (или) договор купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, признается заключенным между заявителем и гарантирующим поставщиком на размещенных в личном кабинете условиях проекта</p>	<p>В случае присоединения на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Уведомление об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям;</li> <li>2. Акт допуска прибора учета в эксплуатацию</li> </ol> <p>В случае присоединения на уровне напряжения выше 0,4кВ:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Акт об осуществлении технологического присоединения;</li> <li>2. Акт о выполнении технических условий;</li> <li>3. Акт допуска прибора учета в эксплуатацию</li> </ol>	<p>Подпункт «Г» «д», «е» пункта 7, подпункт «б» пункта 16, пункта 18, 18<sup>1</sup> Правил ТП</p>		<p>№ 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии»).</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации для целей реализации инвестиционных проектов предоставляются земельные участки, не требующие значительного объема сетевого строительства.</li> <li>3. Инвестором с сетевой организацией заключен договор «Технологическое присоединение под ключ»,</li> </ol>

				<p>договора, акта об осуществлении технологического присоединения (уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям)</p> <p>энергопринимающих устройств и (или) объектов микрогенерации заявителя, подписанного со</p>				<p>работы на стороне заявителя также выполняются сетевой организацией.</p> <p>Пересмотр целевых сроков возможен после реализации следующих мероприятий:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Сокращение сроков оформления прав на земельные участки.</li> <li>2. Сетевым организациям обеспечен доступ к информационным системам:       <ol style="list-style-type: none"> <li>а) Федеральной государственной информационной системе «Единый государственный реестр недвижимости» Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии (Росреестр) с возможностью бесплатного получения выписок об объектах недвижимости из Единого государственного реестра недвижимости;</li> <li>б) Информационной системе, содержащей сведения о заключенных договорах аренды земельных участков (краткосрочных и долгосрочных), сведения об имущественно - правовом статусе земельных участков;</li> <li>в) Информационной системе, содержащей сведения отдела геолого-геодезической службы и отдела подземных сооружений.</li> </ol> </li> <li>3. Обеспечена возможность осуществления сверки сетей с владельцами инженерных</li> </ol>
--	--	--	--	---	--	--	--	--



				<p>стороны сетевой организации, но не ранее совершения действий, свидетельствующих о начале фактического потребления электрической энергии (мощности) или производства и отпуска электрической энергии в электрическую сеть, вне зависимости от подписания договора заявителем.</p> <p>Действие договора энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности), договора купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации, между гарантирующим поставщиком и заявителями, указанными в пунктах 12<sup>1</sup>, 13<sup>2</sup> - 13<sup>3</sup> и 14 Правил ТП, не ставится в</p>				<p>коммуникаций в рамках «одного окна».</p> <p>4. Сокращение сроков получения актуальных материалов топосъемки.</p> <p>5. Уменьшение срока проведения торгово-закупочных процедур.</p> <p>6. Обеспечение органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации возможности сетевых организаций осуществлять оформление исходно-разрешительной и согласование проектной документации в режиме «одного окна» в течение 10 рабочих дней.</p> <p>7. Исключение обязанности сетевой организации по проведению мероприятий по десоразведению после выполнения строительного-монтажных работ, а также выполнения мероприятий по агротехническому уходу в течение 8 лет.</p> <p>8. Введение уведомительного порядка оформления ордера (разрешения) на производство земляных работ, установку временных ограждений и размещение временных объектов.</p> <p>9. Обеспечена компенсация экономически обоснованных расходов сетевой организации, не включаемых в плату за технологическое присоединение</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---



					предусмотренном пунктом 39 Правил ТП, при этом обмен документами может осуществляться с использованием личного кабинета				
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--

Алгоритм действий инвестора по процедуре подключения энергопринимающих устройств к электрическим сетям  
 на территории Республики Калмыкия  
 (свыше 150 кВт\*)

№ п/п	Шаг алгоритма (Процедура)	Срок фактический	Срок целевой	Количество документов	Входящие документы	Результирную шие документы	Нормативный правовой акт	Категории инвестиционных проектов	Примечание
1.	Подача заявки на технологическое присоединение и подписание договора технологического присоединения	20 рабочих дней (10 рабочих дней на подписание договора)	20 рабочих дней (возможно увеличение срока по инициативе сетевой организации при необходимости согласования технических условий с системным оператором - в течение 3 рабочих дней после согласования ТУ системным оператором)	7	1. Заявка на технологическое присоединение; 2. План расположения; 3. Перечень и мощность устройств для присоединения к противаварийной и режимной автоматике; 4. Один из нижеперечисленных документов: - копии документов, подтверждающих владение заявителем на праве собственности или на ином предусмотренном М законом основании	1. Проект договора об осуществлении и технологическое присоединение которого утверждено	Пункты 9, 10, 12, 15 Правил технологического присоединения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 861 (далее - Правила ТП)	*В алгоритме указаны процедуры учета особенностей для групп заявителей, осуществляющих технологическое присоединение с применением временной схемы электроснабжения, в случаях перераспределения максимальной мощности принадлежащих потребителю энергопринимающих устройств в пользу энергопринимающих устройств иного лица, случаев присоединения смежных сетевых организаций, а также в случае технологического	В целях определения надлежащей сетевой организации, в которую подложит направлению заявка, заявитель вправе направить запрос в орган местного самоуправления, на территории которого расположены соответствующие объекты электросетевого хозяйства, с указанием расположения объектов электросетевого хозяйства, принятие которых необходимо определить, а орган местного самоуправления обязан предоставить

	индивидуальном проекте - в течение 3 рабочих дней после утверждения уполномоченным органом платы	после утверждения уполномоченным органом платы		объектом капитального строительства (нежилым помещением в таком объекте капитального строительства) и (или) земельном участком, на котором расположены (будут располагаться) энергопринимающие устройства заявителя;	уведомление, содержащее указание на сведения (документы), которые в соответствии с Правилами ПП должны быть представлены заявителем в дополнение к представленным сведениям (документам), а также указание на необходимость их представления в течение 20 рабочих дней со дня получения указанного уведомления. При этом сетевая организация предоставляет вает рассмотрение заявки до получения недостающих сведений и документов		присоединения по индивидуальному проекту к объектам Елиной национальной электрической сети	заявителю в течение 15 дней информацию о принадлежности указанных в запросе объектов электросетевого хозяйства. Соблюдение фактических сроков обеспечивается организацией в электронном виде с использованием сайта сетевой организации и налаживанием информационного обмена между сетевыми организациями и гарантирующими поставщиками. Пересмотр целевых сроков для субъектов среднего и крупного бизнеса возможен при условии сокращения сроков утверждения платы органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации. Справочно: Уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов утверждает плату за

				<p>Границах используемой территории); - копии документов, подтверждающих, что заявитель обладает сервитутом или публичным сервитутом, которые установлены в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации, земельным законодательством Российской Федерации, законодательством субъектов Российской Федерации и предусматривают возможность использования земельного участка для целей размещения энергопринимающих устройств заявителя (с указанием сведений о границах сервитута); - в случае подачи заявки на основании пункта 87 Правил ТП - копия договора о комплексе</p>				<p>технологическое присоединение по индивидуальному проекту с разбивкой стоимости по каждому мероприятию, необходимому для осуществления технологического присоединения по индивидуальному проекту, в течение 30 рабочих дней со дня поступления заявления об установлении платы. В случае если технические условия подлежат согласованию с соответствующим субъектом оперативно-диспетчерского управления, срок утверждения платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту устанавливается уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов. При этом указанный срок не может превышать 45</p>
--	--	--	--	---	--	--	--	---

				<p>развитии территории, а также копии утвержденных в установленном порядке проекта планировки территории комплексного развития, комплексной схемы инженерного обеспечения территории комплексного развития, схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, градостроительного плана земельного участка;</p> <p>- в случае подачи заявки на основании пункта 8<sup>8</sup> Правил ТП - копии решения о предварительном согласовании предоставления земельного участка, утвержденного проекта межевания</p>				<p>рабочих дней.</p> <p>Повышению удобства подачи заявки будет способствовать реализация следующих мероприятий:</p> <p>1. Обеспечено автоматическое предоставление сетевой организации информации, подлежащей указанию инвестором в заявке, из государственных информационных систем.</p> <p>2. Интеграция информационных систем сетевых организаций с инфраструктурой Единой системы идентификации и аутентификации.</p> <p>В случае ненаправления заявителем подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания, но не ранее чем через 30 рабочих дней со дня получения заявителем подписанного сетевой организацией проекта договора и подписанных</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	--

									технических условий, поданная заявителем заявка аннулируется
				территории и (или) выданного в соответствии с частью 1.1 статьи 57.3 Градостроитель ного кодекса Российской Федерации градостроительн ого плана земельного участка и утвержденной в соответствии с земельным законодательств ом схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории (в случае подачи заявки юридическим лицом, созданным Российской Федерацией, субъектом Российской Федерации или муниципальным образованием, иным юридическим лицом - также копии документов.					



			1	<p>подтверждающих наличие оснований для подачи заявки в случаях, указанных в абзацах третьем и четвертом пункта 8<sup>8</sup> Правил ТП);</p> <p>5. Выписка из Единого государственного реестра юридических лиц, Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей;</p> <p>6. Для особо крупных объектов (свыше 50 МВт) схема внешнего электрообеспечения;</p> <p>7. Однолинейная схема по сетям 35 кВ и выше с указанием возможности резервирования от собственных источников энергообеспечения</p>	1. Договор энергообеспечения (при осуществлении	Подпункт «Г» пункта 7, пункты 18, 18 <sup>1</sup> , 85, 86, 88, 93 Правил ТП	Соблюдению нормативных сроков реализации подключения способствует
2.	Выполнение строительных работ и окончательно	Пределные нормативные сроки - от 4 месяцев до 2 лет	Пределные нормативные сроки - от 4 месяцев до 2 лет	Уведомление о выполнении технических условий с комплексом			

<p>подключение, заключение договора энергоснабжения</p>	<p>(возможно продление до 4 лет по обращению заявителя)</p> <p>Для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет не менее 670 кВт, по инициативе (обращению) заявителя договором могут быть установлены иные сроки (но не более 4 лет). В случае заключения сетевой организацией договора со смежной сетевой организацией срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению определяется в порядке, установленном Правилами ТП.</p> <p>Договором, заключенным на</p>	<p>Для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет не менее 670 кВт, по инициативе (обращению) заявителя договором могут быть установлены иные сроки (но не более 4 лет). В случае заключения сетевой организацией договора со смежной сетевой организацией срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению определяется в порядке, установленном Правилами ТП.</p> <p>Договором, заключенным на основании заявки, поданной в соответствии с пунктом 8<sup>7</sup> Правил ТП, на основании</p>	<p>документов</p>	<p>параллельно о заключении (до 670 кВт - в обязательном порядке);</p> <p>2. Акт о выполнении технических условий;</p> <p>3. Акт допуска прибора учета в эксплуатацию;</p> <p>4. Акт об осуществлении и технологического присоединения;</p> <p>5. Акт согласования технологической и (или) аварийной брони (при необходимости)</p>		<p>исполнение следующих мероприятий:</p> <p>1. на сайте сетевых организаций обеспечено наличие информации по центрам питания с указанием объема свободной для технологического присоединения мощности (подпункт «г» пункта 19 Стандартов раскрытия информации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 21 января 2004 г. № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии»).</p> <p>2. Органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации для целей реализации инвестиционных проектов предоставляются земельные участки, не требующие значительного объема сетевого</p>
---	--	--	-------------------	--	--	---



		<p>е этапы и их продолжительно сть, которые определяются на основании представленных документов в соответствии с Правилами ТП</p>	<p>соответствии с Правилами ТП</p>					<p>системе, содержащей сведения о заключенных договорах аренды земельных участков (краткосрочных и долгосрочных), сведения об имущественно-правовом статусе земельных участков;</p> <p>в) Информационной системе, содержащей сведения отдела геолого-геодезической службы и отдела подземных сооружений.</p> <p>3. Обеспечена возможность осуществления сверки сетей с владельцами инженерных коммуникаций в рамках «одного окна».</p> <p>4. Сокращение сроков получения актуальных материалов топосъемки.</p> <p>5. Уменьшение срока проведения торгово-закупочных процедур.</p> <p>6. Обеспечение органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации возможности сетевых организаций осуществлять</p>
--	--	---	------------------------------------	--	--	--	--	---





Приложение № 3 к приказу  
Министерства жилищно-коммунального  
хозяйства и энергетики  
Республики Калмыкия  
от 16.05.2023 № 111-п

### Алгоритм действий инвестора по процедурам подключения к объектам водоснабжения и водоотведения на территории Республики Калмыкия

№ п/п	Шаг алгоритма (Процедура)	Срок фактический	Срок целевой	Кол-во док-ов	Входящие документы	Результатирующие документы	Нормативный правовой акт	Категории инвестиционных проектов	Примечание
1.	Подача заявителем заявки на выдачу технических условий подключения	Срок рассмотрения исполнения елем - в течение 7 рабочих дней с даты получения запроса заявителем	7 рабочих дней	6	1. Запрос на выдачу технических условий; 2. Копии учредительных документов, а также подтверждающие полномочия лица, подписавшего запрос, для физических лиц - копия паспорта или иного документа, удостоверяющего личность; 3. Копии правоустанавливающих и правоустанавливающих документов на земельный участок, на котором размещен (планируется к размещению) подключаемый объект или который является подключаемым объектом (для правообладателя земельного участка), за исключением случаев, предусмотренных абзацами вторым-четвертым	Зарегистрированный ресурсонабжающей организацией запрос на выдачу технических условий подключения	Пункты 12 - 14 постановления Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2021 г. № 2130 «Об утверждении Правил подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к централизованной системам горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, о внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных актов Правительства Российской Федерации и положений отдельных актов Правительства	Все категории	-

				<p>настоящего подпункта. При обращении с запросом о выдаче технических условий лиц, указанных в подпункте 3 пункта 6 настоящих Правил, к запросу о выдаче технических условий должна быть приложена копия договора о комплексном развитии территории. В случаях, предусмотренных частью 6 статьи 52<sup>1</sup></p> <p>Градостроительного кодекса Российской Федерации, в целях строительства объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения при обращении с запросом о выдаче технических условий лиц, указанных в подпункте 4 пункта 6 настоящих Правил, к запросу о выдаче технических условий должна быть приложена копия решения о предварительном согласовании предоставления таким лицам земельного участка в указанных целях;</p> <p>4. Копии правоустанавливающих документов на подключаемый объект, ранее построенный и введенный в эксплуатацию,</p>				
						<p>Российской Федерации» (далее - Правила № 2130)</p>		





				части земельного участка на кадастровом плане территории); 6. Градостроительный план земельного участка (при его наличии).					
2.	Согласование исполнителем выдачи технических условий подключения со смежными владельцами (требуется только при подключении через смежные сети)	В течение 3 рабочих дней со дня направления смежностями владельцу запроса	3 рабочих дня	1	Зарегистрированный исполнитель запрос на выдачу технических условий подключения	Письмо смежного владельца о согласовании выдачи технических условий или об отказе в согласовании выдачи технических условий	Пункт 20 Правил № 2130	Все категории	-
3.	Выдача исполнителем технических условий подключения	7 рабочих дней с даты получения запроса заявителя	7 рабочих дней	1	Зарегистрированный исполнитель запрос на выдачу технических условий подключения	Технические условия подключения, содержащие следующие данные: 1. Сведения об исполнителе (для юридических лиц - полное и сокращенное наименование, основной государственный регистрационный номер записи в Едином государственном реестре юридических лиц, место нахождения, почтовый адрес, контактный телефон и адрес электронной почты; для индивидуальных предпринимателей - наименование, основной государственный регистрационный номер записи в Едином государственном реестре	Пункты 13, 14 и 20 Правил № 2130	Все категории	-

			<p>индивидуальных предпринимателей, адрес регистрации по месту жительства, почтовый адрес, контактный телефон и адрес электронной почты);</p> <p>2. Информация о возможной точке (точках) присоединения (адрес(при наличии), номер колодца или камеры);</p> <p>3. Информация о максимальной мощности (нагрузке) в возможных точках присоединения, в пределах которой исполнитель обязуется обеспечить возможность подключения</p> <p>подключаемого объекта;</p> <p>4. Срок действия технических условий.</p>	Пункты 26 и 27, 31 Правил № 2130	Все категории	-
4.	<p>Подача заявления на заключение договора о подключении (технологическом присоединении)</p>	<p>Срок рассмотрения исполнения элем - 3 рабочих дня после получения заявления о подключении</p>	<p>3 рабочих дня</p> <p>9</p> <p>1. Заявление о подключении, поданных документов, а также документов, подтверждающие полномочия лица, подписавшего заявление, для физических лиц - копия паспорта или иного документа, удостоверяющего личность;</p> <p>3. Копии правоустанавливающих и правоудостоверяющих документов на земельный участок, на котором размещен (планируется к размещению)</p>	<p>Зарегистрированное ресурсонабжающей организацией заявление на заключение договора о подключении (технологическом присоединении)</p>		















			<p>предусмотрено осуществление исполнителем работ по архитектурно-строительному у проектированию, строительству, реконструкции или модернизации объектов централизованых систем горячего, холодного водоснабжения и (или) водоотведения на земельном участке заявителя).</p>				
<p>5. Согласование ресурсонабжающей организацией возможности подключения с гарантирующей организацией (требуется только в случае, если ресурсонабжающая организация не является гарантирующей организацией)</p>	<p>В течение 5 рабочих дней со дня получения заявления о подключении ресурсонабжающей организации</p>	<p>5 рабочих дней, 10 рабочих дней</p>	<p>1</p> <p>Зарегистрированное ресурсонабжающей организацией заявление о подключении договора о (технологическом присоединении)</p>	<p>Письмо гарантирующей организацией о согласовании подключения (технологического присоединения) либо выдача гарантирующей организацией исполнителю заключения об отсутствии технической возможности подключения (технологического присоединения), а также об отсутствии мероприятий, обеспечивающих такую техническую возможность, в инвестиционной программе гарантирующей организации</p>	<p>Пункт 61 Правил № 2130</p>	<p>Все категории</p>	<p>-</p>

6.	Согласование ресурсоснабжающей организацией возможности подключения со смежными владельцами (требуется только при подключении через смежные сети)	5 рабочих дней со дня получения запроса от ресурсоснабжающей организации	5 рабочих дней	2	1. Зарегистрированное ресурсоснабжающей организацией заявление на заключение договора о подключении (технологическом присоединении); 2. Письменное разрешение заявителя на указание в заявлении о подключении сведений о земельном участке и подключаем объекте заявителя и на передачу ресурсоснабжающей организацией таких документов смежному владельцу для целей заключения договора о подключении между ресурсоснабжающей организацией и смежным владельцем	Письмо смежного владельца о согласии на подключение или об отказе в согласовании подключения	Пункты 59, 60 Правил № 2130	Все категории	-
7.	Подписание договора о подключении	В течение 20	20 рабочих дней	1	Зарегистрированное ресурсоснабжающей организацией заявление на	Подписанный ресурсоснабжающей организацией проект	Пункт 33 Правил № 2130	Все категории	-

	(технологическом присоединении) ресурсонабжающей организацией	рабочих дней со дня представления заявителем необходимых сведений и документов в полном объеме		заклучение договора о подключении (технологическом присоединении)	договора о подключении (технологическом присоединении) с приложением технических условий подключения (технологического присоединения) и расчета платы за подключение (технологическое присоединение)				
8.	Подписание договора о подключении (технологическом присоединении) заявителем	В течение 10 рабочих дней со дня получения подписанного ресурсонабжающей организацией проекта договора о подключении	10 рабочих дней	1	Подписанный ресурсонабжающей организацией проект договора подключения (технологическом присоединении) с приложением условий подключения (технологического присоединения) и расчета платы за подключение (технологическое присоединение)	Заклученный (подписанный ресурсонабжающей организацией и заявителем) договор о подключении (технологическом присоединении)	Пункт 34 Правил № 2130	Все категории	-
9.	Предоставление заявителем документов, содержащих исходные данные	В течение 20 рабочих дней с	20 рабочих дней	3	1. План колодца, подвального помещения (техподполья) или иного помещения (иных помещений)	Зарегистрированный ресурсонабжающей организацией договор о подключении (технологическом	Пункт 58 Правил № 2130	Все категории	-

<p>для проектирования подключения</p>	<p>даты заключения договора о подключении (по письменной просьбе заявителя срок может быть продлен не более чем на 20 рабочих дней)</p>		<p>проектируемого (существующего) объекта капитального строительства с указанием мест водопроводного ввода, узла учета холодной воды, канализационного выпуска;</p> <p>2. Планово-высотное положение проектируемого канализационного колодца с указанием отметки лотка, проектируемого на границе земельного участка заявителя;</p> <p>3. План организации рельефа (вертикальная планировка) земельного участка, на котором осуществляется застройка.</p>	<p>присоединении)</p>			
<p>10. Исполнение договора о подключении (технологическом присоединении)</p>	<p>18 месяцев со дня заключения договора о подключении, если более длительные сроки не указаны в заявлении и о подключении, после направле</p>	<p>18 месяцев</p>	<p>1</p> <p>Зарегистрированный ресурсонабжающей организацией договор о подключении (технологическом присоединении)</p>	<p>Составленный ресурсонабжающей организацией акт о подключении (технологическом присоединении)</p>	<p>Пункт 62 Правил № 2130</p>	<p>Все категории</p>	<p>-</p>

	<p>заявителем М уведомление о выполнении технических условий</p>				
<p>11. Подписание актов о подключении (технологическом присоединении)</p>	<p>Не позднее 18 месяцев со дня заключения договора о подключении, если более длительные сроки не указаны в заявлении и о подключении, после направления заявителем уведомления о выполнении</p>	<p>18 месяцев</p>	<p>1</p> <p>Составленный ресурсоснабжающей организацией акт о технологическом присоединении</p>	<p>Подписанный ресурсоснабжающей организацией и заявителем акт о подключении (в случае выполнения заявителем ресурсоснабжающей организацией своих обязанностей в полном объеме) и последующее заключение договора водоснабжения и (или) водоотведения, либо подписанный заявителем и ресурсоснабжающей организацией акт о выполнении ресурсоснабжающей организацией мероприятий по обеспечению технической возможности подключения (в случае невыполнения обязанностей заявителем)</p>	<p>Пункт 63 Правил № 2130</p> <p>Все категории</p>

		Техничес ких Условий								
--	--	----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

Алгоритм действий инвестора по процедуре подключения к сетям теплоснабжения на территории Республики Калмыкия

№ п/п	Шаг алгоритма (Процедура)	Срок фактический	Срок целевой	Кол-во док-ов	Входящие документы	Результатирующие документы	Нормативный правовой акт	Категории инвестиционных проектов	Примечание
1.	Направление органом местного самоуправления запроса о предоставлении информации о возможности подключения в течение 2 рабочих дней с даты получения заявления о выдаче градостроительного плана земельного участка	5 рабочих дней	-	1	Запрос о предоставлении информации о возможности подключения	Информация о возможности подключения: 1. Сведения о наличии/отсутствии технической возможности подключения; 2. Максимальная нагрузка в возможных точках подключения	Пункты 9, 10, 12 Правил подключения (технологического присоединения) к системам теплоснабжения, включая правила недискриминационно го доступа к услугам по подключению (технологическому присоединению) к системам теплоснабжения, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2021 г. № 2115 (далее - Правила № 2115)	Все категории	-
2.	Направление заявителем запроса о предоставлении информации о	5 рабочих дней со дня получения запроса от органов	-	2	1. Запрос о предоставлении информации о возможности	1. Информация о возможности подключения: 1) сведения о наличии	Пункты 9 - 12 Правил № 2115	Все категории	Фактический срок исчисляется со дня



<p>возможности подключения в целях, не связанных с подготовкой градостроительного плана земельного участка (при необходимости)</p>	<p>государственной власти/органов местного самоуправления, 10 рабочих дней со дня получения запроса от иных лиц</p>			<p>подключения; 2. Копии правоустанавливающих документов, подтверждающих право собственности/иное законное право заявителя на земельный участок, права на которые не зарегистрированы в ЕГРН (в случае если такие права зарегистрированы в указанном реестре, представляются также соответствующие выписки из ЕГРН с датой выдачи не ранее 30 дней), заверенные заявителем (при наличии)</p>	<p>или об отсутствии технической возможности подключения; 2) тепловая нагрузка; 3) срок подключения объекта к системе теплоснабжения, определяемый в том числе в зависимости от сроков реализации инвестиционных программ; 2. Информации о прекращении обязательств организации, представившей информацию о возможности подключения, если заявитель в течение 4 месяцев с даты выдачи информации не подаст заявку на заключение договора о подключении</p>	<p>Пункты 15, 16, 17, 20 Правил № 2115, ст. 52.1 Градостроительного кодекса Российской Федерации</p>	<p>Все категории</p>	<p>получения запроса от органов государственной власти/органов местного самоуправления; со дня получения запроса от иных лиц</p>
<p>3. Направление заявителем запроса о предоставлении технических условий подключения</p>	<p>7 рабочих дней</p>	<p>-</p>	<p>2</p>	<p>1. Запрос о предоставлении технических условий подключения; 2. Копии правоустанавливающих документов, подтверждающих право собственности или иное законное право заявителя на земельный участок</p>	<p>Технические условия подключения, содержащие следующие сведения: 1. Местонахождение и назначение подключаемого объекта; 2. Требования в части схемы подключения; 3. Сведения о размере суммарной подключаемой тепловой нагрузки с</p>			<p>Срок действия технических условий подключения составляет 3 года (при комплексном развитии территории - 5 лет) с даты их выдачи. При не направлении</p>



			<p>Диспетчеризации инженерного оборудования подключаемого объекта капитального строительства</p>			<p>1. В случае в случае необходимости получения согласия или заключения договора со смежной организацией , срок направления проекта договора увеличивается соразмерно сроку ответа и заключения договора. В случае необходимости установления платы за подключение в индивидуальном порядке при отсутствии технической возможности подключения или в случае необходимости</p>	
<p>4. Направление заявителем заявки на заключение договора о подключении</p>	<p>20 рабочих дней</p>	<p>-</p>	<p>6 - 7</p>	<p>1. Заявка на заключение договора о подключении (в случае подачи комплексной заявки на подключение, заявка подписывается всеми заявителями); 2. Копии правоустанавливающих документов, подтверждающих право собственности или иное законное право заявителя на подключаемый объект или земельный участок; права на которые не зарегистрированы в ЕГРН (в случае если такие права зарегистрированы в указанном реестре, представляются соответствующие выписки из ЕГРН с датой выдачи не</p>	<p>Письма в адрес заявителя с предложением выбрать один из следующих вариантов создания технической возможности подключения к системам теплоснабжения: - заключение договора о подключении с платой, установленной в индивидуальном порядке, без внесения изменений в инвестиционную программу исполнителя и с последующим внесением соответствующих изменений в схему теплоснабжения в установленном порядке; - заключение договора о подключении будет осуществлено после внесения необходимых изменений в схему теплоснабжения и (или) инвестиционную программу исполнителя и (или)</p>	<p>Пункты 35, 36, 37, 41 Правил № 2115</p>	<p>Все категории</p>





					<p>подземных коммуникаций и сооружений (не прилагается в случае, если заявителем является физическое лицо, осуществляющее создание (реконструкцию) объекта ИЖС);</p> <p>5. Копии документов, подтверждающих полномочия лица, действующего от имени заявителя (при направлении заявки представителем заявителя), заверенные заявителем;</p>				
					<p>6. Для юридических лиц - копии учредительных документов, действующие в настоящее время; банковские реквизиты, заверенные заявителем, для индивидуальных предпринимателей - копии ОГРН и ИНН, заверенные заявителем, действующие</p>				

					банковские реквизиты, для физических лиц - копии паспорта/инострого удостоверения личности документа и ИНН, заверенные заявителем; 7. При наличии утвержденная комплексная схема инженерного обеспечения территории, утвержденный проект планировки территории и (или) разрешение на строительство				
5.	Направлением заявителем письма о выборе варианта создания технической возможности подключения к системам теплоснабжения	5 рабочих дней	-	1	Письмо теплоснабжающей организации в адрес заявителя	Ответное письмо заявителя в адрес теплоснабжающей организации	Пункт 24 Правил № 2115	Все категории	-
6.	Получение от исполнителя подписанного проекта договора о подключении в 2 экземплярах (за исключением подписания договора в электронной форме)	20 рабочих дней	-	1	Зарегистрированный акт теплоснабжающей /теплосетевой организацией заявка на заключение договора о подключении	Направленный заявителем подписанный проект договора о подключении в 2 экземплярах	Пункты 28 - 32, 41 Правил № 2115	Все категории	В случае необходимости получения согласия или заключения договора со смежной организацией , срок





									ным органом платы
7.	Направление заявителем в адрес теплоснабжающей/тепловой организации подписанного договора в 1 экземпляре	10 рабочих дней	-	1 - 2	1. Подписанный договор; 2. Документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего договор о подключении (в случае подписания представителем)	Заключенный договор о подключении	Пункт 41 Правил № 2115	Все категории	-
8.	Направление заявителем в адрес теплоснабжающей компании уведомления о несогласии с условиями направленного договора	10 рабочих дней	-	2	1. Подписанный договор с протоколом разногласий; 2. Документы, подтверждающие полномочия лица, подписавшего договор о подключении (в случае подписания представителем)	Заклученный договор о подключении с протоколом разногласий/урегулирования разногласий	Пункт 41 Правил № 2115	Все категории	-
9.	Установление платы за подключение регулирующим органом (в ценовых зонах, в случае если стороны не договорились о размере платы за подключение)	30 дней	-	5	Заявка на установление платы за подключение: а) копии правоустанавливающих документов (копии гражданско-правовых договоров, консенсусных соглашений, при реорганизации юридического лица -	Решение регулирующего органа об утверждении платы за подключение заключенный договор о подключении	Пункты 2, 85, 86 Правил № 2115	Все категории	-



				<p>подключение (сметы для определения расходов на строительство (реконструкцию), с указанием применяемых индексов, норм и нормативов расчета;</p> <p>в) расчет платы за подключение;</p> <p>г) копия документа о назначении лица, имеющего право действовать от имени организации без доверенности</p>		<p>Пункты 52, 77 Правил № 2115</p>	<p>Все категории</p>	<p>В ценовых зонах срок устанавливается по согласованию сторон.</p> <p>При осуществлении или поэтапной комплексной застройки внесение платежей осуществляется в соответствии с графиком оплат.</p> <p>Сроки внесения</p>
<p>10.</p>	<p>Внесение заявителем первого авансового платежа в размере 15% платы за подключение</p>	<p>15 дней с даты заключения договора о подключении</p>	<p>-</p>	<p>1</p>	<p>Платежное поручение</p>			

								<p>платы за подключение комплексной застройки устанавливается исходя из этапов/очередей архитектурно-строительного проектирования, а, реконструкции и тепловых сетей</p>
<p>11. Направление заявителем уведомления о намерении выполнить мероприятия по подключению в границах и за границами земельного участка своими силами</p>	<p>15 дней с даты заключения договора о подключении</p>	-	1	<p>Письмо от заявителя</p>	<p>Ответное письмо теплоснабжающей организации об отказе или согласовании выполнения мероприятий</p>	<p>Пункт 49 Правил № 2115</p>	<p>Все категории</p>	-
<p>12. Исполнение мероприятий в рамках заключенного договора</p>	<p>18 месяцев со дня заключения договора, если более длительные сроки не указаны заявителем в заявке или в инвестиционной программе исполнителя (смежной теплоснабжающей/теплосетевой)</p>	-	1	<p>Заключенный договор о подключении</p>	<p>Уведомление о готовности для проведения исполнителем проверки выполнения технических условий подключения</p>	<p>Пункты 55, 59, 63 Правил № 2115</p>	<p>Все категории</p>	-

		организации), но не более 3 лет							
13.	Внесение заявителем второго авансового платежа в размере 50% платы за подключение	90 дней с даты заключения договора о подключении	-	1	Платежное поручение	-	Пункты 52, 77 Правил № 2115	Все категории	В новых зонах срок устанавливается по согласению сторон
14.	Предоставление заявителем утвержденной в установленном порядке проектной документации в части сведений об инженерном оборудовании и сетях инженерно-технического обеспечения	Не позднее 15 месяцев до даты подключения	-	1	1. Утвержденная в установленном порядке проектная документация; 2. Заключение экспертизы проектной документации, если проведение такой экспертизы обязательно в соответствии с законодательством М О градостроительной деятельности Российской Федерации	Штамп о рассмотрении проектной документации/технические замечания к проектной документации	Пункт 59 Правил № 2115	Все категории	-
15.	Предоставление заявителем графика производства работ по подключению	В соответствии с условиями договора о подключении	-	1	График производства работ по подключению	Согласованный теплонабжающей организацией график производства работ по подключению	Пункт 59 Правил № 2115	Все категории	-
16.	Получение акта о готовности	По результатам проверки исполнителем выполнения заявителем технических условий	-	1	Уведомление о готовности внутренних и внутридомовых сетей и оборудования	Подписанный акт о готовности	Пункты 56, 57 Правил № 2115	Все категории	-

		подключения и опломбирования исполнителем приборов (узлов) учета тепловой энергии и теплоносителя, кранов и задвижек на их обводах в рамках исполнения мероприятий			подключаемого объекта к подаче тепловой энергии и теплоносителя				
17.	Получение заявителем временного разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объекта теплоснабжения и (или) теплотребляющей установки	До осуществления действий по подключению к сети инженерно-технического обеспечения внутренних помещений или внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта в рамках исполнения мероприятий по договору	До составления акта о готовности и осуществления действий по подключению к сети инженерно-технического обеспечения внутренних помещений или внутридомовых сетей и оборудования подключаемого объекта в рамках исполнения мероприятий по договору	1	Временное разрешение органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объекта теплоснабжения и (или) теплотребляющей установки	Подтверждение получения временного разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объекта теплоснабжения и (или) теплотребляющей установки	Пункты 23, 59 Правил № 2115	Все категории	-
18.	Подача тепловой энергии и теплоносителя на объект заявителя на время проведения пусконаладочных работ и комплексного	После подписания акта о готовности с учетом получения временного	-	1	Предоставление временного разрешения органа федерального государственного энергетического	Акт об успешно проведенных пусконаладочных работах и испытаний	Пункты 23, 59, 63 Правил № 2115	Все категории	-



	<p>позднее 18 месяцев со дня заключения договора, если более длительные сроки не указаны заявителем в заявке или в инвестиционной программе исполнителя (смежной теплоснабжающей/теплосетевой организации), но не более 3 лет</p>			<p>внутриплощадочных и внутридомовых сетей и оборудования объекта к подаче тепловой энергии и теплоносителя, платёжные поручения (3 шт)</p>		<p>Пункты 52, 77 Правил № 2115</p>	<p>Все категории</p>	<p>В ценовых зонах срок устанавливается по соглашению сторон</p>
<p>21.</p>	<p>Внесение заявителем итогового платежа по договору о подключении</p>	<p>15 дней с даты подписания акта о подключении</p>	<p>-</p>	<p>1</p>	<p>-</p>	<p>Платежное поручение</p>	<p>Все категории</p>	<p>В ценовых зонах срок устанавливается по соглашению сторон</p>



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

№ п/п	Шаг алгоритма (Процедура)	Срок фактический	Срок целевой	Кол-во док-ов	Входящие документы	Результатирующие документы	Нормативный правовой акт	Категории инвестиционных проектов	Примечание
1.	Заключение договора о подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сети газораспределения (далее - договор о подключении) с приложением технических условий, являющихся неотъемлемой частью договора о подключении								
		1.1 Направление заявителем (инвестором) заявки о заключении договора о подключении (далее - заявка о подключении)	3 рабочих дня	3 рабочих дня	до 8	Заявка о подключении с приложением документов: 1. Ситуационный план; 2. Топографическая карта земельного участка заявителя в масштабе 1:500 (со всеми наземными и подземными коммуникациями и сооружениями), согласованная с организациями, эксплуатирующими указанные коммуникации и сооружения (не прилагается, если заказчик - физическое лицо); 3. Копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом право на объект капитального строительства и (или) земельный участок, на	Зарегистрированная заявка о подключении	Постановление Правительства Российской Федерации от 13 сентября 2021 г. № 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	Все категории

		<p>котором расположены (будут располагаться) объекты капитального строительства заявителя (не требуется в случае подачи заявки о подклочении в рамках «догазификации» раздела VIII Правил подклочения). В случае отсутствия правоустанавливающих документов на земельный участок при осуществлении строительства, реконструкции в рамках реализации программы реновации жилищного фонда в г. Москве заявитель представляет копию схемы расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом плане территории, утвержденной уполномоченным органом исполнительной власти г. Москвы. При осуществлении строительства, реконструкции объекта федерального значения, объекта регионального значения или объекта местного значения на земельном участке или земельных участках, образованных из земель и (или) земельных участков, указанных в части 7.3 статьи 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации (далее - ГК РФ), заявитель представляет реквизиты утвержденного</p>		<p>Федерации» (далее - Правила подклочения)</p>	<p>(функции) при наличии технической возможности приема соответствующих заявок: - письмом, направляемым в адрес исполнителя. В соответствии с пунктом 27 Правил подклочения в случае несоблюдения заявителем требований, предъявляемых к содержанию заявки о подклочении и составу прилагаемых документов и сведений, указанных в пунктах 11 и 16 Правил подклочения, исполнитель в течение 3 рабочих дней со дня получения указанной заявки направляет заявителю уведомление о необходимости в течение 20 рабочих дней со дня его получения представить недостающие документы и (или) сведения и приостанавливает рассмотрение заявки о подклочении до получения недостающих документов и сведений. В случае представления заявителем недостающих документов и сведений, указанных в пунктах 11 и 16 Правил подклочения, в течение 20 рабочих дней со дня получения заявителем уведомления исполнитель рассматривает заявку о подклочении в порядке, предусмотренном пунктом</p>
--	--	--	--	---	---


28. Правила подключения. В случае непредоставления заявителем недостающих документов и сведений, указанных в пунктах 11 и 16 Правил подключения, в течение 20 рабочих дней со дня получения заявителем уведомления исполнитель аннулирует заявку о подключении и уведомляет об этом заявителя в течение 3 рабочих дней со дня принятия решения об аннулировании указанной заявки

				(технологического присоединения), предусмотренного пунктом 97 Правил подключения;					
				8. Копия документа, подтверждающего право собственности или иное предусмотренное законом право на домовладение (объект индивидуального жилищного строительства или часть жилого дома или блокированной застройки) и земельный участок, на котором расположено домовладение заявителя, а также страховой номер индивидуального лицевого счета и идентификационный номер налогоплательщика (в случае подачи заявки о подключении в рамках «догазификации» раздела VII Правил подключения)					
	1.2. Получение заявителем (инвестором) от исполнителя подписанного со своей стороны проекта договора о подключении в 3 экземплярах	в течение 5, 15, 30 рабочих дней	в течение 5, 15, 30 рабочих дней	1	Проект договора о подключении в 3 экземплярах, подписанный со стороны исполнителя	Проект договора о подключении	Пункт 28 Правил подключения	Все категории	Проект договора о подключении направляется исполнителем для ознакомления заявителя (инвестора) с указанным договором любым доступным способом: - почтовое отправление; - электронное сообщение на адрес электронной почты заявителя (инвестора) (при наличии); - личный кабинет заявителя (инвестора)
1.3. Заявитель	10 рабочих	10 рабочих	1	Подписанный заявителем	Заключенный	Пункты 44 - 47	Все категории	При заключении договора о	

									<p>подключении в письменной форме заявитель подписывает 3 экземпляра проекта договора о подключении в течение 10 рабочих дней со дня получения подписанного исполнителем проекта договора о подключении и направляет в указанный срок 2 экземпляра исполнителю с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего договор о подключении.</p> <p>В случае несогласия с представленным исполнителем проектом договора о подключении и (или) несоответствия его Правилам подключения заявитель в течение 10 рабочих дней со дня получения подписанного исполнителем проекта договора о подключении направляет исполнителю мотивированный отказ от подписания проекта договора о подключении, к которому прилагает при необходимости протокол разногласий и (или) мотивированное требование об изменении проекта договора о подключении. Указанный отказ направляется заявителем исполнителю любым</p>
	<p>(инвестор) подписывает договор о подключении (в 3 экземплярах)</p>	<p>дней</p>	<p>дней</p>	<p>(инвестором) в 3 экземплярах проект договора о подключении</p>	<p>договор о подключении с приложением технических условий подключения (технологического присоединения)</p>	<p>Правила подключения</p>			



								новый проект договора о подключении
2	Выполнение заявителем и исполнителем условий договора о подключении в рамках комплексной услуги, которая включает проектно-изыскательские работы, строительство-монтажные работы в границе земельного участка заявителя (инвестора)							
2.1. Получение заявителем (инвестором) акта о готовности сетей	3 рабочих дня	3 рабочих дня	1	Акт о готовности сетей газопотребления и газоснабжающего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению)/рекомендации по результатам мониторинга	Подписанный акт о готовности сетей газопотребления и газоснабжающего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению)	Пункты 3, 71, 72 Правил подключения	Все категории	-
газопотребления и газоснабжающего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению)								
2.2. Заявитель (инвестор) подает заявление о заключении договора на техническое обслуживание сетей газораспределения и (или) газопотребления и (или) внутридомового и (или) внутриквартирного	-	-	3	1. Пакет учредительных документов заявителя (инвестора); 2. Акт приемки законченного строительства; 3. Исполнительно-техническая документация	Зарегистрированное заявление	Пункт 74 Правил подключения, Федеральный закон от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (далее - Федеральный закон № 116-ФЗ); Постановление Правительства Российской Федерации	Все категории	Пункты 2.2 и 2.3 выполняются одновременно

<p>ОГО ГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ (далее - договор на ТО)</p>				<p>1 Копия учредительных документов юридического лица или паспорта индивидуального предпринимателя; 2. Копия свидетельства о государственной регистрации юридического лица или свидетельства о государственной регистрации физического лица в качестве индивидуального предпринимателя; 3. Копии документов, подтверждающих полномочия лиц на подписание договора от имени покупателя; 4. Копии документов, подтверждающих принадлежность газопотребляющего оборудования (объектов газоснабжения) заявителю на праве собственности или на ином законном основании, и технических паспортов на</p>	<p>Зарегистрированы о заявлении</p>	<p>Федерации от 29 октября 2010 г. № 870 «Об утверждении технического регламента о безопасности сетей газораспределения и газопотребления» (далее - Постановление № 870)</p>	<p>Все категории</p>	<p>Пункты 2.2 и 2.3 выполняются одновременно. Постановление Правительства Российской Федерации от 5 февраля 1998 г. № 162 «Об утверждении Правил поставки газа в Российской Федерации» с 1 сентября 2022 г. утрачивает силу в связи с изданием постановления Правительства Российской Федерации от 1 ноября 2021 г. № 1901 «Об утверждении Правил поставки газа в Российской Федерации, а также о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений актов</p>
<p>2.3 Заявитель (инвестор) подает заявление о заключении договора на поставку газа</p>	<p>-</p>	<p>-</p>	<p>до 8</p>					



		<p>указанное оборудование; 5. Копия акта о готовности сетей газопотребления и газопользуемого оборудования объекта капитального строительства к подключению; 6. Копии документов, подтверждающих, что доля поставки тепловой энергии в адрес бюджетных учреждений, деятельность которых финансируется из соответствующего бюджета на основе сметы доходов и расходов, казенных предприятий, товариществ собственников жилья, жилищно-строительных, жилищных и иных специализированных потребительских кооперативов, управляющих организаций или индивидуальных предпринимателей, осуществляющих управление многоквартирными домами, в общем объеме поставляемых покупателем товаров и оказываемых услуг составляет более 75 процентов (представляются субъектами теплоснабжения с указанной долей поставляемой тепловой энергией); 7. Копия документа, подтверждающего установление брони газопотребления; 8. Копии документов,</p>				<p>Правительства Российской Федерации» (далее - Правила поставки). В соответствии с пунктом 7 правил поставки к заявке на приобретение газа прилагаются следующие документы: 1) доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя (в случае если заявка подается представителем заявителя); 2) копия документа, подтверждающего право собственности на объект капитального строительства и газопользуемое оборудование или владение ими на ином предусмотренном законом основании; 3) копии паспортов изготовителя газопользуемого оборудования; 4) копия акта о подключении (технологическом присоединении), содержащего информацию о разграничении имущественной принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон, или акта об осуществлении технологического присоединения строящегося и реконструируемого</p>
--	--	---	--	--	--	--



									случае если сеть газопотребления заявителя является опасным производственным объектом или объектом технического регулирования) в отношении принадлежащих заявителю сети газораспределения, сети газопотребления и технических устройств
2.4 Заявителем (инвестором) направляется уведомление о заключении договоров на ТО и поставку газа	не позднее срока подключения, установленного о договором о подключении (135 календарных дней, 1,5 года, 2 года)	не позднее срока подключения, установленного о договором о подключении (135 календарных дней, 1,5 года, 2 года)	2	1. Договор на ТО; 2. Договор на поставку газа	Уведомление о готовности к подключению	Пункты 53, 54, 74 Правил подключения, Федеральный закон № 116-ФЗ; Постановление № 870	Все категории	-	
2.5 Заявитель (исполнитель) подписывает акт о подключении	не позднее срока подключения, установленного о договором о подключении (135 календарных дней, 1,5 года, 2 года)	не позднее срока подключения, установленного о договором о подключении (135 календарных дней, 1,5 года, 2 года)	1	Акт о подключении	Подписанный акт о подключении	Пункты 53, 54, 79 Правил подключения, Федеральный закон № 116-ФЗ; Постановление № 870	Все категории	-	

Приложение № 6 к приказу  
Министерства жилищно-коммунального  
хозяйства и энергетики  
Республики Калмыкия  
от 16.05.2023 № 117-п

План-график (с плановыми показателями) по внедрению и ведению алгоритма действий инвестора по процедурам  
подключения энергопринимающих устройств к электрическим сетям на территории Республики Калмыкия  
(до 150 кВт включительно)

№ п/п	Шаг алгоритма (Процедура)	Срок фактический	Срок целевой	Показатель характеризующий степень достижения результата	Ед.изм.	Целевое значение показателей				
						2023 г.	1 квартал 2024 г.	2 квартал 2024 г.	3 квартал 2024 г.	4 квартал 2024 г.
1.	Подача заявки на технологическое присоединение и заключение договора об осуществлении технологического присоединения посредством оплаты счета	10 рабочих дней	10 рабочих дней	Срок подачи заявления на технологическое присоединение и заключения договора об осуществлении технологического присоединения	День (рабочий)	Не более 10	Не более 10	Не более 10	Не более 10	Не более 10
2.	Выполнение строительных работ и окончательное подключение	от 30 рабочих дней до 1 года	от 30 рабочих дней до 1 года	Срок выполнения строительных работ и окончательного подключения	День (рабочий) - День (календарный)	30-365	30-365	30-365	30-365	30-365

Приложение № 7 к приказу  
Министерства жилищно-коммунального  
хозяйства и энергетики  
Республики Калмыкия  
от 16.08 2023 № 111-п

План-график (с плановыми показателями) по внедрению и ведению алгоритма действий инвестора по процедурам  
подключения энергопринимающих устройств к электрическим сетям на территории Республики Калмыкия  
(свыше 150 кВт)

№ п/п	Штат алгоритма (Процедура)	Срок фактический	Срок целевой	Показатель характеризующий степень достижения результата	Ед.изм.	Целевое значение показателей				
						2023 г.	1 квартал 2024 г.	2 квартал 2024 г.	3 квартал 2024 г.	4 квартал 2024 г.
1.	Подача заявки на технологическое присоединение и подписание договора технологического присоединения	20 рабочих дней	20 рабочих дней	Срок подачи заявки на технологическое присоединение и подписания договора технологического присоединения	День (рабочий)	Не более 20	Не более 20	Не более 20	Не более 20	Не более 20
2.	Выполнение строительных работ и окончательное подписание, заключение договора энергоснабжения	от 4 месяцев до 2 лет (возможно продление по обращению заявителя)	от 4 месяцев до 2 лет	Срок выполнения строительных работ и окончательного подписание, заключения договора энергоснабжения	Месяц	4-24	4-24	4-24	4-24	4-24

( по обращению заявителя возможно продление до 48 месяцев)

Приложение № 8 к приказу  
 Министерства жилищно-коммунального  
 хозяйства и энергетики  
 Республики Калмыкия  
 от 16.05.2023 № 111-п

План-график (с плановыми показателями) по внедрению и ведению алгоритма действий инвестора по процедурам  
 подключения к объектам водоснабжения и водоотведения на территории Республики Калмыкия

№ п/п	Шаг алгоритма (Процедура)	Срок фактический	Срок целевой	Показатель характеризующий степень достижения результата	Ед.изм.	Целевое значение показателей				
						2023 г.	1 квартал 2024 г.	2 квартал 2024 г.	3 квартал 2024 г.	4 квартал 2024 г.
1.	Подача заявителем заявки на выдачу технических условий подключения	7 рабочих дней	7 рабочих дней	Срок подачи заявителем заявки на выдачу технических условий подключения	День (рабочий)	Не более 7	Не более 7	Не более 7	Не более 7	Не более 7
2.	Согласование исполнителем выдачи технических условий подключения (требуется только владеллами (требуется только смежные сети)	3 рабочих дня	3 рабочих дня	Срок согласования исполнителем выдачи технических условий подключения со смежными владеллами (только при подключении через смежные сети)	День (рабочий)	Не более 3	Не более 3	Не более 3	Не более 3	Не более 3
3.	Выдача исполнителем технических условий подключения	7 рабочих дней	7 рабочих дней	Срок выдачи исполнителем технических условий подключения	День (рабочий)	Не более 7	Не более 7	Не более 7	Не более 7	Не более 7
4.	Подача заявления на заключение договора о подключении (технологическом присоединении)	Срок рассмотрения исполнителем - 3 рабочих дня после получения заявления о подключении	3 рабочих дня	Срок подачи заявления на заключение договора о подключении (технологическом присоединении)	День (рабочий)	Не более 3	Не более 3	Не более 3	Не более 3	Не более 3
5.	Согласование ресурсоснабжающей организацией возможности подключения с	В течение 5 рабочих дней со дня получения	5 рабочих дней	Срок согласования ресурсоснабжающей организацией возможности подключения с гарантирующей	День (рабочий)	Не более 5	Не более 5	Не более 5	Не более 5	Не более 5

	гарантирующей организацией (требуется только в случае, если ресурсонабжающая организация не является гарантирующей организацией)	заявления о подключении и ресурсонабжающая организация обязана направить запрос о предоставлении и согласия; в течение 10 рабочих дней со дня получения запроса о предоставлении и согласия направлено согласия или отказа в согласовании	10 рабочих дней	организацией (требуется только в случае, если ресурсонабжающая организация не является гарантирующей организацией)		Не более 10	Не более 10	Не более 10	Не более 10	Не более 10
6.	Согласование ресурсонабжающей организацией возможности подключения со смежными владельцами (требуется только при подключении через смежные сети)	5 рабочих дней со дня получения запроса от ресурсонабжающей организации	5 рабочих дней	Срок согласования ресурсонабжающей организацией возможности подключения со смежными владельцами (требуется только при подключении через смежные сети)	День (рабочий)	Не более 5	Не более 5	Не более 5	Не более 5	Не более 5
7.	Подписание договора о подключении (технологическом присоединении) ресурсонабжающей организацией	В течение 20 рабочих дней со дня представления заявителем необходимых сведений	20 рабочих дней	Срок подписания договора о подключении (технологическом присоединении) ресурсонабжающей организацией	День (рабочий)	Не более 20	Не более 20	Не более 20	Не более 20	Не более 20

		Документов в полном объеме																	
8.	Подписание договора о подключении (технологическом присоединении) заявителем	В течение 10 рабочих дней со дня получения подписанного ресурсоснабжающей организацией проекта договора о подключении	10 рабочих дней	Срок подписания договора о подключении (технологическом присоединении) заявителем	День (рабочий)	Не более 10	Не более 10	Не более 10	Не более 10	Не более 10	Не более 10	Не более 10	Не более 10	Не более 10	Не более 10	Не более 10	Не более 10	Не более 10	Не более 10
9.	Предоставление заявителем документов, содержащих исходные данные для проектирования подключения	В течение 20 рабочих дней с даты заключения договора о подключении и (по письменной просьбе заявителя срок может быть продлен не более чем на 20 рабочих дней)	20 рабочих дней	Срок предоставления заявителем документов, содержащих исходные данные для проектирования подключения	День (рабочий)	Не более 20	Не более 20	Не более 20	Не более 20	Не более 20	Не более 20	Не более 20	Не более 20	Не более 20	Не более 20	Не более 20	Не более 20	Не более 20	Не более 20
10.	Исполнение договора о подключении (технологическом присоединении)	18 месяцев со дня заключения договора о подключении и, если более длительные сроки не указаны в	18 месяцев	Срок исполнения договора о подключении (технологическом присоединении)	Месяц	Не более 18	Не более 18	Не более 18	Не более 18	Не более 18	Не более 18	Не более 18	Не более 18	Не более 18	Не более 18	Не более 18	Не более 18	Не более 18	Не более 18



	заявлении о подключении и, после направления заявителем уведомления о выполнении технических условий				Не более 18	Не более 18	Не более 18	Не более 18	Не более 18
11. Подписание актов о подключении (технологическом присоединении)	Не позднее 18 месяцев со дня заключения договора о подключении и, если более длительные сроки не указаны в заявлении о подключении и, после направления заявителем уведомления о выполнении технических условий	18 месяцев	Срок подписания актов о подключении (технологическом присоединении)	Месяц	Не более 18	Не более 18	Не более 18	Не более 18	Не более 18

Приложение № 9 к приказу  
Министерства жилищно-коммунального  
хозяйства и энергетики  
Республики Калмыкия  
от 26.05 2023 № 111-п

План-график (с плановыми показателями) по внедрению и ведению алгоритма действий инвестора по процедуре  
подключения к сетям теплоснабжения на территории Республики Калмыкия

№ п/п	Шаг алгоритма (Процедура)	Срок фактический	Срок целевой	Показатель характеризующий степень достижения результата	Ед.изм.	Целевое значение показателей				
						2023 г.	1 квартал 2024 г.	2 квартал 2024 г.	3 квартал 2024 г.	4 квартал 2024 г.
1.	Направление органом местного самоуправления запроса о предоставлении информации о возможности подключения в течение 2 рабочих дней с даты получения заявления о выдаче градостроительного плана земельного участка	5 рабочих дней	-	Срок направления органом местного самоуправления запроса о предоставлении информации о возможности подключения в течение 2 рабочих дней с даты получения заявления о выдаче градостроительного плана земельного участка	День (рабочий)	Не более 5	Не более 5	Не более 5	Не более 5	Не более 5
2.	Направление заявителем запроса о предоставлении информации о возможности подключения в целях, не связанных с подготовкой градостроительного плана земельного участка (при необходимости)	5 рабочих дней со дня получения запроса от органов государственной власти/органов местного самоуправления, 10 рабочих дней со дня получения запроса от иных лиц	-	Срок направления заявителем запроса о предоставлении информации о возможности подключения	День (рабочий)	5-10	5-10	5-10	5-10	5-10
3.	Направление заявителем запроса о предоставлении технических условий	7 рабочих дней	-	Срок направления заявителем запроса о предоставлении технических условий	День (рабочий)	Не более 7	Не более 7	Не более 7	Не более 7	Не более 7

ПОДКЛЮЧЕНИЯ		ПОДКЛЮЧЕНИЯ		ПОДКЛЮЧЕНИЯ		ПОДКЛЮЧЕНИЯ		ПОДКЛЮЧЕНИЯ		ПОДКЛЮЧЕНИЯ	
4.	Направление заявителем заявки на заключение договора о подключении	20 рабочих дней	-	Срок направления заявителем заявки на заключение договора о подключении	День (рабочий)	Не более 20	Не более 20	Не более 20	Не более 20	Не более 20	Не более 20
5.	Направление заявителем письма о выборе варианта создания технической возможности подключения к системам теплоснабжения	5 рабочих дней	-	Срок направления заявителем письма о выборе варианта создания технической возможности подключения к системам теплоснабжения	День (рабочий)	Не более 5	Не более 5	Не более 5	Не более 5	Не более 5	Не более 5
6.	Получение от исполнителя подписанного проекта договора о подключении в 2 экземплярах (за исключением подписания договора в электронной форме)	20 рабочих дней	-	Срок получения от исполнителя подписанного проекта договора о подключении в 2 экземплярах	День (рабочий)	Не более 20	Не более 20	Не более 20	Не более 20	Не более 20	Не более 20
7.	Направление заявителем в адрес теплоснабжающей/теплосетевой организации подписанного договора в 1 экземпляре	10 рабочих дней	-	Срок направления заявителем в адрес теплоснабжающей/теплосетевой организации подписанного договора в 1 экземпляре	День (рабочий)	Не более 10	Не более 10	Не более 10	Не более 10	Не более 10	Не более 10
8.	Направление заявителем в адрес теплоснабжающей компании уведомления о несогласии с условиями направленного договора	10 рабочих дней	-	Срок направления заявителем в адрес теплоснабжающей компании уведомления о несогласии с условиями направленного договора	День (рабочий)	Не более 10	Не более 10	Не более 10	Не более 10	Не более 10	Не более 10
9.	Установление платы за подключение регулирующим органом (в ценовых зонах, в случае если стороны не договорились о размере платы за подключение)	30 дней	-	Срок установления платы за подключение регулирующим органом	День	Не более 30	Не более 30	Не более 30	Не более 30	Не более 30	Не более 30
10.	Внесение заявителем первого авансового платежа в размере 15% платы за подключение	15 дней с даты заключения договора о подключении	-	Срок внесения заявителем первого авансового платежа	День	Не более 5	Не более 15	Не более 15	Не более 15	Не более 15	Не более 15
11.	Направление заявителем уведомления о намерении выполнить мероприятия по подключению в границах и за границами земельного участка	15 дней с даты заключения договора о подключении	-	Срок направления заявителем уведомления о намерении выполнить мероприятия по подключению в границах и за границами земельного участка	День	Не более 15	Не более 15	Не более 15	Не более 15	Не более 15	Не более 15

своими силами		и		своими силами							
12.	Исполнение мероприятий в рамках заключенного договора	18 месяцев со дня заключения договора если более длительные сроки не указаны заявителем в заявке или в инвестиционной программе исполнителя (смежной тепловой/теплоснабжающей/сетевой организацией), но не более 3 лет	-	Срок исполнения мероприятий в рамках заключенного договора	Месяц	Не более 18	Не более 18	Не более 18	Не более 18	Не более 18	Не более 18
13.	Внесение заявителем второго авансового платежа в размере 50% платы за подключение	90 дней с даты заключения договора о подключении	-	Срок внесения заявителем второго авансового платежа	День	Не более 90	Не более 90	Не более 90	Не более 90	Не более 90	Не более 90
14.	Предоставление заявителем утвержденного в установленном порядке проектной документации в части сведений об инженерном оборудовании и сетях инженерно-технического обеспечения	Не позднее 15 месяцев до даты подключения	-	Срок предоставления заявителем утвержденного в установленном порядке проектной документации	Месяц	Не позднее 15 месяцев до даты подключения					
15.	Предоставление заявителем графика производства работ по подключению	В соответствии и с условиями договора о подключении	-	Срок предоставления заявителем графика производства работ по подключению	-	В соответствии с условиями договора о подключении					

16.	Получение акта о готовности	И	По результатам проверки исполнителем выполнения заявителем технических условий подключения и	Срок получения акта о готовности	-	По результатам проверки исполнителем выполнения заявителем технических условий подключения и опломбирования исполнителем приборов (узлов) учета тепловой энергии и теплоносителя, кранов и задвижек на их обводах в рамках исполнения мероприятий
17.	Получение заявителем временного разрешения органа государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объекта теплоснабжения и (или) теплоснабжающей установки	До осуществления действий по подключению к сети инженерно-технического обеспечения	До составления акта о готовности и осуществления действий по подключению к сети инженерно-технического обеспечения	Срок получения заявителем временного разрешения органа государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объекта теплоснабжения и (или) теплоснабжающей установки	-	В рамках срока исполнения мероприятий по договору

	<p>ия подключаем ого объекта в рамках срока исполнения мероприяти й по договору</p>	<p>обеспечен ия внутрипло щадочных или внутридом овых сетей и оборудова ния</p>	-		
<p>18. Подача тепловой энергии и теплоносителя на объект заявителя на время проведения пусконаладочных работ и комплексного опробования</p>	<p>После подписания акта о готовности с учетом получения временного разрешения органа федеральног о государстве нного энергетичес кого надзора, но не позднее установленн ой договором о подключени и даты подключени</p>	-	<p>Срок подачи тепловой энергии и теплоносителя на объект заявителя на время проведения пусконаладочных работ и комплексного опробования</p>	-	<p>После подписания акта о готовности с учетом получения временного разрешения органа федерально государственного энергетического надзора, но не позднее установленной договором о подключении даты подключения</p>

19.	Внесение заявителем третьего авансового платежа в размере 20% платы за подключение	5 дней с даты подачи тепловой энергии и теплоносителя на объект заявителя на время проведения пусконаладочных работ и комплексного опробования	-	Срок внесения заявителем третьего авансового платежа	День	Не более 5	Не более 5	Не более 5	Не более 5	Не более 5
19.1.	Получение заявителем разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объекта теплоснабжения	10 рабочих дней с момента подачи заявления о получении разрешения на допуск в эксплуатацию объекта теплоснабжения	-	Срок получения заявителем разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объекта теплоснабжения	День (рабочий)	Не более 10	Не более 10	Не более 10	Не более 10	Не более 10
20.	Получение акта о подключении	В пределах срока выполнения мероприятий по договору, но не позднее 18 месяцев со дня заключения договора, если более длительные сроки не	-	Срок получения акта о подключении	Месяц	Не более 18	Не более 18	Не более 18	Не более 18	Не более 18

если более длительные сроки не указаны заявителем в заявке или в инвестиционной программе исполнителя (смежной теплоснабжающей/теплосетевой организацией), но не более 3 лет

		указаны заявителем в заявке или в инвестиционной программе исполнителя (смежной теплоснабжающей/тепловой сетевой организацией), но не более 3 лет	-	Срок внесения заявителем итогового платежа по договору о подключении	День	Не более 15	Не более 15	Не более 15	Не более 15	Не более 15	с даты подписания акта о подключении
21.	Внесение заявителем итогового платежа по договору о подключении	15 дней с даты подписания акта о подключении									



Приложение № 10 к приказу  
 Министерства жилищно-коммунального  
 хозяйства и энергетики  
 Республики Калмыкия  
 от 26.05.2023 № 711-п

План-график (с плановыми показателями) по внедрению и ведению алгоритма действий инвестора по подключению  
 (технологическому присоединению) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям  
 газораспределения на территории Республики Калмыкия

№ п/п	Шаг алгоритма (Процедура)	Срок фактический	Срок целевой	Показатель характеризующий степень достижения результата	Ед.изм.	Целевое значение показателей				
						2023 г.	1 квартал 2024 г.	2 квартал 2024 г.	3 квартал 2024 г.	4 квартал 2024 г.
1. Заключение договора о подключении (технологическом присоединении) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения (далее - договор о подключении) с приложением технических условий, являющихся неотъемлемой частью договора о подключении										
1.1	Направление заявителем (инвестором) заявки о заключении договора о подключении (далее - заявка о подключении)	3 рабочих дня	3 рабочих дня	Срок направления заявителем (инвестором) заявки о подключении	День (рабочий)	Не более 3	Не более 3	Не более 3	Не более 3	Не более 3
1.2	Получение заявителем (инвестором) от исполнителя подписанного со своей стороны проекта договора о подключении в 3 экземплярах	в течение 5, 15, 30 рабочих дней	в течение 5, 15, 30 рабочих дней	Срок получения заявителем (инвестором) от исполнителя подписанного со своей стороны проекта договора о подключении	День (рабочий)	5-30	5-30	5-30	5-30	5-30
1.3	Заявитель (инвестор) подписывает договор о подключении (в 3 экземплярах)	10 рабочих дней	10 рабочих дней	Срок подписания заявителем (инвестором) договора о подключении	День (рабочий)	Не более 10	Не более 10	Не более 10	Не более 10	Не более 10
2. Выполнение заявителем и исполнителем условий договора о подключении в рамках комплексной услуги, которая включает проектно-изыскательские работы, строительство-монтажные работы в границе земельного участка заявителя (инвестора)										
2.1	Получение заявителем (инвестором) акта о готовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому	3 рабочих дня	3 рабочих дня	Срок получения заявителем (инвестором) акта о готовности сетей газопотребления и газоиспользующего оборудования объекта капитального строительства к подключению (технологическому присоединению)	День (рабочий)	Не более 3	Не более 3	Не более 3	Не более 3	Не более 3

