



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

Регистрационный № 69

от «15» марта 2023 г.

**МИНИСТЕРСТВО ЭНЕРГЕТИКИ
И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

01.03.2023

№ 25

г. Киров

Об утверждении алгоритмов действий инвестора по процедурам подключения энергопринимающих устройств к электрическим сетям

В соответствии с приказом Минэкономразвития России от 30.09.2021 № 591 «О системе поддержки новых инвестиционных проектов в субъектах Российской Федерации («Региональный инвестиционный стандарт»):

1. Утвердить:

1.1. Алгоритм действий инвестора по процедурам подключения энергопринимающих устройств к электрическим сетям (малый и средний бизнес – до 150 кВт) согласно приложению № 1.

1.2. Алгоритм действий инвестора по процедурам подключения энергопринимающих устройств к электрическим сетям (средний и крупный бизнес – свыше 150 кВт) согласно приложению № 2.

1.3. План-график (с плановыми показателями) по внедрению и ведению алгоритма действий инвестора по процедурам подключения энергопринимающих устройств к электрическим сетям (малый и средний бизнес – до 150 кВт) согласно приложению № 3.

1.4. План-график (с плановыми показателями) по внедрению и ведению алгоритма действий инвестора по процедурам подключения энергопринимающих устройств к электрическим сетям (средний и крупный бизнес – свыше 150 кВт) согласно приложению № 4.

2. Контроль за исполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Министр

энергетики и жилищно-

коммунального хозяйства

Кировской области В.А. Климентовский



Приложение № 1

к распоряжению министерства
энергетики и жилищно-коммунального
хозяйства Кировской области
от 01.03.2023 № 25

АЛГОРИТМ действий инвестора по процедурам подключения энергопринимающих устройств к электрическим сетям (малый и средний бизнес – до 150 кВт)

№ п/п	Шаг алгоритма (Процедура)	Срок фактический	Срок целевой	Количество документов	Входящие документы	Результирующие документы	Нормативный правовой акт	Примечание
1.	Подача инвестором заявки на технологическое присоединение	3 рабочих дня	3 рабочих дня	5	1. Заявка на технологическое присоединение; 2. План расположения энергопринимающих устройств; 3. Перечень и мощность устройств для присоединения к противоаварийной и режимной автоматике; 4. Один из нижеследующих документов: - копии документов, подтверждающих владение заявителем на праве собственности или на ином предусмотренном законом основании объектом капитального строительства (нежилым помещением в таком объекте капитального строительства) и (или) земельном участком, на котором расположены (будут располагаться)	Уведомление о принятии/отказе в принятии заявки в работу	Пункты 9, 10, 12(1) и 15 Правил технологического присоединения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861 (далее - Правила ТП)	В целях определения надлежащей сетевой организации, в которую подлежит направлению заявка, заявитель вправе направить запрос в орган местного самоуправления, на территории которого расположены соответствующие объекты электросетевого хозяйства, с указанием расположения объектов электросетевого хозяйства, принадлежность которых необходимо определить, а орган местного самоуправления обязан предоставить заявителю в течение 15 дней информацию о принадлежности указанных в запросе объектов электросетевого хозяйства.

				<p>энергопринимающие устройства заявителя;</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 заявителя (с указанием сведений о границах используемой территории);</p> <p>- копии документов, подтверждающих, что заявитель обладает 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);</p> <p>- в случае подачи заявки на основании пункта 8⁸ 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 кодекса Российской Федерации</p>			
--	--	--	--	---	--	--	--

					<p>градостроительного плана земельного участка и утвержденной в соответствии с земельным законодательством 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, подтверждающих наличие оснований для подачи заявки в случаях, указанных в абзацах третьем и четвертом пункта 8⁸ Правил ТП)</p> <p>5. Выписка из Единого государственного реестра юридических лиц, Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей</p>			
2.	Выдача и подписание договора технологического присоединения и договора энергоснабжения	10 рабочих дней	9 рабочих дней	-	<p>От инвестора не требуется предоставление документов</p>	<p>1. Технические условия; 2. Условия типового договора; 3. Счет на оплату; 4. Инструкция по присоединению</p> <p>При отсутствии сведений и документов, указанных в пунктах 9, 10 Правил ТП, сетевая организация не позднее 3 рабочих</p>	Пункты 9, 10, 105 Правил ТП	<p>Соблюдение фактических сроков обеспечивается организацией 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:</p> <p>1. Обеспечено автоматическое предоставление сетевой организации информации, подлежащей указанию инвестором</p>

						<p>дней со дня получения заявки направляет заявителю уведомление, содержащее указание на сведения (документы), которые в соответствии с Правилами ТП 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 приостанавливает рассмотрение заявки до получения недостающих сведений и документов</p>		<p>в заявке, из государственных информационных систем:</p> <p>2. Интеграция информационных систем сетевых организаций с инфраструктурой Единой системы идентификации и аутентификации</p>
3.	Выполнение строительных работ и окончательное подключение	Предельные нормативные сроки - от 30	Предельные нормативные сроки - от 30	—	От инвестора не требуется предоставление документов. В случае присоединения на уровне напряжения свыше 0,4кВ- уведомление о выполнении технических	В случае присоединения на уровне напряжения 0,4кВ и ниже: 1.Уведомление об обеспечении	Подпункт «г» «д», «е» пункта 7, подпункт «б» пункта 16, пункты 18, 18(1) Правил ТП	Соблюдению нормативных сроков реализации подключения способствует исполнение следующих мероприятий: 1. На сайте сетевых организаций обеспечено наличие информации по

		рабочих дней до 1 года	рабочих дней до 6 месяцев с даты заключен ия договора (при условии, обращени я с заявкой на технологи ческое присоеди нение заявителе й категории «Doing Business», соответст вующих критерия м*). В остальны х случаях – до 1 года.		условий с комплектом документов. Договор, обеспечивающий продажу электрической энергии на розничном рынке, считается заключенным между гарантирующим поставщиком (энергосбытовой организацией) и заявителем со дня составления и размещения в личном кабинете заявителя на сайте сетевой организации акта об осуществлении технологического присоединения (уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям), подписанного со стороны сетевой организации, но не ранее совершения заявителем действий, свидетельствующих о начале фактического потребления электрической энергии, вне зависимости от подписания договора заявителем.	сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям; 2.Акт допуска прибора учета в эксплуатацию В случае присоединения на уровне напряжения свыше 0,4кВ: 1.Акт об осуществлении технологического присоединения; 2.Акт о выполнении технических условий; 3.Акт допуска прибора учета в эксплуатацию	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»).
--	--	------------------------------	--	--	--	--	---

2. Органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации для целей реализации инвестиционных проектов предоставляются земельные участки, не требующие значительного объема сетевого строительства.

3. Инвестором с сетевой организацией заключен договор «Технологическое присоединение под ключ», работы на стороне заявителя также выполняются сетевой организацией.

Пересмотр целевых сроков возможен после реализации следующих мероприятий:

1. Сокращение сроков оформления прав на земельные участки.
2. Сетевым организациям обеспечен доступ к следующим информационным системам:
 - а) Федеральной государственной информационной системе «Единый государственный реестр недвижимости» Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии (Росреестр) с возможностью бесплатного

								<p>получения выписок об объектах недвижимости из Единого государственного реестра недвижимости;</p> <p>б) Информационной 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 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 лесоразведению после выполнения строительно-монтажных работ, а также выполнения мероприятий по агротехническому уходу в течение</p>
--	--	--	--	--	--	--	--	---

								8 лет. 8. Введение уведомительного порядка оформления ордера (разрешения) на производство земляных работ, установку временных ограждений и размещение временных объектов. 9. Обеспечена компенсация экономически обоснованных расходов сетевой организации, не включаемых в плату за технологическое присоединение
--	--	--	--	--	--	--	--	--

* Критерии отнесения заявителей, обратившихся в адрес с заявкой на технологическое присоединение, к категории «Doing Business»:

- а) заявителями являются юридические лица и индивидуальные предприниматели (кроме бюджетных организаций и некоммерческих объединений), включенные в единый реестр субъектов малого и среднего предпринимательства;
- б) максимальная мощность впервые присоединяемых энергопринимающих устройств заявителей составляет от 15 кВт до 150 кВт включительно (без учета временного технологического присоединения);
- в) категория надежности электроснабжения – 2 или 3;
- г) требуемый уровень напряжения – до 20 кВ включительно;
- д) расстояние от существующих электрических сетей до границ принадлежащего заявителю участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности;
- е) со стороны сетевой организации требуется выполнение мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств заявителя к электрическим сетям, а именно мероприятия по реконструкции существующих электросетевых объектов и (или) строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов до присоединяемых энергопринимающих устройств заявителя;
- ж) мероприятия по технологическому присоединению проводятся на землях общего пользования и не затрагивают частные земельные участки, при этом энергопринимающие устройства заявителя расположены вне исторического центра, строительство объектов для технологического присоединения которых осуществляется без каких-либо физических препятствий (например, железная дорога) и не связано с оформлением лесного фонда, размещением сетей в полосе отвода или придорожной полосе дорог регионального и федерального значения.

Приложение № 2

к распоряжению министерства
энергетики и жилищно-коммунального
хозяйства Кировской области
от *01.03.2013* № *25*

АЛГОРИТМ действий инвестора по процедурам подключения энергопринимающих устройств к электрическим сетям (средний и крупный бизнес – свыше 150 кВт)

№ п/п	Шаг алгоритма (Процедура)	Срок фактический	Срок целевой	Количество документов	Входящие документы	Результирующие документы	Нормативный правовой акт	Примечание
1.	Подача инвестором заявки на технологическое присоединение	3 рабочих дня	3 рабочих дня	7	1. Заявка на технологическое присоединение 2. План расположения; 3. Перечень и мощность устройств для присоединения к противоаварийной и режимной автоматике; 4. Один из нижеследующих документов: - копии документов, подтверждающих владение заявителем на праве собственности или на ином предусмотренном законом основании объектом капитального строительства (нежилым помещением в таком объекте капитального строительства) и (или) земельном участком, на котором расположены (будут располагаться) энергопринимающие	Уведомление о принятии/отказе в принятии заявки в работу	Пункт 12 Правил технологического присоединения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 861 (далее - Правила ТП)	В целях определения надлежащей сетевой организации, в которую подлежит направлению заявка, заявитель вправе направить запрос в орган местного самоуправления, на территории которого расположены соответствующие объекты электросетевого хозяйства, с указанием расположения объектов электросетевого хозяйства, принадлежность которых необходимо определить, а орган местного самоуправления обязан предоставить заявителю в течение 15 дней информацию о принадлежности

					<p>устройства заявителя;</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 заявителя (с указанием сведений о 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 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 комплексном развитии территории, а также копии утвержденных в установленном порядке проекта планировки территории комплексного развития, комплексной схемы инженерного обеспечения 			указанных в запросе объектов электросетевого хозяйства.
--	--	--	--	--	---	--	--	---

					<p>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 8⁸ 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 кодекса Российской Федерации градостроительного плана земельного участка и утвержденной в соответствии с земельным законодательством 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, подтверждающих наличие оснований для подачи заявки в случаях, указанных в абзацах третьем и четвертом пункта 8⁸ Правил ТП);</p> <p>5. Выписка из Единого государственного реестра</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

					юридических лиц, Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей; 6. Для особо крупных объектов (свыше 50 МВт) схема внешнего электроснабжения; 7. Однолинейная схема по сетям 35 кВ и выше с указанием возможности резервирования от собственных источников энергоснабжения			
2.	Выдача и подписание договора технологического присоединения и договора энергоснабжения	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) При индивидуальном проекте – в течение 3 рабочих дней после утверждения уполномоченным органом платы	20 рабочих дней (при необходимости согласования с системным оператором - в течение 3 рабочих дней после согласования технических условий системным оператором) При индивидуальном проекте - в течение 3 рабочих дней после утверждения уполномоченным органом платы	-	От инвестора не требуется предоставление документов	1. Проект договора об осуществлении технологического присоединения При отсутствии сведений и документов, указанных в пунктах 9, 10, 12 Правил ТП, сетевая организация не позднее 3 рабочих дней со дня получения заявки направляет заявителю уведомление, содержащее указание на сведения (документы), которые в соответствии с Правилами ТП должны быть представлены	Пункты 9, 10, 15 Правил ТП	Соблюдение фактических сроков обеспечивается организацией взаимодействия 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

						<p>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 приостанавливает рассмотрение заявки до получения недостающих сведений и документов</p>		<p>регулирования тарифов утверждает плату за 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 рабочих дней. 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>
3.	<p>Выполнение строительных работ и окончательное подключение, заключение договора энергоснабжения</p>	<p>Предельные нормативные сроки - от 4 месяцев до 2 лет</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 заявителя договор могут быть установлены иные сроки (но не более 4 лет). В случае заключения сетевой</p>	<p>Предельные нормативные сроки - от 4 месяцев до 2 лет</p> <p>Для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет не менее 670 кВт, по инициативе заявителя договор могут быть установлены иные сроки (но не более 4 лет). В случае заключения сетевой организацией договора со смежной сетевой организацией срок осуществления</p>	1	Уведомление о выполнении технических условий с комплектом документов	<p>1. Договор энергоснабжения (при осуществлении параллельного заключения (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 технологического присоединения;</p> <p>5. Акт согласования технологической и (или) аварийной брони (при необходимости)</p>	Подпункт «г» пункта 7, пункты 18, 18(1), 85, 86, 88, 93 Правил ТП	<p>Соблюдению нормативных сроков реализации подключения способствует 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</p>

		<p>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 8⁷ Правил ТП, на основании определенных в договоре о комплексном развитии территории этапов и максимальных сроков осуществления строительства, реконструкции объектов капитального строительства могут быть установлены более продолжительные сроки</p> <p>Договором, предусматривающ им поэтапное осуществление</p>	<p>мероприятий по технологическому присоединению определяется в порядке, установленном Правилами ТП.</p> <p>Договором, заключенным на основании заявки, поданной в соответствии с пунктом 8⁷ Правил ТП, на основании определенных в договоре о комплексном развитии территории этапов и максимальных сроков осуществления строительства, реконструкции объектов капитального строительства могут быть установлены более продолжительные сроки</p> <p>Договором, предусматривающ им поэтапное осуществление мероприятий по технологическому присоединению, могут быть установлены более</p>				<p>исполнительной власти субъекта Российской Федерации для целей реализации инвестиционных проектов предоставляются земельные участки, не требующие значительного объема сетевого строительства.</p> <p>3. Инвестором с сетевой организацией заключен договор «Технологическое присоединение под ключ», 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"> 1. Сокращение сроков оформления прав на земельные участки. 2. Сетевым организациям обеспечен доступ к следующим информационным системам: <ul style="list-style-type: none"> а) Федеральной государственной информационной системе «Единый государственный реестр недвижимости» Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии (Росреестр) с возможностью
--	--	--	---	--	--	--	--

		мероприятий по технологическому присоединению, могут быть установлены более продолжительные сроки, учитывающие соответствующие этапы и их продолжительность, которые определяются на основании предоставленных документов в соответствии с Правилами ТП	продолжительные сроки, учитывающие соответствующие этапы и их продолжительность, которые определяются на основании предоставленных документов в соответствии с Правилами ТП					бесплатного получения выписок об объектах недвижимости из ЕГРН; б) Информационной системе, содержащей сведения о заключенных договорах аренды земельных участков (краткосрочных и долгосрочных), сведения об имущественно-правовом статусе земельных участков; в) Информационной системе, содержащей сведения отдела геолого-геодезической службы и отдела подземных сооружений. 3. Обеспечена возможность осуществления сверки сетей с владельцами инженерных коммуникаций в рамках «одного окна». 4. Сокращение сроков получения актуальных материалов топоъемки. 5. Уменьшение срока проведения торгово-закупочных процедур. 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. 7. Исключение обязанности сетевой организации по проведению мероприятий по лесоразведению после выполнения строительно- монтажных работ, а также выполнения мероприятий по агротехническому уходу в течение 8 лет. 8. Введение уведомительного порядка оформления ордера (разрешения) на производство земляных работ, установку временных ограждений и размещение временных объектов. 9. Обеспечена компенсация экономически обоснованных расходов сетевой организации, не включаемых в плату за технологическое присоединение. 10. Сокращен срок получения необходимых разрешений Ростехнадзора
--	--	--	--	--	--	--	--	--

* в представленном алгоритме указаны процедуры без учета особенностей для групп заявителей, осуществляющих технологическое присоединение на временной основе, смежных сетевых организаций и в случае технологического присоединения по индивидуальному проекту к объектам Единой национальной электрической сети

Приложение № 3

к распоряжению министерства
энергетики и жилищно-коммунального
хозяйства Кировской области
от *01.03.2023* № *25*

План-график (с плановыми показателями) по внедрению и ведению алгоритма действий инвестора по процедурам подключения к электрическим сетям (малый и средний бизнес – до 150 кВт)

№ п/п	Шаг алгоритма (Процедура)	Срок факти- ческий	Срок целевой	Показатель, характеризующий степень достижения результата	Целевое значение показателей					Примечание
					2022 год	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года	
1.	Подача инвестором заявки на технологическое присоединение	3 рабочих дня	3 рабочих дня	Срок подачи заявки на технологическое присоединение, рабочих дней	3	3	3	3	3	Срок минимален, уменьшение не возможно
2.	Выдача и подписание договора технологического присоединения и договора энергоснабжения	10 рабочих дней	9 рабочих дней	Срок заключения договора об осуществлении технологического присоединения, рабочих дней	10	9	9	9	9	-
3.	Выполнение строительных работ и окончательное	от 30 рабочих дней до	от 30 рабочих дней	Срок выполнения строительных работ и окончательное	от 30 рабочих дней до 6	от 30 рабочих дней до 6	от 30 рабочих дней до 6	от 30 рабочих дней до 6	от 30 рабочих дней до 6	-

подключение	1 года	до 6 месяцев (при условии обращения с заявкой на технологическое присоединение заявителей категории «Doing Business»). В остальных случаях – до 1 года	подключение	месяцев (при условии обращения с заявкой на технологическое присоединение заявителей категории «Doing Business»). В остальных случаях – до 1 года	месяцев (при условии обращения с заявкой на технологическое присоединение заявителей категории «Doing Business»). В остальных случаях – до 1 года	месяцев (при условии обращения с заявкой на технологическое присоединение заявителей категории «Doing Business»). В остальных случаях – до 1 года	месяцев (при условии обращения с заявкой на технологическое присоединение заявителей категории «Doing Business»). В остальных случаях – до 1 года	месяцев (при условии обращения с заявкой на технологическое присоединение заявителей категории «Doing Business»). В остальных случаях – до 1 года	
-------------	--------	--	-------------	---	---	---	---	---	--

Приложение № 4

к распоряжению министерства
энергетики и жилищно-коммунального
хозяйства Кировской области
от *01.03.2023* № *25*

План-график (с плановыми показателями) по внедрению и ведению алгоритма
действий инвестора по процедурам подключения энергопринимающих устройств к электрическим
сетям (средний и крупный бизнес – свыше 150 кВт)

№ п/п	Шаг алгоритма (Процедура)	Срок факти- ческий	Срок целевой	Показатель, характеризующий степень достижения результата	Целевое значение показателей					Примечание
					2022 год	I квартал 2023 года	II квартал 2023 года	III квартал 2023 года	IV квартал 2023 года	
1.	Подача инвестором заявки на технологическое присоединение	3 рабочих дня	3 рабочих дня	Срок подачи заявки на технологическое присоединение, рабочих дней	3	3	3	3	3	Срок минимален, уменьшение не возможно
2.	Выдача и подписание договора технологического присоединения	20 рабочих дней	20 рабочих дней	Срок подачи заявки на технологическое присоединение, и выдача и подписание договора технологического присоединения, рабочих дней	20	20	20	20	20	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
3.	Выполнение строительных работ и окончательное подключение, заключение договора энергоснабжения	от 4 месяцев до 2 лет	от 4 месяцев до 2 лет	Срок выполнения строительных работ и окончательное подключение, заключение договора энергоснабжения	от 4 месяцев до 2 лет	от 4 месяцев до 2 лет	от 4 месяцев до 2 лет	от 4 месяцев до 2 лет	от 4 месяцев до 2 лет	Возможно продление до 4 лет по обращению заявителя