



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

РАСПОРЯЖЕНИЕ

№ _____

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

В.А. Климентовский

ПОДГОТОВЛЕНО



П.В. Чеглаков

СОГЛАСОВАНО



О.В. Турубанова

Приложение № 1

К распоряжению министерства энергетики и
жилищно-коммунального хозяйства Кировской
области от _____ № _____

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

Алгоритм

№ п/ п	Шаг алгоритма (Процедура)	Срок фактиче- ский	Срок целевой	Колич- ство докум- ентов	Входящие документы	Результирующие документы	Нормативный правовой акт	Примечание	
1.	Подача заявки на технологическое присоединение и заключение договора об осуществлении технологического присоединения	10 рабочих дней	10 рабочих дней	5	1. Заявка на технологическое присоединение; 2. План расположения энергопринимающих устройств; 3. Перечень и мощность устройств для присоединения к противоваварийной 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 устройства заявителя; - копия разрешения на использование земель или земельных участков,	1. Технические условия; 2. Условия типового договора; 3. Счет на оплату; 4. Инструкция по присоединению	Пункты 9, 10, 12 ¹ , 15, 105 Правил технологического присоединения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 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.	Соблюдение фактических сроков обеспечивается организацией взаимодействия в электронном виде с использованием сайта сетевой организации и налаживанием информационного обмена между сетевыми организациями и гарантирующими

<p>находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервиса, публичного сервиса в целях размещения энергопринимающих устройств заявителя (с указанием сведений о границах используемой территории);</p> <ul style="list-style-type: none"> - копии документов, подтверждающих, что заявитель обладает сервисом или публичным сервисом, 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 сервиса); - в случае подачи заявки на основании пункта 8^е Правил ТП - копии решения о предварительном согласовании 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 	<p>(документы), которые в соответствии с Правилами ТП должны быть представлены заявителем в дополнение к предоставленным сведениям (документам), а также указание на необходимость их представления в течение 20 рабочих дней со дня получения указанного уведомления. При этом сетевая организация пристанавливает рассмотрение заявки до получения недостающих сведений и документов.</p>	<p>поставщиками.</p> <p>Повышению удобства подачи заявки будет способствовать реализация следующих мероприятий:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Обеспечено автоматическое представление сетевой организацией информации, подлежащей указаннию инвестором в заявке, из государственных информационных систем; 2. Интеграция информационных систем сетевых организаций с инфраструктурой Единой системы идентификации и аутентификации

<p>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.</p> <p>технологоческого присоединения;</p> <p>2.Акт о выполнении технических условий;</p> <p>3.Акт допуска прибора учета в эксплуатацию</p> <p>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 бесплатного получения выписок об объектах недвижимости из Единого государственного реестра недвижимости; 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 геодезической службы и отдела подземных сооружений. 3. Обеспечена возможность осуществления сверки сетей с владельцами инженерных коммуникаций в рамках «одного окна». 		

* в представленном алгоритме указаны процедуры без учета особенностей для групп заявителей, осуществляющих технологическое присоединение на временной основе и смежных сетевых организаций

Приложение № 2

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

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	Результатующие документы	Нормативный правовой акт	Примечание
1.	Подача заявки на технологическое присоединение (возможно увеличение срока по инициативе заявителя, выдача и подписание договора технического присоединения, когда присоединен	20 рабочих дней	20 рабочих дней	7	1. Заявка на технологическое присоединение 2. План расположения; 3. Перечень и мощность устройств для присоединения к противоаварийной и резервной автоматике; 4. Один из ниже следующих документов: - копии документов, подтверждающих владение заявителем на праве собственности или на ином предусмотренном законом основанием объектом капитального строительства (некийм помещением в таком объекте капитального строительства) и (или) земельном участком, на котором расположены (будут располагаться) энергопринимающие устройства заявителя; - копия разрешения на использование земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной	1. Проект договора об осуществлении технологического присоединения При отсутствии сведений и документов, указанных в пунктах 9, 10, 12 Правил ТП, северо-западный филиал ОАО «Россети Центр» Правила ТП, Г. № 861 (далее – Правила ТП)	Пункты 9, 10, 12, 15 Правил технологического присоединения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 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. Соблюдение фактических сроков обеспечивается организацией взаимодействия в

		<p>предоставления земельных участков и установления сервиса, публичного сервигута, в целях размещения устройств заявителя (с указанием сведений о границах используемой территории);</p> <ul style="list-style-type: none"> - копии документов, подтверждающих, что заявитель обладает сервисом или публичным сервигутом, 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 сервиса); - в случае подачи заявки на основании пункта 8⁷ Правил ТП - копия договора о комплексном развитии территории, а также копии утвержденных в установленных порядке проекта планировки территории комплексного развития, комплексной схемы инженерного обеспечения территории комплексного развития, расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом 	<p>дополнение к ¹ Методике предоставления земельных участков и установления сервиса, публичного сервигута, в целях размещения устройств заявителя (с указанием сведений о границах используемой территории);</p> <p>заявитель обладает сервисом или публичным сервигутом, 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 сервиса);</p> <p>- в случае подачи заявки на основании пункта 8⁷ Правил ТП - копия договора о комплексном развитии территории, а также копии утвержденных в установленных порядке проекта планировки территории комплексного развития, комплексной схемы инженерного обеспечения территории комплексного развития, расположения земельного участка или земельных участков на кадастровом</p>
			<p>электронном виде с использованием сайта сетевой организации и налаживанием информационного обмена между сетевыми организациями и гарантировшими поставщиками.</p> <p>Пересмотр целевых сроков для субъектов среднего и крупного бизнеса возможен при условии сокращения сроков утверждения платы органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации.</p> <p>Справочно:</p> <p>Уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного 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.</p> <p>В случае если технические условия подлежат согласованию с соответствующим</p>

<p>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,</p> <p>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> <p>6. Для особо крупных объектов (свыше 50 МВт)</p>	<p>субъектом оперативно-диспетчерского управления, срок утверждения платы за технологическое присоединение по индивидуальному проекту устанавливается исполнительной властью субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов. При этом указанный срок не может превышать 45 рабочих дней.</p> <p>Повышению удобства подачи заявки будет способствовать реализация следующих мероприятий:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Обеспечено автоматическое предоставление сетевой организацией информации, подлежащей указанию инвестором в заявке, из государственных информационных систем. 2. Интеграция информационных систем сетевых организаций с инфраструктурой Единой системы идентификации и аутентификации 	

2.	Выполнение строительных работ и окончательно подключение, заключение, договора энергоснабже ния	Предельные нормативные сроки - от 4 месяцев до 2 лет (возможно продление до 4 лет по обращению заявителя)	1 Предельные нормативные сроки - от 4 месяцев до 2 лет	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> <p>В случае заключения селевой организацией договора со смежной сетевой организацией срок осуществления мероприятий по техногническому присоединению определяется в порядке, установленном Правилами ТГ. Мероприятий по технологическому присоединению</p> <p>схема внешнего электроснабжения;</p> <p>7. Однолинейная схема по сетям 35 кВ и выше с указанием возможности резервирования от собственных источников энергоснабжения</p>

		определяется в порядке, установленном Правилами ТГ.	Договором, заключенным на основании заявки, поданной в соответствии с пунктом 8 ⁷ Правил ТГ, на основании определенных в договоре о комплексном развитии территории этапов и максимальных сроков осуществления строительства, реконструкции и максимальных сроков осуществления строительства, реконструкции объектов капитального строительства, могут быть установлены более продолжительные сроки	Договором, заключенным на основании заявки, поданной в соответствии с пунктом 8 ⁷ Правил ТГ, на основании определенных в договоре о комплексном развитии территории этапов и максимальных сроков осуществления строительства, реконструкции и максимальных сроков осуществления строительства, реконструкции объектов капитального строительства, могут быть установлены более продолжительные сроки	Договором, предусматривающим поэтапное осуществление мероприятий по технологическому присоединению, могут быть установлены более продолжительные сроки, учитывающие установлены более продолжительные сроки, учитывающие соответствующие этапы и их продолжительность, которые определяются на основании предложенных	Договором, предусматривающим поэтапное осуществление мероприятий по технологическому присоединению, могут быть установлены более продолжительные сроки, учитывающие установлены более продолжительные сроки, учитывающие соответствующие этапы и их продолжительность, которые определяются на основании предложенных
					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 информационной системе «Единый государственный реестр недвижимости» Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии (Росреестр) с возможностью 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	

		<p>проложительность б, которые определяются на основании предоставленных документов в соответствии с Правилами ТП</p>	<p>документов в соответствии с Правилами ТП</p> <p>земельных участков; в Информационной системе, содержащей сведения отдела геодезической службы и 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 лесоразделению после выполнения строительно-монтажных работ, а также выполнения мероприятий по агротехническому уходу в течение 8 лет.</p> <p>8. Введение уведомительного порядка оформления ордера (разрешения) на</p>

Приложение № 4

Методика расчета, определение к распоряжению министерства энергетики и
жилищно-коммунального хозяйства Кировской
области от _____ № _____

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

N п/п	Шаг алгоритма (Процедура)	Срок факти- ческий	Срок пелевой	Показатель, характеризующий степень достижения результата	Целевое значение показателей				Примечание	
					2022	I квартал 2023	II квартал 2023	III квартал 2023	IV квартал 2023	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Подача заявки на технологическое присоединение, и выдача 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
2.	Выполнение строительных работ окончательное подключение, заключение договора энерgosнабжения	от 4 месяцев до 2 лет	от 4 месяцев до 2 лет	Срок выполнения строительных работ и окончательное подключение, заключение договора энерgosнабжения	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