

Приложение № 1

к распоряжению министерства
энергетики и жилищно-коммунального
хозяйства Кировской области
от 01.03.2008 № 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 подлжит 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;</p> <p>2. Условия типового договора;</p> <p>3. Счет на оплату;</p> <p>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>	<p>Пункты 9, 10, 105 Правил ТП</p>	<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.</p> <p>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; 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

		<p>рабочих дней до 1 года</p>	<p>рабочих дней до 6 месяцев с даты заключения договора (при условии обращения с заявкой на технологическое присоединение заявителем категории «Doing Business», соответствующих критериям*). В остальных случаях – до 1 года.</p>		<p>условий с комплектом документов.</p> <p>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.</p>	<p>сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям;</p> <p>2. Акт допуска прибора учета в эксплуатацию</p> <p>В случае присоединения на уровне напряжения свыше 0,4кВ:</p> <p>1. Акт об осуществлении технологического присоединения;</p> <p>2. Акт о выполнении технических условий;</p> <p>3. Акт допуска прибора учета в эксплуатацию</p>		<p>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 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: <ol 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
--	--	-------------------------------	--	--	---	---	--	--

								<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 строительномонтажных 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.