



ДЕПАРТАМЕНТ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА
ВЛАДИМИРСКОЙ ОБЛАСТИ

РАСПОРЯЖЕНИЕ

12.04.2022

№ 18-р

Об утверждении алгоритмов действий инвестора по процедурам подключения энергопринимающих устройств к электрическим сетям (малый и средний бизнес – до 150 кВт), по процедурам подключения энергопринимающих устройств к электрическим сетям (средний и крупный бизнес – свыше 150 кВт), план-графиков по внедрению и ведению алгоритмов действий инвестора для подключения энергопринимающих устройств к электрическим сетям (малый и средний бизнес – до 150 кВт), подключения энергопринимающих устройств к электрическим сетям (средний и крупный бизнес – свыше 150 кВт)

В соответствии с приказом Минэкономразвития России от 30.09.2021 № 591 «О системе поддержки новых инвестиционных проектов в субъектах Российской Федерации («Региональный инвестиционный стандарт»)), распоряжением Губернатора Владимирской области от 06.06.2022 № 143-рг «О мерах по внедрению и ведению свода инвестиционных правил Владимирской области» в целях внедрения и ведения свода инвестиционных правил Владимирской области и повышения прозрачности и упрощения взаимодействия инвестора с органами исполнительной власти, контрольными (надзорными) органами и ресурсными организациями при реализации инвестиционных проектов на территории Владимирской области:

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.

Директор Департамента

 Е.Н. Семенова

**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	Результатирующие документы	Нормативный правовой акт	Примечание
1.	Подача заявки на технологическое присоединение и заключенные договоры 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 нижеперечисленных 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 участке, 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, принадлежащих которым необходимо определить, а орган местного самоуправления обязан предоставить заявителю в течение 15 дней информацию о принадлежности указанных в запросе объектов электросетевого хозяйства.

		<p>находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитута, публично 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 8^б 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</p>	<p><i>(Документы), которые в соответствии с Правилами ТП должны быть представлены заявителем в дополнение к представленным сведениям (документам), а также указание на необходимость их предоставления в течение 20 рабочих дней со дня получения указанного уведомления. При этом сетевая организация предоставляет заявки до получения недостающих сведений и документов</i></p>		<p>поставщиками.</p> <p>Повышено удобства подачи заявки будет способствовать реализация следующих мероприятий:</p> <p>1. Обеспечено автоматическое предоставление сетевой организации информации, подлечащей указанию инвестором в заявке, из государственных информационных систем;</p> <p>2. Интеграция информационных систем сетевых организаций с инфраструктурой Единой системы идентификации и аутентификации</p>
--	--	---	--	--	---

				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 ⁸ Правил ТП)				5. Выписка из Единого государственного реестра юридических лиц, Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей
2.	Выполнение строительных работ и окончательное подключение	Пределы нормы выработки - от 30 рабочих дней до 1 года	Пределы нормы выработки - от 30 рабочих дней до 1 года	-	От инвестора не требуется предоставление документов. В случае присоединения на уровне напряжения выше 0,4кВ- уведомление о выполнении технических условий с комплектом документов.	В случае присоединения на уровне напряжения 0,4кВ и ниже: 1. Уведомление об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям; 2. Акт допуска прибора учета в эксплуатацию	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 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
				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	В случае присоединения на уровне напряжения выше 0,4кВ: 1. Акт об осуществлении			

				<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>технологического присоединения; 2.Акт о выполнении технических условий; 3.Акт допуска прибора учета в эксплуатацию</p>	<p>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 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 инициативно - правовом статусе земельных участков; в) Информационной системе, содержащей сведения отдела геолого-геодезической службы и отдела подземных сооружений. 3. Обеспечена возможность осуществления проверки с владельцами инженерных коммуникаций в рамках «одного окна».</p>
--	--	--	--	--	---	---

