



СОГЛАСОВАНО
Заместитель Губернатора
Ростовской области

УТВЕРЖДАЮ
Министр промышленности
и энергетики Ростовской области


А.Ю. Скрыбин
«16» февраля 2023 года


А.В. Савельев
«14» февраля 2023 года

АЛГОРИТМ ДЕЙСТВИЙ ИНВЕСТОРА ПО ПРОЦЕДУРАМ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ НА ТЕРРИТОРИИ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ (СРЕДНИЙ И КРУПНЫЙ БИЗНЕС – СВЫШЕ 150 КВТ ДО 670 КВТ)
(Памятка для инвестора)*

№ п/п	Шаг алгоритма (Процедура)	Срок фактический	Срок целевой	Кол-во документов	Входящие документы	Результирующие документы	Нормативный правовой акт	Категории инвестиционных проектов	Ответственный за исполнение	Примечание

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Подача инвестором заявки на технологическое присоединение	3 рабочих дня	2 рабочих дня	от 6	1. Заявка на технологическое присоединение 2. План расположения энергопринимающих устройств; 3. Перечень и мощность устройств для присоединения к противовазварийной автоматике; 4. Копия документов, подтверждающих право собственности (или иного	Уведомление о недостающих документах / отказе в принятии заявки в работу по причине наличия иной ближайшей сетевой организации. В случае	Пункты 8, 9, 10, 12, Правил технологического присоединения, утвержденных постаново	Средний и крупный бизнес свыше 150 кВТ до 670 кВт	-	В целях определения надлежащей организации, в которую подается направление заявки, выправить запрос в орган местного самоуправления, территории которого расположены соответствующие объекты электросетевого хозяйства, с указанием расположения

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					<p>законного основания) на объект капитального строительства (нежилое помещение в таком объекте капитального строительства) или земельный участок, на котором расположены (будут располагаться) энергопринимающие устройства заявителя; копия разрешения на использование земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности; копия сервитута или публичного сервитута, которые предусматривают возможность использования земельного участка для целей размещения энергопринимающих устройств заявителя (с указанием сведений о границах сервитута);</p> <p>5. Выписка из Единого государственного реестра юридических лиц, Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей, а также доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя</p>	<p>отсутствия уведомления от сетевой организацией в течение 3 рабочих дней - заявка принята в работу.</p>	<p>влечением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 861 (далее - Правила ТП)</p>			<p>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> <p>В случае наличия замечаний Заявителем проводится работа по их устранению и повторная подача заявки</p>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					<p>заявителя, подающего и получателя документа по заявке, копия паспорта или иного документа, удостоверяющего личность, если заявителем выступает индивидуальный предприниматель или гражданин;</p> <p>6. В установленных случаях копии договора о комплексном развитии территории, утвержденного установленном порядке</p> <p>проекта планировки территории комплексного развития (далее – ТКР), комплексной схемы инженерного обеспечения ТКР, схемы расположения земельных участков на кадастровом плане, градостроительный план земельного участка;</p> <p>7. В установленных случаях копия утвержденного в установленном порядке проекта планировки территории,</p> <p>8. В установленных случаях копии проектной документации, либо проекта планировки территории, либо разрешение на строительство, предусмотренных этапах</p>					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Выдача и подписание договора технического присоединения	20 рабочих дней (при необходимости с учетом операционных сроков)	19 рабочих дней (при необходимости с учетом операционных сроков)	-	строительства реконструкции; 9. В установленных случаях копии утвержденных в установленном порядке комплексной схем инженерного обеспечения территории; 10. Согласие на обработку персональных данных сетевой организацией и субъектом розничного рынка.	1. Проект договора об осуществлении технологического присоединения 2. Технические условия.	Пункт 15 Правил ТП	Средний и крупный бизнес - свыше 150 кВт до 670 кВт	Сетевая организация	Соблюдение сроков организации взаимодействия с использованием сайта сетевой организации и налаживанием информационного обмена между организациями сетевыми гарантируемыми поставщиками. Пересмотр целевых сроков для субъектов среднего и крупного бизнеса возможен при условии сокращения утверждения платы органами исполнительной власти субъекта Федерации до 10 дней. Справочно: Уполномоченный исполнительный орган власти субъекта Российской Федерации
2.	Выдача и подписание договора технического присоединения	20 рабочих дней (при необходимости с учетом операционных сроков)	19 рабочих дней (при необходимости с учетом операционных сроков)	-	строительства реконструкции; 9. В установленных случаях копии утвержденных в установленном порядке комплексной схем инженерного обеспечения территории; 10. Согласие на обработку персональных данных сетевой организацией и субъектом розничного рынка.	1. Проект договора об осуществлении технологического присоединения 2. Технические условия.	Пункт 15 Правил ТП	Средний и крупный бизнес - свыше 150 кВт до 670 кВт	Сетевая организация	Соблюдение сроков организации взаимодействия с использованием сайта сетевой организации и налаживанием информационного обмена между организациями сетевыми гарантируемыми поставщиками. Пересмотр целевых сроков для субъектов среднего и крупного бизнеса возможен при условии сокращения утверждения платы органами исполнительной власти субъекта Федерации до 10 дней. Справочно: Уполномоченный исполнительный орган власти субъекта Российской Федерации

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		сован ия техни чески х услов ий систе мным опера тором) При индив идуал ьном проект е - в течен ие 3 рабоч их дней после вступ ления в силу реше ния об устан овлен ии уполн	сован ия техни чески х услов ий систе мным опера тором) При индив идуал ьном проект е - в течен ие 3 рабоч их дней после вступ ления в силу реше ния об устан овлен ии уполн							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 (при отсутствии замечаний). В случае, если технические условия согласованы по 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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ОМОЧЕ НЫМ ОРГАН ОМ ПЛАТЫ за ТЕХНО ЛОГИЧ ЕСКОЕ ПРИСО ЕДИНЕ НИЕ	ОМОЧЕ НЫМ ОРГАН ОМ ПЛАТЫ за ТЕХНО ЛОГИЧ ЕСКОЕ ПРИСО ЕДИНЕ НИЕ							<p>превышать 45 рабочих дней. Повышению удобства подачи заявки бюджет способствовать реализации следующих мероприятий:</p> <p>1. Обеспечено автоматическое представление сетевой организации информации, подлекашей указанием инвестором в заявке, из государственных информационных систем:</p> <p>-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;</p> <p>-Информационной системе, содержащей сведения о заключенных договорах аренды земельных участков (краткосрочных и долгосрочных), сведения об имущественно-правовом статусе земельных участков;</p> <p>2. Интеграция</p>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
										информационных систем сетевых организаций с инфраструктурой Единой системы идентификации и аутентификации
3.	Рассмотрение проекта договора на технологическое присоединение, подписание	22 рабочих дня	5 рабочих дней	1	От инвестора требуется подписание проекта договора в случае согласия с его условиями	Подписанный договор об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям	Пункт 15 Правил ТП	Средний и крупный бизнес - свыше 150 кВт до 670 кВт	-	В случае подписанного договора в установленный срок его заявка признается аннулированной
4	Выполнение работ по технологическому присоединению	от 40 рабочих дней до 264 рабочих дней	от 40 рабочих дней до 264 рабочих дней	8	Уведомление о выполнении технических условий с приложением документов: 1. Копия сертификатов соответствия электрооборудованию (если оборудование подлежит обязательной сертификации) и (или) сопроводительную техническую документацию (технические паспорта оборудования), содержащую сведения о сертификации, информации о технических параметрах и характеристиках энергопринимающих устройств и объектов электроэнергетики, входящих	Сетевая организация подписывает и выдает Заявителю: 1.Акт об осуществлении технологического присоединения; 2. Акт о выполнении технических условий; 3. Акт допуска в эксплуатацию прибора учета электрической	Пункты 85, 86, 93 Правил ТП	Средний и крупный бизнес - свыше 150 кВт до 670 кВт	Сетевая организация	Соблюдению сроков выполнения исполнения мероприятий: Органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации для целей реализации инвестиционных проектов предоставляются земельные участки, не требующие значительного объема сетевого строительства с проработкой территориального планирования. Пересмотр целевых сроков возможен после реализации следующих мероприятий:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
					<p>в их состав оборудования и устройств релейной защиты и автоматики, средств диспетчерского и технологического управления;</p> <p>2. Копия разделов проектной документации, предусматривающих технические решения, обеспечивающие выполнение технических условий, в том числе решения по схеме внешнего электроснабжения (схеме выдачи мощности объектов по производству электрической энергии), релейной защите и автоматике, телемеханике и связи, и обособывающих величину аварийной и технологической брони (при ее наличии), в случае если такая документация не была представлена заявителем в сетевую организацию до направления заявителем в сетевую организацию уведомления о выполнении технических условий;</p> <p>3. Нормальные (временные нормальные) схемы электрических соединений объектов электроэнергетики, строительство (реконструкция) или</p>	энергии					<p>1. Сокращение сроков оформления прав на земельные участки.</p> <p>2. Сетевым организациям обеспечен доступ к информационной системе, содержащей сведения отдела геолого-геодезической службы и отдела подземных сооружений.</p> <p>3. Обеспечена возможность осуществления сверки сетей с владельцами инженерных коммуникаций и оформление их одно-разрешительной и согласованной проектной документации в рамках «одного окна».</p> <p>4. Сокращение сроков получения актуальных материалов топосъемки.</p> <p>5. Уменьшение срока проведения торгов-закупочных процедур.</p> <p>6. Введение уведомительного порядка оформления ордера (разрешения) на производство земляных работ, установку временных ограждений и размещение временных объектов.</p> <p>7. Сокращен срок получения необходимых разрешений Ростехнадзора.</p>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
					<p>технологическое присоединение осуществляются в рамках выполнения технических условий;</p> <p>4. Документы, подтверждающие проведение проверки устройств (комплексов) защиты и автоматики и их готовность к вводу в работу, настройку устройств (комплексов) защиты и автоматики в соответствии с требованиями субъекта оперативно-диспетчерского управления, включая принципиальные, функционально-логические схемы, схемы программируемой логики, данные по конфигурированию и параметрированию устройств (комплексов) релейной защиты и автоматики, исполнительные схемы;</p> <p>5. Документы, подтверждающие выполнение требований к системам телемеханики и связи, схемы организации оперативно-диспетчерской связи, и технологической испытаний протоколы</p>						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
					каналов, устройств и средств связи; 6. Документ, подписанный соответственно заявителем или сетевой организацией, подтверждающий выполнение мероприятий по вводу в работу энергопринимающего устройства или объекта электроэнергетики, включая проведение пуска наладочных работ, приемосдаточных и иных испытаний;					
5.	Подписанные результаты руюющих Документов, Заключенные Договор а энергоснабжения	3 рабочих дня	1 рабочий день	-	От инвестора требуется получение Акта допуска в эксплуатацию энергоустановок Ростехнадзора, либо Уведомления Ростехнадзора о вводе в эксплуатацию энергоустановок, а также подписание Акта об осуществлении технологического присоединения, Акта о выполнении технических условий	1. Акт об осуществлении технологического присоединения ; 2. Акт о выполнении технических условий; 3. Договор энергоснабжения	Пункт 7 «Г», 18(1)-18(4), 19, 88 Правил ТП, Пункт 112 Правил ТП	Средней и крупной бизнес - свыше 150 кВт до 670 кВт	Сетевая организация	Получение Ростехнадзора о вводе в эксплуатацию энергоустановок Заявителями, осуществляющими технологическое присоединение энергопринимающих устройств по одному источнику питания на уровне присоединения 0,4 кВ. Заключение договора энергоснабжения осуществляется автоматически в день размещения сетевой организацией Уведомления в

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
										личном кабинете Заявителя.

*Положения Алгоритма носят рекомендательный характер