

ПРИЛОЖЕНИЕ №2 к протоколу №2
от 29.03.2023 заочного заседания рабочей
группы «Инфраструктурное обеспечение»

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Губернатора
Томской области по экономике



А. А. АНТОНОВ

29.03.2023

АЛГОРИТМ

действий инвестора по процедурам подключения энергопринимающих устройств
к электрическим сетям на территории Томской области (средний и крупный бизнес - свыше 150 кВт)¹

№ п/п	Шаг алгоритма	Срок фактический	Срок целевой	Кол-во документов	Входящие документы	Результирующие документы	Нормативный правовой акт	Категории инвестиционных проектов	Примечание
1	Подача инвестором заявки на технологическое присоединение. Способ обращения: письменная форма заявки	3 рабочих дня со дня получения заявки	3 рабочих дня со дня получения заявки	9	1. Заявка на технологическое присоединение. 2. План расположения энергопринимающих устройств. 3. Перечень и мощность устройств для присоединения к противоаварийной и режимной автоматике.	Уведомление о принятии/отказе в принятии заявки в работу. При отсутствии сведений и документов, указанных в пунктах 9, 10, 12 Правил ТП, сетевая организация не позднее 3 рабочих дней со дня получения заявки	Пункты 8(7), 8(8), 9, 10, 12, 15 Правил технологического присоединения, утвержденных постановлением Правительства	Средний и крупный бизнес — свыше 150 кВт	В целях определения надлежащей сетевой организации, в которую подлежит направлению заявка, заявитель вправе направить запрос в орган местного самоуправления

¹ В представленном рекомендуемом алгоритме действий инвестора указаны процедуры без учета особенностей для групп заявителей, осуществляющих технологическое присоединение с применением временной схемы электроснабжения, в случаях перераспределения максимальной мощности принадлежащих потребителю энергопринимающих устройств в пользу энергопринимающих устройств иного лица, случаев присоединения смежных сетевых организаций, а также в случае технологического присоединения по индивидуальному проекту к объектам Единой национальной электрической сети. При осуществлении технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителей с особыми условиями (временные схемы электроснабжения, смежные сетевые организации, при перераспределении максимальной мощности, многоквартирные дома, объекты генерации и микрогенерации и т.д.) применяются соответствующие требования, предусмотренные Правилами ТП.

№ п/п	Шаг алгоритма	Срок фактический	Срок целевой	Кол-во документов	Входящие документы	Результирующие документы	Нормативный правовой акт	Категории инвестиционных проектов	Примечание
	<p>подаётся очно через офис обслуживания либо посредством почтового отправления; электронная форма - через личный кабинет заявителя на сайте Портала ТП.рф или на официальном сайте электросетевой компании</p>				<p>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, находящихся в государственной или муниципальной собственности, без предоставления земельных участков и установления сервитута, публичного сервитута энергопринимающих устройств заявителя (с указанием сведений о границах используемой территории); - копии документов, подтверждающих, что инвестор обладает сервитутом или публичным сервитутом, которые установлены в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации,</p>	<p>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>Российской Федерации от 27.12.2004 №861 (далее - Правила ТП)</p>		<p>муниципального образования Томской области, 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>

№ п/п	Шаг алгоритма	Срок фактический	Срок целевой	Кол-во документов	Входящие документы	Результирующие документы	Нормативный правовой акт	Категории инвестиционных проектов	Примечание
					<p>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 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 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</p> <p>- копии решения о предварительном согласовании предоставления земельного участка, утвержденного проекта межевания территории и (или) выданного в соответствии с частью 1.1 статьи 57.3</p>				

№ п/п	Шаг алгоритма	Срок фактический	Срок целевой	Кол-во документов	Входящие документы	Результрующие документы	Нормативный правовой акт	Категории инвестиционных проектов	Примечание
					<p>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 ГП).</p> <p>5. Выписка из Единого государственного реестра юридических лиц, Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей.</p> <p>6. Для особо крупных объектов (потребляемой мощностью свыше 50 МВт) схема внешнего электроснабжения.</p> <p>7. Однолинейная схема по сетям 35 кВ и выше с указанием возможности резервирования от собственных источников</p>				

№ п/п	Шаг алгоритма	Срок фактический	Срок целевой	Кол-во документов	Входящие документы	Результатирующие документы	Нормативный правовой акт	Категории инвестиционных проектов	Примечание
					<p>энергообеспечения.</p> <p>8. Согласие на обработку персональных данных сетевой организацией и субъектом розничного рынка электрической энергии и мощности (при необходимости²).</p> <p>9. Разрешительная и проектная документация на комплексную застройку (при необходимости³).</p>				
2	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения и договора энергообеспечения	20 рабочих дней (10 рабочих дней на подписание договора) (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).	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).	-	<p>От инвестора не требуется предоставление документов</p>	<p>1. Проект договора об осуществлении технологического присоединения, технические условия как неотъемлемое приложение к такому договору и проект договора энергообеспечения (при осуществлении параллельного заключения (до 670 кВт - обязательном порядке)).</p> <p>2. Уведомление заявителя о наступлении последствий бездоговорного потребления электроэнергии в случае нарушения заявителем правил заключения договора,</p>	Пункты 8(7), 8(8), 9, 10, 12, 15 Правил ТП	Средний и крупный бизнес — свыше 150 кВт	<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. Обеспечение</p>

² В случае подачи заявки очно или почтой.

³ При комплексном развитии территории.

№ п/п	Шаг алгоритма	Срок фактический	Срок целевой	Кол-во документов	Входящие документы	Результирующие документы	Нормативный правовой акт	Категории инвестиционных проектов	Примечание
3	Выполнение строительных работ и окончательное подписание	При индивидуальном проекте - в течение 3 рабочих дней после утверждения уполномоченным органом платы	течение 3 рабочих дней после утверждения уполномоченным органом платы	9	1. Уведомление о выполнении технических условий с приложением следующих документов. 2. Копия сертификатов соответствия на электрооборудование (если оборудование подлежит обязательной сертификации) и (или) сопроводительную техническую документацию (технические паспорта оборудования), содержащую сведения о сертификации, информацию о технических параметрах и характеристиках энергопринимающих устройств	обеспечивающего продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, а также о возможности временного технологического присоединения. 3. Счет на оплату (по факту подписания договора).	Подпункт «г» пункта 7, пункты 18, 18(1)-18(4), 85, 86, 88, 93 Правил ТП, пункт 3 Правил выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.01.2021 №85	Средний и крупный бизнес – свыше 150 кВт	автоматического предоставления сетевой организации, информации, подпадающей указанию инвестором в заявке, из государственных информационных систем. 2. Интеграция информационных систем сетевых организаций с инфраструктурой Единой системы идентификации и аутентификации.

⁴ Требования подпункта "г" пункта 19 Стандартов раскрытия информации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 21.01.2004 № 24 «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии».

№ п/п	Шаг алгоритма	Срок фактический	Срок целевой	Кол-во документов	Входящие документы	Результирующие документы	Нормативный правовой акт	Категории инвестиционных проектов	Примечание
		по инициативе (обращению) заявителя договором могут быть установлены иные сроки (но не более 4 лет). В случае заключения сетевой организацией договора со смежной сетевой организацией срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению определяется в порядке, установленном Правилами ТП. На основании определенных в договоре о комплексном развитии территории этапов и максимальных сроков осуществления строительства, реконструкции	по инициативе (обращению) заявителя договором могут быть установлены иные сроки (но не более 4 лет). В случае заключения сетевой организацией договора со смежной сетевой организацией срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению определяется в порядке, установленном Правилами ТП. На основании определенных в договоре о комплексном развитии территории этапов и максимальных сроков осуществления строительства, реконструкции		и объектов электроэнергетики, входящих в их состав оборудования и устройств релейной защиты и автоматики, средств диспетчерского и технологического управления. 3. 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 обособовывающих 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. 4. Нормальные (временные нормальные) схемы электрических соединений объектов электроэнергетики, строительство (реконструкция) или технологическое присоединение которых			2. Исполнительными органами Томской области 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 (при наличии на то правовых оснований): 1. Сокращение сроков оформления прав на земельные участки. 2. Сетевым организациям обеспечен доступ к следующим информационным системам: а) Федеральной государственной	

№ п/п	Шаг алгоритма	Срок фактический	Срок целевой	Кол-во документов	Входящие документы	Результлирующие документы	Нормативный правовой акт	Категории инвестиционных проектов	Примечание
		<p>объектов капитального строительства могут быть установлены более продолжительные сроки Договором, предусматриваю щим поэтапное осуществление мероприятий по технологическому присоединению, могут быть установлены более продолжительные сроки, учитывающие соответствующие этапы и их продолжительность, которые определяются на основании представленных документов в соответствии с Правилами ТП</p>	<p>объектов капитального строительства могут быть установлены более продолжительные сроки Договором, предусматриваю щим поэтапное осуществление мероприятий по технологическому присоединению, могут быть установлены более продолжительные сроки, учитывающие соответствующие этапы и их продолжительность, которые определяются на основании представленных документов в соответствии с Правилами ТП</p>		<p>осуществляются в рамках выполнения технических условий. 5. Документы, подтверждающие проведение проверки устройств (комплексов) релейной защиты и автоматики и их готовность к вводу в работу, настройку устройств (комплексов) релейной 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. 6. Документы, подтверждающие выполнение требований к системам телемеханики и связи, схемы организации оперативно-диспетчерской и технологической связи, протоколы испытаний каналов, устройств и средств связи. 7. Документ, подписанный соответствующим заявителем или сетевой организацией, подтверждающий выполнение мероприятий по вводу в работу</p>			<p>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 геолого-геодезической службы и отдела подземных сооружений. 3. Обеспечение возможности</p>	

№ п/п	Шаг алгоритма	Срок фактический	Срок целевой	Кол-во документов	Входящие документы	Результующие документы	Нормативный правовой акт	Категории инвестиционных проектов	Примечание
					<p>энергопринимающего устройства или объекта электроэнергетики, включая проведение пусконаладочных работ, приемосдаточных и иных испытаний.</p> <p>8. Документы, содержащие информацию о результатах проведения пусконаладочных работ, приемосдаточных и иных испытаний.</p> <p>9. В случаях, предусмотренных пунктом 3 Правил выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30.01.2021 №85 - разрешение на допуск в эксплуатацию; в случаях, предусмотренных пунктами 18(1) - 18(4) Правил ТП, - уведомление о готовности на ввод в эксплуатацию объектов.</p>				<p>осуществления сверки сетей с владельцами инженерных коммуникаций в рамках «одного окна».</p> <p>4. Сокращение сроков получения актуальных материалов топосъемки.</p> <p>5. Сокращение сроков проведения торговых закупочных процедур.</p> <p>6. Обеспечение исполнительными органами Томской области и органами местного самоуправления Томской области 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</p>

№ п/п	Шаг алгоритма	Срок фактический	Срок целевой	Кол-во документов	Входящие документы	Результирующие документы	Нормативный правовой акт	Категории инвестиционных проектов	Примечание
									<p>строительно-монтажных работ, а также выполнения мероприятий по агротехническому уходу в течение 8 лет.</p> <p>8. Введение уведомительного порядка оформления ордера (разрешения) на производство земляных работ, установку временных ограждений и размещение временных объектов.</p> <p>9. Обеспечение компенсации экономически обоснованных расходов сетевой организации, не включаемых в плату за технологическое присоединение, в соответствии с законодательством.</p> <p>10. Сокращение срока получения необходимых разрешений Ростехнадзора.</p>

И.о. начальника Департамента промышленности и энергетики
Администрации Томской области



А.В. Шевченко