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

*(Памятка для инвестора)\**

| **№**  **п/ п** | **Шаг алгоритма (Процедура)** | **Срок фактический** | **Срок целевой** | **Кол-во**  **док-во** | **Входящие документы** | **Результирующие документы** | **Нормативный правовой акт** | **Категории инвестиционных проектов** | **Примечание** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Подача инвестором заявки на технологическое присоединение | 3 рабочих дня | 2 рабочих дня | от 7 | 1. Заявка на технологическое присоединение  2. План расположения энергопринимающих устройств;  3. Перечень и мощность устройств для присоединения к противоаварийной автоматике;  4. Копия документов, подтверждающих право собственности (или иного 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);  5. Выписка из Единого государственного реестра юридических лиц, Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей, а также доверенность или иные документы, подтверждающие полномочия представителя заявителя, подающего и получающего документы по заявке, копия паспорта или иного документа, удостоверяющего личность, если заявителем выступает индивидуальный предприниматель или гражданин;  6. Для особо крупных объектов (свыше 50 МВт) схема внешнего электроснабжения;  7. Однолинейная схема по сетям 35 кВ и выше с указанием возможности резервирования от собственных источников энергоснабжения.  8. В установленных случаях копии договора о комплексном развитии территории, утвержденного в установленном порядке проекта планировки территории комплексного развития (далее – ТКР), комплексной схемы инженерного обеспечения ТКР, схемы расположения земельных участков на кадастровом плане, градостроительный план земельного участка.  9. В установленных случаях копия утвержденного в установленном порядке проекта планировки территории,  10. В установленных случаях копии проектной документации, либо проекта планировки территории, либо разрешение на строительство, предусматривающих этапы строительства / реконструкции.  11. В установленных случаях копия утвержденной в установленном порядке комплексной схемы инженерного обеспечения территории.  12. Согласие на обработку персональных данных сетевой организацией и субъектом розничного рынка. | Уведомление о недостающих документах / отказе в принятии заявки в работу по причине наличия иной ближайшей сетевой организации. В случае отсутствия уведомления от сетевой организации в течение 3 рабочих дней - заявка принята в работу. | [Пункты 8, 9, 10, 12](http://internet.garant.ru/document/redirect/187740/4012), 15 Правил технологического присоединения, утвержденных [постановлением](http://internet.garant.ru/document/redirect/187740/0) Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. № 861 (далее - Правила ТП) | 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, 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. |
| 2. | Выдача и подписание договора технологического присоединения.  В отношении заявителей, максимальная мощность которых составляет свыше 670 кВ, заключение договора энергоснабжения /купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) через сетевую организацию производится по желанию заявителей. | 20 рабочих дней (при необходимости согласования с системным оператором - в течение 3 рабочих дней после согласования технических условий системным оператором)  При индивидуальном проекте - в течение 3 рабочих дней после вступления в силу решения об установлении уполномоченным органом платы за технологическое присоединение | 19 рабочих дней (при необходимости согласования с системным оператором - в течение 3 рабочих дней после согласования технических условий системным оператором)  При индивидуальном проекте - в течение 3 рабочих дней  после вступления в силу решения об установлении уполномоченным органом платы за технологическое присоединение | - | От инвестора не требуется предоставление документов | Проект договора об осуществлении технологического присоединения и договора энергоснабжения / купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) через сетевую организацию (при осуществлении параллельного заключения (до 670 кВт - в обязательном порядке)) | [Пункты 9](http://internet.garant.ru/document/redirect/187740/4009), [15](http://internet.garant.ru/document/redirect/187740/4015) Правил ТП | Средний и крупный бизнес - свыше 150 кВт | Соблюдение фактических сроков обеспечивается организацией взаимодействия в электронном виде с использованием сайта сетевой организации и налаживанием информационного обмена между сетевыми организациями и гарантирующими поставщиками. Пересмотр целевых сроков для субъектов среднего и крупного бизнеса возможен при условии сокращения сроков утверждения платы органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации до 10 дней. Справочно:  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 (при отсутствии замечаний). В случае, если технические условия подлежат 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 превышать 45 рабочих дней. Повышению удобства подачи заявки будет способствовать реализация следующих мероприятий:  1. Обеспечено автоматическое предоставление сетевой организации информации, подлежащей указанию инвестором в заявке, из государственных информационных систем.  2. Интеграция информационных систем сетевых организаций с инфраструктурой Единой системы идентификации и аутентификации |
| 3 | Выполнение строительных работ и окончательное подключение | от 4 месяцев  до 2 лет (но не более 4 лет по инициативе заявителя) | от 4 месяцев до 2 лет (но не более 4 лет по инициативе заявителя) | 8 | Уведомление о выполнении технических условий с приложением следующих документов:  1. 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 и объектов электроэнергетики, входящих в их состав оборудования и устройств релейной защиты и автоматики, средств диспетчерского и технологического управления;  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 обосновывающих 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;  3. Нормальные (временные нормальные) схемы электрических соединений объектов электроэнергетики, строительство (реконструкция) или технологическое присоединение которых осуществляются в рамках выполнения технических условий;  4. 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;  5. Документы, подтверждающие выполнение требований к системам телемеханики и связи, схемы организации оперативно-диспетчерской и технологической связи, протоколы испытаний 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 пусконаладочных работ, приемосдаточных и иных испытаний;  7. Документы, содержащие информацию о результатах проведения пусконаладочных работ, приемосдаточных и иных испытаний. | 1. Акт об осуществлении технологического присоединения;  2. Акт о выполнении технических условий;  3. Акт допуска в эксплуатацию прибора учета электрической энергии | Пункты 85, [86](http://internet.garant.ru/document/redirect/187740/40086), [93](http://internet.garant.ru/document/redirect/187740/93) Правил ТП | Средний и крупный бизнес - свыше 150 кВт | 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](http://internet.garant.ru/document/redirect/186671/11904) Стандартов раскрытия информации, утвержденных [постановлением](http://internet.garant.ru/document/redirect/186671/0) Правительства Российской Федерации от 21 января 2004 г. N 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 значительного объема сетевого строительства с проработкой территориального планирования.  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 ЕГРН;  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. Обеспечена возможность осуществления сверки сетей с владельцами инженерных коммуникаций в рамках «одного окна».  4. Сокращение сроков получения актуальных материалов топосъемки.  5. Уменьшение срока проведения торгово-закупочных процедур.  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.  7. Исключение обязанности сетевой организации по проведению мероприятий по лесоразведению после выполнения строительно-монтажных работ, а также выполнения мероприятий по агротехническому уходу в течение 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.  10. Сокращен срок получения необходимых разрешений Ростехнадзора. |

\*Положения Алгоритма носят рекомендательный характер