



**ДЕПАРТАМЕНТ РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ
ЯРОСЛАВСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 29.12.2022 № 256
г. Ярославль

Об утверждении алгоритмов
действий инвестора

В соответствии с приказом Минэкономразвития России от 30 сентября 2021 г. № 591 «О системе поддержки новых инвестиционных проектов в субъектах Российской Федерации («Региональный инвестиционный стандарт»)), а также в целях формирования системы поддержки новых инвестиционных проектов на территории Ярославской области

**ДЕПАРТАМЕНТ РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ ЯРОСЛАВСКОЙ
ОБЛАСТИ ПРИКАЗЫВАЕТ:**

1. Утвердить прилагаемые:

- алгоритм действий инвестора по процедурам подключения к электрическим сетям (малый и средний бизнес - до 150 кВт) согласно приложению 1;
- алгоритм действий инвестора по процедурам подключения к электрическим сетям (средний и крупный бизнес - свыше 150 кВт) согласно приложению 2;
- алгоритм действий инвестора по процедурам подключения к объектам водоснабжения и водоотведения согласно приложению 3;
- алгоритм действий инвестора по процедуре подключения к сетям теплоснабжения согласно приложению 4;
- алгоритм действий инвестора по подключению (технологическому присоединению) газоиспользующего оборудования и объектов капитального строительства к сетям газораспределения согласно приложению 5.

2. Приказ вступает в силу с момента подписания.

Директора департамента

М.А. Сачкова

Приложение 2

к приказу департамента

регулирования тарифов

Ярославской области

от 29.12.2022 № 256

**АЛГОРИТМ
ДЕЙСТВИЙ ИНВЕСТОРА ПО ПРОЦЕДУРАМ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ
СЕТЯМ (СРЕДНИЙ И КРУПНЫЙ БИЗНЕС - СВЫШЕ 150 кВт)**

| № п/п | Шаг алгоритма (Процедура) | Срок фактический | Срок целевой | Кол-во док-ов | Входящие документы | Результующие документы | Нормативный правовой акт | Категории инвестиционных проектов | Примечание |
|-------|---|----------------------|--------------|---------------|---|---|--|--|---|
| 1. | Подача инвестором заявки на технологическое присоединение | 3 рабочих дня | - | 7 | 1. Заявка на технологическое присоединение 2. План расположения; 3. Перечень и мощность энергопринимающих устройств, которые могут быть присоединены к устройствам противаварийной и режимной автоматики; 4. Копия права владения (или иного законного основания); 5. Выписка из Единого государственного реестра юридических лиц, Единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей; 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 | Уведомление (информирование) в личном кабинете клиента о стадии рассмотрения заявка) о принятии/отказе в принятии заявки в работу | Пункты 9, 10 и 12 Правил технологического присоединения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 г. N 861 (далее - Правила ТП) | Средний и крупный бизнес - свыше 150 кВт | В целях определения надлежащей сетевой организации, в которую подлежит направлению заявки, заявитель вправе направить запрос в орган местного самоуправления, на территории которого расположены соответствующие объекты электросетевого хозяйства, с указанием расположения объектов электросетевого хозяйства, которых принадлежит хозяйству, а орган местного самоуправления обязан предоставить заявителю в течение 15 дней информацию о принадлежности указанных в запросе объектов электросетевого хозяйства. |
| 2. | Выдача и подписание | 20 рабочих дней (при | 20 рабочих | - | От инвестора не требуется предоставления документов | Проект договора об | Пункты 9, 10, 15 Правил ТП | Средний и крупный | Соблюдение фактических сроков обеспечивается организацией |

| № п/п | Шаг алгоритма (Процедура) | Срок фактический | Срок целевой | Кол-во док-ов | Входящие документы | Результующие документы | Нормативный правовой акт | Категории инвестиционных проектов | Примечание |
|-------|--|--|--|---------------|--------------------|--|--------------------------|-----------------------------------|---|
| | договора технологического присоединения и договора энергоснабжения | 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 утверждения уполномоченным органом платы | дней (при необходимости согласования с системным оператором - в течение 3 рабочих дней системным оператором - в течение 3 рабочих дней системным оператором - в течение 3 рабочих дней системным оператором) | | | осуществлены технологического присоединения договора энергоснабжения (при осуществлении параллельно заключенных (до 670 кВт - в обязательном порядке)) | | бизнес - свыше 150 кВт | 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. 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 |

| № п/п | Шаг алгоритма (Процедура) | Срок фактический | Срок целевой | Кол-во док-ов | Входящие документы | Результующие документы | Нормативный правовой акт | Категории инвестиционных проектов | Примечание |
|-------|---|-----------------------|-----------------------|---------------|---|--|-----------------------------|--|--|
| 3 | Выполнение строительных работ и обеспечение возможности присоединения (окончательное подключение) | от 4 месяцев до 2 лет | от 4 месяцев до 2 лет | 8 | Уведомление о выполнении с техническими условиями 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, допуска информации о технических параметрах и характеристиках энергопринимающих устройств и объектов электроэнергетики, входящих в их состав оборудования и устройств релейной защиты и автоматики, средств диспетчерского и | 1. Акт об осуществлении технологического присоединения; 2. Акт о выполнении и технически х условий; 3. Акт допуска прибора учета в эксплуатацию. | Пункты 85, 86, 93 Правил ТП | Средний и крупный бизнес - свыше 150 кВт | 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. 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. 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 |

| № п/п | Шаг алгоритма (Процедура) | Срок фактический | Срок целевой | Кол-во док-ов | Входящие документы | Результующие документы | Нормативный правовой акт | Категории инвестиционных проектов | Примечание |
|-------|---------------------------|------------------|--------------|---------------|--|------------------------|--------------------------|-----------------------------------|---|
| | | | | | <p>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 технологическое присоединение которых осуществляются в рамках выполнения технических условий;</p> <p>4. Документы, подтверждающие проведение проверки устройств релейной защиты и автоматики и их</p> | | | | <p>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> <p>1. Сокращение сроков оформления прав на земельные участки.</p> <p>2. Сетевым организациям обеспечен доступ к следующим информационным системам:</p> <p>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;</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</p> |

| № п/п | Шаг алгоритма (Процедура) | Срок фактический | Срок целевой | Кол-во док-ов | Входящие документы | Результующие документы | Нормативный правовой акт | Категории инвестиционных проектов | Примечание |
|-------|---------------------------|------------------|--------------|---------------|---|------------------------|--------------------------|-----------------------------------|--|
| | | | | | <p>готовность к вводу в работу, настройку устройств релейной защиты и автоматики в соответствии с требованиями субъекта оперативно-диспетчерского управления, включая принципиальные, функционально-логические 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 и технологической связи, протоколы испытаний каналов, устройств и средств связи;</p> <p>6. Документ, подписанный соответственно заявителем или сетевой организацией, подтверждающий выполнение мероприятий по вводу в работу энергопринимающего устройства или объекта электроэнергетики, включая проведение пусконаладочных работ, приемо-сдаточных и иных испытаний;</p> <p>7. Документы, содержащие информацию о результатах проведения пусконаладочных</p> | | | | <p>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 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. Обеспечена компенсация экономически обоснованных расходов сетевой организации, не включаемых в плату за технологическое присоединение.</p> <p>10. Сокращен срок получения разрешений Ростехнадзора.</p> |

| № п/п | Шаг алгоритма (Процедура) | Срок фактический | Срок целевой | Кол-во доков | Входящие документы | Результирую щие документы | Нормативный правовой акт | Категории инвестицион ных проектов | Примечание |
|----------|------------------------------|---------------------|-----------------|-----------------|--|---------------------------------|-----------------------------|--|------------|
| | | | | | работ, приемо-сдаточных и иных испытаний. | | | | |