

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
ООО «Энергия-Транзит»
В.И.Тарасов

« 10 » 2016г.

М.п.



ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации

наименование услуги (процесса)

Круг заявителей: физические лица, юридические лица и индивидуальные предприниматели

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание ее взимания: в соответствии с Решением управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов № 782 от 25.12.2015 года

Условия оказания услуги (процесса): поступление обращения потребителя

Результат оказания услуги (процесса): Технологическое присоединение электроустановок заявителя

Общий срок оказания услуги (процесса): в соответствии с «Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям»

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

№	Этап	Содержание / Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	2	3	4	5	6

№	Этап	Содержание / Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	2	3	4	5	6
1.	Подача заявки на технологическое присоединение с приложением необходимых документов	Рассмотрение заявки, проверка прилагаемой документации, принятие решения о дальнейшем статусе заявки.	Любым способом подачи, в том числе личное обращение почтой (заказным письмом с уведомлением о вручении)	В случае отсутствия необходимых сведений Сетевая организация уведомляет заявителя в течение 6 рабочих дней	п.8-10, 12-14 «Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденные Постановлением Правительства РФ №861 от 27.12.2004
2.	Разработка технических условий	Технические условия являются неотъемлемой частью договора об осуществлении технологического присоединения, в них указывается точка присоединения, распределения обязанностей между сторонами по исполнению технических условиях, требования к приборам учета, к усилению существующей сети и т.д.	Письменно	При отсутствии замечаний срок подготовки документов 15 дней для заявителей юридических лиц или индивидуальных предпринимателей максимальной мощностью до 150кВт, физических лиц мощностью до 15кВт; 30 дней для прочих заявителей	п. 25 «Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденные Постановлением Правительства РФ №861 от 27.12.2004
3.	Подготовка договора об осуществлении технологического присоединения	Договор об осуществлении технологического присоединения должен содержать срок осуществления мероприятий, размер платы за технолог. присоединение и т.д.	Вручается лично заявителю либо почтой заказным письмом 2 экземпляра договора об осуществлении технологического присоединения и технические условия.		п. 15, 16 «Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденные Постановлением Правительства РФ №861 от 27.12.2004

№	Этап	Содержание / Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	2	3	4	5	6
4.	Разрешение споров	В случае несогласия с представленным сетевой организацией проектом договора об осуществлении технологического присоединения Заявитель вправе направить мотивированный отказ от его подписания или протокол разногласий к договору об осуществлении технологического присоединения	Личное обращение ул.Попова 242, либо почтой (заказным письмом с уведомлением о вручении)	В течении 30 дней со дня получения подписанного со стороны Сетевой организации договора. Представление заявителю новой редакции проекта договора - в течение 5 рабочих дней с даты получения такого требования	п.15 «Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденные Постановлением Правительства РФ №861 от 27.12.2004
5.	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения	Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора	Направляет 1 экземпляр сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор.	В течение 30 дней с даты получения подписанного Сетевой организацией договора об осуществлении технологического присоединения	п. 15 «Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденные Постановлением Правительства РФ №861 от 27.12.2004
6.	Оплата услуг за технологическое присоединение к сетям сетевой организации	Бухгалтер сетевой организации выдаёт платежные документы заявителям: квитанции, счета на оплату услуг за тех. присоединение	Личное обращение ул. Попова 242 либо почтой.	Производиться в соответствии с условиями договора	п. 16(1)-16(4), 17 «Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденные Постановлением Правительства РФ №861 от 27.12.2004»


№	Этап	Содержание / Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	2	3	4	5	6
7.	Выполнение заявителем мероприятий по технологическому присоединению, указанных в технических условиях	Выполнить электромонтажные работы по строительству внутренних сетей с привлечением подрядных электромонтажных организаций в соответствии с требованиями нормативно-технической документации. Провести необходимые испытания и измерения. Оформить приемо-сдаточную документацию. Предъявить проектную (при необходимости) и исполнительную документацию в сетевую организацию.	Личное обращение ул.Попова 242, либо почтой (заказным письмом с уведомлением о вручении)	В срок не позднее чем за 20 рабочих дней до окончания срока исполнения мероприятий (указан в договоре), уведомить Сетевую организацию о выполнении технических условий	

№	Этап	Содержание / Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	2	3	4	5	6
8.	Получение разрешения уполномоченного органа исполнительной власти по технологическому надзору на допуск в эксплуатацию объектов заявителя	<p>Разрешение не требуется:</p> <p>а) для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств: до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной максимальной мощности) по третьей категориям надежности;</p> <p>б) для заявителей (физических лиц, которые используют электроэнергию для бытовых и иных нужд, не связанных с предпринимательской деятельностью) до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной максимальной мощности) по третьей категории надежности;</p> <p>в) для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств: до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной максимальной мощности) по второй категории надежности; от 150 кВт до 670 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной максимальной мощности) по третьей категории надежности предусмотрен уведомительный порядок путем подачи уведомления о готовности на ввод в эксплуатацию объектов в Ростехнадзор.</p>	Личное обращение заявителя в Ростехнадзор по адресу пр. Калинина 65	Согласно внутреннего регламента, утвержденного в Сибирском управлении федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	п. 7 (г) «Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861

№	Этап	Содержание / Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	2	3	4	5	6
9.	Выполнение Сетевой организацией мероприятий по технологическому присоединению (электромонтажные работы, фактическое присоединение и подача напряжения составление и подписание Актов)	Выполнить электромонтажные работы по строительству внешних сетей, если они предусмотрены в технических условиях, самостоятельно, либо с привлечением подрядных организаций. После проверки выполнения заявителем технических условий Сетевая организация осуществляет комплекс технических и организационных мероприятий, обеспечивающих физическое соединение энергопринимающих устройств заявителя и энергоустановок сетевой организации в точке балансового разграничения, фактическую подачу напряжения. Исполнение Сторонами обязательств по договору об осуществлении технологического присоединения оформляется путем подписания Актов	Акты вручаются лично заявителю либо почтой заказным письмом по 2 экземпляра каждого из актов	Мероприятия по технологическому присоединению должны быть выполнены согласно условий договора.	п. 16,18,19 «Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденные Постановлением Правительства РФ №861 от 27.12.2004

Контактная информация для направления обращений: Центр обслуживания клиентов 8-800-250-98-66

Заместитель генерального директора
по развитию ООО «Энергия-Транзит»



М.А.Наземцев



УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

ООО «Энергия-Транзит»

В.И.Тарасов

«06» 10 2016г.

М.п.

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации посредством перераспределения максимальной мощности между юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями (в том числе опосредованное присоединение)

наименование услуги (процесса)

- Круг заявителей: физические лица, юридические лица и индивидуальные предприниматели
- Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание ее взимания: в соответствии с Решением управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов № 782 от 25.12.2015 года
- Условия оказания услуги (процесса): поступление обращения потребителя
- Результат оказания услуги (процесса): Технологическое присоединение электроустановок заявителя
- Общий срок оказания услуги (процесса): в соответствии с «Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям»
- Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

№	Этап	Содержание / Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	2	3	4	5	6

№	Этап	Содержание / Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	2	3	4	5	6
1.	Подача уведомления о перераспределении мощности.	Уведомление о перераспределении мощности с приложением необходимых документов.	Письменно.	В момент подачи уведомления.	п. 34 «Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861
2.	Подача заявки на технологическое присоединение с приложением необходимых документов	Рассмотрение заявки, проверка прилагаемой документации, принятие решения о дальнейшем статусе заявки.	Любым способом подачи, в том числе личное обращение, либо почтой (заказным письмом с уведомлением о вручении)	В случае отсутствия необходимых сведений Сетевая организация уведомляет заявителя в течение 6 рабочих дней	п.8-10, 12-14 «Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденные Постановлением Правительства РФ №861 от 27.12.2004
3.	Разработка технических условий	Технические условия являются неотъемлемой частью договора об осуществлении технологического присоединения, в них указывается точка присоединения, распределения обязанностей между сторонами по исполнению технических условиях, требования к приборам учета, к усилению существующей сети и т.д.	Письменно	При отсутствии замечаний срок подготовки документов 15 дней для заявителей юридических лиц или индивидуальных предпринимателей максимальной мощностью до 150кВт, и физических лиц мощностью до	п. 25 «Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденные Постановлением Правительства РФ №861 от 27.12.2004

№	Этап	Содержание / Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	2	3	4	5	6
4.	Подготовка договора об осуществлении технологического присоединения	Договор об осуществлении технологического присоединения должен содержать срок осуществления мероприятий, размер платы за технолог. присоединение и т.д.	Вручается лично заявителю либо почтой заказным письмом 2 экземпляра договора об осуществлении технологического присоединения и технические условия.	15кВт; 30 дней для прочих заявителей	п. 15, 16 «Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденные Постановлением Правительства РФ №861 от 27.12.2004
5.	Разрешение споров	В случае несогласия с представленным сетевой организацией проектом договора об осуществлении технологического присоединения Заявитель вправе направить мотивированный отказ от его подписания или протокол разногласий к договору об осуществлении технологического присоединения	Личное обращение ул.Попова 242, либо почтой (заказным письмом с уведомлением о вручении)	В течении 30 дней со дня получения подписанного со стороны Сетевой организации договора. Представление заявителем новой редакции проекта договора - в течение 5 рабочих дней с даты получения такого требования	п.15 «Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденные Постановлением Правительства РФ №861 от 27.12.2004
6.	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения	Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора	Направляет 1 экземпляр сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор.	В течение 30 дней с даты получения подписанного Сетевой организацией договора об осуществлении технологического присоединения	п. 15 «Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденные Постановлением Правительства РФ №861 от 27.12.2004

№	Этап	Содержание / Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	2	3	4	5	6
7.	Внесение изменений в технические условия лица, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется по соглашению о перераспределении мощности	Сетевая организация направляет лицу, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется по соглашению о перераспределении мощности, информацию об изменениях, внесенных в ранее выданные ему технические условия.	Письменно. Нарочно или заказным письмом с уведомлением	Не позднее 10 рабочих дней со дня выдачи технических условий лицу, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность по соглашению о перераспределении мощности	п.38 «Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденные Постановлением Правительства РФ №861 от 27.12.2004
8.	Оплата услуг за технологическое присоединение к сетям сетевой организации	Бухгалтер сетевой организации выдаёт платежные документы заявителям: квитанции, счета на оплату услуг за тех. присоединение	Личное обращение ул.Попова 242 либо почтой.	Производиться в соответствии с условиями договора	п. 16(1)-16(4), 17 «Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденные Постановлением Правительства РФ №861 от 27.12.2004»
9.	Выполнение заявителем мероприятий по технологическому присоединению, указанных в технических условиях	Выполнить электромонтажные работы по строительству внутренних сетей с привлечением подрядных электромонтажных организаций в соответствии с требованиями нормативно-технической документации. Провести необходимые испытания и измерения. Оформить приемо-сдаточную документацию. Предъявить проектную (при необходимости) и исполнительную документацию в сетевую организацию.	Личное обращение ул.Попова 242, либо почтой (заказным письмом с уведомлением о вручении)	В срок не позднее чем за 20 рабочих дней до окончания срока исполнения мероприятий (указан в договоре), уведомить Сетевую организацию о выполнении технических условий	п. 16 «Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861

№	Этап	Содержание / Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	2	3	4	5	6
10.	Получение разрешения уполномоченного органа исполнительной власти по технологическому надзору на допуск в эксплуатацию объектов заявителя	<p>Разрешение не требуется:</p> <p>а) для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств: до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной максимальной мощности) по третьей категориям надежности;</p> <p>б) для заявителей (физических лиц, которые используют электроэнергию для бытовых и иных нужд, не связанных с предпринимательской деятельностью) до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной максимальной мощности) по третьей категории надежности;</p> <p>в) для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств: до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной максимальной мощности) по второй категории надежности; от 150 кВт до 670 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной максимальной мощности) по третьей категории надежности предусмотрен уведомительный порядок путем подачи уведомления о готовности на ввод в эксплуатацию объектов в Ростехнадзор.</p>	Личное обращение заявителя в Ростехнадзор по адресу пр. Калинина 65	Согласно внутреннего регламента, утвержденного в Сибирском управлении федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	п. 7 (г) «Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861

№	Этап	Содержание / Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	2	3	4	5	6
11.	Выполнение Сетевой организацией мероприятий по технологическому присоединению (электромонтажные работы, фактическое присоединение и подача напряжения составление и подписание Актов)	Выполнить электромонтажные работы по строительству внешних сетей, если они предусмотрены в технических условиях, самостоятельно, либо с привлечением подрядных организаций. После проверки выполнения заявителем технических условий Сетевая организация осуществляет комплекс технических и организационных мероприятий, обеспечивающих физическое соединение энергопринимающих устройств заявителя и энергоустановок сетевой организации в точке балансового разграничения, фактическую подачу напряжения. Исполнение Сторонами обязательств по договору об осуществлении технологического присоединения оформляется путем подписания Актов	Акты вручаются лично заявителю либо почтой заказным письмом по 2 экземпляра каждого из актов	Мероприятия по технологическому присоединению должны быть выполнены согласно условий договора.	п. 16,18,19 «Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденные Постановлением Правительства РФ №861 от 27.12.2004

Контактная информация для направления обращений: Центр обслуживания клиентов 8-800-250-98-66

Заместитель генерального директора
по развитию ООО «Энергия-Транзит»



М.А.Наземцев

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

ООО «Энергия-Транзит»

В.И.Тарасов

«06» 10 2016г.



М.п.

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

Технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации по индивидуальному проекту

наименование услуги (процесса)

Круг заявителей: физические лица, юридические лица и индивидуальные предприниматели

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание ее взимания: в соответствии с утвержденной Управлением Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов платой по индивидуальному проекту.

Условия оказания услуги (процесса): поступление обращения потребителя

Результат оказания услуги (процесса): Технологическое присоединение электроустановок заявителя

Общий срок оказания услуги (процесса): в соответствии с «Правилами технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям»

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

№	Этап	Содержание / Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	2	3	4	5	6

№	Этап	Содержание / Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	2	3	4	5	6
1.	Подача заявки на технологическое присоединение с приложением необходимых документов	Рассмотрение заявки, проверка прилагаемой документации, принятие решения о дальнейшем статусе заявки.	Любым способом подачи, в том числе личное обращение, либо почтой (заказным письмом с уведомлением о вручении)	В случае отсутствия необходимых сведений Сетевая организация уведомляет заявителя в течение 6 рабочих дней	п.8-10, 12-14 «Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденные Постановлением Правительства РФ №861 от 27.12.2004
2.	Подготовка материалов для утверждения размера платы по индивидуальному проекту.	1. Разработка технических условий и согласование с Системным оператором (по необходимости). 2. Подготовка материалов и направление в «Управлением Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов» 3. Уведомление заявителя.	Тарифное дело	В течение 30 дней с даты получения полного комплекта документов.	п. 30.1, 30.2 «Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861
3.	Утверждение размера платы по индивидуальному проекту.	1. Проверка «Управлением Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов» материалов тарифного дела. 2. Утверждение размера платы.	Решение «Управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов» об утверждении размера платы по индивидуальному тарифу.	В течение 30 рабочих дней со дня поступления заявления об установлении платы.	п. 30.3 2 «Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861
4.	Составление проекта договора.	1. Разработка, согласование, подписание проекта договора. 2. Направление заявителю.	Личная передача потребителю либо заказным письмом с уведомлением.	В течение 3 рабочих дней со дня вступления в силу указанного решения.	п. 15, 25 «Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861

№	Этап	Содержание / Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	2	3	4	5	6
5.	Разрешение споров	В случае несогласия с представленным сетевой организацией проектом договора об осуществлении технологического присоединения Заявитель вправе направить мотивированный отказ от его подписания или протокол разногласий к договору об осуществлении технологического присоединения	Личное обращение ул.Попова 242, либо почтой (заказным письмом с уведомлением о вручении)	В течении 30 дней со дня получения подписанного со стороны Сетевой организации договора. Представление заявителю новой редакции проекта договора - в течение 5 рабочих дней с даты получения такого требования	п.15 «Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденные Постановлением Правительства РФ №861 от 27.12.2004
6.	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения	Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора	Направляет 1 экземпляр сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор.	В течение 30 дней с даты получения подписанного Сетевой организацией договора об осуществлении технологического присоединения	п. 15 «Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденные Постановлением Правительства РФ №861 от 27.12.2004
7.	Оплата услуг за технологическое присоединение к сетям сетевой организации	Бухгалтер сетевой организации выдает платежные документы заявителям: квитанции, счета на оплату услуг за тех. присоединение	Личное обращение ул.Попова 242 либо почтой.	Производиться в соответствии с условиями договора	п. 16(1)-16(4), 17 «Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденные Постановлением Правительства РФ №861 от 27.12.2004»

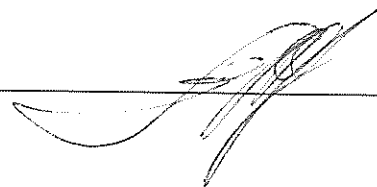
№	Этап	Содержание / Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	2	3	4	5	6
8.	Выполнение заявителем мероприятий по технологическому присоединению, указанных в технических условиях	Выполнить электромонтажные работы по строительству внутренних сетей с привлечением подрядных электромонтажных организаций в соответствии с требованиями нормативно-технической документации. Провести необходимые испытания и измерения. Оформить приемосдаточную документацию. Предъявить проектную (при необходимости) и исполнительную документацию в сетевую организацию.	Личное обращение ул.Попова 242, либо почтой (заказным письмом с уведомлением о вручении)	В срок не позднее чем за 20 рабочих дней до окончания срока исполнения мероприятий (указан в договоре), уведомить Сетевую организацию о выполнении технических условий	п. 16 «Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861

№	Этап	Содержание / Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	2	3	4	5	6
9.	Получение разрешения уполномоченного органа исполнительной власти по технологическому надзору на допуск в эксплуатацию объектов заявителя	<p>Разрешение не требуется:</p> <p>а) для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств: до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной максимальной мощности) третьей категориям надежности;</p> <p>б) для заявителей (физических лиц, которые используют электроэнергию для бытовых и иных нужд, не связанных с предпринимательской деятельностью) до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной максимальной мощности) по третьей категории надежности;</p> <p>в) для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей, осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств: до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной максимальной мощности) по второй категории надежности; от 150 кВт до 670 кВт включительно (с учетом ранее присоединенной максимальной мощности) по третьей категории надежности предусмотрен уведомительный порядок путем подачи уведомления о готовности на ввод в эксплуатацию объектов в Ростехнадзор.</p>	Личное обращение заявителя в Ростехнадзор по адресу пр. Калинина 65	Согласно внутреннего регламента, утвержденного в Сибирском управлении федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	п. 7 (г) «Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденных Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 № 861

№	Этап	Содержание / Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	2	3	4	5	6
10.	Выполнение Сетевой организацией мероприятий по технологическому присоединению (электромонтажные работы, фактическое присоединение и подача напряжения составление и подписание Актов)	Выполнить электромонтажные работы по строительству внешних сетей, если они предусмотрены в технических условиях, самостоятельно, либо с привлечением подрядных организаций. После проверки выполнения заявителем технических условий Сетевая организация осуществляет комплекс технических и организационных мероприятий, обеспечивающих физическое соединение энергопринимающих устройств заявителя и энергоустановок сетевой организации в точке балансового разграничения, фактическую подачу напряжения. Исполнение Сторонами обязательств по договору об осуществлении технологического присоединения оформляется путем подписания Актов	Акты вручаются лично заявителю либо почтой заказным письмом по 2 экземпляра каждого из актов	Мероприятия по технологическому присоединению должны быть выполнены согласно условий договора.	п. 16,18,19 «Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии...», утвержденные Постановлением Правительства РФ №861 от 27.12.2004

Контактная информация для направления обращений: Центр обслуживания клиентов 8-800-250-98-66

Заместитель генерального директора
по развитию ООО «Энергия-Транзит»



М.А.Наземцев