|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ** | | | | | | | | |
|  |  | |  | |  | | |  |  |
| **Технологическое присоединение** | | | | | | | | |
|  | | | | | | | | |
| Заявитель: физические, юридические лица и индивидуальные предприниматели свыше 670 кВт. | | | | | | | | |
| Порядок определения стоимости услуг (процесса): в соответствии с Решением Управления | | | | | | | | |
| Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов от 29.11.2024 №276. | | | | | | | | |
|  |  |  | |  | |  |  | |
| № п/п | Этап | Содержание / Условия этапа | | Форма представления | | Срок  исполнения | Ссылка на нормативный правовой акт | |
| 1 | Подача заявки на технологическое присоединение с приложением необходимых документов | Рассмотрение заявки, проверка прилагаемой документации, принятие решения о дальнейшем статусе заявки, назначение ответственного за выполнение заявки. | | Личное обращение в АО «СК Алтайкрайэнерго», г. Барнаул, ул. Воровского, 163, либо лично в Филиал АО «СК Алтайкрайэнерго» по месту нахождения энергопринимающих устройств, либо почтой (заказным письмом с уведомлением о вручении), либо посредством официального сайта сетевой организации (http://sk-altke.ru). | | При отсутствии замечаний срок принятия заявки составляет 1 рабочий день, в случае отсутствия необходимых сведений и документов АО «СК Алтайкрайэнерго» уведомляет об этом заявителя в течение 3 рабочих дней. | п.п.8, 9,  10-14  Правил | |
| 2 | Разработка технических условий | В ТУ указывается точка присоединения, распределения обязанностей между сторонами по исполнению ТУ, требования к приборам учета, к усилению существующей сети и т.д. | |  | | 20 рабочих дней для заявителей, указанных в п.п. 9, Правил; в случае дополнения заявки недостающими сведениями и документами 20 рабочих дней для заявителей, указанных в п.п. 9, Правил; 10 дней для заявителей, указанных в п.13 Правил. Вручаются вместе с договором ТП. | п. 15  Правил | |
| 3 | Подготовка договора ТП | Договор ТП содержит срок осуществления мероприятий, размер платы за технологическое присоединение и т.д. | | Вручается лично заявителю, либо почтой (заказным письмом) 2 экземпляра договора ТП и ТУ с приложением уведомления о последствиях наступления бездоговорного потребления электрической энергии (за исключением заявителей указанных в п.13 Правил). | | 20 рабочих дней для заявителей, указанных в п.п. 9, Правил; в случае дополнения заявки недостающими сведениями и документами 20 рабочих дней для заявителей, указанных в п.п. 9, Правил; 10 дней для заявителей, указанных в п.13 Правил. | п.п.15,16  Правил | |
| 4 | Разрешение споров | В случае несогласия с представленным сетевой организацией проектом договора ТП Заявитель вправе в течение 30 дней со дня получения договора ТП направить мотивированный отказ от его подписания или протокол разногласий к договору ТП. | | Личное обращение в АО «СК Алтайкрайэнерго» г.Барнаул, ул.Воровского, 163, либо почтой (заказным письмом с уведомлением о вручении). | | В течение 10 рабочих дней с даты получения мотивированного отказа, либо протокола разногласий к договору ТП. | п.15  Правил | |
| 5 | Заключение договора ТП | Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора | | Направляет один экземпляр сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор. | | В течение 10 рабочих дней с даты получения подписанного АО «СК Алтайкрайэнерго» договора ТП | п.15  Правил | |
| 6 | Заключение договора энергоснабжения | Сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного рынка, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения копию подписанного с заявителем договора ТП и копии представленных документов заявителем. | | В письменной или электронной форме | | В течении 2 рабочих дней с даты заключения договора ТП | П. 15 Правил | |
| 7 | Оплата услуг за технологическое присоединение к сетям АО «СК Алтайкрайэнерго» | Служба АО «СК Алтайкрайэнерго» выдает платежные документы заявителям: счета на оплату услуг за технологическое присоединение | | Личное обращение в АО «СК Алтайкрайэнерго», г.Барнаул, ул.Воровского, 163, либо лично в Филиал АО «СК Алтайкрайэнерго» по месту нахождения энергопринимающих устройств, либо почтой (заказным письмом с уведомлением о вручении). | | Производится в соответствии с условиями договора | п.п.16(2) - 16(4), 17  Правил | |
| 8 | Выполнение заявителем мероприятий по технологическому присоединению, указанных в ТУ | Силами сторонних электромонтажных организаций | |  | | В срок, предусмотренный договором ТП, уведомить АО «СК Алтайкрайэнерго» о выполнении ТУ | п.16  Правил | |
| 9 | Выполнение АО «СК Алтайкрайэнерго» мероприятий по технологическому присоединению (электромонтажные работы, фактическое присоединение и подача напряжения, составление и подписание Актов) | Выполнить мероприятий предусмотренных ТУ, самостоятельно, либо с привлечением подрядных организаций. После проверки выполнения заявителем ТУ АО «СК Алтайкрайэнерго» 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 ТП оформляется путем подписания Актов | | Акты вручаются лично заявителю. Вместе с Актами заявителю передается подписанный договор энергоснабжения. | | Мероприятия по технологическому присоединению должны быть выполнены согласно условий договора. | п.п.16,  18,19  Правил | |
| 10 | Заключение договора энергоснабжения | Направление сетевой организацией подписанных с заявителем актов в энергосбытовую организацию | | В письменной или электронной форме | | В течении 2 рабочих дней после предоставления подписанных заявителем актов в сетевую организацию | п. 19(1) Правил | |
| 11 | Получение разрешения уполномоченного органа исполнительной власти по технологическому надзору на допуск в эксплуатацию объектов заявителя | Разрешение требуется для заявителей I особой, I, категории электроснабжения не зависимо от максимальной мощности, II категории надежности электроснабжения максимальная мощность которых свыше 150 кВт, объектов классом напряжения свыше 20 кВ и объектов III категории электроснабжения, максимальная мощность которых составляет более 670 кВт | | Личное обращение заявителя в Ростехнадзор | | Согласно внутреннего регламента, утвержденного в Центральном Управлении федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору | п.п.7-г,  18-е,  18(1)-18(3)  Правил | |
|  |  |  | |  | |  |  | |
| Принятые сокращения: ТУ - технические условия, договор ТП - договор технологического присоединения, | | | | | | | | |
| Правила - Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии..., утвержденные Постановлением Правительства РФ №861 от 27.12.2004 | | | | | | | | |
| Акты - акт об осуществлении технологического присоединения и Акт о выполнении технических условий | | | | | | | | |
| Филиалы АО "СК Алтайкрайэнерго": | | | | | | | | |
| филиал Алейские МЭС (г.Алейск, пер.Пляжный,2); | | | | | | | | |
| филиал Белокурихинские МЭС (г.Белокуриха, ул.Изумрудная,7); | | | | | | | | |
| филиал Бийские МЭС (г.Бийск, ул. Революции, 96); | | | | | | | | |
| филиал Змеиногорские МЭС (г.Змеиногорск, ул. Ломоносова, 35); | | | | | | | | |
| филиал Каменские МЭС ( г.Камень-на-Оби, ул. Титова, 1); | | | | | | | | |
| филиал Кулундинские МЭС (с. Кулунда, ул. Спортивная, 37); | | | | | | | | |
| филиал Новоалтайские МЭС (г. Новоалтайск, ул. Григорьева, 11); | | | | | | | | |
| филиал Рубцовские МЭС (г.Рубцовск, ул. К.Маркса, 168); | | | | | | | | |
| филиал Славгородские МЭС (г. Славгород, ул. Луначарского,159). | | | | | | | | |