

Утвержден
приказом ООО «ЮЭС»
от _____ №_____

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ООО «ЮЭС»
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ
энергопринимающих устройств юридических лиц и индивидуальных предпринимателей
с максимальной мощностью свыше 670 кВт

КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ: юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (далее - заявитель) в целях технологического присоединения по одному источнику энергоснабжения энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет свыше 670 кВт

РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ: Размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств с максимальной мощностью свыше 670 кВт рассчитывается исходя из величины максимальной мощности присоединяемых энергопринимающих устройств с применением стандартизованных тарифных ставок и ставок за единицу максимальной мощности, установленных уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов (Постановление РСТ Пермского края).

В отношении садоводческих, огороднических, дачных некоммерческих объединений и иных некоммерческих объединений (гаражно-строительных, гаражных кооперативов) размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств не должен превышать 550 рублей, умноженных на количество членов этих объединений, при условии присоединения каждым членом такого объединения не более 15 кВт по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств при присоединении к электрическим сетям ООО «ЮЭС» на уровне напряжения до 20 кВ включительно и нахождения энергопринимающих устройств указанных объединений на расстоянии не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности до существующих объектов электросетевого хозяйства сетевых организаций, а также если заявителю ранее не предоставлялась услуга по технологическому присоединению по льготной цене, либо прошло более 3 лет с момента технологического присоединения по льготной цене.

УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): заявка на осуществление технологического присоединения в отношении впервые вводимых в эксплуатацию, ранее присоединенных энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых увеличивается, а также на случаи, при которых в отношении ранее присоединенных энергопринимающих устройств изменяются категория надежности электроснабжения, точки присоединения, виды производственной деятельности, не влекущие пересмотр величины максимальной мощности, но изменяющие схему внешнего электроснабжения таких энергопринимающих устройств.

В случае технологического присоединения энергопринимающих устройств, принадлежащих садоводческому, огородническому или дачному некоммерческому объединению либо его членам, заявка на технологическое присоединение этих энергопринимающих устройств подается в сетевую организацию указанным некоммерческим объединением либо его представителем.

В случае технологического присоединения энергопринимающих устройств, находящихся в жилых помещениях, в том числе расположенных в многоквартирных домах, заявка на технологическое присоединение энергопринимающих устройств подается в сетевую организацию, к объектам электросетевого хозяйства которой присоединены соответствующие жилые помещения, в том числе многоквартирный дом, управляющей организацией (товариществом собственников жилья либо жилищным кооперативом или иным специализированным потребительским кооперативом) по решению общего собрания собственников жилых помещений, в соответствии с границей балансовой принадлежности.

РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): технологическое присоединения энергопринимающих устройств Заявителя к сетям ООО «ЮЭС».

ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): В случаях осуществления технологического присоединения к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, при этом расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 300 метров в городах, поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности и от ООО «ЮЭС» не требуется выполнение работ по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, включенных (подлежащих включению) в инвестиционные программы сетевых организаций (в том числе смежных сетевых организаций), и (или) объектов по производству электрической энергии, за исключением работ по строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики - **1 год с даты заключения договора;**

При несоблюдении всех вышеуказанных условий – **2 года с даты заключения договора**, если иные сроки (но не более 4 лет) не предусмотрены инвестиционной программой ООО «ЮЭС» или соглашением сторон.

СОСТАВ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативно правовой акт |
|---|--|---------------------------------------|---|---|----------------------|---|
| 1 | Подача заявки на технологическое присоединение | | 1.1. Заявитель подает заявку на технологическое присоединение; | Очное обращение заявителя с заявкой в офис обслуживания потребителей, письменное обращение с заявкой. | Не ограничен | Пункты 8- 10, Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии ¹ . |
| | | При отсутствии сведений и документов, | 1.2. Сетевая организация направляет уведомление заявителю о | Уведомление в письменной форме направляется | 6 рабочих дней после | Пункт 15 Правил технологического присоединения |

¹ Правила 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, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 №861

| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативно правовой акт |
|----------|---|--|--|--|---|---|
| | | установленных законодательством | необходимости предоставления недостающих сведений и/или документов к заявке | способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей под роспись | получения заявки | энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| | | Заявка на ТП и приложенные документы соответствуют Правилам ТП. | 1.3. Направление ООО «ЮЭС» копии заявки на рассмотрение системному оператору | | 5 рабочих дней с даты получения заявки | Пункт 21 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| 2 | Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям | Направление технических условий на согласование системному оператору (при максимальной мощности свыше 5 МВт) | 2.1. Направление заявителю уведомления об увеличении срока подготовки договора на ТП в связи с согласованием технических условий с системным оператором (при максимальной мощности свыше 5 МВт) | Уведомление в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей под роспись | - | Пункт 15, 21 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| | | | 2.2. Направление почтой (выдача при очном посещении офиса обслуживания) ООО «ЮЭС» проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями | Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны ООО «ЮЭС», направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или | -30 дней со дня получения заявки либо - не позднее 3 рабочих дней со дня согласования с системным оператором тех. условий (если | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |

| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативно правовой акт | |
|----------|-------------|--|---|--|---|---|--|
| | | | выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей под роспись | такое согласование было необходимо) | | | |
| | | 2.3. Подписание заявителем двух экземпляров проекта договора и направление в ООО «ЮЭС» (или представление в офис обслуживания потребителей) одного экземпляра ООО «ЮЭС» с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор (если ранее они не предоставлялись) | | 30 дней со дня получения заявителем проекта договора. В случае не направления подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания через 60 дней – заявка аннулируется. | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии | | |
| | | В случае несогласия заявителя с представленным ООО «ЮЭС» проектом договора и (или) несоответствия его Правилам | 2.4. Заявитель направляет в ООО «ЮЭС» мотивированный отказ от подписания проекта договора с предложением об изменении представленного проекта договора (или протокол разногласий к договору) | Письменная форма мотивированного отказа (протокол разногласий к договору) | 30 дней со дня получения подписанного ООО «ЮЭС» проекта договора и технических условий | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии ст. 445 Гражданского Кодекса РФ | |
| | | Поступление в адрес ООО «ЮЭС» от заявителя мотивированного отказ от подписания | 2.5 Направление почтой (выдача при очном посещении офиса обслуживания) ООО «ЮЭС» откорректированного | Письменная форма проекта договора (протокола урегулирования разногласий и протокола | 5 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированного требования о | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии | |

| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативно правовой акт |
|----------|---|---|--|--|---|---|
| | | проекта договора с предложением об изменении представленного проекта договора (или протокол разногласий к договору) | проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями (или 2 экз. подписанных протокола урегулирования разногласий или 1 экз. протокола разногласий к договору – в случае получения от заявителя протокола разногласий к договору) | разногласий), подписанного со стороны ООО «ЮЭС», направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей под роспись | приведении проекта договора в соответствие с Правилами ТП (30 дней с даты получения протокола разногласий к договору – ст. 445 ГК РФ) | ст. 445 Гражданского Кодекса РФ |
| | | Договор ТП подписан сторонами | 2.6. Сетевая организация направляет в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения копию подписанных с заявителем договора и копии предоставленных заявителем документов. | В письменной или электронной форме | не позднее 2 рабочих дней с даты заключения договора | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| 3 | Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных договором | Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения | 3.1. Оплата услуг по договору об осуществлении технологического присоединения | - | В соответствии с условиями договора | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| | | | 3.2. Выполнение ООО «ЮЭС» мероприятий, предусмотренных договором | | В соответствии с условиями договора | |

| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативно правовой акт |
|----------|---|---|--|---|--|--|
| | | | 3.3. Выполнение заявителем мероприятий, предусмотренных договором | | В соответствии с условиями договора | |
| | | | 3.4. Направление заявителем в ООО «ЮЭС» уведомления о выполнении технических условий с пакетом необходимых документов | Письменное уведомление о выполнении технических условий с приложением необходимых документов | После выполнения технических условий | Пункты 85, 86 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| | | При необходимости согласования ООО «ЮЭС» технических условий с системным оператором | 3.5. Направление в ООО «ЮЭС» уведомления о готовности заявителя к проверке выполнения технических условий субъекту оперативно-диспетчерского управления копии уведомления и приложенных к нему документов | Копии уведомления заявителя с необходимым пакетом документов способом, позволяющим подтвердить факт получения | В течение 2 дней со дня получения от заявителя уведомления | Пункты 94 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| 4 | Проверка выполнения технических условий | Направление заявителем в ООО «ЮЭС» уведомления о выполнении технических условий | 4.1. Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий. Осмотр (обследование) электроустановок заявителей. Мероприятия | Акт осмотра (обследования) электроустановки в письменной форме. При наличии замечаний в ходе осмотра электроустановок, они указываются в акте осмотра (обследования) электроустановки | в течение 10 дней со дня получения от заявителя документов | Пункты 83-89 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |

| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативно правовой акт |
|---|------|---|--|---|---|--|
| | | | по проверке выполнения технических условий проводятся непосредственно в процессе проведения осмотра | | | |
| | | Если представители субъекта оперативно-диспетчерского управления участвовали в осмотре | 4.2. Согласование Акта осмотра (обследования) электроустановки с субъектом оперативно-диспетчерского управления | Согласованный Акт осмотра (обследования) электроустановки | в течение 25 дней при необходимости согласования акта с системным оператором | Пункт 97 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| | | В случае невыполнения заявителем требований технических условий. Получение от заявителя ООО «ЮЭС» уведомления об устранении замечаний по выполнению технических условий | 4.3. Повторный осмотр электроустановки заявителя | Акт осмотра (обследования) электроустановки в письменной форме. | Не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя уведомления | Пункты 89 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| | | | 4.4. Получение заявителем разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в | Письменное разрешение | в течение 5 дней со дня оформления акта осмотра (обследования) электроустановок заявителя | Пункты пп. «г» п. 7 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |

| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативно правовой акт |
|---|------|---|---|---|---|--|
| | | | эксплуатацию объектов заявителя. | | | |
| | | Имеется разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск в эксплуатацию объектов заявителя | 4.5. Прием в эксплуатацию прибора учета. Подготовка и подписание сторонами Акта допуска в эксплуатацию прибора учета. | Акт допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной форме | В день проведения проверки | Раздел X Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии ² |
| | | Выполненные заявителем мероприятия соответствуют техническим условиям | 4.6. Подготовка и направление (выдача) заявителю Акта о выполнении технических условий в 2 экземплярах | Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей под роспись | 3-дневный срок после проведения осмотра | Пункт 87 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| | | Предоставление заявителю акта о выполнении технических условий для подписания | 4.7. Заявитель возвращает в сетевую организацию один экземпляр подписанного со своей стороны акта о выполнении технических условий | Подписанный заявителем Акт о выполнении технических условий в письменной форме в 1 экземпляре | В течение 5 дней со дня получения заявителем для подписания акта о выполнении | Пункты 88 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |

² Основные положения функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденные постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442

| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативно правовой акт |
|----------|--|--|---|--|-------------------------------------|---|
| | | | | технических условий | | |
| 5 | Присоединение объектов заявителя к электрическим сетям | Подписанные сторонами (при необходимости согласованные системным оператором) акты о выполнении технических условий, о допуске приборов учета в эксплуатацию, осмотра (обследования) электроустановки | 5.1 Фактическое присоединение объектов заявителя и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено"). | | В соответствии с условиями договора | Пункты 7, 18 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| | | | 5.2. Оформление ООО «ЮЭС» и направление (выдача) заявителю: Акта об осуществлении технологического присоединения; Акта разграничения границ балансовой принадлежности сторон; Акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон Акт согласования технологической и (или) аварийной брони (в случае если составление такого акта предусмотрено) | Подписанные со стороны ООО «ЮЭС» Акты в письменной форме направляются способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе обслуживания потребителей (под роспись в получении) | В соответствии с условиями договора | Пункт 19 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |

| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативно правовой акт |
|----------|-------------|--|--|------------------------------------|---|---|
| | | Документы ТП подписаны сторонами: Акт об осуществлении технологического присоединения; Акт разграничения границ балансовой принадлежности сторон; Акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон Акт согласования технологической и (или) аварийной брони (в случае если составление такого акта предусмотрено) | 5.3. Направление ООО «ЮЭС» копий подписанных с заявителем актов в энергосбытовую организацию, при необходимости системному оператору копию Акта о выполнении технических условий. | В письменной или электронной форме | В течение 2 рабочих дней после предоставления подписанных заявителем актов в сетевую организацию. | Пункт 19 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИЙ:

Номер тел. ООО «ЮЭС» 8 (342) 419-83-89

Адрес электронной почты ООО «ЮЭС»: ugs59@mail.ru