# Утвержден приказом АО "Энерго-Альянс"

# от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_\_

# ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) АО "Энерго-Альянс"

**ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ**

**ПОСРЕДСТВОМ ПЕРЕРАСПРЕДЕЛЕНИЯ МАКСИМАЛЬНОЙ МОЩНОСТИ**

**КРУГ ЛИЦ, ПЕРЕРАСПРЕДЕЛЯЮЩИХ МОЩНОСТЬ:** юридическое лицо или индивидуальный предприниматель, намеренные перераспределить мощность своих энергопринимающих устройств в пользу иных лиц исоответствующие условиям оказания услуги.

**КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ:** любое лицо, заинтересованное в перераспределении в свою пользу максимальной мощности.

**РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ:**Размер платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств рассчитывается в соответствиис решением уполномоченного органа исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов(Постановление РСТ Пермского края от 26.12.2016 № 99-тп) и зависит от величины максимальной мощности присоединяемых энергопринимающих устройств, категории надежности, уровня напряжения, расстояния до объектов электросетевого хозяйства АО "Энерго-Альянс".

При осуществлении технологического присоединения по индивидуальному проекту плата за технологическое присоединение энергопринимающих устройств утверждается уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов для каждого случая отдельно.

**УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):**

1) Наличие соглашения о перераспределении мощности между заинтересованными лицами (лицом, перераспределяющим максимальную мощность своих энергопринимающих устройств, и заявителем).

2) Перераспределение в пределах действия одного центра питания (при осуществлении перераспределения максимальной мощности в электрических сетях классом напряжения от 0,4 до 35 кВ центром питания считается питающая подстанция с классом напряжения 35 кВ, при осуществлении перераспределения максимальной мощности в электрических сетях классом напряжения свыше 35 кВ центром питания считается распределительное устройство подстанции;

3) Лицами, перераспределяющими мощность, могут быть те, в отношении энергопринимающих устройств которых до 1 января 2009 г. в установленном порядке было осуществлено технологическое присоединение к электрическим сетям, 4) Лицами, перераспределяющими мощность, не могут бытьюридические лица и индивидуальные предприниматели до 150 кВт (3 категория надежности); лица,намеревающиеся осуществить присоединение по временной схеме;физическиелица, использующиеэнергопринимающиеустройства для коммунально-бытовыхнужд и мощность которых составляет до 15 кВт по 3 категории надежности (с учетом ранее присоединенной мощности); лица, энергопринимающие устройства которых присоединены к электросетевым объектам, соответствующим критериям отнесения к ЕНЭС; лица, не внесшие (внесшие не в полном объеме) плату за технологическое присоединение.

5) Лица, перераспределяющие мощность вправе представить в сетевую организацию, к объектам которой непосредственно технологически присоединены соответствующие энергопринимающие устройства, заявление о намерении перераспределить максимальную мощность принадлежащих им энергопринимающих устройств в пользу иных лиц.

6) Лица, энергоснабжение энергопринимающих устройств которых осуществляется по 3 категории надежности, не вправе перераспределять свою максимальную мощность в пользу лиц, энергоснабжение энергопринимающих устройств которых осуществляется по 1 или 2 категории надежности.

**РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):**технологическое присоединениеэнергопринимающих устройств заявителя посредством перераспределения мощности.

**ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):**

Приотсутствии необходимости строительства (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства АО "Энерго-Альянс" до границ участка лица, в пользу которых предполагается перераспределить максимальную мощность и (или) отсутствия необходимости выполнения 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 - 30 дней;

При наличии вышеуказанного обстоятельства и в случае если технологическое присоединение выполняется к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, а расстояние от существующих электрических сетей до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности:

120 дней - максимальная мощность энергопринимающих устройств составляет до 670 кВт;

1 год - максимальная мощность энергопринимающих устройств составляет свыше 670 кВт.

При несоблюдении всех вышеуказанных условий - 1 год при максимальной мощности энергопринимающих устройств менее 670 кВт (и если более короткие сроки не предусмотрены инвестиционной программой АО "Энерго-Альянс" или соглашением сторон); 2 года –при максимальной мощностиэнергопринимающих устройств не менее 670 кВт, если иные сроки (но не более 4 лет) не предусмотрены инвестиционной программой АО "Энерго-Альянс" или соглашением сторон.

При необходимости выполнения АО "Энерго-Альянс" мероприятий по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства, включенных (подлежащих включению) в инвестиционную программуАО "Энерго-Альянс" (в том числе смежных сетевых организаций), и (или) объектов по производству электрической энергии, а также технологическое присоединение осуществляется к электрическим сетям, уровень напряжения которых составляет до 20 кВ включительно, и если расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка заявителя, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности - 6 месяцев.

В случае если перераспределение мощности осуществляется в пределах действия одного центра питания лицом, ранее присоединенным к электрическим сетям, в пользу лица, ранее присоединенного к электрическим сетям, срок осуществления АО "Энерго-Альянс" мероприятий по технологическому присоединению не может превышать 30 дней.

Присоединение энергопринимающих устройств лица, в пользу которого перераспределена максимальная мощность, не производится до выполнения сторонами (лица перераспределяющего мощность и заявителя) в полном объеме технических условий.

**СОСТАВ, ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):**

| № | Этап | Условие этапа | Содержание | Форма предоставления | Срок исполнения | Ссылка на нормативно- правовой акт |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Заключение Соглашения о перераспределении мощности между заинтересованными лицами (лицом, перераспределяющим максимальную мощность своих энергопринимающих устройств, и заявителем) |  | Заключение соглашения между заинтересованными лицами о перераспределении максимальной мощности между принадлежащими им энергопринимающими устройствами | В письменной форме | Не ограничено | Пункт 34 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии[[1]](#footnote-2). |
| 2 | Направление сторонами подписанного уведомления в сетевую организацию о перераспределении мощности | Заключенное соглашение о перераспределении максимальной мощности | Направление в сетевую организацию уведомления подписанного сторонами соглашения о перераспределении мощности с пакетом необходимых документов. Рассмотрение АО "Энерго-Альянс" уведомления на предмет полноты сведений и пакета необходимых документов | Уведомление в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения | не регламентирован НПА | Пункт 34 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| 3 | АО "Энерго-Альянс" направляет копию уведомления субъекту оперативно-диспетчерского управления | В следующих случаях:  - технические условия, подлежат согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления;  - технические условия, ранее выданные лицу, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется, были согласованы с субъектом оперативно-диспетчерского управления | АО "Энерго-Альянс" направляет копию уведомления субъекту оперативно-диспетчерского управления | Способом, позволяющим подтвердить факт получения | в течение 5 рабочих дней со дня получения уведомления заинтересованных лиц | Пункт 34 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| 4 | Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям с заявителем, в пользу которого перераспределяется мощность | При необходимости согласования АО "Энерго-Альянс" технических условий с системным оператором | **4.1.**Направление заявителю уведомления об увеличении срока в связи с согласованием технических условий с системным оператором | Уведомление в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе лично | - | Пункты 15, 21, 38(1) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|  | **4.2.** Направление (выдача при очном посещении офиса) АО "Энерго-Альянс" проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями | Письменная форма проекта договора, подписанного со стороны АО "Энерго-Альянс", направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе лично под роспись | 30 дней с даты получения уведомления или недостающих сведений  - не позднее 3 рабочих дней со дня согласования с системным оператором тех. условий | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|  | **4.3**. Подписание заявителем двух экземпляров проекта договора и направление(передачав офисе обслуживания потребителей) одного экземпляра АО "Энерго-Альянс" с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор (если они не предоставлялись ранее) | Письменная | 30 дней со дня получения заявителем проекта договора.  В случае ненаправления 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 АО "Энерго-Альянс" проектом договора и (или) несоответствия его Правилам | **4.4.** Заявитель направляет АО "Энерго-Альянс" 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) | в течение 30 дней со дня получения подписанного АО "Энерго-Альянс" проекта договора и технических условий | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, ст. 445 Гражданского Кодекса РФ |
|  | **4.5.** Направление (выдача при очном посещении офиса ) АО "Энерго-Альянс" откорректированного проекта договора об осуществлении технологического присоединения с техническими условиями (или 2 экз. подписанного протокола урегулирования и 1 экз. протокола разногласий к договору – в случае получения от заявителя протокола разногласий к договору) | Письменная форма проекта договора (протокола урегулирования разногласий и протокола разногласий), подписанного со стороны АО "Энерго-Альянс", направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе лично под роспись | 5 рабочих дней с даты получения от заявителя мотивированного требования о приведении проекта договора в соответствие с Правилами ТП (30 дней с даты получения протокола разногласий к договору – ст. 445 ГК РФ) | Пункт 15 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, ст. 445 Гражданского Кодекса РФ |
| 5 | АО "Энерго-Альянс" направляет лицу, максимальная мощность которого перераспределяется, информацию об изменениях в ранее выданные ему технические условия |  | **5.1.** В случае, если технические условия подлежат согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления, предварительно АО "Энерго-Альянс" проводит согласование с субъектом оперативно-диспетчерского управления и срок направления изменений в техусловиях продлевается на срок их согласования. | письменно | не позднее 10 рабочих дней со дня выдачи технических условий заявителю (лицу, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность). | Пункты 38, 38(1) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| 6 | Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных договором | Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения с заявителем (лицом, в пользу которого перераспределяется мощность) | **6.1**. Оплата услуг по договору об осуществлении технологического присоединения | - | В соответствии с условиями договора | Пункты 15, 16, 18, 38 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| **6.2**. Выполнение АО "Энерго-Альянс" мероприятий, предусмотренных договором |  | В соответствии с условиями договора |
| **6.3**. Выполнение заявителем, мощность которого перераспределяется, мероприятий по уменьшению мощности энергопринимающих устройств в соответствии с техническими условиями |  | До завершения срока осуществления мероприятий по присоединению энергопринимающих устройств лица, в пользу которого перераспределяется мощность |
| **6.4**. Выполнение заявителем, в пользу которого перераспределяется мощность, мероприятий, предусмотренных договором |  | В соответствии с условиями договора |  |
| **6.5**. Направление заявителем, в пользу которого перераспределяется мощность, АО "Энерго-Альянс"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 АО "Энерго-Альянс" технических условий с системным оператором | **6.6**.Направление АО "Энерго-Альянс" 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 уведомления о выполнении техусловий от заявителя | Пункты 94 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| 7 | Проверка выполнения технических условий | Направление заявителем в АО "Энерго-Альянс" уведомления о выполнении технических условий | **7.1.** Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических условий. Осмотр (обследование) электроустановок заявителей. Мероприятия по проверке выполнения технических условий проводятся непосредственно в процессе проведения осмотра | Акт о выполнении технических условий, при наличии замечаний – перечень замечаний.Выдаются заявителю под роспись. | в течение 10 дней со дня получения от заявителя документов, необходимых для проверки выполнения техусловий | Пункты 83-89 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| Если представители субъекта оперативно-диспетчерского управления участвовали в осмотре | **7.2.** Согласование с субъектом оперативно-диспетчерского управления Акта о выполнении технических условий, при наличии замечаний – перечня замечаний | В письменной форме | в течение 25 дней со дня поступления уведомления от заявителя | Пункт 97, 102 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|  | **7.3.** Потребитель направляет в адрес органа федерального государственного энергетического надзора уведомление о проведении АО "Энерго-Альянс" осмотра (обследования) электроустановок заявителя | Письменное уведомление способом, позволяющим установить дату отправки и получения уведомления | в течение 5 дней со дня оформления акта о выполнении технических условий | Пункты 18(1) - 18(4) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| В случае невыполнения заявителем требований технических условий. Получение АО "Энерго-Альянс" от заявителя уведомления об устранении замечаний по выполнению технических условий | **7.4.** Повторный осмотр электроустановки заявителя | Акт о выполнении технических условий. | Не позднее 3 рабочих дней после получения от заявителя уведомления об устранении замечаний | Пункт 89 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
|  | **7.5.** Прием в эксплуатацию прибора учета.  Подписание сторонами Акта допуска в эксплуатацию прибора учета. | [Акт](consultantplus://offline/ref=0E111A5B5095EE125EE200E513B9061071F5540C5EC9F281248AB5EA8A5A20B361012ADB18yCw4N) допуска в эксплуатацию прибора учета в письменной форме | В день проведения проверки | Раздел ХОсновных положений функционирования розничных рынков электрической энергии[[2]](#footnote-3) |
| В случае выполнения заявителем требований технических условий | **7.6.** Направление (выдача) заявителю Акта о выполнении технических условий в 2 экземплярах, в том числе в установленных случаях согласованного с субъектом оперативно-диспетчерского управления | Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдается заявителю лично пол роспись | В день проведения проверки  либо  в 3-дневный срок после проведения осмотра  в зависимости от категории заявителя | Пункты 88, 99 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| Предоставление заявителю акта о выполнении технических условий для подписания | **7.7.** Заявитель возвращает в сетевую организацию один экземпляр подписанного со своей стороны акта о выполнении технических условий | Подписанный Акт о выполнении технических условий | В течение 5 дней со дня получения заявителем акта на подписание | Пункт 88 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| 8 | Присоединение объектов заявителя и подписание актов, подтверждающих технологическое присоединение | Подписанные сторонами акты о выполнении технических условий, о допуске приборов учета в эксплуатацию | **8.1** 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 |
|  | **8.2.** Оформление АО "Энерго-Альянс" и направление (выдача) заявителю:  Акта об осуществлении технологического присоединения;  Акта согласования технологической и (или) аварийной брони (при соответствии заявителя критериям, установленным п. 14(2) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии) | Подписанные со стороны АО "Энерго-Альянс" Акты в письменной форме направляются способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдаются заявителю в офисе лично | В течение 3-х рабочих дней со дня фактического присоединения | Пункт 19 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |
| Акт об осуществлении технологического присоединения подписан сторонами | **8.3.** Направление АО "Энерго-Альянс" копии Акта об осуществлении технологического присоединения в энергосбытовую организацию | В письменной или электронной форме | В течение 2 рабочих дней после предоставления подписанных заявителем актов в сетевую организацию. | Пункт 19 (1) Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии |

**КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ДЛЯ НАПРАВЛЕНИЯ ОБРАЩЕНИИЙ:**

Номер телефона АО «Энерго-Альянс» 8(34265)22534

Адрес электронной почты АО «Энерго-Альянс»: dgkes@yandex.ru

Уполномоченный орган исполнительной власти, осуществляющий надзорные функции за деятельностью АО «Энерго-Альянс»:

Управление Федеральной антимонопольной службы по Пермскому краю <http://perm.fas.gov.ru/>, (342) 23-51-200

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 [↑](#footnote-ref-2)
2. Основные положения функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденные постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442 [↑](#footnote-ref-3)