

УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор  
ООО «БСК»

  
С.А. Портнягин

## ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

П4(б). Технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации посредством перераспределения максимальной мощности между юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями (в том числе опосредованное присоединение)

**Заявитель:** юридические лица и индивидуальные предприниматели (см примечание ниже).

**Порядок определения стоимости услуг (процесса):** в соответствии с Решением управления Алтайского края по государственному регулированию цен и тарифов. Актуальное Решение на текущий момент размещено на сайте <http://www.bsk22.ru> в разделе Потребителям→Технологическое присоединение→Тарифы на технологическое присоединение.

**Условия оказания услуг (процесса):** личное обращение, посредством почты.

**Результат оказания услуги:** технологическое присоединение электроустановок заявителя к сетям ООО «Барнаульская сетевая компания» либо опосредованно через сети третьих лиц.

**Общий срок оказания услуги:** 120 дней - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет до 670 кВт;

1 год - для заявителей, максимальная мощность энергопринимающих устройств которых составляет свыше 670 кВт, регламентирован п. 37 Правил.

№	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1.	Подача уведомления о перераспределении мощности.	Уведомление о перераспределении мощности с приложением необходимых документов. К уведомлению прилагаются: копии ТУ, выданных лицу, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется; копия акта об осуществлении технологического присоединения; заявка на технологическое присоединение энергопринимающих устройств лица, в пользу которого предполагается перераспределить избыток максимальной мощности; заверенная копия заключенного соглашения о перераспределении мощности.	Личное обращение каб.102 Деповская,19, посредством почты (заказным письмом с уведомлением о вручении), либо посредством электронной почты на адреса <a href="mailto:aai@bges.ru">aai@bges.ru</a> , <a href="mailto:npp@bges.ru">npp@bges.ru</a> .*	По желанию потребителя, в момент обращения	п. 34 Правил
2.	Рассмотрение уведомления потребителя.	Проверка сетевой организацией наличия всех необходимых документов.	Личное уведомление потребителя, почтой (заказным письмом с уведомлением) либо посредством электронной почты на адрес, указанный заявителем.	В случае отсутствия в представленных документах сведений, указанных в подпункте "а" пункта 18	п. 21 Правил

				настоящих Правил, сетевая организация в течение 6 рабочих дней уведомляет об этом заявителя и в 30-дневный срок с даты получения недостающих сведений рассматривает заявление	
3.	Направление копии уведомления системному оператору и прилагаемых к нему документов	Направление уведомления происходит только в случаях, когда технически условия, которые сетевая организация должна выдать лицу, в пользу которого предполагается перераспределить максимальную мощность, в соответствии с настоящими Правилами подлежат согласованию с субъектом оперативно-диспетчерского управления; технические условия, ранее выданные лицу, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется, в соответствии с настоящими Правилами были согласованы с субъектом оперативно-диспетчерского управления.	Заказным письмом	Сетевая организация в течение 5 рабочих дней со дня получения уведомления направляет его копию, а также копии приложенных к нему документов	
4.	Разработка технических условий лицу, в пользу которого перераспределяется P <sub>max</sub>	ТУ являются неотъемлемой частью договора ТП, в них указывается точка присоединения, распределения обязанностей между сторонами по исполнению ТУ, требования к приборам учета, обоснованные требования по строительству (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства сетевой организации, необходимых для обеспечения перераспределения максимальной мощности, предусматривающие в том числе строительство объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства до объектов заявителя		30 дней с момента подачи заявки или с даты получения недостающих сведений, вручаются вместе с договором ТП	п. 25 Правил
5.	Подготовка договора ТП	Договор ТП должен содержать срок осуществления мероприятий, размер платы за технолог. присоединение и т.д.	2 экземпляра договора ТП и ТУ вручаются лично заявителю, почтой (заказным письмом с уведомлением) либо посредством электронной почты на адрес, указанный заявителем.	30 дней с момента подачи заявки или с даты получения недостающих сведений	п. 15, 16 Правил
6.	Разрешение споров	В случае несогласия с представленным сетевой организацией проектом договора ТП Заявитель вправе направить мотивированный отказ от его подписания с предложением об	Личное обращение каб.102 Деповская,19, посредством почты (заказным письмом с уведомлением о	В течение 30 дней со дня получения подписанного со стороны ООО «БСК» договора	п.15 Правил

		изменении представленного проекта договора и требованием о приведении его в соответствие с Правилами.	вручении), либо посредством электронной почты на адреса aai@bges.ru, npp@bges.ru.*		
7.	Заключение договора ТП	Заявитель подписывает оба экземпляра проекта договора и направляет в указанный срок 1 экземпляр сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор.	Личное обращение каб.102 Дёповская,19, посредством почты (заказным письмом с уведомлением о вручении), либо посредством электронной почты на адреса aai@bges.ru, npp@bges.ru.*	В течение 30 дней с даты получения подписанного ООО «БСК» договора ТП	п. 15 Правил
8.	Оплата услуг за технологическое присоединение к сетям ООО«БСК»	Операторы «БСК» выдают платежные документы заявителям: квитанции, счета на оплату услуг за тех. присоединение	Личное обращение каб.102 Дёповская,19	Производиться в соответствии с условиями договора	п. 16(4) Правил
9.	Внесение изменений в ТУ, лицу Рмах которого перераспределяется на основании соглашения	В измененных ТУ должны быть указаны требования к изменению устройств релейной защиты и устройств, обеспечивающих контроль величины Рмах, а также информация: о величине Рмах объектов заявителя после перераспределения; о мероприятиях по перераспределению Рмах по точкам присоединения; При этом заключения договора между сетевой организацией и лицом, Рмах энергопринимающих устройств, которого перераспределяется по соглашению о перераспределении мощности, <b>не требуется.</b>	2 экземпляра ТУ вручается лично лицу. Рмах которого перераспределяется на основании соглашения, почтой (заказным письмом с уведомлением о вручении).	Выдаются не позднее 10 рабочих дней со дня выдачи технических условий лицу, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность по соглашению о перераспределении и мощности	п. 36,38 (2) Правил
10.	Выполнение заявителем мероприятий по технологическому присоединению, указанных в ТУ	Силами сторонних электромонтажных организаций		В срок не позднее, чем за 20 рабочих дней до окончания срока исполнения мероприятий (указан в договоре) уведомить ООО «БСК» о выполнении ТУ	
11.	Проверка выполнения Заявителем ТУ	Сетевая организация, осуществляет проверку соответствия технических решений, параметров оборудования и проведенных мероприятий требованиям технических условий, составляет акт осмотра энергопринимающих устройств заявителя	Личное обращение каб.102 Дёповская,19, посредством почты (заказным письмом с уведомлением о вручении), либо посредством электронной почты на адреса aai@bges.ru, npp@bges.ru.*	В течение 10 дней со дня получения от заявителя документов, предусмотренных пп "б" пункта 85 Правил	п. 81-87 Правил
12.	Выполнение требований сетевой организации, лицом Рмах которого перераспределяется на основании соглашения,	Силами сторонних электромонтажных организаций. До выполнения в полном объеме технических условий лицом, максимальная мощность которого перераспределяется, а также лицом, в пользу которого осуществляется перераспределение мощности, <b>присоединение энергопринимающих устройств лица, в пользу которого</b>	Личное обращение каб.102 Дёповская,19, посредством почты (заказным письмом с уведомлением о вручении).	В срок не позднее, чем за 20 рабочих дней до окончания срока исполнения мероприятий (указан в договоре лица в пользу которого перераспределяется Рмах)	П. 37 Правил

	уведомление сетевой организации	перераспределена максимальная мощность, не производится.		уведомить ООО «БСК» о выполнении ТУ	
13.	Составление акта о выполнении ТУ	Акты ВТУ вручаются лично заявителю, почтой заказным письмом в 2 экземплярах, посредством электронной почты на адрес, указанный заявителем.	Акты ВТУ вручаются заявителю лично, почтой заказным письмом, посредством электронной почты на адрес, указанный заявителем.	По результатам проверки выполнения заявителем ТУ в 3-дневный срок составляется и направляется для подписания заявителю акт о выполнении ТУ.	п. 88 Правил
14.	Получение разрешения уполномоченного органа исполнительной власти по технологическому надзору на допуск в эксплуатацию объектов заявителя	Разрешение требуется: а) для юридических лиц или индивидуальных предпринимателей), осуществляющих технологическое присоединение энергопринимающих устройств: мощностью выше 670кВт; напряжением выше 10кВ; мощностью свыше 150 кВт по 2 и более источникам энергоснабжения	Личное обращение в Ростехнадзор по адресу пр. Калинина 65	Согласно внутреннего регламента, утвержденного в Сибирском управлении федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору	
15.	Выполнение ООО «БСК» мероприятий по технологическому присоединению (электромонтажные работы, фактическое присоединение и подача напряжения)	Выполнить электромонтажные работы по строительству внешних сетей, если они предусмотрены в ТУ, самостоятельно, либо с привлечением подрядных организаций. После проверки выполнения заявителем ТУ ООО «БСК» 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 заявителю лично, почтой заказным письмом по 3 экземпляра каждого из актов либо посредством электронной почты на адрес, указанный заявителем.	Мероприятия по технологическому присоединению должны быть выполнены согласно условий договора.	п. 16.1, 16.3, 18,19 Правил

\*В случае направления документов через электронную почту, их подписание производится: для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей с использованием усиленной квалифицированной электронной подписи, для физических лиц с использованием простой электронной подписи, для чего необходимо пройти регистрацию на сайте <http://www.bsk22.ru>.

**Принятые сокращения:** ТУ — технические условия,  $R_{max}$  — максимальная мощность, договор ТП — договор технологического присоединения, Правила — правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии..., утвержденные Постановлением Правительства РФ №861 от 27.12.2004, ООО «БСК» — ООО «Барнаульская сетевая компания», Акты — акт разграничения балансовой принадлежности и эксплуатационной ответственности сторон и акт технологического присоединения, Акт ВТУ — акт о выполнении технических условий, Ростехнадзор — уполномоченного органа исполнительной власти по технологическому надзору.

**Примечание:**

Лица, имеющие на праве собственности или на ином законном основании энергопринимающие устройства, в отношении которых до 1 января 2009 г. в установленном порядке было осуществлено технологическое присоединение к электрическим сетям, вправе по соглашению с иными владельцами энергопринимающих устройств снизить объем максимальной мощности собственных энергопринимающих устройств с одновременным перераспределением объема снижения максимальной мощности в пользу иных владельцев от объема максимальной мощности, указанной в документах о технологическом присоединении энергопринимающих устройств заявителя, в пределах действия соответствующего центра питания (с учетом положений пункта 34(3) Правил) (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, к которому осуществлено технологическое присоединение энергопринимающих устройств лица, перераспределяющего свою максимальную мощность). При этом потребители электрической энергии, энергоснабжение энергопринимающих устройств которых осуществляется по третьей категории надежности электроснабжения, не вправе перераспределять свою максимальную мощность в пользу потребителей, энергоснабжение энергопринимающих устройств которых осуществляется по первой или второй категориям надежности электроснабжения.

Не допускается снижение объема максимальной мощности собственных энергопринимающих устройств с одновременным перераспределением объема снижения максимальной мощности в пользу иных владельцев от объема максимальной мощности, указанной в документах о технологическом присоединении энергопринимающих устройств, следующими лицами:

а) юридические лица или индивидуальные предприниматели, осуществившие технологическое присоединение энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) по третьей категории надежности;

б) лица, технологическое присоединение которых осуществлено по временной схеме электроснабжения;

в) физические лица в отношении энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно;

г) лица, энергопринимающие устройства которых присоединены к объектам электросетевого хозяйства, соответствующим критериям отнесения объектов к единой национальной (общероссийской) электрической сети;

д) лица, не внесшие плату за технологическое присоединение либо внесшие плату за технологическое присоединение не в полном объеме.

Согласовано:

Заместитель генерального директора



А.В. Бакунин

