

ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) ОАО «РЖД»

Технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей посредством перераспределения максимальной мощности, а также особенности отказа потребителей электрической энергии от максимальной мощности в пользу сетевой организации.

КРУГ ЗАЯВИТЕЛЕЙ: физические лица, индивидуальный предприниматель или юридическое лицо (далее - Заявитель).

РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) И ОСНОВАНИЕ ЕЕ ВЗИМАНИЯ: согласно Приказа ФАС России от 29.08.2017 № 1135/17 «Об утверждении методических указаний по определению размера платы за технологическое присоединение к электрическим сетям».

УСЛОВИЯ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

Заявители 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 ТП¹) (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.

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 (далее - Правила технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии)

РЕЗУЛЬТАТ ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА): технологическое присоединение энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии посредством перераспределения мощности.

ОБЩИЙ СРОК ОКАЗАНИЯ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА):

Срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств лиц, в пользу которых предполагается перераспределить максимальную мощность, не может превышать 30 дней в случае отсутствия необходимости строительства (реконструкции) объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства сетевой организации до границ участка Заявителя 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.

Срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению энергопринимающих устройств лиц, в пользу которых предполагается перераспределить максимальную мощность, при технологическом присоединении таких лиц к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно, если расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения 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 и если в соответствии с техническими условиями сетевой организации не требуется 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, за исключением работ по строительству объектов электросетевого хозяйства от существующих объектов электросетевого хозяйства сетевой организации до присоединяемых энергопринимающих устройств потребителя и (или) объектов электроэнергетики, не может превышать:

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.

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 сетевой организацией мероприятий по технологическому присоединению не может превышать 30 дней.

В случае если необходимо выполнить работы 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, мероприятия по технологическому присоединению выполняются сетевой организацией в сроки, установленные пунктом 16 Правил ТП.

До выполнения в полном объеме технических условий лицом, максимальная мощность которого перераспределяется, а также лицом, в пользу которого осуществляется перераспределение мощности, присоединение энергопринимающих устройств лица, в пользу которого перераспределена максимальная мощность, не производится.

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 максимальной мощности.	Заключение соглашения о перераспределении максимальной мощности между собственниками энергопринимающих устройств (далее - соглашение о перераспределении мощности).	1.1. Направление уведомления с приложением требуемых документов, подписанного сторонами соглашения о перераспределении мощности (далее - уведомление о перераспределении), сетевой организации, к объектам электросетевого хозяйства которой ранее были в установленном порядке присоединены энергопринимающие устройства лица, намеревающегося перераспределить свою максимальную мощность.	В электронной форме с использованием официального сайта ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ» www.energopromsbyt.ru . В письменной форме.	Не ограничен.	Пункты 34 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно - правовой акт
			<p>1.2. Направление Заявителем заявления о намерении перераспределить максимальную мощность принадлежащих ему энергопринимающих устройств с приложением требуемых документов.</p>	<p>В электронной форме с использованием официального сайта ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ» www.energopromsbyt.ru. В письменной форме.</p>	<p>Не ограничен</p>	<p>Пункты 15, 34 Правил ТП</p>
		<p>При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством.</p>	<p>1.2. Сетевая организация рассматривает заявление и предоставленный пакет документов на предмет полноты сведений. При отсутствии сведений и документов, прилагаемых к уведомлению о перераспределении, технологическое присоединение</p>	<p>В электронной форме с использованием официального сайта ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ» www.energopromsbyt.ru. В письменной форме.</p>	<p>3 рабочих дня со дня получения уведомления.</p>	<p>Пункты 15, 34 Правил ТП</p>

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно - правовой акт
			<p>посредством перераспределения мощности не осуществляется.</p>			
		<p>Предоставление сведений и документов, установленных законодательством.</p>	<p>1.3. Заявитель предоставляет сетевой организации недостающие сведения и/или документы к уведомлению.</p>	<p>В электронной форме с использованием официального сайта ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ» www.energopromsbyt.ru. В письменной форме.</p>	<p>В течение 20 рабочих дней со дня получения указанного в п. 1.2. уведомления. В случае непредставления Заявителем недостающих документов и сведений в течение 20 рабочих дней со дня получения указанного уведомления сетевая организация аннулирует уведомление и информирует об этом Заявителя в течение 3 рабочих дней со дня принятия решения об аннулировании уведомления.</p>	<p>Пункты 15, 34 Правил ТП</p>

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно - правовой акт
			<p>1.4. Сетевая организация направляет копию уведомления о перераспределении, а также копии приложенных к нему документов субъекту оперативно-диспетчерского управления в случаях предусмотренных Правилами ТП.</p>	<p>В письменной форме.</p>	<p>В течение 5 рабочих дней со дня получения уведомления о перераспределении.</p>	<p>Пункты 34 Правил ТП</p>
			<p>1.5. Опубликование сетевой организацией информации о наименовании лица, которое намеревается осуществить перераспределение максимальной мощности собственником энергопринимающих устройств, и его</p>	<p>В электронной форме с использованием официального сайта ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ» www.energopromsbyt.ru</p>	<p>-</p>	<p>Пункты 34.1. Правил ТП. Постановление Правительства Российской Федерации от 21 января 2004 г. N 24.</p>

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно - правовой акт
			контактные данные, об объеме планируемой к перераспределению максимальной мощности, а также о наименовании и месте нахождения центра питания.			
2.	Подготовка и подписание документов технологическом присоединении.	и о Заявление намерении перераспределить максимальную мощность принадлежащих Заявителю энергопринимающих устройств в пользу иных лиц. Заключение соглашения о перераспределении максимальной мощности между собственниками энергопринимающих устройств (далее - соглашение о перераспределении мощности).	2.1. Направление Заявителю уведомления об увеличении срока согласования ТУ с системным оператором, в случаях, предусмотренных Правилами ТП.	В электронной форме с использованием официального сайта ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ» www.energopromsbyt.ru или в письменной форме путем направления заказным письмом с уведомлением.	-	Пункт 15,34 Правил ТП
			2.2. Сетевая организация направляет для подписания заполненный и подписанный им проект договора в 2 экземплярах и подписанные технические условия как неотъемлемое	В электронной форме с использованием официального сайта ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ» www.energopromsbyt.ru или в письменной форме путем направления заказным письмом с уведомлением.	- 20 рабочих дней со дня поступления заявки; - не позднее 3 рабочих дней со дня согласования ТУ с системным оператором.	Пункт 15,21 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно - правовой акт
			приложение к договору Заявителю.			
			<p>2.3. Заявитель подписывает два экземпляра проекта договора и направляет один экземпляр в адрес сетевой организации с приложением к нему документов, подтверждающих полномочия лица, подписавшего такой договор (обмен документами в письменной форме) либо подписывает проект договора электронной подписью (обмен документами в электронной форме).</p>	<p>В электронной форме с использованием официального сайта ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ» www.energopromsbyt.ru</p>	<p>В течение 10 рабочих дней с даты получения Заявителем подписанного проекта договора и подписанных ТУ.</p>	<p>Пункт 15 Правил ТП</p>
			<p>2.4. Заявитель направляет в адрес сетевой организации мотивированный отказ от подписания проекта договора с предложением об изменении</p>	<p>В письменной форме путем направления заказным письмом с Уведомлением.</p>	<p>В течение 10 рабочих дней с даты получения Заявителем подписанного проекта договора и подписанных ТУ.</p>	<p>Пункт 15 Правил ТП</p>

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно - правовой акт
			представленного проекта договора.			
			<p>2.5. Направление сетевой организацией откорректированного проекта договора с ТУ вследствие получения от Заявителя мотивированного отказа от предписания проекта договора.</p>	<p>В электронной форме с использованием официального сайта ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ» www.energopromsbyt.ru или в письменной форме путем направления заказным письмом с уведомлением.</p>	<p>В течение 10 рабочих дней со дня получения такого требования.</p>	<p>Пункт 15 Правил ТП</p>
			<p>2.6. 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.</p>	<p>В электронной форме с использованием официального сайта ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ» www.energopromsbyt.ru или в письменной форме путем направления заказным письмом с уведомлением.</p>	<p>Не позднее 10 рабочих дней со дня выдачи технических условий лицу, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность по соглашению о перераспределении мощности. В случае если в соответствии с Правилами ТП технические условия подлежат согласованию с субъектом</p>	<p>Пункт 38 Правил ТП</p>

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно - правовой акт
					<p>оперативно-диспетчерского управления, указанный срок продлевается на срок согласования изменений, внесенных в технические условия, с таким субъектом. При этом заключения договора между сетевой организацией и лицом, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется по соглашению о перераспределении мощности, не требуется.</p>	
			<p>2.7. Сетевая организация направляет копии переоформленных технических условий и Акта об осуществлении технологического присоединения лица,</p>	<p>В электронной форме с использованием официального сайта ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ» www.energopromsbyt.ru или в письменной форме путем направления заказным письмом с уведомлением.</p>	<p>В срок, не превышающий 3 дней со дня оформления таких документов.</p>	<p>Пункт 38.3. Правил ТП</p>

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно - правовой акт
			<p>осуществившего перераспределение максимальной мощности в пользу иного лица или в пользу сетевой организации, а также Акта об осуществлении технологического присоединения лица, в чью пользу была перераспределена максимальная мощность, субъекту розничного рынка, с которым у лица, осуществившего перераспределение максимальной мощности, заключен договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности)).</p>			
3.	Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению,	Заключенный договор об осуществлении технологического присоединения.	3.1. Оплата услуг по договору об осуществлении технологического присоединения.	-	В соответствии с условиями заключенного договора об осуществлении	Пункт 16,18,38 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно - правовой акт
	предусмотренных договором.				технологического присоединения.	
			3.2. Выполнение сетевой организации мероприятий, предусмотренных договором.	-	В соответствии с условиями заключенного договора об осуществлении технологического присоединения и ТУ.	Пункт 16,18,38 Правил ТП
			3.3. Выполнение Заявителем, мощность которого перераспределяется, мероприятий по уменьшению мощности энергопринимающих устройств в, предусмотренных ТУ.	-	До завершения срока осуществления мероприятий по присоединению энергопринимающих устройств, в пользу которого перераспределяется мощность.	Пункт 16,18,38 Правил ТП
			3.4. Выполнение Заявителем, в пользу которого перераспределяется мощность, мероприятий, предусмотренных договором.	-	В соответствии с условиями заключенного договора об осуществлении технологического присоединения.	Пункт 16,18,38 Правил ТП
			3.5. Направление уведомления, в пользу которого	В письменной форме.	После выполнения ТУ.	Пункты 85, 86,93 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно - правовой акт
			перераспределяется мощность, сетевой организации о выполнении технических условий с пакетом необходимых документов.			
4.	Проверка выполнения технических условий.	Получение сетевой организацией от Заявителя, в пользу которого перераспределяется мощность, уведомления о выполнении технических условий В случаях, предусмотренных Правилами ТП.	4.1. Направление сетевой организацией копии уведомления о готовности к проверке выполнения технических условий и копии приложенных к нему документов субъекту оперативно-диспетчерского управления.	В электронной форме с использованием официального сайта ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ» www.energopromsbyt.ru или в письменной форме.	В течение 2 дней со дня получения от Заявителя уведомления о готовности к проверке выполнения технических условий.	Пункты 94 Правил ТП
		Получение сетевой организацией от Заявителя уведомления о выполнении технических условий.	4.2. Проверка соответствия технических решений, параметров оборудования (устройств) и проведенных мероприятий требованиям технических		В течение 10 дней со дня получения от Заявителя документов.	Пункты 83-102 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно - правовой акт
			<p>условий. Осмотр (обследование) электроустановок Заявителей. Мероприятия по проверке выполнения технических условий проводятся непосредственно в процессе проведения осмотра.</p>			
		<p>В случае участия в осмотре субъекта оперативно-диспетчерского управления.</p>	<p>4.3. Согласование с субъектом оперативно-диспетчерского управления итогов осмотра/замечаний.</p>	-	-	<p>Пункт 83-102 Правил ТП</p>
		<p>В случае невыполнения Заявителем требований технических условий, получение от Заявителя сетевой организации уведомления об устранении замечаний по выполнению технических условий.</p>	<p>4.4. Повторный осмотр электроустановки Заявителя.</p>	<p>Акт о выполнении технических условий.</p>	<p>Повторный осмотр электроустановки Заявителя осуществляется не позднее 3 рабочих дней после получения от него уведомления об устранении замечаний с приложением информации о принятых мерах по их устранению.</p>	<p>Пункт 89 Правил ТП</p>

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно - правовой акт
		В случаях предусмотренных Правилами ТП.	4.5. Заявитель направляет уведомление о готовности на ввод в эксплуатацию объектов в адрес органа федерального государственного энергетического надзора.	Способом, позволяющим установить дату отправки и получения уведомления о готовности на ввод в эксплуатацию объектов.	В течение 5 дней со дня оформления Акта о выполнении технических условий.	Пункт 18 Правил ТП
		В случаях, предусмотренных Правилами ТП.	4.6. Получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора.	-	Не определен.	Пункт 7 Правил ТП
			4.7. Прием в эксплуатацию прибора учета. Подписание сторонами и передача Акта допуска в эксплуатацию прибора учета.	В электронной форме с использованием официального сайта ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ» www.energopromsbyt.ru или в письменной форме.	В день проведения проверки.	Раздел X Основ функционирования розничных рынков электрической энергии, пункт 82.1. Правил ТП
		В случае выполнения Заявителем требований технических условий.	4.8. Выдача Заявителю Акта о выполнении технических условий в 2 экземплярах. В случае если технические условия	В электронной форме с использованием официального сайта ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ» www.energopromsbyt.ru или в письменной форме.	В 3-дневный срок после проведения проверки.	Пункт 88,89 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно - правовой акт
			<p>были согласованы с субъектом оперативно-диспетчерского управления, Акт о выполнении технических условий, согласованный с субъектом оперативно-диспетчерского управления направляется Заявителю в 3 экземплярах.</p>			
			<p>4.9. Заявитель возвращает в сетевую организацию один экземпляр подписанного со своей стороны Акта о выполнении технических условий. В случае если технические условия были согласованы с субъектом оперативно-диспетчерского</p>	<p>Подписанный Акт о выполнении технических условий в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения.</p>	<p>В течение 5 дней со дня получения подписанного сетевой организацией Акта о выполнении технических условий.</p>	<p>Пункт 88 Правил ТП</p>

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно - правовой акт
			управления, Акт о выполнении технических условий возвращается Заявителем в сетевую организацию в 2 экземплярах.			
		В случаях предусмотренных Правилами ТП.	4.10. Направление одного экземпляра Акта о выполнении технических условий субъекту оперативно-диспетчерского управления.	В письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения.	В течение 2 дней со дня получения 2 подписанных Заявителем экземпляров Акта о выполнении технических условий.	Пункт 99 Правил ТП
5.	Присоединение объектов Заявителя к электрическим сетям ОАО «Российские железные дороги».		5.1. Фактическое присоединение объектов Заявителя к электрическим сетям и включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено").	-	В соответствии с условиями договора.	Пункты 7, 18 Правил ТП
			5.2. Оформление сетевой организации и направление (выдача) Заявителю Акта об	В электронной форме с использованием официального сайта ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ» www.energopromsbyt.ru	Не позднее 3 рабочих дней после осуществления сетевой организацией фактического	Пункт 19 Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно - правовой акт
			осуществлении технологического присоединения.	или в письменной форме.	присоединения объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств, объектов микрогенерации) Заявителя к электрическим сетям и фактического приема (подачи) напряжения и мощности.	
			5.3. Оформление Акта согласования технологической и (или) аварийной брони.	В письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения.	По окончании осуществления мероприятий по технологическому присоединению.	Пункт 14.2., 19 Правил ТП
			5.3. Направление сетевой организацией подписанных с Заявителем актов в энергосбытовую организацию.	В электронной форме с использованием официального сайта ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ» www.energopromsbyt.ru или в письменной форме.	Не позднее 2 рабочих дней со дня подписания Заявителем и сетевой организацией Акта об осуществлении технологического присоединения.	Пункт 19.1. Правил ТП
			5.4. Сетевая организация направляет информацию о дате фактического приема (подачи) напряжения и мощности на	В электронной форме с использованием официального сайта ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ» www.energopromsbyt.ru или в письменной форме.	Не позднее 3 рабочих дней со дня фактического приема (подачи) напряжения и мощности на объекты Заявителя.	Пункт 19.1. Правил ТП

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно - правовой акт
			<p>объекты Заявителя в адрес субъекта розничного рынка, с которым Заявителем заключен договор энергоснабжения (купли-продажи (поставки) электрической энергии (мощности) в отношении энергопринимающих устройств, технологическое присоединение которых осуществляется, либо в случае отсутствия информации у сетевой организации о заключении такого договора на дату направления - в адрес субъекта розничного рынка, указанного в заявке, с которым Заявитель намеревается заключить договор энергоснабжения (купли-продажи</p>			

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно - правовой акт
			(поставки) электрической энергии (мощности).			
6.	Снижение Заявителями объема максимальной мощности (избыток, реализованный потенциал энергосбережения и др.) собственных энергопринимающих устройств с одновременным перераспределением объема снижения максимальной мощности в пользу сетевой организации от объема максимальной мощности, указанной в документах технологическом присоединении.	Заявка об уменьшении максимальной мощности с приложением необходимых документов.	6.1. Направление Заявителем в адрес сетевой организации, к объектам электросетевого хозяйства которой присоединены энергопринимающие устройства Заявителя, заявки об уменьшении максимальной мощности.	В электронной форме с использованием официального сайта ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ» www.energopromsbyt.ru или в письменной форме.	-	Пункт 40.1. Правил ТП.
			6.2. Сетевая организация направляет копию заявки, а также копии приложенных к ней документов субъекту оперативно-диспетчерского управления в случае, если ранее выданные Заявителю технические условия подлежат согласованию с таким субъектом.	В электронной форме с использованием официального сайта ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ» www.energopromsbyt.ru или в письменной форме.	В течение 5 рабочих дней со дня получения заявки на уменьшение максимальной мощности.	Пункт 40.1. Правил ТП.

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно - правовой акт
			<p>6.3. Сетевая организация при обращении Заявителей направляет Заявителям:</p> <ul style="list-style-type: none"> - соглашение об уменьшении максимальной мощности, предусматривающее обязательства сторон этого соглашения по подписанию документов о технологическом присоединении, фиксирующих объем максимальной мощности после ее уменьшения, а также по внесению изменений в иные документы, предусматривающие взаимодействие сетевой организации и Заявителя (при наличии); - информацию о внесенных в технические условия 	<p>В электронной форме с использованием официального сайта ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ» www.energopromsbyt.ru или в письменной форме.</p>	<p>В течение 30 дней со дня получения заявления.</p>	<p>Пункт 40.2. Правил ТП.</p>

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно - правовой акт
			<p>изменениях, содержащих сведения о величине максимальной мощности объектов Заявителя после ее уменьшения в связи с отказом в пользу сетевой организации, мероприятиях по перераспределению максимальной мощности по точкам присоединения, мероприятиях по установке (замене) устройств, обеспечивающих контроль величины максимальной мощности для снижения ее величины в объемах, предусмотренных соглашением о перераспределении мощности, мероприятиях по установке (замене) устройств, обеспечивающих техническое</p>			

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативно - правовой акт
			ограничение выдачи объектами микрогенерации электрической энергии в сеть для снижения ее величины в объемах, предусмотренных соглашением о перераспределении мощности, а также мероприятиях по подключению энергопринимающих устройств под действие устройств сетевой, противоаварийной и режимной автоматики.			

Режим работы «Желдорэнерго» — филиала ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ»: с 9:00 до 18:00, в пятницу с 9:00 до 16.45.

Обеденный перерыв: с 13:00 до 14:00.

Адрес официального сайта ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ»: www.energopromsbyt.ru.

Телефонный номер клиентского отдела «Желдорэнерго» – филиала ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ»: +7 (495) 995-92-27, +7 (499) 490-49-27.

Телефонный номер секретаря «Желдорэнерго» – филиала ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ»: +7 (495) 995-92-26.

Адрес электронной почты: info@zd-energo.ru

Адрес «Желдорэнерго» – филиала ООО «ЭНЕРГОПРОМСБЫТ»: 105082, Россия, г. Москва, ул. Фридриха Энгельса, д.75, стр.11