

**Паспорт услуги ООО "МЭН"
по технологическому присоединению энергопринимающих устройств
посредством перераспределения максимальной мощности**

Круг заявителей:

Лица имеющие на праве собственности или ином законном основании энергопринимающие устройства, в отношении которых в установленном порядке осуществлялось фактическое технологическое присоединение

**Размер платы за предоставление услуги и
основание ее взимания:**

Рассчитывается исходя из величины максимальной мощности присоединяемых энергопринимающих устройств с применением стандартизированных тарифных ставок или ставок за единицу максимальной мощности, установленных уполномоченным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов

Условия оказания услуги:

1. Наличие соглашения о перераспределении мощности между заинтересованными лицами; наличие избытков мощности 2. Перераспределение возможно в пределах действия одного центра питания (при осуществлении перераспределения максимальной мощности в электрических сетях классом напряжения от 0,4 до 35кВ центром питания считается питающая подстанция с классом напряжения 35кВ, при осуществлении перераспределения максимальной мощности в электрических сетях классом напряжения свыше 35кВ центром питания считается распределительное устройство подстанции. 3. Заявители, в отношении которых до 1 января 2009г. 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. 4. Не допускается снижение объема максимальной мощности собственных энергопринимающих устройств с одновременным перераспределением максимальной мощности в пользу иных владельцев от объема максимальной мощности, указанной в документах о технологическом присоединении энергопринимающих устройств, следующим лицам: 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

Результат оказания услуги:

Технологическое присоединение энергопринимающих устройств Заявителя посредством перераспределения мощности

Общий срок оказания услуги:

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 настоящих Правил.

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:

№п/п	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	Заключение Соглашения о перераспределении мощности между заинтересованными лицами	Заключение Соглашения между лицами о перераспределении максимальной мощности принадлежащих им энергопринимающих устройств	В письменной форме	Не ограничено	п.34 Правил ТП
2	Направление в Сетевую организацию уведомления с указанием необходимых сведений с приложением необходимых документов	Прием и регистрация уведомления, проверка на предмет полноты и достоверности сведений, указанных в уведомлении, проверка прилагаемых документов	Очное обращение заявителя в офис обслуживания клиентов, письменное обращение заказным письмом с уведомлением		п.34 Правил ТП
		При отсутствии сведений и документов, установленных законодательством. Сетевая организация направляет уведомление заявителю о недостающих сведениях и/или документах к заявке	Уведомление в письменной форме направляется способом, позволяющим подтвердить факт получения, или выдача заявителю в офисе обслуживания потребителей	6 рабочих дней после получения заявки	

№п/п	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
3	Подготовка и направление лицу, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность, проекта договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям и технических условий, являющихся неотъемлемой частью договора.	Договор должен содержать существенные условия, указанные в п. 16 Правил технологического присоединения.	1. Направляется в бумажном виде для подписания заполненный и подписанный сетевой организацией проект договора в 2 экземплярах и технические условия как неотъемлемое приложение к договору. 2. Вручается лично заявителю или уполномоченному представителю в отделе технологического присоединения Сетевой организации	В зависимости от присоединяемой мощности ЭПУ в течение 15 дней (или 30 дней), в том числе после получения недостоящих документов. Согласно договора на ТП и ПП РФ №861.	п. 16 Правил ТП
4	Заключение договора	Лицо, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность, подписывает 2 экземпляра проекта договора об осуществлении технологического присоединения посредством перераспределения максимальной мощности.	1. Направляется заказным письмом с уведомлением о вручении. 2. Представляется лично или через уполномоченного представителя в отделе техприсоединения Сетевой организации уполномоченным специалистам.	В течение 30 дней со дня получения подписанного сетевой организацией про-екта договора. В случае ненаправления заявителем подписанного проекта договора либо мотивированного отказа от его подписания, но не ранее чем через 60 дней со дня получения заявителем под-писанного сетевой органи-зацией проекта договора и технических условий, по-данная этим заявителем заявка аннулируется.	п. 15 Правил ТП
5	Оплата услуг за технологическое присоединение к электрическим сетям Сетевой организации	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения посредством перераспределения максимальной мощности лицу, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность, оплачивает услуги в размере, определенном договором.	Заявитель вносит на расчетный счет либо в кассу Сетевой организации денежные средства на основании счетов на оплату.	Оплата производится в соответствии с порядком, указанным в договоре.	п. 16(2), 16(4), 17 Правил технологического присоединения.

№п/п	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
6	Разработка проектной документации.	В случае необходимости выполняется силами сторонних проектных организаций, имеющих допуск на проведение соответствующих видов работ, за исключением случаев, когда в соответствии с законодательством Российской Федерации о градостроительной деятельности разработка проектной документации не является обязательной. Лицо, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность, разрабатывает проектную документацию в границах своего земельного участка согласно обязанностям предусмотренными ТУ.	Очное обращение заявителя в офис обслуживания клиентов, письменное обращение заказным письмом с уведомлением	В сроки, предусмотренные договором технологического присоединения.	п.18. Правил технологического присоединения.
7	Выполнение технических условий.	1. Выполняются технические условия силами заявителя. 2. После выполнения мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных техническими условиями, Заявитель должен уведомить Сетевую организацию о выполнении технических условий	Очное обращение заявителя в офис обслуживания клиентов, письменное обращение заказным письмом с уведомлением	Срок осуществления мероприятий определен договором	п. 16, 18. Правил технологического присоединения.
8	Осмотр (обследование) сетевая организация присоединяемых энергопринимающих устройств лица, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность.	Сетевая организация осуществляет: 1. Осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств, проверяет выполнение Заявителем всех мероприятий, предусмотренных техническими условиями. 2. Допуск к эксплуатации установленного в процессе технологического присоединения прибора учета электрической энергии в соответствии с разделом X Основных положений функционирования розничных рынков (ПП РФ N 442 от 04.05.2012г.).	По результатам осмотра составляется акт осмотра (обследования) электроустановки, по результатам проверки – акт о выполнении технических условий. По результатам допуска прибора учета - акт допуска прибора учета к эксплуатации.	В сроки, предусмотренные договором. В сроки, предусмотренные разделом X Основных положений функционирования розничных рынков (ПП РФ N 442 от 04.05.2012г.).	п. 18. Правил технологического присоединения.

№п/п	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
9	Получение разрешения органа федерального государственного энергетического надзора на допуск к эксплуатации объектов лица, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность	<p>1. Получение разрешения не требуется для Заявителей – ЮЛ или ИП с максимальной мощностью свыше 150кВт до 670кВт, технологическое присоединение которых осуществляется по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) к электрическим сетям классом напряжения до 20 кВ включительно. Данные лица направляют в адрес органа федерального государственного энергетического надзора уведомление о проведении сетевой организацией осмотра (обследования) электроустановок заявителя, включая вводные распределительные устройства и прикладывают соответствующие документы.</p> <p>2. Прочие лица осуществляют осмотр (обследование) присоединяемых энергопринимающих устройств должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора при участии сетевой организации и собственника таких устройств</p>	<p>1. Письменное направление уведомления в орган федерального государственного энергетического надзора (Ростехнадзор).</p> <p>2. По согласованию с должностным лицом органа федерального государственного энергетического надзора.</p>	<p>В течение 5 дней со дня оформления акта осмотра (обследования) электроустановок Заявителя способом, позволяющим установить дату отправки и получения уведомления. Объекты заявителей считаются введенными в эксплуатацию с даты направления уведомления в орган федерального государственного энергетического надзора.</p> <p>В сроки, предусмотренные внутренними регламентами Ростехнадзора, получают разрешение.</p>	п. 18., 18(1)-18(4). Правил технологического присоединения
10	Осуществление Сетевая организация фактического присоединения объектов лица, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность, к электрическим сетям; фактическая подача напряжения и мощности	<p>1. Осуществление комплекса технических и организационных мероприятий, обеспечивающих физическое соединение (контакт) объектов электросетевого хозяйства СО и объектов Заявителя (энергопринимающих устройств) без осуществления фактической подачи (приема) напряжения и мощности на объекты заявителя (фиксация коммутационного аппарата в положении "отключено").</p> <p>2. Включение коммутационного аппарата (фиксация коммутационного аппарата в положении "включено").</p>	<p>СО должна обеспечить приглашение субъекта розничного рынка в соответствии с разделом X Основных положений функционирования розничных рынков (ПП РФ N 442 от 04.05.2012г.).</p> <p>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.</p>	В сроки, предусмотренные договором.	п. 7, 18. Правил технологического присоединения.

№п/п	Этап	Содержание/Условия этапа	Форма предоставления	Срок исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
11	Составление и подписание сторонами акта об осуществлении технологического присоединения.	1. По окончании осуществления мероприятий по технологическому присоединению Сетевая организация составляет: акт об осуществлении технологического присоединения. 2. Рассмотрение и подписание проектов акта Заявителем.	1. Направляются Заявителю для подписания 2 экземпляра каждого акта. 2. Представляется лично Заявителю или уполномоченному представителю в «Одном окне»	В сроки, предусмотренные договором. Заявитель возвращает по одному подписанному экземпляру каждого из актов в Сетевую организацию.	п. 7, 19. Правил технологического присоединения.
12	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	Составляются изменения ранее выданных технических условий (или новые технические условия). При этом заключение договора между сетевой организацией и лицом, максимальная мощность энергопринимающих устройств которого перераспределяется по соглашению о перераспределении мощности, не требуется.	1. Направляется в бумажном носителе. 2. Вручается лично заявителю или уполномоченному представителю.	Не позднее 10 рабочих дней со дня выдачи технических условий лицу, в пользу которого перераспределяется максимальная мощность по соглашению о перераспределении мощности	п.38. Правил технологического присоединения.

Контактная информация для направления обращений размещена на сайте ООО "МЭН" (megionenergoneft.ru), в разделе "Потребителям. Технологическое присоединение. Паспорта услуг (процессов)"