

Общество с ограниченной ответственностью "МОНОЛИТ ЭНЕРГО"

ИНН 9725034638 | КПП 772701001 | ОГРН 1207700280480

Юр. адрес: 117292, Россия, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Академический, ул. Гримау, д. 10

Адрес обособленного подразделения:

123022, Россия, г. Москва, мун.округ Пресненский вн.тер.г. 2-я

Звенигородская ул., д. 13, стр.41,

офис 11, 11А-11Л



Сайт: www.monolit-energo.ru

Почта: info@monolit-energo.ru

Тел. +7 (495) 139-60-77

8 (800) 700-83-18

Контактный центр обслуживания

Потребителей (единый и бесплатный номер)

8 (800) 600-49-85

Круглосуточная горячая линия

по вопросам электроснабжения
(единый и бесплатный номер)

**ПАСПОРТ УСЛУГИ (ПРОЦЕССА) СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ СЕТЕВОЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

заявителей, указанных в п. 12(1), 13(2)-13(5) и 14 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже

наименование услуги (процесса)

Круг заявителей:

а) физическое лицо в целях технологического присоединения (далее - заявитель) энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 15 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), которые используются для бытовых и иных нужд, не связанных с осуществлением предпринимательской деятельности, и электроснабжение которых предусматривается по одному источнику на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, в том числе одновременное технологическое присоединение объектов микрогенерации или исключительно объектов микрогенерации к объектам электросетевого хозяйства с уровнем напряжения до 1000 В.

б) юридическое лицо или индивидуальный предприниматель (далее – заявитель) в целях технологического присоединения по второй или третьей категории надежности энергопринимающих устройств, максимальная мощность которых составляет до 150 кВт включительно (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, в том числе одновременного технологического присоединения объектов микрогенерации или исключительно объектов микрогенерации к объектам электросетевого хозяйства с уровнем напряжения до 1000 В.

Размер платы за предоставление услуги (процесса) и основание её взимания:

Размер платы за технологическое присоединение устанавливается уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов, с особенностями, предусмотренными пунктом 17 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии² (далее – Правила):

² 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 РФ от 27.12.2004 №861

Для круга заявителей, указанных в п. «а»:

При условии, что расстояние от границ участка заявителя до ближайшего объекта электрической сети необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет не более 300 метров в городах и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности, плата за технологическое присоединение определяется в размере минимального из следующих значений:

- стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением стандартизированных тарифных ставок;
- стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением льготной ставки за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности, которая утверждается в отношении всей совокупности таких мероприятий уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов для соответствующих случаев технологического присоединения в размере не более 10000 рублей за кВт (превышение указанного значения допускается по согласованию с федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов) и не менее 3000 рублей за кВт - с 1 июля 2022 г., 4000 рублей за кВт;

- с 1 июля 2023 г. и 5000 рублей за кВт - с 1 июля 2024 г. В случае, если стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная в соответствии с настоящим абзацем, составляет менее платы за технологическое присоединение, рассчитанной с применением стандартизированных тарифных ставок, то плата за технологическое присоединение рассчитывается исходя из стандартизированных тарифных ставок, которая включает в себя:

- затраты, связанные с подготовкой и выдачей сетевой организацией технических условий заявителю;

- затраты, связанные с проверкой сетевой организацией выполнения заявителем технических условий (в случаях, если в соответствии с Правилами предусматривается проверка выполнения технических условий заявителем);

- затраты на обеспечение средствами коммерческого учета электрической энергии (мощности) (в случаях, если техническими условиями предусмотрена замена прибора учета электрической энергии (мощности)).

Положения о размере платы за технологическое присоединение, указанные в абзаце первом настоящего пункта, не могут быть применены в следующих случаях:

- при технологическом присоединении энергопринимающих устройств (объектов микрогенерации), принадлежащих лицам, владеющим земельным участком по договору аренды, заключенному на срок не более одного года, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства;

- при технологическом присоединении энергопринимающих устройств, расположенных в помещениях многоквартирных домов;

- если в предыдущие три года, заключен договор в границах территории того же субъекта Российской Федерации в соответствии с заявкой, направленной после 01.07.2022.

При условии, что расстояние от границ участка заявителя до ближайшего объекта электрической сети необходимого заявителю класса напряжения сетевой организации, в которую подана заявка, составляет более 300 метров в городах и поселках городского типа и более 500 метров

в сельской местности, размер платы за технологическое присоединение устанавливается уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов.

Для льготных категорий потребителей, указанных в абзацах 11-19 пункта 17 Правил, стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением льготной ставки за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности, которая устанавливается в отношении всей совокупности таких мероприятий в размере 1000 рублей за кВт.

Для круга заявителей, указанных в п. «б»:

В случае подачи заявки юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем в целях технологического присоединения объектов микрогенерации, а также одновременного технологического присоединения объектов микрогенерации и энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт (с учетом ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств), присоединяемых по третьей категории надежности к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, при условии, что расстояние от этих энергопринимающих устройств и (или) объектов микрогенерации до существующих объектов электросетевого хозяйства сетевых организаций составляет не более 200 метров в городах и поселках городского типа и не более 300 метров в сельской местности, в состав платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств не включаются расходы, связанные со строительством объектов электросетевого хозяйства - от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики, а стоимость мероприятий по технологическому присоединению объектов микрогенерации определяется в размере минимального из следующих значений:

стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением стандартизированных тарифных ставок;

стоимость мероприятий по технологическому присоединению, рассчитанная с применением льготной ставки за 1 кВт запрашиваемой максимальной мощности, которая утверждается в отношении всей совокупности таких мероприятий уполномоченным исполнительным органом субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов для соответствующих случаев технологического присоединения в размере не более 10000 рублей за кВт (превышение указанного значения допускается по согласованию с федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов) и не менее 3000 рублей за кВт - с 1 июля 2022 г., 4000 рублей за кВт - с 1 июля 2023 г. и 5000 рублей за кВт - с 1 июля 2024 г.

В отношении лиц, указанных в п. «б», присоединяемых по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже, при условии, что расстояние от этих энергопринимающих устройств до ближайшего объекта электрической сети необходимого заявителю класса напряжения составляет не более 200 метров в городах и поселках городского типа и не более 300 метров в сельской местности, в состав платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств не включаются расходы, связанные со строительством объектов электросетевого хозяйства - от существующих объектов

электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики. Размер платы за технологическое присоединение устанавливается уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов.

В отношении лиц, указанных в п. «б», присоединяемых по второй категории надежности к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже и расстояние от этих энергопринимающих устройств до ближайшего объекта электрической сети необходимого заявителю класса напряжения составляет более 200 метров в городах и поселках городского типа и более 300 метров в сельской местности, в состав платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств включаются расходы, связанные со строительством объектов электросетевого хозяйства - от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики. Размер платы за технологическое присоединение устанавливается уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов.

Условия оказания услуги (процесса): намерение заявителя присоединить впервые вводимые в эксплуатацию, ранее присоединенные энергопринимающие устройства, максимальная мощность которых увеличивается, а также в случаях, 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.

Договор между ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» и заявителем заключается с использованием личного кабинета заявителя.

Действие договора между ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» и заявителем не ставится в зависимость от факта составления договора, подписанного сторонами в письменной форме.

Наличие договора между ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» и заявителем подтверждается документом об оплате заявителем ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» выставленного им и размещенного в личном кабинете заявителя счета на оплату технологического присоединения по договору, предусмотренному пунктом 105 Правил.

Результат оказания услуги (процесса): технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя.

Срок оказания услуги (процесса):

Срок рассмотрения заявки – **3 рабочих дня**.

Срок подготовки договора об осуществлении технологического присоединения **10 рабочих дней**.

Срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению, который исчисляется со дня заключения договора и не может превышать:

30 рабочих дней для заявителей, указанных в пунктах 12(1) и 14 Правил, при одновременном соблюдении следующих условий:

- технологическое присоединение энергопринимающих устройств заявителя осуществляется к электрическим сетям классом напряжения 0,4 кВ и ниже;

- расстояние от существующих электрических сетей необходимого класса напряжения до границ участка, на котором расположены присоединяемые энергопринимающие устройства, составляет не более 15 метров;
- отсутствует необходимость урегулирования отношений с лицами, являющимися собственниками или иными законными владельцами земельных участков, расположенных полностью или частично между ближайшим объектом электрической сети, имеющим указанный в заявке класс напряжения и используемым сетевой организацией для осуществления технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя, и земельным участком заявителя;
- от сетевой организации 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, а также по обеспечению коммерческого учета электрической энергии (мощности).

При несоблюдении любого из условий, указанных выше, в случае 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 и поселках городского типа и не более 500 метров в сельской местности и от сетевой организации 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:

4 месяца со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения (в том числе для заявителей, указанных в пунктах 13(3), 13(5) Правил).

В случаях, не предусмотренных, абзацем 3 и 4 «Срок оказания услуги (процесса)»:

6 месяцев со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения - для заявителей, указанных в пунктах 12(1), 13(3), 13(5), 14 Правил, если 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;

1 год со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения - при технологическом присоединении к объектам электросетевого хозяйства организации по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью;

1 месяц со дня заключения договора об осуществлении технологического присоединения (если в заявке не указан более продолжительный срок) - для заявителей, указанных в пунктах 13(2) и 13(4) Правил, энергопринимающие устройства которых ранее присоединены в данной точке присоединения к объектам электросетевого хозяйства сетевой организации.

Состав, последовательность и сроки оказания услуги (процесса):

№	Этап	Условие этапа	Содержание	Форма предоставления	Сроки исполнения	Ссылка на нормативный правовой акт
1	Подача заявки на технологическое присоединение	Направление заявки в сетевую организацию, объекты электросетевого хозяйства которой расположены на наименьшем расстоянии от границ участка заявителя	1.1. Заявитель подает заявку на технологическое присоединение ³	Очное обращение заявителя с заявкой в офис обслуживания потребителей, письменное обращение с заявкой заказным письмом с уведомлением, заявка по электронной форме на сайте ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» через Личный кабинет В случае отсутствия у	Не ограничен	Пункты 8-10, 12 (1), 13(2)-13(5), 14 Правил

³ В случае если с использованием присоединяемых энергопринимающих устройств осуществляется либо планируется осуществлять майнинг цифровой валюты (в том числе участие в майнинг-пулах) и (или) деятельность оператора майнинговой инфраструктуры, информация об этом, а также о включении заявителя в реестр лиц, осуществляющих майнинг цифровой валюты (при наличии), или реестр операторов майнинговой инфраструктуры (при наличии) в отношении соответствующих энергопринимающих устройств подлежит указанию в заявке. В случае если с использованием присоединяемых энергопринимающих устройств осуществляется либо планируется осуществлять майнинг цифровой валюты (в том числе участие в майнинг-пулах) и (или) деятельность оператора майнинговой инфраструктуры, информация об этом, а также о включении заявителя в реестр лиц, осуществляющих майнинг цифровой валюты (при наличии), или реестр операторов майнинговой инфраструктуры (при наличии) в отношении соответствующих энергопринимающих устройств подлежит указанию в заявке. При изменении ранее предоставленных сведений в отношении присоединяемых или присоединенных энергопринимающих устройств в период после подачи заявки заявитель уведомляет о таком изменении сетевую организацию не позднее 2 рабочих дней со дня наступления соответствующего изменения.

				заявителя Личного кабинета потребителя ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» регистрирует Личный кабинет и сообщает заявителю порядок доступа к Личному кабинету потребителя, включая получение первоначального доступа к Личному кабинету, регистрацию и авторизацию заявителя		
	При отсутствии сведений и документов, указанных в пунктах 9, 10 и 12 (1), 13(2)-13(5), 14 Правил	1.2. ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» направляет уведомление заявителю о необходимости в течение 20 рабочих дней со дня его получения предоставить недостающие сведения и (или) документы и приостанавливает рассмотрение заявки до получения недостающих сведений и документов	В электронной форме на сайте ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» через Личный кабинет	Не позднее 3 рабочих дней со дня получения заявки	Пункт 15 Правил	

		В случае непредставления заявителем недостающих документов и сведений в течение 20 рабочих дней со дня получения указанного уведомления	1.3. ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» аннулирует заявку и уведомляет об этом заявителя	В электронной форме на сайте ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» через Личный кабинет, по указанным в заявке на технологическое присоединение номеру мобильного телефона и (или) адресу электронной почты заявителя или иным выбранным заявителем способом, позволяющим подтвердить факт получения информации	В течение 3 рабочих дней со дня принятия решения об аннулировании заявки	Пункт 15 Правил
2	Заключение договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям ⁴	Зарегистрированная ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» заявка на технологическое присоединение с требуемым пакетом документов	2.1. Размещение в Личном кабинете заявителя ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО»: - условий типового договора об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям; - счета на оплату технологического	В электронной форме на сайте ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» через Личный кабинет	10 рабочих дней со дня поступления заявки или со дня предоставления недостающих сведений и документов	Пункт 105 Правил

⁴ С особенностями, установленными для технологического присоединения энергопринимающих устройств, используемых в целях осуществления майнинга цифровой валюты (см. п. 6 настоящего Паспорта)

			присоединения по договору; - технических условий, подписанных ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО»; - инструкции, содержащей последовательный перечень мероприятий, обеспечивающих безопасное осуществление действиями заявителя фактического присоединения и фактического приема напряжения и мощности		
	Размещенный в Личном кабинете заявителя счет и другие необходимые документы	2.2. Оплата заявителем счета, выставленного ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО»		В течение 5 рабочих дней со дня выставления счета. В течение 15 рабочих дней, если для заявителя установлено требование осуществления закупки с соблюдением требований ФЗ ⁵	Пункт 106 Правил

⁵ ФЗ от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд», ФЗ от 29.12.2012 № 275-ФЗ «О государственном оборонном заказе»

<p>Аннулирование заявки</p>	<p>Несоблюдение заявителем обязанности по оплате выставленного счета в установленный срок</p>	<p>2.2.1. Заявка признается аннулированной</p>		<p>По истечении 5 рабочих дней со дня выставленного ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» счета или по истечении 15 рабочих дней если для заявителя установлено требование осуществления закупки с соблюдением требований ФЗ²</p>	
	<p>Оплата заявителем счета в установленный срок</p>	<p>2.2.2. ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» направляет копию заявки с приложениями субъекту розничного рынка, указанному в заявке, с которым заявитель намеревается заключить договор, обеспечивающий продажу электрической энергии (мощности) на розничном рынке, гарантирующему поставщику, в зоне деятельности которого находятся объекты микрогенерации заявителя, с которым заявителем будет</p>	<p>По соглашению об информационном взаимодействии</p>	<p>Не позднее 2 рабочих дней со дня оплаты счета заявителем</p>	<p>Пункт 107 Правил</p>

			заключен договор купли-продажи электрической энергии, произведенной на объектах микрогенерации			
3	Выполнение сторонами мероприятий по технологическому присоединению, предусмотренных условиями типового договора	Осуществляется вне зависимости от исполнения обязательств заявителем (за исключением обязательств по оплате счета)	3.1. Выполнение ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» технических условий включая установку и допуск в эксплуатацию приборов учета электрической энергии и мощности		В соответствии с условиями договора	Пункты 16, 108, 109 Правил
4	Подготовка документов о технологическом присоединении		4.1. Размещение ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» в Личном кабинете потребителя акта допуска прибора учета в эксплуатацию	В электронной форме на сайте ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» через Личный кабинет	Не позднее окончания рабочего дня, осуществления допуска в эксплуатацию прибора учета	Пункт 109 Правил
			4.1.1. ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» уведомляет заявителя о размещении акта допуска прибора учета в эксплуатацию в Личном кабинете	В электронной форме на сайте ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» через Личный кабинет, по указанным в заявке на технологическое присоединение номеру мобильного телефона и (или) адресу электронной почты заявителя или иным выбранным заявителем способом,	В течение 1 рабочего дня со дня размещения в Личном кабинете акта допуска прибора учета в эксплуатацию	Пункт 109 Правил

				позволяющим подтвердить факт получения информации		
			4.1.2. Направление ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» акта допуска прибора учета в эксплуатацию субъекту розничного рынка / гарантирующему поставщику, в зоне деятельности которого находятся объекты микрогенерации	В форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью	В течение 2 рабочих дней после размещения акта допуска прибора учета в эксплуатацию в Личном кабинете	Пункт 109 Правил
			4.2. ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» составляет и размещает уведомление об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям	В форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью на сайте ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» через Личный кабинет	В течение 1 рабочего дня по результатам выполнения ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» технических условий	Пункт 110 Правил
			4.2.1. ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» уведомляет заявителя о составлении и направлении в Личный кабинет уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности	В электронной форме на сайте ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» через Личный кабинет, по указанным в заявке на технологическое присоединение номеру мобильного телефона и	Не позднее окончания рабочего дня, в течение которого был составлен и размещены указанные документы	

			присоединения к электрическим сетям	(или) адресу электронной почты заявителя или иным выбранным заявителем способом, позволяющим подтвердить факт получения информации		
	Уведомление заявителя о размещении уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям	4.2.2. Представление заявителем замечаний к уведомлению об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям		В электронной форме на сайте ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» через Личный кабинет	В течение 20 рабочих дней со дня получения уведомления, размещения в Личном кабинете	
	Поступление от заявителя замечаний на уведомление об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям по причине несоответствия реализованных ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» мероприятий техническим условиям и (или) Правилам	4.2.3. ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» устраняет замечания заявителя и повторно размещает в Личном кабинете заявителя исправленные документы		В электронной форме на сайте ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» через Личный кабинет	В течение 10 рабочих дней со дня поступления замечаний	Пункт 110 Правил

		Размещение (повторное размещение) в Личном кабинете уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям	4.3. ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» направляет указанные документы в адрес субъекта розничного рынка / гарантирующего поставщика, в зоне деятельности которого находятся объекты микрогенерации	В форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью	В течение 2 рабочих дней со дня размещения в Личном кабинете заявителя документов, в иные сроки, установленные Соглашениями об информационном взаимодействии	Пункт 111 Правил
5	Обращение за устранением обстоятельств, свидетельствующих о ненадлежащем исполнении сетевой организацией технических условий	В случае если в процессе поставки электрической энергии (мощности) потребителем будут установлены обстоятельства, свидетельствующие о ненадлежащем исполнении ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» технических условий	5.1. Обращение заявителя в ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» за устранением указанных обстоятельств	В электронной форме на сайте ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» через Личный кабинет	6 месяцев после подписания со стороны ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» уведомления об обеспечении сетевой организацией возможности присоединения к электрическим сетям	Пункт 110 Правил

Особенности технологического присоединения энергопринимающих устройств, используемых в целях осуществления майнинга цифровой валюты

6	<p>Подача заявки заявителем на технологическое присоединение</p>	<p>В случае принятия Правительством РФ решения о запрете на осуществление майнинга цифровой валюты (в том числе участие в майнинг-пулах) в субъекте РФ – г.Москва или на отдельных территориях г.Москвы (далее – Решение о запрете) или решения⁶ Правительства РФ о проведении отбора мощности новых генерирующих объектов в субъекте РФ – г.Москва или на отдельных территориях г.Москвы (далее – Решение об отборе мощности)</p>	<p>6.1. ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» приостанавливает рассмотрение заявки до даты отмены Правительством РФ Решения о запрете или до даты начала поставки мощности, указанной в Решении об отборе мощности, если иной срок не определен в таком решении</p>	<p>О приостановлении рассмотрения заявки ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» в письменном виде уведомляет заявителя</p>	<p>В течение 3 рабочих дней со дня ее получения или со дня принятия Правительством РФ одного из указанных решений</p>	<p>Пункты 117-118 Правил</p>
---	--	---	--	--	---	------------------------------

⁶ на территориях, в отношении которых Правительством Российской Федерации принято решение о проведении отбора мощности новых генерирующих объектов в соответствии с пунктом 101 Правил оптового рынка электрической энергии и мощности, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2010 г. N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности".

<p>Мероприятия по технологическому присоединению</p>		<p>6.2. ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» по заключенным договорам об осуществлении технологического присоединения, обязательства по которым не исполнены со стороны сетевой организации, приостанавливает на период до даты отмены Решения о запрете или до даты начала поставки мощности, если иной срок не определен в таком решении Предельный срок осуществления мероприятий по технологическому присоединению указанных энергопринимающих устройств продлевается на срок приостановления</p>	<p>О приостановлении ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» в письменном виде уведомляет заявителя</p>	<p>В течение 3 рабочих дней со дня принятия Правительством РФ одного из указанных решений</p>	<p>Пункты 117-118 Правил</p>
--	--	---	--	---	------------------------------

Заключение дополнительного соглашения об изменении платы к договору об осуществлении технологического присоединения	В случае принятия Правительством Российской Федерации решения об отмене запрета на осуществление майнинга цифровой валюты (в том числе участие в майнинг-пуле) на соответствующей территории или с даты начала поставки мощности, указанной в Решении об отборе мощности если иной срок не определен в таком решении	6.3. ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО» размещает дополнительное соглашение об изменении платы к договору об осуществлении технологического присоединения, содержащего расчет платы за технологическое присоединение, определяемой в ценах года, соответствующего году направления такого дополнительного соглашения	Электронная форма проекта дополнительного соглашения об изменении платы размещается в Личном кабинете	Не позднее 30 календарных дней со дня одного из указанных событий	Пункты 117, 118 Правил
---	--	--	---	---	------------------------

Контактная информация:

Контактный центр обслуживания потребителей (единый и бесплатный номер): [8 \(800\) 700-83-18](tel:88007008318)

Круглосуточная горячая линия по вопросам электроснабжения: [8 \(800\) 600-49-85](tel:88006004985)

Тел: [7 \(495\) 139-60-77](tel:74951396077)

Электронный адрес сетевой организации для направления обращений потребителей по электронной форме: info@monolit-energo.ru

Интернет-приемная, Личный кабинет Заявителя, адрес офиса обслуживания клиентов на официальном сайте ООО «МОНОЛИТ ЭНЕРГО»:
www.monolitenergo.ru