Инструкция по подаче заявки на увеличение существующей электрической мощности и получение акта технологического присоединения к электрическим сетям в ПАО "Ленэнерго"

Уважаемые садоводы, перед вами инструкция, следуя которой вы сможете быстро и главное **результативно** подать заявку на увеличение существующей электрической мощности, выделенной вам в СНТ "КВАНТ" и получить акт технологического присоединения к электрическим сетям ПАО "Ленэнерго". Заявка подается через личный кабинет клиента сетевой организации ПАО "Ленэнерго" <u>https://lkk.lenenergo.ru/</u>, если у вас еще нет личного кабинета клиента на сайте ПАО "Ленэнерго", вы его регистрируете. Процедура проста и не отнимет много времени. Далее для подачи заявки вам потребуется комплект документов, которые необходимо подготовить до начала подачи заявки. Все документы должны быть в электронном виде.

Комплект документов:

- **1.** Паспорт собственника участка (дома). Потребуются копии страниц: 2,3 и 4,5.
- 2. Копия документа, подтверждающего право собственности. В данном случае это выписка из ЕГРН на участок (дом). Выписку можно получить в МФЦ или на портале "Госуслуги" (прямая ссылка на услугу <u>https://www.gosuslugi.ru/283020/11/info</u>). Важно, чтобы выписка была не старше 30 дней с момента ее получения.
- **3.** Акт технологического присоединения СНТ "КВАНТ" к электрическим сетям ПАО "Ленэнерго". Копию акта необходимо запросить лично в Правлении СНТ "КВАНТ".
- **4.** Справка из Правления СНТ "КВАНТ" о выделении электрической мощности на ваш участок (дом). Справку необходимо запросить лично в Правлении СНТ "КВАНТ".
- 5. План расположения энергопринимающего устройства (ЭПУ) с привязкой к существующим улицам.

В качестве плана можно использовать скриншот Яндекс- или Гугл-карт с участком/домом, помеченным флажком, например:



Россия, Ленинградская область, Выборгский район, Рощинское городское поселение, садоводческое некоммерческое товарищество Квант, 2-й Квантовый проезд, 6

Документы из пунктов 3 и 4 заказываются лично садоводом или его представителем (при наличии доверенности) в часы работы Правления на территории СНТ "КВАНТ". Также их можно заказать, отправив запрос на электронный адрес Правления <u>kvant.inf@gmail.com</u>. В запросе следует указать Ф.И.О. собственника участка, № участка и кадастровые номера участка и дома (если дом имеет кадастровый номер). Обращаем Ваше внимание, что справки выдаются в первую очередь садоводам, не имеющим задолженности по уплате платежей в СНТ.

Процедура подачи заявки на увеличение существующей электрической мощности и получение акта технологического присоединения к электрическим сетям в ПАО "Ленэнерго" через личный кабинет на сайте ПАО "Ленэнерго" состоит из 6 этапов. Рассмотрим их по порядку.

| РОССЕТИ ЛЕКИНЕРГО | личн | 8 | | |
|-----------------------------|---------------|------------------|-------------|-----------------|
| Павная | МОИ ЗАЯВКИ | мои показания | МОИ ВОПРОСЫ | Кой уведомления |
| МОИ ЗАЯВКИ | | | | |
| Номер заявки или наименова | ние заявителя | ет поданных заяв | ОК | Создать заявку |

После авторизации в личном кабинете ПАО "Ленэнерго" (<u>https://lkk.lenenergo.ru/</u>) необходимо перейти в раздел "Мои заявки". Далее перейти в раздел "Создать заявку".

После чего заполнить 6 разделов так, как указано ниже на картинках, внося свои актуальные данные.

1. Тип заявки и мощность.

В поле "тип заявки" выбираем значение – "увеличение мощности".

В поле "категория надежности" выбираем значение "З" и далее заполняем как показано на картинке.

ВАЖНО! На картинке ниже в поле "итоговая мощность" указано 15 кВт. Данная мощность выдается для трех фазного подключения, если вы не планируете подключать 3 фазы, то в поле "заявленная мощность" следует указывать 4 кВт, так как 9 кВт максимально допустимая мощность для однофазного подключения.

| РОССЕТИ ЛЕНЭНЕРГО | | СОЗДА | АНИЕ ЗАЯВК | И | × | (8) ///////// |
|-----------------------|--|--|--|---|--------------------------|---------------|
| ГЛАВНАЯ МОИ ЗАЯВКИ | Узнайте, 1. ТИП 3 | как заполнить ф АЯВКИ И МОІ | орму заявки 🚺 ЦНОСТЬ | | ^ | и уведомления |
| Номер заявки или на | Тип заявки* Категория надежнос ти | Увеличение Существующая мощность, кВт ? | мощности Заявленная мощность, кВт ⑦ | Итоговая мощность, кВт | | Создать заявк |
| | 1 2 | 0 0 | 0 | 0 | ? | |
| | 3 * - обязатель | ное поле | 10 | 15 <u>Мальку</u> <u>ра</u> <u>стоимост</u> | лятор асчета и ТПр | |

2. Данные заявителя.

Ставим галочку в графе "физическое лицо" и далее заполняем как показано на картинке.

| ти | 2. ДАННЫЕ ЗАЯВИТЕЛЯ ^ | E |
|----------|---|---------|
| | Физическое Юридическое Индивидуальный лицо лицо предприниматель | |
| АВНАЯ | Я действую по доверенности | И УВЕДО |
| IBKIN | Фамилия* Имя* | |
| | | |
| и или на | Отчество | Созда |
| | ИНН Мобильный телефон* | |
| | Электронная почта* | |
| | | |
| | Паспорт: | |
| | Не гражданин РФ | |
| | Серия* Номер* | |
| | Дата выдачи* 27.05.2015 | |

3. Данные объекта.

В поле "местонахождение объекта" выбираем значение "Ленинградская область"

Далее находим на карте свой участок и отмечаем его. Проверяем правильность адреса по имеющейся выписке из ЕГРН. Если все верно ставим галочку в поле "Размещение объекта подтверждаю", после чего карта исчезает с экрана.

Далее в поле наименование объекта выбираем значение "индивидуальный жилой дом", в том случае если ваш дом имеет кадастровый номер, или "нежилое здание", если ваш садовый дом не имеет кадастрового номера.

В поле "Характер нагрузки" выбираем значение – "Иные виды деятельности".

В поле "Срок проектирования" ставим дату заполнения заявки. В поле "Начало эксплуатации" ставим дату равную дате в поле "Срок проектирования" + 1 календарный месяц.



4. Данные договора электроснабжения.

Заполняется как показано на картинке.

| и | 1. ТИП ЗАЯВКИ И МОЩНОСТЬ | ~ | |
|--------|---|--------------|--------|
| | 2. ДАННЫЕ ЗАЯВИТЕЛЯ | ~ | |
| вная | 3. ДАННЫЕ ОБЪЕКТА | ~ | И УВЕД |
| вки | 4. ДАННЫЕ ДОГОВОРА ЭНЕРГОСНАБЖЕНИЯ | ~ | |
| или на | Организация, с которой заключается договор, обеспечиван продажу электроэнергии (мощности) * | ощий | Созд |
| | АО «Петербургская Сбытовая компания» | \checkmark | |
| | Вид договора, обеспечивающего продажу электроэнергии | * | |
| | Договор энергоснабжения | ~ | |
| | 5. КОПИИ ДОКУМЕНТОВ | ~ | |
| | 6. ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ЗАЯВКИ | ~ | |
| | | | |

5. Копии документов.

В этом разделе загружаются все документы, указанные в этой инструкции в разделе "Комплект документов".

| рикрепить файлы: (общий объем фай r; doc, docx, Jpg , Jpeg, png) | ілов не более 30 I | M6) |
|--|--|---------------------------------------|
| Обязательные документы: Копия документа, подтверждающего п План расположения ЭПУ с привязкой в домам и другим объектам (?) Копия акта о технологическом присое, Копия паспорта | раво собственности < существующим ули динении ⑦ | (?) цам/ |
| Копия ИНН (2) Копия Акта разграничения балансовой Копия акта разграничения эксплуатаці (2) Копия акта разграничения эксплуатаці (2) Копия иных документов, подтверждаю присоединения | и принадлежности 🤅 ионной ответственно ощих факт технологич |) ости ческого |
| Копия ИНН (2) Копия акта разграничения балансовой Копия акта разграничения эксплуатаци (2) Копия иных документов, подтверждаю присоединения | і принадлежности (ионной ответственно ощих факт технологич 271КБ | ости ческого |
| Копия ИНН (2) Копия Акта разграничения балансовой Копия акта разграничения балансовой Копия акта разграничения эксплуатаци (2) Копия иных документов, подтверждаю присоединения | апринадлежности (ионной ответственно ищих факт технологич 271КБ (11921КБ (| ости ческого |
| Копия ИНН (?) Копия Акта разграничения балансовой Копия акта разграничения эксплуатаци (?) Копия иных документов, подтверждаю присоединения Выписка_из_ЕГРН_40_01_10000000000000000000000000000000 | апринадлежности (ионной ответственно ощих факт технологич 271КБ 11921КБ (659КБ (| рости ческого |
| Копия ИНН (2) Копия акта разграничения балансовой Копия акта разграничения эксплуатаци (2) Копия иных документов, подтверждаю присоединения Выписка_из_ЕГРН_40_01_10000000000000000000000000000000 | а принадлежности (а ионной ответственно ощих факт технологич 271КБ (11921КБ (659КБ (495КБ (| рости ческого Ф б Ф б Ф б |

6. Подтверждение заявки.

Заполняется как показано на картинке.

| 6. | ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ЗАЯВКИ Л |
|--------------|--|
| Спо | соб уведомления о статусе заявки: |
| \checkmark | электронная почта 🔲 смс |
| | Я <u>согласен с условиями соглашения</u> . Я согласен на использование электронного документооборота при обмене документами в рамках процедуры технологического присоединения к электрическим сетям. Подтверждаю намерение использовать электронную подпись (для ФЛ – простая ЭП путем ввода кода смс- сообщения, для ЮЛ и ИП – усиленная квалифицированная электронная подпись) для целей подписания документов о технологическом присоединении и признания таких электронных документов равнозначными документам на бумажном носителе, подписанными собственноручной подписью * |
| | Согласен на заключение договора энергоснабжения в устной форме с присвоением номера лицевого счета (для физических лиц в целях электроснабжения объекта для бытовых нужд) |
| ✓ | Я ознакомился с <u>политикой обработки персональных</u> д <u>анных</u> и даю согласие на обработку и хранение направляемых данных * |
| * - c | бязательное поле |
| | Сохранить черновик Подать заявку |

Если Вы все поля заполнили правильно, то на указанную Вами электронную почту придет письмо следующего содержания: Ваша заявка подана через ЛКК. Ей присвоен номер XX-000000. О дальнейшей её обработке Вам будет сообщено дополнительно.

В личном кабинете клиента вы сможете отслеживать статус вашей заявки.



После проверки документов, предоставленных Вами в ПАО "Ленэнерго" и, если они соответствовали требованиям, вам на почту придут технические условия, счет на оплату (550 рублей). Счет необходимо оплатить в течении 5 дней. В счете имеется QR-код, по которому можно произвести его оплату через смартфон или банковский терминал.

ВАЖНО! Правление обращает Ваше внимание на то, что, если после оформления заявки на сайте ПАО "Ленэнерго", вам поступит звонок из АО "ПСК" (АО «Петербургская сбытовая компания»), с различного рода предложениям, их стоит отклонять. Стоимость получения услуги по увеличению мощности и получению акта технологического присоединения строго фиксирована и составляет 550 рублей. Остальные предложения являются навязанными услугами.

На следующих двух страницах вы найдете информационные материалы, предоставленные ПАО "Ленэнерго".

Дата публикации: 6 апреля 2022



ЭТАПЫ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРИСОЕДИНЕНИЯ

ПОДАЧА ЗАЯВКИ ОНЛАЙН – ВЫПОЛНЕНО

ФОРМИРОВАНИЕ В ЛИЧНОМ КАБИНЕТЕ КЛИЕНТА ДОКУМЕНТОВ – ВЫПОЛНЕНО

- Счет
- Технические условия
- Условия типового договора присоединения к электросетям
- Проект договора энергоснабжения

ОПЛАТА СЧЕТА КЛИЕНТОМ – ТРЕБУЕТСЯ ВЫПОЛНЕНИЕ 🌗

Произвести оплату необходимо в течении **5 рабочих дней** (дата оплаты счета является датой заключения договора технологического присоединения).

Уведомлять сетевую компанию об оплате не требуется.

В связи с проведением банковской операции обновление статуса заявки в личном кабинете происходит в течении **5 рабочих дней**.

ВЫПОЛНЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ ПОДКЛЮЧЕНИЯ В СООТВЕТСТВИИ С ИНСТРУКЦИЕЙ К ТЕХНИЧЕСКИМ УСЛОВИЯМ

(для заявителей, присоединяемых на уровне свыше 0,4 кВ)

Работы по установке узла учета выполняет сетевая организация*



O

ПОЛУЧЕНИЕ ГОТОВЫХ ДОКУМЕНТОВ

По завершению процедуры в личном кабинете клиента размещаются следующие документы:

- Акт допуска прибора учета
- Акт о выполнении технических условий
- Акт о технологическом присоединении
- Договор энергоснабжения

* Согласно п.109 Правил 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, утвержденными Постановлением Правительства РФ от 27.12.2004 года № 861. Установка прибора учета силами заявителя не предусмотрена законодательными актами РФ.



БЕЗДОГОВОРНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ

- это самовольное подключение энергопринимающих устройств к объектам электросетевого хозяйства и (или) потребление электроэнергии без договора энергоснабжения.

ПОСЛЕДСТВИЯ:



ПРИМЕР РАСЧЕТА СТОИМОСТИ БЕЗДОГОВОРНОГО ПОТРЕБЛЕНИЯ



Мощность ЭПУ: 15 кВт

Сечение кабеля: 16 кв.мм

Стоимость по договору энергоснабжения зависит от количества потребленных киловатт. Стоимость бездоговорного потребления рассчитывается по сечению кабелю: 120 000 руб./мес.*

*В соответствии с Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 (ред. от 01.04.2020) "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии"

КАК ИЗБЕЖАТЬ ШТРАФА ЗА БЕЗДОГОВОРНОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ?



Получить проект договора энергоснабжения (или уведомление об открытии лицевого счета*):

- на сайте **lkk.lenenergo.ru** или в мобильном приложении ПАО «Россети Ленэнерго»;
- в офисе сбытовой компании (гарантирующего поставщика);**
- в офисах Центра обслуживания клиентов ПАО «Россети Ленэнерго».

Подписать договор энергоснабжения и вернуть 1 экземпляр в сетевую организацию или в сбытовую компанию (гарантирующему поставщику) до получения Акта об осуществлении технологического присоединения.

* Для объектов коммунально-бытового назначения (квартиры, индивидуальные жилые дома) достаточно получить уведомление об открытии лицевого счета, дополнительное обращение к гарантирующему поставщику для заключения договора энергоснабжения не требуется.

** Гарантирующим поставщиком в зоне сетей ПАО «Россети Ленэнерго» является АО «Петербургская сбытовая компания».

lenenergo.ru

& 8-800-220-0-220