

В связи с пандемией и нераспространением опасной инфекции просим вас следовать данной инструкции для подключения земельного участка к электроснабжению.

❖ **Подаете заявку через личный кабинет на сайте 56-ootsk.ru (не забывайте прикреплять скан паспорта с пропиской и правоустанавливающий документ на земельный участок)**

❖ **Оплачиваете в банке**

Реквизиты:

ООО «Оренбургская областная территориальная сетевая компания» (ООО «ООТСК»)
ИНН 5610223688
КПП 561001001
ОГРН 1165658080675
ОКПО 06070540
Расчетный счет 40702810329250001444
Банк ФИЛИАЛ «НИЖЕГОРОДСКИЙ» АО «АЛЬФА-БАНК»
БИК 042202824
Корр. Счет 30101810200000000824
Юридический адрес 460040 Оренбургская обл., г. Оренбург, ул. Мира, дом № 12, кв. № 66
Почтовый адрес 460040 Оренбургская обл., г. Оренбург, ул. 10Линия, д.2а
Телефон приемной 8(3532) 30-88-27
Директор Харченко Владимир Михайлович

В квитанции указывается, строго только эта информация, больше ничего от себя в оплате дописывать не нужно и оплачивает только заявитель на кого оформлен договор:

1. Ф. И. О. заявителя (на кого оформлен договор)
2. Адрес подключаемого объекта (*пример : СНТ «Грушовка», улица 425 Линия, участок 989*)
3. Оплата за технологическое присоединение
4. Сумма 550 рублей

Чек приносить **не нужно**, бухгалтер в течении суток оплату увидит на счете через электронный банк.

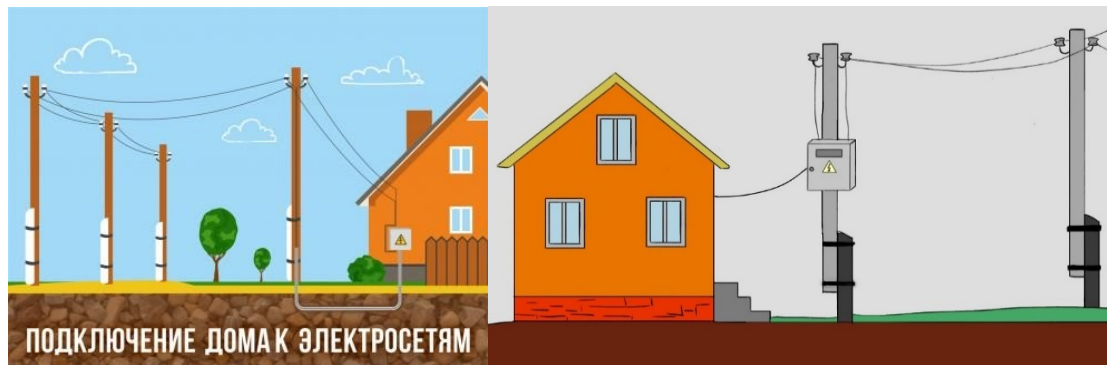
❖ **Производите монтаж счетчика**

Монтаж прибора учета для однофазного напряжения:

Оборудование необходимое для монтажа:

- ✓ Пластиковый бокс \geq IP 54
- ✓ Счетчик однофазный (на вновь устанавливаемых однофазных счетчиках должны быть пломбы государственной поверки с давностью не более 24 месяца. (ПУЭ п.1.5.13.)
- ✓ СИП 2*16 (метраж определяете сколько Вам нужно)
- ✓ Проколы
- ✓ Клиновые
- ✓ Автомат 2-х полюсной не более чем на 63 А
- ✓ Провод ВВГ 1*6 медный-1 метр

1. Спуск СИПа 2*16 от столба к щитку проводим по **«воздуху»** (НЕ ПО ФРОНТОНУ ДОМА, НЕ ПО ЗАБОРУ, НЕ ПОД ЗЕМЛЕЙ), чтобы схема от провода до электросчетчика визуально прослеживалась.



2. Щиток либо пластиковый (заземление не требуется) либо железный (не забудьте произвести монтаж заземления ПУЭ глава 1.7)
 3. В щитке располагается Автомат 2-х полюсной, счетчик однофазный.
- Питание заходит на автомат, с автомата на счетчик, от счетчика уходит СИП 2*16 в дом

Высота крепления шкафа не более 1.7 м

Шкаф крепится на заборе (не в заборе, не за забором)



Не забывайте подписывать шкафы маркером

с/т « _____ » № _____ улицы № _____ участка

Вызываете электромонтера для опломбировки:

📍 Иван Тел. 8-969-747-04-28

Электромонтер передает данные в офис. Инженер ПТО подготавливает все необходимые документы, после чего с Вами связываются по телефону и назначается день подписания документов и фактической врезки в линию электропередач.

- **Далее мы направляем документы в АО «Энергосбыт Плюс» на открытие лицевого счета. (ул. Аксакова, 3а)**

АО «Энергосбыт Плюс» (ул. Аксакова, 3а) открывает лицевые счета 1-2 месяца

- **После 1-2 месяцев позвоните в АО «Энергосбыт Плюс» (т.54-39-91) и узнаете свой номер лицевого счета**
- ✓ **Далее подъезжаете в АО «Энергосбыт Плюс» (ул. Аксакова. 3а) - узнаете по квитанциям (куда они будут приходиться) и способам оплаты.**

*Коммутационный аппарат установить с номинальным током соответствующему максимальной мощности электроустановок заявителя, с возможностью защиты от токов короткого замыкания, перегрузки (ПУЭ п. 7.1.33). Также в ВУ предусмотреть аппараты защиты от перенапряжения, УЗО (ПУЭ п. 7.1.82).

В соответствии с Постановлением Правительства РФ №442 от 04.05.2012г., п. 144 приборы учета подлежат установке на границах балансовой принадлежности (в отношении членов садоводческого, огороднического или дачного некоммерческого объединения либо граждан, ведущих садоводство, огородничество или дачное хозяйство в индивидуальном порядке на территории садоводческого, огороднического или дачного некоммерческого

объединения, - на границах земельных участков) объектов электроэнергетики (энергопринимающих устройств) смежных субъектов розничного рынка - потребителей, производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, сетевых организаций, имеющих общую границу балансовой принадлежности (далее - смежные субъекты розничного рынка), а также в иных местах, определяемых в соответствии с настоящим разделом с соблюдением установленных законодательством Российской Федерации требований к местам установки приборов учета.

Устанавливаемый счетчик электроэнергии должен быть класса точности 2,0 или выше с расширенным температурным диапазоном, имеющий действующий срок поверки и должен быть внесен в Государственный реестр средств измерения РФ.

При монтаже электрооборудования заявителю необходимо смонтировать ПУ пластиковый со степенью защиты оболочки электрооборудования \geq IP54. Произвести монтаж вводного коммутационного аппарата (ПУЭ п.7.1.64). ВА установить с номинальным током соответствующему максимальной мощности электроустановок заявителя, с возможностью защиты от токов короткого замыкания, перегрузки (ПУЭ п. 7.1.33). Также в ПУ предусмотреть аппараты защиты от перенапряжения, УЗО (ПУЭ п. 7.1.82).