

# Информация о ходе работ по передаче ЛЭП на баланс МОЭСК

Уважаемые садоводы СНТ КАЛИНА

1. 30 июня 2016 года СНТ «Калина» осуществила технологическое присоединение энергопринимающих устройств к электрической сети МОЭСК. Все вопросы согласованы с ПСК «Приозерный».  
СПРАВОЧНО: ОАО «Бикор», к сетям которого мы были присоединены банкрот за период с июля по ноябрь 2016 года на его линии были многочисленные аварии и отключения света в т.ч. в жилом фонде и социальных объектах. С 3 декабря 2016 года управляющий ОАО «Бикор» уволил ремонтную бригаду электриков и в случае аварии обращаться можно только самостоятельно в уполномоченные организации за доп. Плату.
2. 11 августа 2016 года с ПАО «Мосэнергосбыт» было подписано дополнительное соглашение к договору электроснабжения с учетом нового акта разграничения балансовой принадлежности сторон 28482 ПАО «МОЭСК». (Можайск, ул Строителей, д.7  
СПРАВОЧНО: Ошибка в приложении 1 в АРБПС по расчету потерь ПАО МОЭСК исправлена 23.11.16, документы для пересчета подготовлены для внесения изменений в договор электроснабжения с ПАО «Мосэнергосбыт».
3. 15 августа СНТ «Калина» обратилось в ПАО МОЭСК с заявлением о передаче на его баланс электросетевого имущества и оборудования.  
Зарегистрировано 3-16-00-911751/117 от 15.08.2016 г. (МО, г. Руза, ул. Красная, д. 56)  
18 августа 2016 года № бн от ПАО МОЭСК был получен ответ о предоставлении документов по принятию на баланс ПАО МОЭСК на безвозмездной основе с приложением типового пакета документов.
4. 19 августа СНТ «Калина» осуществлен довоз документов по запросу.  
Зарегистрировано 3-16-00-911751/117(1) от 19.08.2016 г. (МО, г. Руза, ул. Красная, д. 56)  
19 сентября СНТ «Калина» осуществлен довоз документов по запросу.  
Зарегистрировано 3-16-00-911751/117(2) от 19.09.2016 г. (МО, г. Руза, ул. Красная, д. 56)
5. 13 октября 2016 года комиссией МОЭСК Рузского РЭС был осуществлен осмотр передаваемого электросетевого имущества и оборудования СНТ КАЛИНА и сделан запрос на предоставление дополнительных документов.  
08 ноября СНТ «Калина» осуществлен довоз документов по запросу.  
Зарегистрировано 3-16-00-911751/117(4) от 08.11.2016 г. (МО, г. Руза, ул. Красная, д. 56) (Проекты ЛЭП и Поопорная схема) и г. Можайск, ул. Мира, д.107 (Прочие документы)  
23 ноября СНТ «Калина» осуществлен довоз документов по запросу.  
Зарегистрировано 3-16-00-911751/117 от 23.11.2016 г(г. Можайск, ул. Мира, д.107 (Прочие документы)
6. В настоящее время наша заявка находится в работе в ПАО МОЭСК, нам готовят коммерческое предложение по исправлению выявленных недостатков в передаваемом имуществе.
7. Я направила в ПАО МОЭСК запрос на предоставление техусловий по выносу электросчетчиков на опоры ЛЭП или трубостойки для физических лиц. (3-16-916078/100) от 8.11.16) (МО г. Можайск, ул. Мира, д.107) 23.11.16 получен ответ от ПАО МОЭСК на 94 листах (переписка в приложении).  
Из ответа :  
ПАО «Мосэнергосбыт» с марта 2015 года не заключает отдельные договоры электроснабжения с физлицами, исполняют только коллективные заявки.

Получение техусловий не предусмотрено, регламентировано Правилами №861 от 27.12.2014 и Постановлением 442 от 4.5.2012 г.

Т.е. Организовать индивидуальный узел учета эл. Энергии возможно только после передачи электросетевого имущества товарищества на баланс ПАО МОЭСК.

**Коммерческое предложение для садоводов также в процессе выполнения в ПАО МОЭСК.**

СПРАВОЧНО:

- если назначение дома жилое то будет сельхозтариф;
- счетчик однотарифный или многотарифный;
- до 5 кВт(одна фаза) , от 5 до 15 кВт. (3 фазы);
- Выполнение ТУ ПАО «МОЭСК» и оплату работ по выносу э/счетчиков на столбы/стойки является обязанностью садовода (как и любого физлица включая с/х жителей).

30.11.2016 г.



Кудинова Т.А.

По вопросам перехода в МОЭСК и выноса эл.счетчиков

Прошу обращаться через сайт [www.snt-kalina.ru](http://www.snt-kalina.ru)

З-16-00-916078/100 от 8.11.16г. от ЗАО «ЮТек 37с»

От представителя  
ЮТек "Жамина"

Расположенного по  
адресу: м.о.

Одновокский т-н,  
п. Дубки, ЮТек Жамина

Жудиновой Т.А.

8 962 996 9439

ин. адр. так 63 0111.44

ИНН 5032039874

КПП 503201001

### Заявление

Прошу Вас предоставить техническую  
диагностику приборов учета на опору 14П  
и заменой приборов учета на многофазном  
с учетом увеличения мощности.

Техническая необходимость замены товара -  
устройства для заключения новых договоров  
с ПАО «Мосэнергосбыт». Прошу рассмотреть в  
связи с заявкой З-16-00-917451/114  
Прилагаю копии:

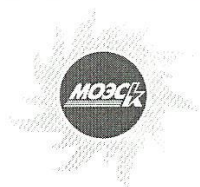
Список фактически занятых  
номеров с указанием в  
м.ч. временной мощности;  
Доверенность от 14.06.2015г.

Представитель  
ЮТек "Жамина"

Жудина Т.А.

08.11.16г.





**Филиал ПАО «МОЭСК» -  
Западные  
электрические сети**

Западные электрические сети – филиал Публичного акционерного общества «Московская объединенная электросетевая компания» (ЗЭС – филиал ПАО «МОЭСК»)  
ул. 1812 года, д. 15, г. Москва, 121170  
Тел.: (499) 525-73-76, факс: (495) 737-88-74  
www.moesk.ru, e-mail: zes@moesk.ru  
ОКПО 77293314, ОГРН 1057746555811  
ИНН 50/06/05113 КПП 77/01/001

16.11.2016 № МЖ-16-114-2731(916078/100)

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

в СНТ «Калина»

представителю  
по доверенности  
Кудиновой Т.А.  
143088, Московская обл,  
Одинцовский р-н,  
СНТ «Калина», д.181

Уважаемая Татьяна Александровна!

Западные электрические сети – филиал ПАО «МОЭСК», рассмотрев Ваше обращение № 3-16-00-916078/100 от 08.11.2016г. о предоставлении технических условий на вынос приборов учёта, сообщает следующее.

Порядок технологического присоединения регламентирован «Правилами 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 Российской Федерации от 27.12.2004 № 861 (далее - Правила) и Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442 «О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии» (далее Постановление).

Перечисленными выше Правилами и Постановлением не предусмотрено получение технических условий для выноса приборов учёта. Монтаж приборов учёта производится с учётом требований Правил, Постановления и нормативных документов. Данные требования опубликованы на сайте ПАО «МОЭСК» [www.moesk.ru](http://www.moesk.ru), на информационном портале «технологическое присоединение».

Прилагается:

1. Требования к местам установки, схемам включения и метрологическим характеристикам приборов учёта электрической энергии (на 6 листах).
2. Типовые решения по организации учёта электрической энергии на объектах заявителей при осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям ПАО «МОЭСК» энергопринимающих устройств заявителей (на 32 листах).
3. Типовые решения по организации интеллектуального учёта электроэнергии на присоединениях напряжением 6-20кВ и ниже (на 55 листах).

Заместитель начальника Управления  
технологических присоединений и развития услуг

 В.Г. Грабовский

**МОЭСК**

ПАО «Московская объединенная электросетевая компания»

Российская Федерация, 115114, г. Москва, 2-й Павелецкий проезд, д. 3, стр. 2

Тел.: 8 (495) 662 4070, 8 (495) 363 4070, факс: 8 (495) 951 0650

www.moesk.ru, e-mail: odou@moesk.ru

№ \_\_\_\_\_

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_



1 160831 422927

**УВЕДОМЛЕНИЕ**

Настоящим сообщаем, что на Ваше обращение № \_\_ от \_\_ г. в ПАО «МОЭСК» зарегистрировано

Заявка № 3-16-00-916078/100 от 08 ноября 2016 г.

Заявитель: СНТ Калина

Объект: Комплекс объектов на земельных участках

Адрес объекта: 143088, Московская обл, Одинцовский р-н, СНТ Калина

К сведению абонента

О готовности документов прошу уведомить:

<input type="checkbox"/>	по электронному адресу
<input checked="" type="checkbox"/>	посредством автоинформирования по телефону +79629969739
<input checked="" type="checkbox"/>	с помощью SMS на номер +79629969739

Удобный для Вас способ получения готовых документов:

<input checked="" type="checkbox"/>	в клиентском офисе по адресу: Можайский ЦОК МО, г. Можайск, Мира, д.107
<input type="checkbox"/>	по почте:

Информацию о готовности документов можно получить в соответствующем клиентском офисе ПАО «МОЭСК» или по телефону справочной службы: **8-800-700-40-70**.

Выдача документов производится при наличии доверенности от заявителя и документа, удостоверяющего личность.

РЕГИСТРАТОР / *Еку* Кузьмина Екатерина Николаевна/УВЕДОМЛЕНИЕ ПОЛУЧИЛ / *Степанов* Телефон: для связи: +79629969739

## Типовое решение

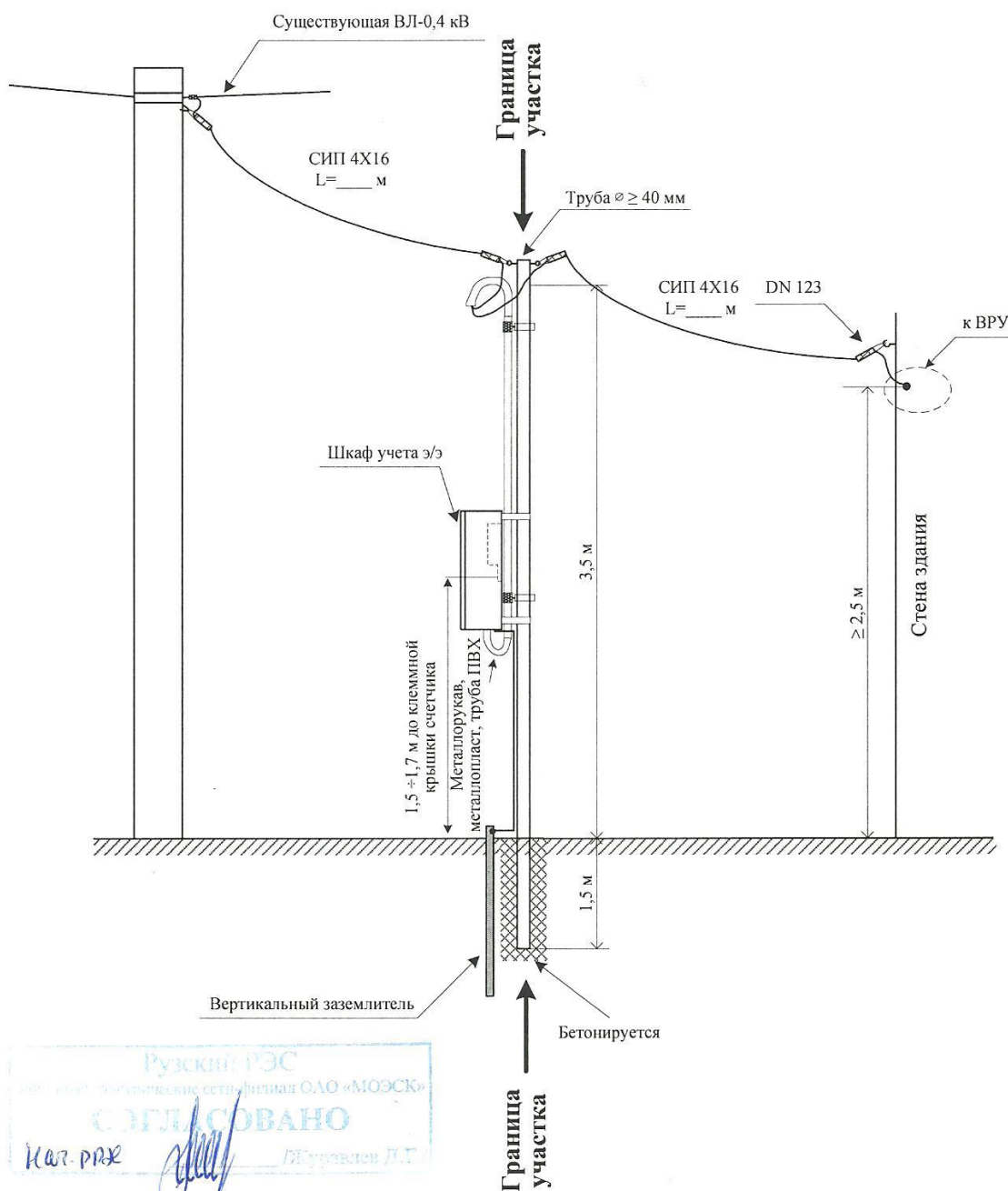
Габаритный чертеж организации ввода и размещения узла учета эл.энергии.

для электроснабжения \_\_\_\_\_, расположенного по адресу:

Заявитель: \_\_\_\_\_

Максимальная мощность присоединяемых ЭПУ: \_\_\_\_\_ кВт.

Точка присоединения: \_\_\_\_\_



Разработал : \_\_\_\_\_

Ф.И.О., дата, подпись



## Типовое решение

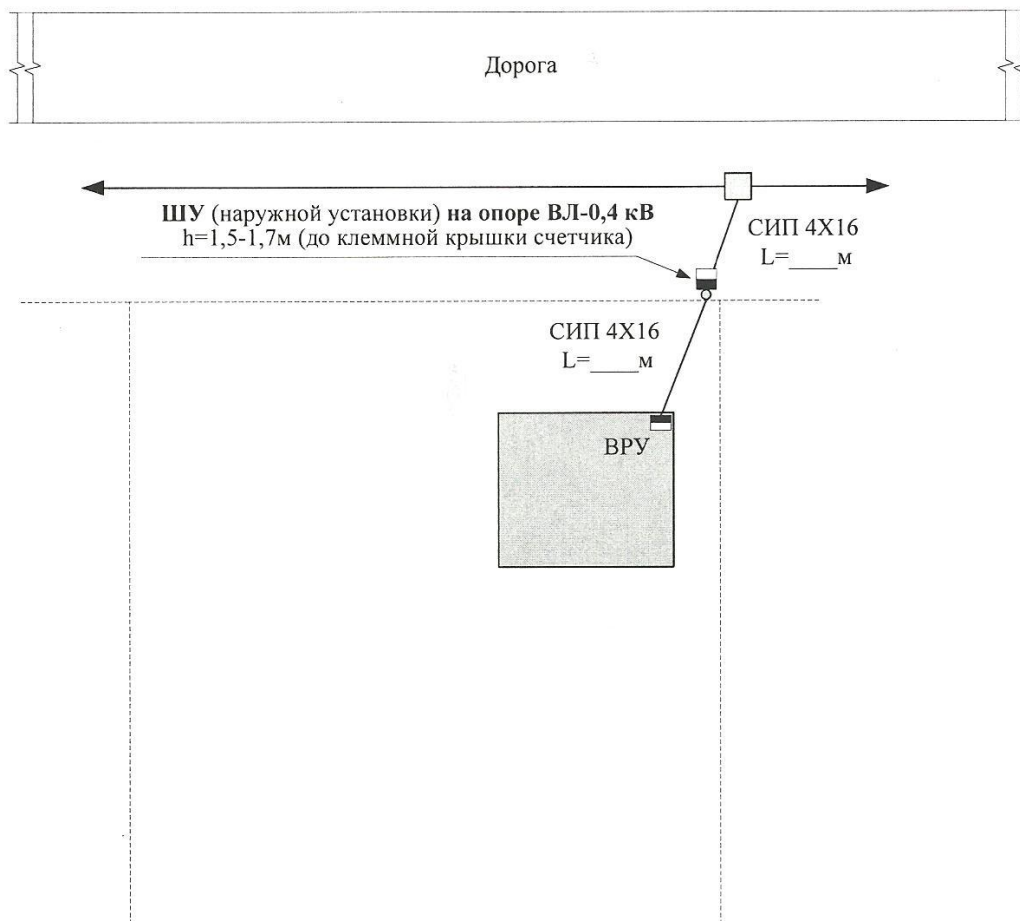
### Ситуационный план внешнего электроснабжения.

для электроснабжения \_\_\_\_\_, расположенного по адресу:

Заявитель: \_\_\_\_\_

Максимальная мощность присоединяемых ЭПУ: \_\_\_\_\_ кВт.

Точка присоединения: \_\_\_\_\_



Разработал : \_\_\_\_\_

Ф.И.О., дата, подпись

# **Типовое решение**

## **Схема организации учета электроэнергии.**

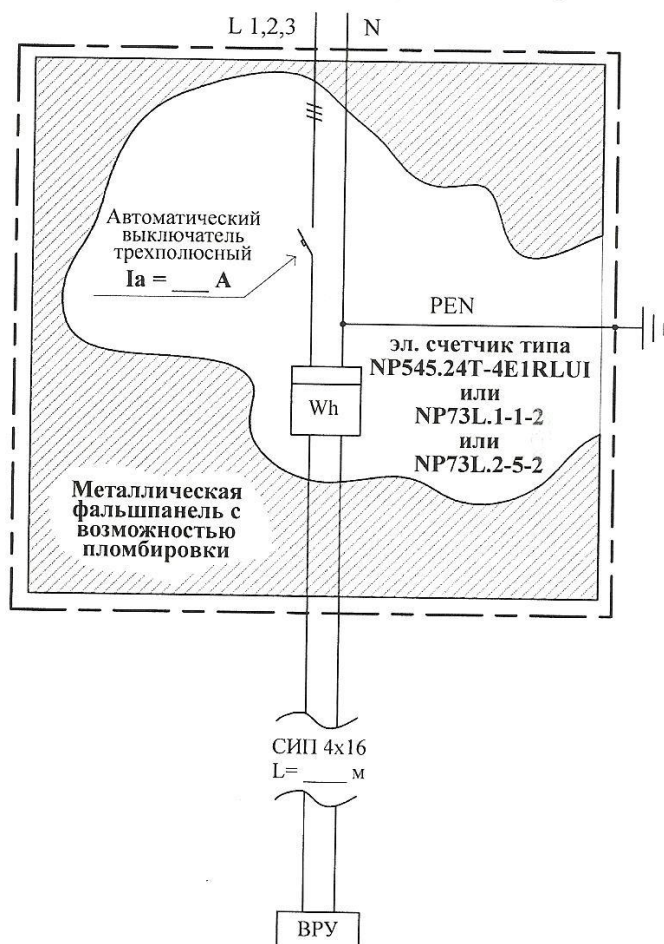
для электроснабжения \_\_\_\_\_, расположенного по адресу:

Заявитель: \_\_\_\_\_

Максимальная мощность присоединяемых ЭПУ: \_\_\_\_\_ кВт.

Точка присоединения: \_\_\_\_\_

ШУ (наружной установки) на трубостойке на границе участка  
h=1,5-1,7м (до клеммной крышки счетчика)



Выбор автоматического выключателя  
в соответствии с разрешенной  
мощностью.

P, кВт	I <sub>p</sub> , А	I <sub>a</sub> , А
7	10,64	16
8	12,15	16
9	13,67	16
10	15,19	16
11	16,71	20
12	18,23	20
13	19,75	20
14	21,27	25
15	22,79	25

P, кВт – разрешенная мощность;  
I<sub>p</sub>, А – рабочий ток;  
I<sub>a</sub>, А – номинальный ток  
автоматического выключателя.

На границе балансового разграничения установить ВРУ с устройствами: защиты энергопринимающего устройства в соответствии на заявленную максимальную мощность, прибором учета электрической энергии, контролем величины максимальной мощности.

Разработал : \_\_\_\_\_

Ф.И.О., дата, подпись