

Приложение №2  
к Договору энергоснабжения с потребителем,  
приравненным к тарифной группе «Население»  
от "20" декабря 2010 г.

№ 50090002008783

АО "Мосэнергосбыт"

/Давыдкина А.Н./  
подпись\* ФИО\*

М.П.

Наименование абонента  
СНТ "Калинка"

Абонент: действующий  
(действующий, вновь присоединяемый, временный)

Объект: действующий  
(действующий, вновь присоединяемый, временный)

Абонент

/Валькович М.Ю./  
ФИО\*

М.П. (подпись)



Наименование и номер объекта  
500900020087830000

Некоммерческое партнерство

Адрес объекта  
Московская область,  
Павлово-Посадский район, д. Дальняя

Телефон, факс 8/903/259-01-52

## РЕЕСТР

источников энергоснабжения, энергопринимающего оборудования  
и средств учета электроэнергии и мощности

Дата составления реестра  
" 02 " мая 2023 г.

Взамен Реестра  
от " 01 " августа 2015 г.

### 1. Максимальная мощность (кВт)

Описание точки поставки**								Значение максимальной мощности (кВт)***			
Наименование сетевой организации (с указанием наименования РЭС)	№ ПЦ	№ фидера	№ РП	№ линии	№ ТП	№ РУ	Вводное распределительное устройство	Наименование границы балансовой принадлежности/присоединения	Всего	Абонент	Транзит. потребитель
ПАО "Россети МР" Павлово-Посадский РЭС	34	205	-	-	КТП	-	-	Места подсоединения кабельных наконечников КВЛ 10 кВ фид. 205 к оборудованию ячейки на ПС № 34	290	145	-

2. Значение максимальной (единовременной) мощности в кВА:\*\*\*\* -

### 3. Акт об осуществлении технологического присоединения

№ 907017 от " - " - - г. Акт об осуществлении технологического присоединения между  
наименование документа о тех. присоединении  
ВЭС филиала ОАО "МОЭСК" и СНТ "Калинка"

№ ВЭС-Б-34/17 от " 15 " мая 2015 г. Акт разграничения границ балансовой принадлежности сторон между  
наименование документа о тех. присоединении  
ОАО "МОЭСК" и садоводческое некоммерческое товарищество "Березка".

### 4. Контактная информация сетевой организации:

Наименование ПАО "Россети МР" Официальный сайт в сети "Интернет" <https://rossetimr.ru/>  
Телефон (496) 516-71-34 Иные сведения (факс, e-mail и т.п.) [ves@rossetimr.ru](mailto:ves@rossetimr.ru)

\* ФИО и подпись лица, подписавшего договор

\*\* Заполняется по данным Акта об осуществлении технологического присоединения

\*\*\* В отсутствие информации о величине максимальной мощности, выраженной в кВт, её значение определяется как произведение величины, указанной в п. 2, и коэффициента мощности, который принимается равным 0,9, если иное не указано в технических документах (кВт = кВА x 0,9)

\*\*\*\* При указании в технических документах значения максимальной мощности, выраженной в кВт, п. 2 не заполняется

Таблица 1. Реестр средств учета электрической энергии и мощности

№ п/п	Уровень напряжения на границе балансовой принадлежности ВН, ГН, СН1, СН2, НН	Уровень напряжения для применения цен ВН, ГН, СН1, СН2, НН	Идентификационный номер точки учета*	№ прибора учета	Тип прибора учета по паспорту (модель)	Значность прибора учета	Измерительные трансформаторы		Расчетный коэффициент	Показания на дату и время начала исполнения Договора/ оформления Реестра	Балансовая принадлежность прибора учета (МЭС, Абонент, Сетевая организация, Транзитный потребитель)	Место установки прибора учета	Тип учета**	Государственная поверка***		Компенсационные устройства									
							ТТ, А	ТН, В						Дата	Срок МПИ	Тип	Количество (шт)	Суммарная и номинальная мощность компенсирующих устройств, (кВАр)							
1	СН2	СН2	-	04962937	NP 73E. 3-14-1	6,2	200/5	-	40	-	Абонент	РУ-0,4 кВ КТП+СНТ "Калинка"	0	ПУ-29.06.2020г	ПУ-10 лет. ТТ-29.06.2020г	18	19	-							
Р																									
А																									
Р																									
А																									
Р																									
А																									
Р																									

\* ИД точки учета заполняется только для потребителей 3-6 ценовых категорий  
 \*\* Тип учета: А-активный; Р-реактивный; А-активный; Р-реактивный; А-активный; Р-реактивный  
 \*\*\* Указывается информация по приборам учета, измерительным трансформаторам тока (напряжения)

МЭС \_\_\_\_\_ Кириллошкин А.В. /  
 подпись ФИО

Абонент \_\_\_\_\_ Валькович М.Ю. /  
 подпись ФИО



**Однолинейная схема электроснабжения:**

**Однолинейная схема электроснабжения содержится в  
АРБП № ВЭС-Б-34/17 от 15.05.2015г.**

**Примечание:** в схеме указываются места установки и номера приборов учета, параметры измерительных трансформаторов тока и напряжения, границы балансовой принадлежности (красный цвет) и эксплуатационной ответственности (синий цвет), границы с субабонентами/транзитными потребителями (зеленый цвет), длина и марка питающих кабелей (проводов).

При наличии в документах о технологическом присоединении однолинейной схемы электроснабжения, содержащей в том числе границы балансовой принадлежности, включая границы балансовой принадлежности транзитных потребителей (при их наличии), указание на места установки приборов учета, а также длину и марку проводов (кабеля) от границы балансовой принадлежности до места установки приборов учета, данная схема становится неотъемлемым приложением к настоящему Реестру. При этом указанная в Реестре однолинейная схема электроснабжения не заполняется.

**МЭС**

  
подпись

/Кiryushchkin A.V./

фамилия

**Абонент**

  
подпись

/Valtkovich M.Yu./

фамилия