

АКТ
замены прибора учёта электроэнергии

«04» декабря 2024 г.

На схеме учёта _____ Опора ВЛ-0,4 кВ _____
(диспетчерское наименование присоединения)

Адрес, наименование потребителя 143330, Московская область, Наро-Фоминск город,
деревня Митяево, СНТ «Протва-2», уч. 27

Основание Выход из строя прибора учета, работающего в составе АСКУЭ

Составил Главный энергетик ООО «Кубинка Энергосервис» _____ Еремин А.А. _____

1. **Замена**, установка, проверка электросчётчика
(нужное подчеркнуть)

Табл.1

Снят / Уст	Тип счётчика	Ток, А Напр, В	Заводской № счётчика	Показания	Класс точности	Дата госповерки
Снят	<u>ЦЭ2727А</u> <u>S.RF.OP.B04.Z.R (LT)</u>	<u>5(60)</u> <u>3*230/400</u>	<u>4074383</u>	<u>T1 – 12461,96</u> <u>T2 – 12321,25</u>	<u>1</u>	<u>2018</u>
Уст.	<u>ЦЭ2727А</u> <u>S.RF.OP.B04.Z.R (LT)</u>	<u>5(60)</u> <u>3*230/400</u>	<u>4164352</u>	<u>T1 – 000000</u> <u>T2 – 000000</u>	<u>1</u>	<u>2024</u>

2. Проверка измерительного комплекса.

2.1. Измерительные трансформаторы не применяются

2.2. Нагрузка вторичных измерительных цепей не применяются

2.3. Фиксация пломб на приборах и оборудовании, входящих в состав измерительного комплекса

Табл.2

Номера пломб	Место установки пломбы
<u>85582687</u>	<u>Эл. счетчик</u>

2.4. Дополнительное оборудование:

Нет

3. Заключение:

Схема учета проверена и верна

4. Приложения:

Нет

Проверку произвёл:

Главный энергетик ООО «Кубинка Энергосервис» _____ А.А. Еремин _____
(Должность, наименование организации) (подпись) (Ф.И.О)

В присутствии представителя потребителя:

Председатель правления СНТ «Протва-2» _____ Е.В. Черниговская _____
(Должность, наименование организации) (подпись) (Ф.И.О)

