

Акт визуального осмотра измерительного комплекса № _____

7.9 1259/10
12.10.2021 г

Потребитель: ТСН "СНТ ВАСИЛЬЕВКА"

дата посещения

Энергоснабжаемый объект: 782500002508750001 земельные участки для ведения садоводства, 188650

Ленинградская область, Всеволожский район, массив Мертушь, СПК "Васильевка"

Должность	Фамилия	Телефон
Ответственный за электрохозяйство	Экстрин Сергей Федорович	8-911-299-15-88
Для информирования	-	89119800420
Председатель	Горожанкина Елена Николаевна	89119800420

Сетевая организация: ООО "Ленсеть"

Котлодержатель: ПАО "Россети Ленэнерго"

Точка подключения: ПС-127 ДЮНЫ 110 кВ (высокое)

Наименование: ТП-613

Номер точки учета: 1 (25-020528)

Место: ТП-613

Тип точки учета:

Основная

Баланс на границе: ПОСЛЕ

Максимальная мощность: 220 кВт

% потерь:

0

№ прибора	Тип прибора, ток Баланс. пр	Разрядность	Ток / Напря жение	Год установки/ Кварт, год поверки / Год ОП	Состояние опломбир.	Кэфф.	Вид энергии, направление	Показания на 1-ое число месяца	Показания / Расход				Показания на дату посещения	Мощность
									10.2021	07.2021	08.2021	09.2021		
0092170300009 35	СЕ 303 S31 543 JAVZ Потребитель	7	3*5 / 3*230/ 400	2010 / III 2010/ 2026	ЭХ102	30	А пр А+	расчет тариф: д	п. 45483,00 / 5280	п. 45651,00 / 5040	п. 45809,00 / 4740	46210,882	0,538	
0092170300009 35	СЕ 303 S31 543 JAVZ Потребитель	7	3*5 / 3*230/ 400	2010 / III 2010/ 2026	ЭХ102	30	А пр А+	расчет тариф: н	п. 22132,00 / 2550	п. 22200,00 / 2040	п. 22276,00 / 2280	22465,166		
319498	Т-0,66 УЗ Потребитель		150 / 5	2015 / IV 2014/ 2022	ПСК03467 13		В							
319500	Т-0,66 УЗ Потребитель		150 / 5	2015 / IV 2014/ 2022	ПСК03467 13		А							
326703	Т-0,66 УЗ Потребитель		150 / 5	2015 / IV 2014/ 2022	ПСК03467 13		С							

Наименование: ТП-649

Номер точки учета: 2 (25-020528)

Место: ТП-649

Тип точки учета:

Основная

Баланс на границе: ПОСЛЕ

Максимальная мощность: 220 кВт

% потерь:

0

№ прибора	Тип прибора, ток Баланс. пр	Разрядность	Ток / Напря жение	Год установки/ Кварт, год поверки / Год ОП	Состояние опломбир.	Кэфф.	Вид энергии, направление	Показания на 1-ое число месяца	Показания / Расход				Показания на дату посещения	Мощность
									10.2021	07.2021	08.2021	09.2021		
15666700	Меркурий 233ART-03 KRL Потребитель	6	5(10) / 3*230/ 400	2014 / IV 2013/ 2023	КЭ00588 7	60	А пр А+	расчет тариф: д	п. 12034,00 / 7740	п. 12173,00 / 8340	п. 12326,00 / 9180	12618,21	0,382	
15666700	Меркурий 233ART-03 KRL Потребитель	6	5(10) / 3*230/ 400	2014 / IV 2013/ 2023	КЭ00588 7	60	А пр А+	расчет тариф: н	п. 5023,000 / 3120	п. 5074,000 / 3060	п. 5135,000 / 3660	5265,78		
484540	Т-0,66 УЗ Потребитель		300 / 5	2016 / I 2016/ 2024			С							
484593	Т-0,66 УЗ Потребитель		300 / 5	2016 / I 2016/ 2024			А							
712850	Т-0,66 УЗ Потребитель		300 / 5	2016 / I 2016/ 2024			В							

Наименование: ТП-650

Место: ТП-650

Максимальная мощность: 220 кВт

Номер точки учета: 3 (25-020528)

Тип точки учета: Основная
% потерь: 0

Основная
0

Баланс на границе: ПОСЛЕ

№ прибора	Тип прибора, ток Баланс. пр	Разрядность	Ток / Напря жение	Год установки/ Кварт, год поверки / Год ОП	Состояние опломбир.	Кэфф.	Вид энергии, направление	Показания на 1-ое число месяца	Показания / Расход				Показания на дату посещения	Мощность
									10.2021	07.2021	08.2021	09.2021		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
15666792	Меркурий 233ART-03 KRL Потребитель	6	5(10) / 3*230/ 400	2015 / IV 2013/ 2023	КЭ00588 1	60	А пр А+	расчет тариф: д	п. 8266,000 / 5220	п. 8342,000 / 4560	п. 8416,000 / 4440	8552,95	0,101	
15666792	Меркурий 233ART-03 KRL Потребитель	6	5(10) / 3*230/ 400	2015 / IV 2013/ 2023	КЭ00588 1	60	А пр А+	расчет тариф: н	п. 3914,000 / 2100	п. 3942,000 / 1680	п. 3971,000 / 1740	4028,47		
484542	T-0,66 УЗ Потребитель		300 / 5	2016 / I 2016/ 2024			С							
484649	T-0,66 УЗ Потребитель		300 / 5	2016 / I 2016/ 2024			А							
484654	T-0,66 УЗ Потребитель		300 / 5	2016 / I 2016/ 2024			В							

Наименование: ТП-651

Место: ТП-651

Максимальная мощность: 220 кВт

Тип точки учета: Основная
% потерь: 0

Номер точки учета: 4 (25-020528)

Основная
0

Баланс на границе: ПОСЛЕ

№ прибора	Тип прибора, ток Баланс. пр	Разрядность	Ток / Напря жение	Год установки/ Кварт, год поверки / Год ОП	Состояние опломбир.	Кэфф.	Вид энергии, направление	Показания на 1-ое число месяца	Показания / Расход				Показания на дату посещения	Мощность
									10.2021	07.2021	08.2021	09.2021		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
15666677	Меркурий 233ART-03 KRL Потребитель	6	5(10) / 3*230/ 400	2014 / IV 2013/ 2023	КЭ00589 3	80	А пр А+	расчет тариф: д	п. 16830,00 / 9120	п. 16939,00 / 8720	п. 17057,00 / 9440	17301,08	0,438	
15666677	Меркурий 233ART-03 KRL Потребитель	6	5(10) / 3*230/ 400	2014 / IV 2013/ 2023	КЭ00589 3	80	А пр А+	расчет тариф: н	п. 7958,000 / 3440	п. 7996,000 / 3040	п. 8038,000 / 3360	8141,30		
422893	T-0,66 УЗ Потребитель		400 / 5	2016 / I 2015/ 2023			В							
422894	T-0,66 УЗ Потребитель		400 / 5	2016 / I 2015/ 2023			А							
422895	T-0,66 УЗ Потребитель		400 / 5	2016 / I 2015/ 2023			С							

Задание: плановый осмотр – октябрь 2021

Специалист: Васильева Анна Евгеньевна

Результаты визуального осмотра

Эл. счетчики исправны, замечаний нет.

Уведомляю, что:

истекает/истек срок поверки прибора учета

№ прибора учета, квартал, год

№ прибора учета, квартал, год

истекает/истек срок поверки трансформаторов тока (напряжения)

№ трансформаторов тока/напряжения, квартал, год

№ трансформаторов тока/напряжения, квартал, год

Вам необходимо своевременно произвести очередную поверку

(прибор учета, трансформаторов тока, трансформатор напряжения)

Проведение поверки организовать в соответствии с условиями действующего договора энергоснабжения.

Представитель Потребителя

Горюхицкий Е.И.
"12" Октября 2021 г.

Представитель АО «Петербургская сбытовая компания»

Бурлаков В.С.
"12" Октября 2021 г.

Оператор: Голубева Наталья Евгеньевна,
Энергоснабжаемый объект 782500002508750001

Напечатано 01.10.2021