

СОГЛАСОВАНО

Руководитель ЦМТУ Росстандарта



**ЦМТУ
Росстандарта**

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 272022dda1a46da235546aa350f45360b733a68a

Владелец: **Калинникова Марина Григорьевна**

Действителен: с 28.04.2023 по 21.07.2024

УТВЕРЖДАЮ



Директор филиала

ПАО «Россети Ленэнерго»

«Северные электрические сети»

И.М. Мещеряков

06.02.2024 № 47

Программа мероприятий

по предотвращению причинения вреда, связанного с обращением продукции

1. Производитель продукции

Филиал ПАО «Россети Ленэнерго» «Северные электрические сети», расположенный по адресу: 197730, г. Санкт-Петербург, вн. тер. г. п. Белоостров, шоссе Новое, д. 53, литер А

2. Идентификация продукции:

| Марка | Коммерческое наименование (тип) | Период производства | Период реализации | Количество продукции |
|--|---------------------------------|---------------------|-------------------|---------------------------------------|
| Электрическая энергия переменного тока частотой 50Гц | Техническое электричество | Нет | Нет | В соответствии с объемами потребления |

3. Описание неисправности (дефекта) продукции:

Согласно обращению потребителя, возможное несоответствие показателей качества электрической энергии требованиям ГОСТ 32144-2013 (низкое напряжение) по адресам: Ленинградская область, Всеволожский район, Куйвозовское сельское поселение, коттеджный посёлок Стекланный Ручей, к.н. 47:07:0164001:1247, к.н. 47:07:0164001:608, участок 81, участок 195. ТП-1688 (630 кВА), ТП-2053 (400 кВА). Приняты на баланс 06.12.2022 г. Акты об осуществлении технологического присоединения отсутствуют (в процессе оформления).

4. Описание способа ремонтного воздействия:

| № | Наименование мероприятия | Срок | Ответственный |
|---|---|---------------|---|
| 1 | Уведомление потребителя о возможном несоответствии продукции (электроэнергии) требованиям ГОСТ 32144-2013, выполненных и запланированных работах по данной программе путем направления письма | 1 кв. 2024 г. | Начальник ОМиККЭ Мужиченко В.И. |
| 2 | Инициирование размещения на сайтах ПАО «Россети Ленэнерго» и Росстандарта или его территориального органа информации о проводимой программе мероприятий | 1 кв. 2024 г. | Заместитель главного инженера по эксплуатации Иванов К.А. |

| | | | |
|----|---|---------------------------|--|
| 3 | В случае причинения вреда жизни или здоровью граждан, имуществу физических или юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу, окружающей среде, жизни или здоровью животных и растений, возместить вред, причиненный в результате поставки электрической энергии, несоответствующей требованиям ГОСТ 32144-2013 при предъявлении претензии со стороны потребителя. | При поступлении претензии | ПАО «Россети Ленэнерго» |
| 4 | Уведомление АО «ПСК» о поставке электрической энергии, не соответствующей требованиям ГОСТ 32144-2013, и необходимости снижения стоимости электрической энергии по заявлению потребителя в соответствии с п. 10 Приложения 1 Постановления Правительства Российской Федерации от 06.05.2011 N 354 "О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов" | 1 кв. 2024 г. | Заместитель главного инженера по эксплуатации Иванов К.А. |
| 5 | Монтаж дополнительной трансформаторной подстанции 400 кВА | 3 кв. 2024 г. | Начальник Сертоловского РЭС Исаков М.В. |
| 6 | Перераспределение нагрузок между новой и существующими подстанциями | 3 кв. 2024 г. | Начальник Сертоловского РЭС Исаков М.В. |
| 7 | Повторная установка приборов контроля качества электроэнергии с целью проверки результатов проведенных мероприятий | 4 кв. 2024 г. | Начальник ОМиККЭ Мужиченко В.И. Главный инженер Сертоловского РЭС Исаков М.В. |
| 8 | Расшифровка результатов показаний приборов контроля качества электроэнергии, формирование протокола испытаний электроэнергии | 4 кв. 2024 г. | Начальник ОМиККЭ Мужиченко В.И. |
| 9 | Направление в ЦМТУ Росстандарта письма о ходе реализации программы мероприятий | 4 кв. 2024 г. | Начальник ОМиККЭ Мужиченко В.И. |
| 10 | Направление в ЦМТУ Росстандарта заключительной отчетной информации о реализации программы мероприятий | 4 кв. 2024 г. | Начальник ОМиККЭ Мужиченко В.И. |

Главный инженер

И.В. Диденко