

Согласовано:

Утверждаю:

Центральный ЦМТУ Росстандарта  
ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ  
Сертификат: 6177362dfe808fa7043224fd8017fe7731a329b  
Владелец: Качалова Анастасия Сергеевна  
Действителен: с 06.12.2023 по 28.02.2025  
2024 г.

11.04.2024 № 157

Заместитель генерального директора  
Главный инженер АО «ЛОЭСК»



С.В. Аминяков

2024 г.

**ПРОГРАММА МЕРОПРИЯТИЙ**  
по предотвращению причинения вреда, связанного  
с обращением продукции

(в порядке пункта 2 статьи 38 ФЗ от 27 декабря 2002 г. N 184-ФЗ  
"О техническом регулировании")

**Превышение допустимого значения числа маркированных данных**

1. Транспортировщик продукции Филиал АО «ЛОЭСК» «Центральные электрические сети», расположенный по адресу: г. Кировск, ул. Ладожская, д.3

2. Идентификация продукции:

Марка	Коммерческое наименование	Период производства	Период реализации	Количество продукции
Электрическая энергия в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного и однофазного тока частотой 50 Гц	Техническое электричество	нет	нет	В соответствии с объемами потребления

3. Описание неисправности (дефекта) продукции:

По результатам Протокола контроля качества электроэнергии № 10КЭ-24 от 14.03.2024, Филиал АО «ЛОЭСК» «Центральные электрические сети», выявлено превышение допустимого значения числа маркированных данных в точке контроля п. Павлово, Ленинградский пр., д.100.

4. Описание способа ремонтного воздействия:

Для приведения в соответствие значения числа маркированных данных пп.5.2.5 ГОСТ 33073-2014 "Контроль и мониторинг качества электрической энергии в системах электроснабжения общего назначения", разработаны следующие корректирующие мероприятия:



N п/п	Наименование мероприятия	Срок	Ответственный
1	Уведомление потребителя о возможном несоответствии продукции (электроэнергии) требованиям ГОСТ, о запланированных работах по данной программе путем направления письма.	До 15.04.2024	Главный инженер Филиала АО «ЛОЭСК» «Центральные электрические сети» Дубровский Д.С.
2	Инициирование размещения на сайте АО «ЛОЭСК – Электрические сети Санкт-Петербурга и Ленинградской области» информации о запланированных работах по данной программе и Росстандарта или его территориального органа информации о проводимой программе мероприятий	До 15.04.2024	Главный инженер Филиала АО «ЛОЭСК» «Центральные электрические сети» Дубровский Д.С.
3	Проведение ревизии контактных соединений по всей протяженности ВЛ-0,4 кВ от ТП-410, проверка соединений заземлителей с заземляемыми элементами ВЛ.	До 12.04.2024	Главный инженер Филиала АО «ЛОЭСК» «Центральные электрические сети»
4	Пофазное перераспределение нагрузки на ВЛ-0,4 кВ от ТП-410	До 12.04.2024	Дубровский Д.С.
5	Выполнение измерения показателей качества электроэнергии у удаленного потребителя от ТП-410 с целью проверки соответствия уровня напряжения	До 22.04.2024	Начальник ЭТЛ Михнецов А.Е.
6	Направление в ЦМТУ Росстандарта по г. Санкт-Петербургу и Ленинградской области протоколов контроля качества электроэнергии по результатам проведенных мероприятий	До 24.04.2024	Начальник ЭТЛ Михнецов А.Е.
7	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 обоснованно й претензии после проведения проверки	АО «ЛОЭСК»  ООО «РКС- Энерго»
8	Уведомление ООО «РКС-энерго» 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	При поступлении обоснованно й претензии после проведения проверки	Главный инженер Филиала АО «ЛОЭСК» «Центральные электрические сети» Дубровский Д.С.



	и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов"		
9	Направление в ЦМТУ Росстандарта заключительной отчетной информации о реализации программы мероприятий	До 25.04.2024	Начальник ЭТЛ Михнецов А.Е.

Начальник ЭТЛ

Михнецов А.Е.

Главный инженер  
Филиала АО «ЛОЭСК»  
«Центральные электрические сети»

Дубровский Д.С.