



Филиал Акционерного общества  
«ЛОЭСК - Электрические сети Санкт-Петербурга и Ленинградской области»  
**Пригородные электрические сети**

188650, Ленинградская область, г. Сертолово, ул. Индустриальная, д. 1, корп. 4 тел.: +7 (812) 630 19 51 факс: +7 (812) 630 19 52  
sert-sek1@loesk.ru | sert-sek2@loesk.ru | sert-sek3@loesk.ru | www.loesk.ru

03.05.24 № 17/02/207

На №17/02/178 от 03.05.2024г.

Главе Администрации  
«Лесколовского СП»

Сазонову А.А.

E-mail: leskadmin@mail.ru

Копия: Директору Сертоловского ОСЭ  
АО «ПСК» Булатову В.В.

E-mail: A-sert@pesc.ru

Об отсутствии напряжения по ф.47-215  
на ТП-8862

Филиал АО «ЛОЭСК» «Пригородные электросети» сообщает, что в связи с неотложными работами филиала ПАО «Россети Ленэнерго» «Северные электрические сети» будет отсутствовать напряжение по ф.47-215 на **ТП-8862** в д. Лехтуси, ул. Магистральная д.2, д.8, д.9, д.10, д.11, д.16, д.17 в период с **10:00 до 17:00 08.05.2024г (на 3 часа)**.

Контактный телефон диспетчера филиала АО «ЛОЭСК» «Пригородные электросети»  
244-04-44.

Приложение: Письмо Исх. №СЭС/046/4546 от 02.05.2024г.

Главный инженер

**И.А. Катаев**

С.В. Мовчан  
630-19-62



от 02.05.2024  
на \_\_\_\_\_

№ СЭС/046/4546  
от \_\_\_\_\_

Филиал Публичного акционерного общества  
«Россети Ленэнерго»  
«Северные электрические сети»  
197730, г. Санкт-Петербург,  
вн. тер. г. п. Белоостров,  
ш. Новое, д. 53 литера А  
тел. (812) 494-33-35  
e-mail: ses@lenenergo.ru  
www.rosseti-lenenergo.ru

Уведомление о погашении потребителей

Главному инженеру  
Филиала АО «ЛОЭСК»-  
Электрические сети  
Санкт-Петербурга и  
Ленинградской области  
«Пригородные  
Электрические Сети»  
И.А.Катаеву  
sert-sekr1@loesk.ru  
sert-sekr3@loesk.ru

Уважаемый Иван Александрович!

Филиал ПАО «Россети Ленэнерго» «Северные электрические сети» сообщает: 08.05.2024 г. с 10.00 до 17.00 на три часа будет отсутствовать напряжение по Ф.47-215 с отключением реклоузера ППв9299 в связи с неотложными работами на ВЛ-10 кВ.

Без напряжения будут потребители от ТП-8862 ф.47-215 д.Лехтуси.

Главный инженер

И.В. Диденко