



ОБОРОНЭНЕРГО

ФИЛИАЛ «СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ»
РАЙОН ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ СЕТЕЙ
«ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ - СЕВЕРНЫЙ»

д. Агалатово, д. 158,
Всеволожский район,
Ленинградская область, 188653
ИНН 7704726225, КПП 784143001
Тел.: +7(812)318-40-03
Тел: +7(813)705-80-10
E-mail: info@sz.oen.su
oboronenergo.su

12.12.24 № СЗФ/Р03/ 222

Об отключении электроэнергии п.Осельки

Главе администрации
МО «Лесколоское сельское
поселение»
А.А.САЗОНОВУ

Генеральному директору
ООО «Лесколоская
жилищная организация»

Директору МОУ
«Осельковская основная
общеобразовательная школа»
З.Г.ЦАРЁВОЙ

Уважаемые руководители!

Филиал «Северо-Западный» АО «Оборонэнерго» сообщает, что в связи с неотложными работами, проводимыми на ПС-640, **13.12.2024 с 12:00 до 14:00**, будет отсутствовать электроснабжение от ВЛ-10 кВ ф.604-13 в п. Осельки на указанный промежуток времени.

Напряжение на объект будет подаваться по факту завершения работ без предварительного уведомления. На указанный период производства работ энергоснабжаемый объект считать под напряжением.

Аварийная готовность - 1 час.

Приложение:

1. Письмо №СЭС/046/14072 от 12.12.24 на 1-м листе.

Начальник ОДС
РЭС «Ленинградская область - Северный»

В.В. Романов

Исп. Романов В.В.
8-921-180-73-63



от 12.12.2024 № СЭС/046/14072
на _____ 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
ПС-35 кВ «Осельки» (ПС-604).

Главному инженеру
«Ленинградская область-
Северный» филиала
«Северо-Западный »
АО «Оборонэнерго»
Жукалину В.П.
ODS_LO_Sever@sz.oen.su

Уважаемый Владимир Павлович!

Филиал ПАО «Россети Ленэнерго» «Северные электрические сети»
сообщает: 13.12.2024 с 12.00 до 14.00 на ПС-35 кВ «Осельки» (ПС-604)
будет отключен Т-1 в связи с работами персонала филиала «Северо-
Западный» АО «Оборонэнерго» по переработке контактных соединений
35 кВ Т-1 (заявка №51 от 11.04.2024).

Главный инженер

И.В. Диденко