



**РОССЕТИ**  
СИБИРЬ

ФИЛИАЛ ПАО «РОССЕТИ СИБИРЬ» - «ОМСКЭНЕРГО»  
Россия, 644037, г. Омск, ул. П. Некрасова, д. 1,  
ОГРН 1052460054327 ИНН 2460069527  
тел.: (3812) 355-359, факс: (3812) 22-03-69

ПО «Западные электрические сети»

25.04.2024 № 1.5/24-20/453-РЭС  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

ПО «Западные электрические сети»  
Россия, 644047, г. Омск, ул. 5-я Северная, д.193,  
тел. (3812) 355-559, факс (3812) 258-386  
e-mail: info@om.rosseti-sib.ru, сайт: www.rosseti-sib.ru

Директору по работе  
с клиентами в области  
ООО «Омская энергосбытовая  
компания»  
С.А. Хаврошину  
e-mail: info@omesc.ru

О производстве планового ремонта  
объектов электросетевого хозяйства

Уважаемый Сергей Анатольевич!

В соответствии п.п. 3.3.4 "Договора оказания услуг по передаче электрической энергии" от 11.04.2014 № 116.06.14/26.02.2014 № 18.5500.739.14 между ОАО «Петербургская сбытовая компания» и филиал ПАО «Россети Сибирь» - «Омскэнерго» (далее - "Договор"), раздела 3 "Регламента взаимодействия Исполнителя и Заказчика при ограничении режима потребления электроэнергии Потребителей Заказчика и при возобновлении их электроснабжения" (Приложение № 5 к "Договору") информируем Вас о плановых отключениях электрической энергии, связанных с производством ремонта объектов электросетевого хозяйства:

**26.04.2024 10:00-17:00** СНТ Любитель

**26.04.2024 10:00-17:00** г. Омск, ул.1-я Академическая

**26.04.2024 13:00-17:00** СНТ Садовод-1

В связи с вышеизложенным, прошу Вас согласно "Правил предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов», утвержденных Постановлением правительства РФ от 06.05.2011 № 354, организовать информирование потребителей о плановых отключениях электрической энергии, связанных с проведением ремонта на объектах электросетевого хозяйства.

Дополнительно сообщаю, что Администрация г. Омска и юридические лица об отключениях электроэнергии в указанные периоды - уведомлены.

Начальник Городского РЭС

A handwritten signature in blue ink, consisting of several overlapping loops and a long horizontal stroke extending to the right.

А.М. Ахметов