



РОССЕТИ
СИБИРЬ

Филиал ПАО «Россети Сибирь» - «Омскэнерго»
ПО «Северные электрические сети»
Больше-Уковский район электрических сетей
ул. Рабочая, д.13, с. Большие Уки,
Большеуковский район, Омская обл., Россия,
646380. тел. (8*381-62)2-22-62. (8*381-62)2-22-70

02.07.2024 № 1.5/25-18/191-рЭС

на № _____ от _____

Начальнику Большеуковского
КО ООО «ОЭК»
И.В. Устиновой
ул. Избышева, д. 11,
Большеуковский район,
Омская область, 646380

О прекращении электроснабжения
потребителей

Уважаемая Ирина Владимировна!

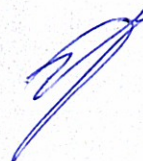
В соответствии п.п. 3.3.4 «Договора оказания услуг по передаче электрической энергии» от 11.04.2014 № 116.06.14 / 26.02.2014 № 18.5500.739.14 между ОАО «Петербургская сбытовая компания» и ОАО «Межрегиональная распределительная сетевая компания Сибири» (далее – «Договор»), раздела 3 «Регламента взаимодействия Исполнителя и Заказчика при ограничении режима потребления электроэнергии Потребителей Заказчика и при возобновлении их электроснабжения» (Приложение № 5 к «Договору») информирую Вас о плановых отключениях электрической энергии, связанных с производством ремонта объектов электросетевого хозяйства Больше-Уковского РЭС ПО СЭС филиала ПАО «Россети Сибирь» - «Омскэнерго», согласно приложению.

В связи с выше изложенным, 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 Администрации сельских поселений и юридические лица об отключениях электроэнергии в указанные периоды уведомлены.

Приложение: объекты электросетевого хозяйства на 1 л. в 1 экз.

Начальник Больше-Уковского РЭС



В.В. Харьков

Приложение

Дата и время отключения	Наименование населённого пункта	Наименование улиц	Оборудование
08.07.2024 с 09:00 до 17:00	с. Большие Уки	ул. Радищева ул. Рассказова	ВЛ-0,4 кВ ф 3 КТП БУ-17-19