



08.02.2022 № 1.5/23-16/20-рэс

НА № \_\_\_\_\_ ОТ \_\_\_\_\_

Филиал ПАО «Россети Сибирь» - «Омскэнерго»  
ПО «Восточные электрические сети»  
Черлакский РЭС  
ул. Энергетиков, д. 3, р.п. Черлак,  
Омская область, Россия, 646250  
телефон (38153) 2-11-07

Начальнику клиентского офиса  
ООО «Омская энергосбытовая компания»  
Фелькеру В.В.  
тел./факс (3815) 32-45-50  
E-mail: felker\_vv@omesc.ru

О производстве планового ремонта  
объектов электросетевого хозяйства

Уважаемый Виктор Викторович!

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") информируем Вас о плановых отключениях электрической энергии, связанных с производством ремонта объектов электросетевого хозяйства Черлакского РЭС филиала ПАО «Россети Сибирь» - «Омскэнерго»:

21.02.2022 с 9-00 до 13-00: И 3-11 с. Иртыш, ул. Чапаева, 60-108, ул. Октябрьская, 4-40, 15-45.

21.02.2022 с 13-00 до 17-00: И-7-2 с. Иртыш, ул. 5-й Переулок 5-15, ул. 6-й Переулок 1-14, ул. 7-й Переулок 1-15, ул. 8-й Переулок 1, 6.

22.02.2022 с 9-00 до 13-00: И 6-7 с. Бердниково, ул. Октябрьская, 1-41.

22.02.2022 с 13-00 до 17-00: КОМ 1-8 д. Золотухино, школа, узел связи, котельная.

24.02.2022 с 9-00 до 13-00: БА 4-5 Гортоп.

24.02.2022 с 13-00 до 17-00: КТП Чк-10-10 с. Елизаветинка, КФХ Конев.

24.02.2022 с 13-00 до 17-00: КТП ЮП-2-3 с. Южно-Подольск, Животноводство.

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.

Начальник Черлакского РЭС



А.В. Ильин