**Ремонты, выполняемые по плановым и внеплановым оперативным заявкам, выполнение которых невозможно без ограничения режима потребления о. Кунашир на сентябрь 2022 г.**

| № п. | Планируемая дата, время (мск) | Энергорайон (энергоузел) | Категория заявки (плановая, внеплановая), вид ремонта (текущий ремонт, средний ремонт, капитальный ремонт и т.д.) | Описание работ с указанием отключаемого оборудования, приводящих к вводу ограничений  | Последствия для потребителей с указанием объема ограничений  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| начала | окончания |
|  | 26.09.202213:00 | 26.09.202217:00 | Южно-Курильский | Внеплановое.Отключение ВЛ-6 кВ «ДЭС «Южно-Курильская» – ТП-8, ТП-9 в рамках исполнения «Инвестиционной программы АО «Мобильные ГТЭС» на территории о. Кунашир МО «Южно-Курильский ГО» на 2021-2023 годы» | Отключение яч. 10 в ЗРУ-2 ДЭС «Южно-Курильская» | Будут обесточены потребители:**ТП-8:*** Котельная № 5;
* Антенно-мачтовое устройство «АО «ПБК»;Гаражи (ул. Дружбы).

**ТП-9:**1. м-н Мир Детства;2. м-н Грин;3. ИП Ващенко;4. Морская 5А, 7А;5. Дружбы 1А,2А,7А,9А,10А;6. 60 лет ВЛКСМ, д. 13, 14, 15, 15А, 16, 17, 17А, 19;7. Обувная мастерская;8. ул. Островная;9. Автомойка;10. ИП Тароев;11. ИП Кон;12. Гаражи;13. уличное освещение;14. «Исток 1+1»;15. ИП Мнацаканян;16. ИП Фёдоров;17. ИП Романенко Автомойка. |
|  | 28.09.202209:00 | 28.09.202217:00 | Южно-Курильский | Внеплановое.Отключение ТП-19 «Метеостанция» в рамках исполнения «Инвестиционной программы АО «Мобильные ГТЭС» на территории о. Кунашир МО «Южно-Курильский ГО» на 2021-2023 годы» | Отключение яч. 29 в ЗРУ-2 ДЭС «Южно-Курильская» | Будут обесточены потребители:**ТП-19:*** ул. Метеостанции, дд. 1, 2, 3, 3А, 3Б, 4, 5, 7, 8;
* кв. Рыбников, д. 17;
* застава Отрада;
* метеостанция.
 |

Примечание:

Категории оперативных заявок на отключаемое оборудование:

**Плановая** (ремонт, выполняемый в соответствии с месячными графиками ремонта в установленные ими сроки);

**Внеплановая** (ремонт, не предусмотренный месячными графиками ремонта, выполняемый при возникновении в процессе эксплуатации оборудования причин, которые невозможно было предвидеть на этапе формирования месячных графиков ремонта).