

СОГЛАСОВАНО:
Гл. инженер АО «Выксатеплоэнерго»
М. П. Плаксин
« ___ » _____ 2022 г.

УТВЕРЖДАЮ:
Директор АО «Выксатеплоэнерго»
О. В. Рощина
« ___ » _____ 2022 г.

ГРАФИК
ПЛАНОВЫХ ОСТАНОВОК ГВС НА ОБЪЕКТАХ АО «ВЫКСАТЕПЛОЭНЕРГО» НА 2022г.

| № п/п | Объект | Дата (месяц, число) плановых остановок и ремонта газового оборудования | | | | | Отметка о выполнении | Ответственный исполнитель | Прим. |
|-------|--|--|---------|---------|---------|--------|----------------------|--|-------|
| | | V | VI | VII | VIII | IX | | | |
| 1 | Кот. м-н «Гоголя», зд. 10Б | | | 14-28 | | | | Парайко, Ухалина, Музыка Парайко, Ухалина, Лобанова Парайко, Ухалина, Цыганов Парайко, Ухалина, Порхачева Парайко, Ухалина, Сметанникова Парайко, Ухалина, Богатырева Парайко, Ухалина, Солдагова Парайко, Ухалина, Власов Блинов, Забывасва | |
| 2 | Кот. м-н «Юбилейный», зд.75 | | 30-14 | | | | | | |
| 3 | Кот. м-н «Жуковского», 10А | | | | 3 - 17 | | | | |
| 4 | Кот. Б/городка, ул. Кр. Зори, зд.16/1 | 11 - 25 | | | | | | | |
| 5 | Кот. ул. Нахимова, зд.20 | | 1 - 15 | | | | | | |
| 6 | Кот. Кр.Зори, 45Б | | | | | 1 - 15 | | | |
| 7 | Кот. ул. Островского, зд.18Б | | 16 - 30 | | | | | | |
| 8 | Кот. м-н Мотмос, участок 9А | | | 29 - 13 | | | | | |
| 9 | Кот. р.п. Дружба, зд.29А | | | | 17 - 31 | | | | |
| 10 | Кот. п. Досчатое, м-н «Приокский», зд.15А | | | | 20 - 3 | | | | |
| 11 | Кот. ул. Чичерина, зд.33 | | 29 - 13 | | | | | | |
| 12 | Кот. р.п. Шиморское №1, ул. Калинина, зд.48А | 17 - 31 | | | | | | | |
| 13 | Кот. ул. Лесозаводская, 6/1 | | | | | 1 - 15 | | | |
| 14 | Кот. ул. Лесозаводская, 26/1 | | | | | 1 - 15 | | | |
| 15 | Кот. д/с Виля, пер. Школьный, участок №6 | | | | | 1 - 15 | | | |
| 16 | Кот. д/с Борковка, м-н «Западный», участок № 68А | 11 - 25 | | | | | | | |
| 17 | п. Строитель | | 1- 15 | | | | | | |
| 18 | Т/трасса 1-ое Мая | | | | 10 - 25 | | | | |

РАЗРАБОТАЛ:
Начальник участка котельных
Начальник участка тепловых сетей




Страхова О. А.
Блинов А. В.

СОГЛАСОВАНО:
Гл. энергетик
Ст. инженер абонентского отдела

Погодин А. М.
Матюгина М. А.

Время отключения и подачи теплоносителя (в первый и последний день остановок) - 10⁰⁰.