

ПУНЧАЛ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27 февраля 2024 г. № 42

**О создании противопаводкового звена на территории
Городского поселения Куженер**

В целях организованного пропуска паводковых вод и ликвидации возможных негативных последствий паводка Куженерская городская администрация п о с т а н о в л я е т:

1. Создать противопаводковое звено на период действия постановления с 18 марта по 30 апреля 2024 года в составе:

- Антонова М.В. – председатель комиссии, глава Куженерской городской администрации;
- Кодочигов В.С. – заместитель председателя комиссии, ведущий эксперт по благоустройству Куженерской городской администрации;
- Бусыгин С.М. – индивидуальный предприниматель (по согласованию);
- Сидоркин С.П. – директор МП «Куженерводоканал» (по согласованию);
- Аблинова С.В. – рабочая по благоустройству МП «Куженерводоканал» (по согласованию);
- Пирогов П.Е. – рабочий по благоустройству МП «Куженерводоканал» (по согласованию).

2. Назначить старшим по звену для пропуска паводковых вод Кодочигова В.С. – ведущего эксперта по благоустройству Куженерской городской администрации.

3. Утвердить приложенные мероприятия по пропуску паводковых вод и предотвращению чрезвычайных ситуаций в 2024 году.

4. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на главу Куженерской городской администрации.

5. Постановление Куженерской городской администрации № 43 от 6 марта 2023 года «О создании противопаводкового звена на территории Городского поселения Куженер» признать утратившим силу.

Глава Куженерской
городской администрации



М.В. Антонова

МЕРОПРИЯТИЯ
по пропуску паводковых вод и предотвращению
чрезвычайных ситуаций в 2024 году

№ п/п	Наименование мероприятий	Сроки исполнения
1.	Провести инструктаж с ответственными лицами по пропуску паводковых вод и эксплуатации плотины	до 18 марта
2.	Расчистить подъездную дорогу к плотине	до 18 марта
3.	Сделать майну во льду шириной 0,5 – 1 метр по всему периметру водосборного сооружения, очистить от снега, льда и мусора	до 18 марта
4.	Опробовать все затворы, задвижки и щиты водопроводящих сооружений	до 18 марта
5.	С наступлением интенсивного снеготаяния установить дежурство членов противопаводкового звена	март, апрель
6.	Представить в соответствующие службы РМЭ информацию о результатах прохождения внесенного половодья и фактических ущербах по установленным формам МЧС РФ.	до 18 мая
7.	Провести обследование технического состояния гидротехнических сооружений и акты обследования представить в соответствующие службы РМЭ	до 5 июля
8.	Завести журнал для фиксирования прохождения паводка	до 18 марта
9.	Установить линейку для измерения уровня воды	до 1 апреля
10.	Провести работу по очистке мусора прибрежных полос и водоохранных зон рек и водоемов. Обратить особое внимание на состояние зон санитарной охраны источников хозяйственно-питьевого водоснабжения.	до 18 марта
11.	Провести работу по вырубке древесно-кустарниковой растительности в местах возможного образования ледовых заторов.	до 18 марта
12.	Проверить готовность ГТС, в том числе провести предпаводковое обследование их технического состояния, знание обязанностей обслуживающим персоналом, а также наличие и исправность средств связи, резервов материальных ресурсов.	до 18 марта
13.	Обеспечить готовность всех ГТС к пропуску весеннего паводка (акты)	до 18 марта