



АДМИНИСТРАЦИЯ
КОТЕЛЬНИКОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 31.01. 2025 г. № 49

О подготовке к паводкоопасному периоду на территории Котельниковского муниципального района Волгоградской области в 2025 году

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 г. № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Федеральным законом от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Котельниковского муниципального района Волгоградской области администрация Котельниковского муниципального района Волгоградской области постановляет:

1. Утвердить прилагаемые:

План мероприятий по подготовке к паводкоопасному периоду на территории Котельниковского муниципального района Волгоградской области в 2025 году;

Порядок действий при угрозе и затопления населенных пунктов Котельниковского муниципального района Волгоградской области.

2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального обнародования.

Глава Котельниковского
муниципального района
Волгоградской области

С.Ф. Тыщенко

УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации
Котельниковского муниципального
района Волгоградской области

от 31.01.2025 г. № 49

ПЛАН

мероприятий по подготовке к паводкоопасному периоду на территории
Котельниковского муниципального района Волгоградской области в 2025
году

№ п.п.	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Ответственные за исполнение
1	2	3	4
1.	Обследование зон возможного затопления	февраль-март	отдел по делам ГО и ЧС и жизнеобеспечения населения администрации Котельниковского муниципального района Волгоградской области (далее – отдел ГО и ЧС) совместно с органами местного самоуправления поселений (по согласованию)
2.	Проверка готовности к пропуску паводка гидротехнических сооружений (далее – ГТС) и водохозяйственных объектов, находящихся на территории муниципальных образований, с участием представителей и собственников объектов, с составлением актов оценки готовности ГТС к безаварийному прохождению паводков; осуществление контроля режимов их работы в предпаводковый период и в период прохождения паводков	февраль-март	отдел ГО и ЧС совместно с органами местного самоуправления поселений (по согласованию)
3.	Уточнение состава сил и средств, привлекаемые для проведения противопаводковых мероприятий и проведение возможных спасательных и аварийно-восстановительных работ	февраль-март	отдел ГО и ЧС совместно с органами местного самоуправления поселений (по согласованию)

4.	Уточнение планов в части действий органов управления и сил при наводнении (планы мероприятий по смягчению и реагированию на чрезвычайные ситуации в паводкоопасном периоде на территории муниципальных образований на год)	март-апрель	отдел ГО и ЧС
5.	Постоянное уточнение количества плавсредств, других материально-технических ресурсов, пригодных для использования при осуществлении предупредительных мер и проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ	февраль-март	отдел ГО и ЧС
6.	Информирование граждан о прогнозе наводнения и проведение разъяснительной работы по действиям населения в предвидении и ходе половодья (паводка)	февраль-март	отдел ГО и ЧС совместно с органами местного самоуправления поселений (по согласованию)
7.	Оборудование водоотводных канав, расчистка существующих дорожных водоотводных сооружений и увеличение их пропускной способности; устройство дамб, обвалований	февраль-март	органы местного самоуправления поселений (по согласованию)
8.	Подготовка пакета рабочих документов для работы КЧС в паводкоопасный период	февраль-март	отдел ГО и ЧС
9.	Уточнение планов эвакуации населения в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера	февраль-март	отдел ГО и ЧС совместно с органами местного самоуправления поселений (по согласованию)
10.	Санитарная очистка предполагаемых районов затопления	2025 г.	органы местного самоуправления поселений (по согласованию)
11.	Контроль за соблюдением процедур, установленных законодательством о градостроительной деятельности для подготовки и утверждения документов территориального планирования, правил землепользования и застройки, документации по планировке территории, градостроительных планов земельных участков с учетом зон затопления, подтопления	2025 г.	отдел капитального строительства, архитектуры и ЖКХ администрации Котельниковского муниципального района Волгоградской области
12.	Доведение до органов местного самоуправления муниципальных образований информации о существующих ограничениях использования территории на землях, подверженных затоплению	2025 г.	отдел ГО и ЧС
13.	Обмен информацией с территориальными органами МЧС России, Ростехнадзора, Росгидромета, Росводресурсов	2025 г.	отдел ГО и ЧС

14.	Планирование мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод, осуществление ремонтных работ на ГТС	2025 г.	собственники ГТС (по согласованию)
15.	Определение прав собственности на бесхозные ГТС	2025 г.	отдел земельно-имущественных отношений администрации Котельниковского муниципального района Волгоградской области совместно с органами местного самоуправления поселений (по согласованию)
16.	Создание резервов финансовых и материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций	2025 г.	отдел ГО и ЧС совместно с отделом бюджетно-финансовой политики и казначейства администрации Котельниковского муниципального района Волгоградской области
17.	Обеспечение запаса резервного оборудования, необходимой спецтехники для проведения аварийно-восстановительных работ на ГТС, горюче-смазочных материалов, запасных частей, дополнительных источников электроснабжения, резерва материальных и финансовых средств, необходимых для предупреждения, локализации и ликвидации последствий возможных аварий и чрезвычайных ситуаций	февраль-март	органы местного самоуправления поселений (по согласованию)
18.	Обеспечение постоянной готовности систем локального оповещения населения об угрозе аварийной ситуации	февраль-март	отдел по делам ГО и ЧС совместно с органами местного самоуправления поселений (по согласованию)
19.	Обеспечение контроля над уровнем воды в водохранилищах и накопителях, осадками	в период паводка	отдел по делам ГО и ЧС
20.	Подготовка водопропускных сооружений, расчистка русел рек, водопропускных канав от мусора на территории населенных пунктов	февраль-апрель	органы местного самоуправления поселений (по согласованию)

21.	Подготовка водоочистных и канализационных сооружений, включая жижеборники, влагонепроницаемые выгребные септики, к работе во время паводка и по его окончанию. Создание запасов фильтровального материала, коагулянтов, дезинфицирующих средств, наличие достаточной обваловки сооружений	февраль-апрель	органы местного самоуправления поселений (по согласованию)
22.	Очистка фильтров, резервуаров чистой воды на водопроводных сооружениях перед началом работы в летний период с последующей дезинфекцией	февраль-апрель	органы местного самоуправления поселений (по согласованию)
23.	Приведение в готовность к работе хлораторные установки, ассенизационный транспорт для вывоза жидких отходов	февраль-март	органы местного самоуправления поселений (по согласованию)
24.	Приведение в готовность аварийные системы водоснабжения, предусмотрев при их отсутствии автоцистерны	февраль-апрель	органы местного самоуправления поселений (по согласованию)
25.	Контроль над объектами водоснабжения и канализации, территориями населенных пунктов, предприятиями, имеющими в наличии биологические препараты и пр., с применением исчерпывающих мер при наличии нарушений в соответствии с Федеральным законом от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»	февраль-апрель	ТО Роспотребнадзор в Котельниковском и Октябрьском районах (по согласованию)
26.	Проверка наличия животноводческих ферм в поймах рек, в водоохраной зоне Цимлянского водохранилища, в низинных участках, вблизи источников водоснабжения с последующим контролем ликвидации загрязнения	февраль-апрель	отдел сельского хозяйства администрации Котельниковского муниципального района Волгоградской области, ТО Роспотребнадзор в Котельниковском и Октябрьском районах, главный ветеринарный врач (по согласованию)
27.	Усиление лабораторного контроля над объектами водоснабжения, канализации, исследованием почвы, воды, открытых водоемов	февраль-апрель	ТО Роспотребнадзор в Котельниковском и Октябрьском районах (по согласованию)
28.	Обследование мест прохождения дождевых и талых сточных вод в черте г. Котельниково	февраль-апрель	органы местного самоуправления городского поселения (по согласованию)
29.	Совместная проверка санитарного состояния территории предприятий и улиц населенных пунктов	февраль-апрель	ТО Роспотребнадзор в Котельниковском и Октябрьском районах, органы местного самоуправления поселений (по согласованию)

УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации
Котельниковского муниципального
района Волгоградской области

от 31.01.2025 г. № 49

ПОРЯДОК

действий при угрозе и затопления населенных пунктов Котельниковского
муниципального района Волгоградской области

Получив предупреждение об угрозе наводнения по средствам массовой информации, жители населенных пунктов, которые подвержены затоплению, должны сообщить об этом своим близким, соседям и знакомым.

Предупреждение об ожидаемом наводнении, а также информация о времени и границах затопления, рекомендации жителям о целесообразном поведении или о порядке эвакуации будет передано ГОЧС района или комиссией по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности района. Продолжая слушать радио, готовьтесь к эвакуации.

Прежде чем покинуть дом, позаботьтесь о его сохранности, для чего следует:

- отключить воду, газ, электроэнергию;
- потушить горящие печи отопления;
- перенести на верхние этажи или чердаки зданий ценные вещи и предметы;
- вывести в безопасные места домашних животных;
- закрыть (обить при необходимости) окна и двери досками или фанерой.

При получении сигнала о начале эвакуации или с началом затопления необходимо: быстро собрать и взять с собой все документы, деньги, ценности, лекарства, запасной комплект одежды и обуви по сезону, запас продуктов питания и воды на несколько дней и следовать на объявленный эвакуационный пункт или к соседям и родственникам в безопасные места.

При внезапном наводнении необходимо: как можно быстрее занять ближайшее безопасное возвышенное место или забраться на крышу дома и быть готовым к организованной эвакуации по воде.

Необходимо принять меры, позволяющие спасателям своевременно обнаружить наличие людей, отрезанных водой и нуждающихся в помощи:

- в светлое время суток – вывесить на высоком месте яркие полотнища;
- в темное время – подавать световые сигналы.