

**АДМИНИСТРАЦИЯ ТАВРИЧЕСКОГО  
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

14.02.2025

№ 32

р.п. Таврическое

**Об организации и проведении противопаводковых мероприятий  
на территории Таврического муниципального района  
Омской области в 2025 году**

В целях проведения мероприятий, имеющих важное социально-экономическое значение, защиты населения, сельскохозяйственных животных и сохранности объектов экономики, материально-технических ресурсов в период весеннего паводка 2025 года, в соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Федеральным законом от 06.10.2003 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», руководствуясь Уставом Таврического муниципального района Омской области, **п о с т а н о в л я ю:**

**1.** Межведомственной комиссии, утвержденной на КЧС и ПБ Таврического муниципального района Омской области (Протокол № от 17.01.2024) до 4 марта 2025 года провести проверки готовности звена ТП РСЧС Таврического муниципального района Омской области к предупреждению и ликвидации возможных чрезвычайных ситуаций в паводковый период 2025 года.

**2.** Утвердить Положение о противопаводковой комиссии Таврического муниципального района Омской области согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

**3.** Утвердить состав районной противопаводковой комиссии Таврического муниципального района Омской области согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

4. Рекомендовать руководителям предприятий, организаций и учреждений, независимо от форм собственности в срок до 01.03.2025 предоставить в сектор по мобилизационной подготовке и защите населения от чрезвычайных ситуаций Администрации Таврического муниципального района Омской области (далее - сектор МП ЧС) (В.В. Горбань) пакет документов по подготовительно-предупредительным мероприятиям к весеннему паводку 2025 года.

5. Комитету финансов и контроля Администрации Таврического муниципального району Омской области (Г.Г. Круглякова) осуществлять финансирование подготовительно-предупредительных, противопаводковых мероприятий, возможных эвакуационных и аварийно-спасательных мероприятий по ликвидации последствий весеннего половодья, в соответствии с утвержденным бюджетом района на 2025 год.

6. Рекомендовать главам городского и сельских поселений, населенные пункты которых расположены в зоне возможного подтопления паводковыми водами (р.п. Таврическое, д. Тихорецкое, с. Любомировка, д. Лобково, д. Пальцевка, д. Веселые Рощи, д. Черниговка, д. Сосновка, д. Лапино) подготовить нормативные, правовые акты и планирующие документы по подготовке к паводку 2025 года;

- создать противопаводковую комиссию, утвердить Положение о ней и функциональные обязанности каждого члена данной комиссии;

- разработать и утвердить План подготовительно-предупредительных, противопаводковых мероприятий, организовать его выполнение;

- определить задачи имеющимся на подведомственной территории руководителям предприятий, организаций и учреждений, независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности, по подготовке к предстоящему паводковому периоду;

- в период осложнения паводковой ситуации организовать учащенные наблюдения за изменением уровня паводковых вод;

- разработать порядок оперативного оповещения руководящего состава и населения, в случае угрозы подтопления (затопления) подведомственных населенных пунктов;

- утвердить список сил и средств, привлекаемых для выполнения противопаводковых мероприятий и аварийно-спасательных работ на подведомственной территории и определить порядок их привлечения в условиях возможной чрезвычайной ситуации;

- разработать и утвердить план эвакуации населения населенных пунктов, расположенных в зоне возможного подтопления в период половодья, согласно складывающейся паводковой обстановке;

- разработать и утвердить расчет транспортных ресурсов, необходимых для эвакуации населения, сельскохозяйственных и материальных ценностей из зон возможного подтопления;

- привлекать, в установленном порядке предприятия и организации, независимо от форм собственности, местное население, а также

транспортные средства для выполнения работ по предотвращению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, обусловленных пропуском льда, паводковых и талых (снеговых) вод;

- заключить предварительные договоры на возможное привлечение автомобильного транспорта для проведения возможной эвакуации населения из зон подтопления в период паводка;

- подготовить перечень подтапливаемых жилых домов, промышленных и социально значимых объектов, в зависимости от превышения опасных (критических) уровней воды с градацией через 1 метр;

- разработать (откорректировать) поименный список жителей, проживающих в зоне возможного подтопления паводковыми водами в подведомственных, паводкоопасных населенных пунктах;

- отдельно выделить жителей, относящихся к маломобильной группе населения, провести их заблаговременную эвакуацию в пункты временного размещения;

- определить места временного размещения населения и рассчитать необходимое количество материальных средств для оснащения и обеспечения готовности запланированных пунктов временного размещения (эвакопунктов) для приёма эвакуированного населения;

- подготовить список домашних животных, в соответствии с составленными списками жителей, попадающих в зону подтопления, определить места их временного размещения, порядок перегона, доставки и всестороннего обеспечения (опилки, корма, фураж);

- организовать информирование населения о прогнозируемой паводковой обстановке, обеспечить незамедлительное оповещение населения об опасности подтопления, о маршрутах эвакуации, расположении эвакопунктов и порядке оказания помощи (через местные системы голосового оповещения, соцгруппы в сети Интернет, посылными и т.д.);

- инициировать разъяснительную работу о необходимости очистки водоотводных канав на территории частных подворий, водотоков, в целях предотвращения подтоплений снеговыми, талыми водами;

- подготовить карты-схемы населенных пунктов (если нет в наличии карты, то нарисовать схематично от руки, либо распечатать из паспорта территории, разрабатываемого ЕДДС), расположенных в зоне возможного подтопления в период паводка, и обозначить на них развитие ситуации с обозначением зон подтопления с интервалом изменения уровня воды через 1 метр;

- копии указанных документов предоставить в сектор МП ЧС в срок до 10.03.2025;

7. Сектор МП ЧС Администрации Таврического муниципального района Омской области (В.В. Горбань):

- оказывать методическую помощь, оперативную обработку и анализ поступающей информации о ходе выполнения мероприятий по

подготовке территорий городского и сельских поселений к весеннему половодью 2025 года;

- провести подготовительные мероприятия к проведению возможных аварийно-спасательных работ, эвакуационных мероприятий и ликвидации возможных последствий весеннего половодья;

- организовать координацию и взаимодействие между имеющимися силами и средствами в зоне возможных чрезвычайных ситуаций, обусловленных весенним паводком;

- разработать и распространить через глав сельских поселений паводкоопасных территорий памятки по вопросам защиты населения от чрезвычайных ситуаций, обусловленных весенним паводком, в срок до 10.03.2025.

8. Рекомендовать ОМВД России по Таврическому району (В.В. Василюк) во взаимодействии с соответствующими службами района, предусмотреть необходимый комплекс мер по возможному организованному выводу из зон стихийного бедствия пострадавшего населения, предотвращению и пресечению случаев краж, мародерства, обеспечению охраны общественного порядка и сохранности имущества граждан, предприятий и организаций в зонах возможного подтопления паводковыми водами.

9. Рекомендовать БУ «Таврическая ОМСББЖ» (О.И. Дронов):

- обеспечить постоянный ветеринарный контроль в период весеннего паводка;

- подготовить информацию об имеющемся резерве вакцин, лечебных сывороток, дезсредств, в целях предотвращения острозаразных заболеваний животных при их перемещении, размывании захоронений, скученном содержании животных под открытым небом в местах возможного затопления и предоставить в сектор МП ЧС Администрации Таврического муниципального района Омской области в срок до 08.03.2025.

10. Комитету экономического развития и планирования Администрации Таврического муниципального района Омской области (И.В. Каманина) при возникновении экстренной необходимости, организовать работу по закупке товаров, работ, услуг для оказания медицинской помощи в неотложной или экстренной форме либо вследствие аварии, обстоятельств непреодолимой силы, для предупреждения (при введении режима повышенной готовности функционирования органов управления и сил единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций) и (или) ликвидации чрезвычайной ситуации, для оказания гуманитарной помощи населению в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ (ред. от 30.12.2020) «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

**11. Рекомендовать МУП ТЭС «Оросительные системы» (А.В. Дорохин), Таврический РЭС филиала ПАО «Россети Сибирь» - «Омскэнерго» (В.Н. Костриков):**

- обеспечить выполнение неотложных мероприятий по защите дизельных электростанций, котельных, теплосетей, канализации и других объектов ЖКХ, расположенных в зоне затопления паводковыми водами на территории района;

- при необходимости, организовать аварийное электроснабжение в зонах чрезвычайных ситуаций паводкового периода 2025 года;

- подготовить ведомственные приказы о проведении подготовительно-предупредительных, противопаводковых мероприятий на подведомственных объектах, план подготовительных мер к работе в условиях возможного подтопления паводковыми водами и расчет задействованных в противопаводковых мероприятиях сил и средств, копии документов по подготовке к весеннему паводку предоставить сектор МП ЧС Администрации Таврического муниципального района в срок до 10.03.2025.

**12. Рекомендовать главному врачу БУЗОО «Таврическая ЦРБ» (Ш.А. Тулендинов):**

- создать неснижаемый резервный запас медикаментов, медицинского и санитарного имущества и организовать квалифицированное медицинское обеспечение населения в населенных пунктах района, попадающих в зону подтопления в период паводка;

- быть в готовности к возможной локализации и ликвидации очагов инфекционных заболеваний в местах временного размещения населения, в случае проведения эвакуационных мероприятий;

- привести в готовность имеющиеся силы и средства для оказания медицинской помощи в паводкоопасных населенных пунктах;

- отчетную документацию о подготовке к паводковому периоду предоставить в сектор МП ЧС Администрации Таврического муниципального района в срок до 10.03.2025.

**13. Рекомендовать 14 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Омской области (В.Д. Белоусов), сектору МП ЧС Администрации Таврического муниципального района Омской области (В.В. Горбань):**

- привести в готовность имеющиеся силы и средства для возможного проведения аварийно-спасательных мероприятий, обеспечить пожарную безопасность в местах возможного стихийного бедствия;

- обеспечить готовность имеющихся средств оперативной радиосвязи для использования в зоне паводка.

**14. Управлению сельского хозяйства и продовольствия Администрации Таврического муниципального района Омской области (В.В. Савицкий):**

- во взаимодействии с главами городского и сельских поселений, организовать подготовку к проведению мероприятий по эвакуации

сельскохозяйственных животных из зон возможного подтопления в период паводка;

- обеспечить контроль за созданием сельхозпредприятиями района (фермерскими и личными подсобными хозяйствами), попадающими в зону подтопления, необходимого запаса кормов, фуража, для обеспечения скота в планируемых местах временного размещения;

- установить контроль за принятием своевременных подготовительных мер по сохранности сельхозживотных, имеющихся материальных ценностей и снижению возможного ущерба от паводка в срок до 10.03.2025 подготовить и предоставить в сектор МП ЧС:

- расчеты поголовья и количества кормов, необходимого и имеющегося для обеспечения сельхозживотных в местах возможной эвакуации, информацию о порядке эвакуации (транспорт, своим ходом), о наличии и готовности мест временного размещения сельхозживотных, расположенных в зоне подтопления;

- аналитические данные о наличии в зонах подтопления паводковыми водами фермерских и личных подсобных хозяйств с указанием количества сельскохозяйственных животных, планируемых мест их временного размещения, порядка эвакуации и обеспечения кормами в период подтопления.

**15.** Рекомендовать БУ «Таврическое ДРСУ» Омской области (А.В. Самойленко):

- в срок до 08.03.2025 разработать и представить в сектор МП ЧС Администрации Таврического муниципального района Омской области План защиты мостов, дорог Таврического района в период прохождения половодья текущего года;

- своевременно провести предупредительные, инженерно-технические мероприятия по сохранению автодорожного полотна сооружений, расположенных в зоне затопления паводковыми водами на территории района;

- до наступления паводка, провести работы по очистке кюветов, водопропускных труб, мостов и подходов к ним.

**16.** Рекомендовать Таврический РЭС филиала ПАО «Россети Сибирь» - «Омскэнерго» (В.Н. Костриков):

- организовать проведение проверок готовности электрооборудования, подстанций, опор линий электропередач и др., которые могут быть подвержены подтоплению паводковыми, талыми (снеговыми) водами;

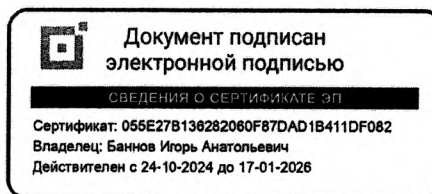
- при необходимости, провести работы по защите подведомственных объектов электроснабжения от паводковых, снеговых (талых) вод;

- о выполненных мероприятиях предоставить информацию в сектор МП ЧС Администрации Таврического муниципального района Омской области в срок до 08.03.2025.

17. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

18. Постановление вступает в силу после официального опубликования (обнародования) и подлежит размещению на официальном сайте Таврического муниципального района Омской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Глава муниципального района



И.А. Баннов

Приложение № 1  
УТВЕРЖДЕНО  
постановлением Администрации  
Таврического муниципального  
района Омской области  
от 14.02.2025 № 32

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **о противопоаводковой комиссии Таврического муниципального района Омской области**

#### **I . Общие положения**

1.1. Противопоаводковая комиссия создаётся при Администрации Таврического муниципального района Омской области (далее – противопоаводковая комиссия), с целью планирования, организации и координации выполнения мероприятий, направленных на предупреждение и ликвидацию паводковых явлений на территории Таврического муниципального района Омской области (далее – Таврический муниципальный район).

1.2. Состав противопоаводковой комиссии утверждается постановлением Администрации Таврического муниципального района.

1.3. В своей деятельности противопоаводковая комиссия руководствуется ст. 11 Федерального закона от 21.12.1994 № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», ст. 15 Федерального Закона от 6.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», настоящим Положением, другими нормативно-правовыми актами, регулирующими отношения в области защиты населения от чрезвычайных ситуаций.

1.4. Принятые противопоаводковой комиссии решения оформляются постановлением Администрации Таврического муниципального района.

#### **II . Основные задачи противопоаводковой комиссии**

2.1. Противопоаводковая комиссия, при угрозе возникновения затопления, работает в дежурном режиме и проводит следующие мероприятия:

- организует круглосуточный контроль за паводковой обстановкой в зоне своей ответственности, используя посты своих наблюдателей;
- поддерживает постоянную связь и обменивается информацией с противопоаводковыми комиссиями, комиссиями по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности всех уровней и оперативными дежурными органов управления объектов экономики;
- проводит учения (тренировки) по противопоаводковой тематике и



организует обучение населения правилам поведения и действиям во время наводнений;

- отправляет донесения в вышестоящие органы управления;
- уточняет и корректирует планы противопаводковых мероприятий с учетом складывающейся обстановки;
- решением Главы Таврического муниципального района организует круглосуточное дежурство спасательных сил и средств;
- уточняет места временного отселения пострадавших жителей из подтопленных домов, организует подготовку общественных зданий (школ, клубов и т.п.) или палаточных городков к размещению эвакуируемых;
- предусматривает обеспечение эвакуируемого населения всем необходимым для жизни;
- согласует с местными органами внутренних дел и местного самоуправления порядок охраны имущества, оказавшегося в зоне затопления;
- организует круглосуточные дежурства по наблюдению за изменением уровня воды в источниках наводнения;
- участвует в организации и оборудовании объездных маршрутов транспорта взамен подтопленных участков дорог;
- организует и контролирует укрепление имеющихся гидротехнических сооружений и сооружение новых дамб и обвалований;
- организует и поддерживает взаимодействие со всеми имеющимися службами экстренного реагирования.

### **III. Превентивные мероприятия в период подготовки к паводковым явлениям**

3.1. В подготовительный период важную роль играет анализ обстановки и прогнозирование возможного затопления населенных пунктов.

Анализ обстановки предусматривает выявление возможных причин возникновения угрозы затопления населенных пунктов, среди которых могут быть названы половодье и паводок, а также факторы, способствующие возникновению затопления и подтопления. При этом выявляются возможные сценарии развития ЧС в результате которых:

- существенно нарушаются условия жизнедеятельности людей на территории района (территории поселения, объекта);
- возможны человеческие жертвы или ущерб здоровью большому количеству людей;
- могут быть значительные материальные потери;
- возможен значительный ущерб окружающей среде. Выявление перечисленных вариантов ЧС, связанных с затоплением территорий, производится на основании:
  - статистических данных о наводнениях и данных многолетних наблюдений по данной территории;
  - изучения планов действий промышленных объектов в случае

возникновении ЧС;

- собственных оценок территориальных органов управления.

3.2. По выявленным факторам, способствующим возникновению ЧС, а также вторичным факторам, представляющим угрозу населению и объектам экономики производится:

- оценка вероятности возникновения ЧС;
- оценка масштабов возможной ЧС.

3.3. В период весеннего половодья и паводков противопаводковая комиссия предусматривает выполнение следующих мероприятий:

- определение границ и размеров зон затопления, количества населенных пунктов, объектов экономики, площади сельскохозяйственных угодий, дорог, мостов, линий связи и электропередач, попадающих в зоны подтоплений и затоплений;
- определение количества пострадавшего населения, а также временно отселяемых из зоны затопления;
- определение подтопленных, разрушенных домов, построек и т.п.;
- объемы откачки воды из затопленных сооружений;
- количество голов погибших сельскохозяйственных животных;
- местоположение и размеры сооружаемых дамб, запруд, обвалований, креплений откосов берегов, водоотводных канав;
- определение предварительного размера материального ущерба;
- численность привлекаемых сил и средств (личного состава, техники и т.п.);
- непосредственные мероприятия по защите населения.

## **VI . Организация работы противопаводковой комиссии**

4.1. Председатель комиссии несёт персональную ответственность за выполнение возложенных на комиссию задач и функций.

4.2. Распределение обязанностей между членами комиссии производится председателем комиссии.

4.3. Работа комиссии осуществляется в соответствии с годовым планом работы.

4.4. Решение комиссии принимается простым большинством голосов членов комиссии, присутствующих на заседании.

4.5. Заседания комиссии оформляются протоколами, которые подписываются председателем комиссии, в его отсутствие заместителем.

4.6. Организация работы комиссии возлагается на секретаря комиссии, в обязанности которого входят:

- подготовка материалов к заседанию комиссии;
- созывы заседания и ведение протоколов.

4.7. Организационно-техническую и информационно-аналитическую деятельность комиссии обеспечивает сектор МП ЧС Администрации Таврического муниципального района.

## **V. Состав комиссии**

5.1. Комиссию возглавляет и организует председатель, в его отсутствие заместитель.

5.2. В состав комиссии входят руководители структурных подразделений, финансовых органов, здравоохранения, энергетики, связи, а также других отраслей.

Приложение № 2  
УТВЕРЖДЕНО  
Постановлением Администрации  
Таврического муниципального  
района Омской области

от 14.02.2025 № 32

**СОСТАВ**  
**районной противопоаводковой комиссии**

- Баннов Игорь  
Анатольевич - Глава Таврического муниципального района  
Омской области - председатель противопоаводковой  
комиссии;
- Максимов  
Александр Юрьевич - первый заместитель Главы Таврического  
муниципального района Омской области –  
заместитель председателя противопоаводковой  
комиссии;
- и Горбань Виталий  
Владимирович - заместитель Главы Таврического  
муниципального района Омской области –  
начальник сектора по мобилизационной подготовке  
и защите населения от чрезвычайных ситуаций  
Администрации Таврического муниципального  
района Омской области, секретарь  
противоаводковой комиссии;

**Члены комиссии:**

- Виноградова Елена  
Александровна - заместитель Главы Таврического  
муниципального района Омской области;
- Каманина Ирина  
Викторовна - заместитель Главы Таврического  
муниципального района Омской области -  
председатель комитета экономического развития и  
планирования Администрации Таврического  
муниципального района Омской области;
- Круглякова Галина  
Геннадьевна - заместитель главы Таврического  
муниципального района Омской области -  
председатель комитета по финансам и контролю  
Администрации Таврического муниципального  
района Омской области;
- Тулендинов - главный врач БУЗОО «Таврическая ЦРБ»;

Шамиль  
Абугалиевич

Василюк Виталий - начальник ОМВД России по Таврическому  
Владимирович району;

Дронов Олег - начальник БУ «Таврическая ОМСББЖ»;  
Иванович

Костриков - начальник Таврического РЭС филиала ПАО  
Владимир «Россети Сибирь» - «Омскэнерго»;  
Николаевич

Дорохин Александр - директор МУП «Таврические оросительные  
Вячеславович системы»;

Ткач - заместитель председателя комитета  
Алексей Сергеевич градостроительства, архитектуры и жилищно-  
коммунального комплекса Администрации  
Таврического муниципального района Омской  
области.