



# АДМИНИСТРАЦИЯ МАКСАТИХИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 04.03.2026

№ 334-па

О проведении неотложных мероприятий,  
по безаварийному пропуску весеннего  
половодья на территории Максатихинского  
муниципального округа в 2026 году

В соответствии с Федеральными законами от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 20.03.2025 № 33-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в единой системе публичной власти», постановлением администрации Максатихинского района от 14.07.2022 № 338-па «О создании постоянно действующего муниципального звена территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций на территории МО «Максатихинский район» и утверждения Положения «О порядке поддержания сил и органов управления муниципального звена территориальной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций МО «Максатихинский район» в готовности к действиям», в целях своевременной и качественной подготовки органов управления, сил и средств Максатихинского звена Тверской территориальной подсистемы Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, к действиям по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, связанных с прохождением весеннего половодья в 2026 году, недопущению людских и материальных потерь, администрация Максатихинского муниципального округа Тверской области

### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Комиссии по чрезвычайным ситуациям и обеспечению пожарной безопасности Максатихинского муниципального округа (далее – комиссия КЧС и ОПБ), обеспечить координацию деятельности органов управления и сил Максатихинского звена Тверской территориальной подсистемы Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций по безаварийному пропуску весеннего половодья в 2026 году.

2. Управлению по безопасности и жизнедеятельности администрации Максатихинского муниципального округа, совместно с сотрудниками управления по территориальному развитию администрации Максатихинского муниципального округа, управления по работе с сельскими территориями администрации Максатихинского муниципального округа, постоянно проводить мониторинг состояния территорий

подверженных подтоплению. Проводить работу с населением, старостами сельских населенных пунктов, улочками, с целью разъяснения алгоритма действий при подтоплении жилища и надворных построек паводковыми водами и при других чрезвычайных ситуациях;

- совместно с органами, осуществляющими обслуживание объектов уличного освещения, провести работу по мониторингу состояния освещения всех улиц, попадающих в зону подтопления;

- определить количество нетрудоспособного населения и детей, проживающих в жилом секторе, в зонах возможного подтопления. Информацию предоставить в комиссию КЧС и ОПБ в срок до 10.03.2026 года.

### 3. МКУ «Служба обеспечения деятельности (СОД) ЕДДС»:

- обеспечить возможность информирования населения на случай возникновения чрезвычайной ситуации в период пропуска весеннего половодья;

- постоянно информировать комиссию по ЧС и ОПБ о состоянии уровня воды с дальнейшим прогнозированием ситуации.

### 4. Управлению по работе с сельскими территориями Максатихинского муниципального округа:

- осуществлять мониторинг паводковой обстановки на территории сельских населенных пунктов, в течение паводкоопасного периода 2026 года;

- в течение паводкоопасного периода, проводить мониторинг состояния мостов, отверстий малых мостов и трубопереездов на вверенных территориях. При выявлении каких-либо повреждений, либо предаварийного состояния, незамедлительно направлять информацию в администрацию Максатихинского муниципального округа, дорожные службы и эксплуатирующие организации;

- определить состав оперативных групп для обследования реальной паводковой обстановки на территории сельских населенных пунктов в срок до 17.03.2026 года;

- проверить реальное положение дел на особо опасных участках с представлением доклада председателю комиссии КЧС и ОПБ Максатихинского муниципального округа;

- провести разъяснительную работу с населением по соблюдению мер безопасности на реках, озерах в период весеннего паводка;

- разработать и утвердить мероприятия по защите населенных пунктов, жилищного фонда, объектов экономики и жизнеобеспечения населения, автомобильных дорог от подтоплений и разрушений паводковыми водами, проведению возможной эвакуации населения из зон подтопления;

- провести обследование и профилактическую очистку водосточной сети, обратив особое внимание на участки расположенные в районах остановок пассажирского транспорта;

### 5. Управлению по безопасности и жизнедеятельности администрации Максатихинского муниципального округа:

- проанализировать состав сил и средств, задействованных в мероприятиях по минимизации последствий паводка на территории муниципального округа. При необходимости провести их корректировку;

- принять меры к заключению предварительных соглашений с предприятиями, предоставляющими технику и услуги для ликвидации последствий паводка;

- проверить готовность ПВР муниципального округа, к приему эвакуированного населения;

- информировать население через средства массовой информации и элементы комплексной системы экстренного оповещения населения об угрозе возникновения или возникновении чрезвычайной ситуации, об обстановке и действиях в зонах возможного подтопления, о необходимости страхования имущества для получения компенсации за нанесенный ущерб;

- реализовать мероприятия по отбору подрядчика на установку и демонтаж настилов в соответствии с Федеральным Законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;

- реализовать мероприятия по отбору подрядчика на оказание услуг по предоставлению плавсредств в соответствии с Федеральным Законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;

- совместно с управлением по работе с сельскими территориями обеспечить изготовление и установку предупреждающих знаков, запрещающих выход на лед.

6. Управлению по территориальному развитию администрации Максатихинского муниципального округа:

- совместно с управлением по обеспечению безопасности и жизнедеятельности, постоянно проводить мониторинг складывающейся обстановки, гидротехнического сооружения, пруда на ручье б/н, приток реки Тихвинка Максатихинского муниципального округа. Организовать взаимодействие и координацию действий всех сил и средств, в случае возникновения ЧС или резкого осложнения обстановки;

- организовать объезд улиц, которые могут попасть в зону затопления, с целью уточнения состава проживающего населения. Особое внимание обратить на детей, маломобильных граждан;

- в ходе объезда, информировать население о прохождении паводка и его возможных последствиях, а также провести краткий инструктаж граждан, попадающих в зоны возможного подтопления, с вручением памяток, по правилам поведения и действиям в период паводка. (Медведеву А. А., обеспечить методический материал).

7. Управлению образования администрации Максатихинского муниципального округа:

- провести дополнительные занятия с учащимися школ по доведению мер безопасности и правилам поведения в период прохождения паводка и весеннего ледохода.

8. Отделу информационного обеспечения администрации Максатихинского муниципального округа:

- доводить до населения прогноз паводковой обстановки, посредством размещения соответствующей информации на сайте администрации Максатихинского муниципального округа и других Интернет ресурсах.

9. Рекомендовать начальнику 39 ПСЧ 3 ПСО ФПС ГПС ГУ МЧС России по Тверской области:

- провести комплекс мероприятий, направленных на обеспечение безопасности жизни и здоровья граждан, сохранности имущества при прохождении паводкоопасного периода на территории Максатихинского муниципального округа.

10. Рекомендовать начальнику Максатихинского ОП МО МВД России «Бежецкий»:

- оказывать помощь личному составу ПСЧ 39 в проведении мероприятий, направленных на обеспечение безопасности жизни и здоровья граждан и сохранности имущества в период прохождения паводка;

- обеспечить общественный порядок и безопасность дорожного движения, а также участие в оповещении населения в зонах со сложной паводковой обстановкой, пропуск по дорогам на территории муниципального округа спасательной техники в зоны чрезвычайных ситуаций. В случае проведения эвакуационных мероприятий из зон подтопления на территории пгт. Максатиха, обеспечить сохранность оставленного эвакуированными гражданами имущества;

- провести мероприятия по обеспечению общественного порядка, а также сохранности имущества, в случае проведения эвакуационных мероприятий при прохождении паводкоопасного периода на территории муниципального округа.

11. Рекомендовать главному врачу ГБУЗ «Максатихинская ЦРБ»:

- обеспечить запасы необходимых медицинских средств и препаратов.

12. Рекомендовать генеральному директору ООО «Максатихаавтодор»:

- организовать выполнение комплекса превентивных мероприятий по предупреждению возможных ЧС и происшествий, связанных с повреждением автодорожного полотна, водопропусков и мостов, осуществлять контроль за их состоянием;

- обеспечить постоянный контроль за опасными участками автодорог, немедленно информировать комиссию КЧС и ОПБ, ОГИБДД МО МВД России «Бежецкий», транспортные предприятия муниципального округа о возникшей угрозе безопасности дорожного движения;

- подготовить к прохождению паводкоопасного сезона необходимую технику;

- принять меры к обеспечению запаса грунта и ПГС для ликвидации промыва дорожного полотна. Внести предложения о порядке и способе создания запаса минерального сырья для устранения промыва дорожного полотна и минимизации других возможных последствий паводка;

- при снижении снежного покрова до соответствующего уровня, провести мониторинг и спланировать расчистку отверстий малых мостов и трубопереездов. До 12.03.2026 года, предоставить реестр и график обследования и очистки малых мостов и трубопереездов на территории муниципального округа.

13. Генеральному директору МУП «Теплосервис»:

- выполнить комплекс превентивных мероприятий по предупреждению возможных ЧС и происшествий, связанных с нарушением функционирования систем ЖКХ;

- проверить наличие, а также состояние готовых настилов для размещения на подтапливаемых участках улиц и пиломатериалов для их изготовления;

- совместно с управлением по территориальному развитию произвести расчет сметы расходов по изготовлению и установке настилов, с учетом максимально неблагоприятной паводкоопасной обстановки. Расчет предоставить в комиссию КЧС и ОПБ Максатихинского муниципального округа до 12.03.2026 года.

14. Генеральному директору МУП «ТеплоДом»:

- выполнить комплекс превентивных мероприятий по предупреждению возможных ЧС и происшествий, связанных с нарушением функционирования систем ЖКХ.

15. Генеральному директору МУП «КС»:

- провести обследование водозаборных сооружений и определить комплекс необходимых организационно-технических мероприятий, гарантирующих безаварийную работу в период пропуска половодья;

- обеспечить выполнение организационных и технических мероприятий, направленных на недопущение загрязнения источников питьевого водоснабжения.

16. Рекомендовать руководителю филиала ПАО «Россети Центр» - Тверьэнерго:

- держать на контроле состояние опор ЛЭП, фундаментов электроподстанций и иных объектов электросетевого хозяйства на подтапливаемых участках;

- уточнить силы и средства для экстренного проведения работ по обваловке и других защитных мероприятий в случае возникновения угрозы подтопления трансформаторных подстанций, подверженных воздействию паводковых вод;

- провести осмотр трансформаторных подстанций, которые могут быть подвержены воздействию паводковых вод и разработать перечень мероприятий, направленных на минимизацию последствий такого воздействия;

- разработать и представить в комиссию КЧС и ОПБ Максатихинского муниципального округа план мероприятий, направленных на мониторинг состояния трансформаторных подстанций и минимизацию последствий воздействия паводковых вод

в случае неблагоприятного воздействия паводкоопасной ситуации.

17. Рекомендовать генеральному директору ООО «Максавто»:

- внести предложения по обеспечению готовности техники и личного состава предприятия в случае возникновения необходимости проведения эвакуационных мероприятий в зонах затопления.

18. Рекомендовать начальнику гидрологической станции пгт. Максатиха:

- организовать работу по подготовке гидропоста в условиях паводка. Постоянно информировать комиссию КЧС и ОПБ о состоянии уровня воды с дальнейшим прогнозированием ситуации.

19. Рекомендовать председателю РООиР Максатихинского муниципального округа:

- оказать помощь администрации Максатихинского муниципального округа в проведении мониторинга паводковой обстановки на территории муниципального округа силами членов общества (РООИР);

- в случае неблагоприятного развития паводковой ситуации, оказать посильную помощь администрации Максатихинского муниципального округа в организации транспортировки людей и их имущества из районов подтопления путем предоставления плавательных средств;

- провести работу с членами общества, а также другими гражданами, занимающимися подледной ловлей рыбы и охотниками по разъяснению опасности выхода на лед в период таяния и схода льда с водоемов. Провести инструктаж по правилам оказания помощи при ситуациях связанных с проваливанием людей под лед и попадании в воду на водных объектах.

20. Заместителю Главы администрации, начальнику финансового управления администрации Максатихинского муниципального округа, предусмотреть выделение необходимых денежных средств для обеспечения неотложных мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций в период весеннего половодья и их последствий.

21. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания и подлежит размещению на официальном сайте администрации Максатихинского муниципального округа в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

22. Контроль за исполнением данного постановления оставляю за собой.

Временно исполняющий полномочия  
Главы Максатихинского муниципального округа



С.Б. Черкасов