



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ВЕРХНЕСАЛДИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 10 ФЕВ 2026 № 140
г. Верхняя Салда

***О мерах по подготовке и пропуску весеннего половодья и паводковых вод в
2026 году на территории Верхнесалдинского муниципального округа***

В соответствии с федеральными законами от 21 декабря 1994 года № 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Законом Свердловской области от 27 декабря 2004 года № 221-03 «О защите населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Свердловской области», в целях обеспечения жизнедеятельности населения и устойчивого функционирования объектов экономики, безаварийного пропуска весеннего половодья и паводковых вод на территории Верхнесалдинского муниципального округа в 2026 году, руководствуясь Уставом Верхнесалдинского муниципального округа,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить План мероприятий по организации безаварийного пропуска весеннего половодья в 2026 году (далее – План) (прилагается).

2. Директору МКУ «Служба городского хозяйства» Н.В. Иванову:

1) с 1 апреля 2026 года до особого распоряжения противопоаводковой подкомиссии комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Свердловской области, ежедневно предоставлять сведения о состоянии гидротехнических сооружений (далее ГТС) (уровень водохранилища, состояние затворных щитов, объем водохранилища, количество сброса воды) в отдел ЕДДС МКУ «Управление гражданской защиты» по номеру телефона 5-50-95 в 07-00 часов и 16-00 часов по Балтийской системе для предоставления данной информации ответственному лицу за паводкоопасное направление № 3 (бассейн рек Тагил – Черная – Выя – Салда), также размещать информацию о параметрах водохранилища в группе «Уровни водохранилищ» национального мессенджера «МАХ»;

2) провести предпаводковую сработку уровня воды Верхнесалдинского водохранилища в соответствии с уровнями, рекомендованными Отделом водных ресурсов по Свердловской области Федерального агентства водных ресурсов Нижне-Обского бассейнового водного управления;

3) при открытии затворных щитов Верхнесалдинского ГТС немедленно информировать ЕДДС МКУ «Управление гражданской защиты», а также информацию размещать в группе «Уровни водохранилищ» национального мессенджера «МАХ»;

4) в сроки, определенные Планом, организовать выполнение мероприятий по безаварийному пропуску весеннего половодья и паводковых вод в 2026 году;

5) о выполнении мероприятий Плана, о возникновении аварийных ситуаций информировать заместителя Главы Администрации по жилищно-коммунальному хозяйству, энергетике и транспорту А.Б. Душина.

3. Директору МУП «Верхнесалдинские коммунальные системы» В.И. Мусатову:

1) с 1 апреля 2026 года до особого распоряжения противопоаводковой подкомиссии комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Свердловской области, ежесуточно предоставлять сведения о состоянии ГТС (уровень водохранилища, состояние затворных щитов, объем водохранилища, количество сброса воды) в отдел ЕДДС МКУ «Управление гражданской защиты» по номеру телефону 5-50-95 в 07-00 часов и 16-00 часов по Балтийской системе для предоставления данной информации ответственному лицу за паводкоопасное направление № 3 (бассейн рек Тагил – Черная – Выя – Салда), также размещать информацию о параметрах водохранилища в группе «Уровни водохранилищ» национального мессенджера «МАХ»;

2) провести предпаводковую сработку уровня воды Исинского водохранилища в соответствии с уровнями, рекомендованными Отделом водных ресурсов по Свердловской области Федерального агентства водных ресурсов Нижне-Обского бассейнового водного управления;

3) при открытии затворных щитов Исинского ГТС немедленно информировать ЕДДС МКУ «Управление гражданской защиты», персонал МКУ «Служба городского хозяйства», обслуживающий Верхнесалдинское ГТС, информацию размещать в группе «Уровни водохранилищ» национального мессенджера «МАХ»;

4) в сроки, определенные Планом, организовать выполнение мероприятий по безаварийному пропуску весеннего половодья и паводковых вод в 2026 году;

5) усилить контроль за качеством питьевой воды в паводкоопасный период 2026 года;

6) о выполнении мероприятий Плана, о возникновении аварийных ситуаций информировать заместителя Главы Администрации по жилищно-коммунальному хозяйству, энергетике и транспорту А.Б. Душина.

4. Директору МКУ «Управление гражданской защиты» А.Н. Морозову:

1) организовать мониторинг выполнения мероприятий по безаварийному пропуску весеннего половодья и паводковых вод на территории Верхнесалдинского муниципального округа;

2) с 1 апреля 2026 года до особого распоряжения противопоаводковой подкомиссии комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Свердловской области,

ежесуточно представлять донесения о паводковой обстановке начальнику отдела экономического анализа и прогнозирования развития территории Администрации Горнозаводского управленческого округа Свердловской области – на паводкоопасном направлении № 3 (бассейны рек Тагил – Черная – Выя – Салда), оперативному дежурному дежурно-диспетчерской службы государственного казенного учреждения Свердловской области «Территориальный центр мониторинга и реагирования на чрезвычайные ситуации в Свердловской области».

5. Рекомендовать руководителям организаций, расположенных на территории Верхнесалдинского муниципального округа, разработать планы противопаводковых мероприятий, проводимых в 2026 году. О проводимых мероприятиях информировать МКУ «Управление гражданской защиты».

6. Настоящее постановление опубликовать в сетевом издании «Официальный сайт правовой информации Верхнесалдинского муниципального округа Свердловской области».

7. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации по жилищно-коммунальному хозяйству, энергетике и транспорту А.Б. Душина.

Глава Верхнесалдинского
муниципального округа



А.В. Маслов

УТВЕРЖДЕН

постановлением Администрации

Верхнесалдинского муниципального округа

Свердловской области

от 10 ФЕВ 2026 № 110

«О мерах по подготовке к пропуску весеннего половодья и паводковых вод в 2026 году на территории Верхнесалдинского муниципального округа»

ПЛАН**мероприятий по организации безаварийного пропуска весеннего половодья на 2026 год**

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Исполнитель	Отметка о выполнении
1.	Провести проверку исправности средств связи и средств оповещения: 1) с Верхнесалдинским и Исинским гидротехническими сооружениями; 2) с организациями и учреждениями, участвующими в мероприятиях по безаварийному пропуску весеннего половодья на территории Верхнесалдинского муниципального округа; 3) между ЕДДС и подвижным пунктом управления	до 27.03.2026	МКУ «УГЗ», МКУ «СГХ», МУП «ВКС»	
2.	Провести проверку наличия и готовности: – плавательных средств; – средств спасения на воде; – личного состава для проведения эвакуации из зоны	до 27.03.2026	МКУ «УГЗ», МО МВД России «Верхнесалдинский» (по согласованию),	

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Исполнитель	Отметка о выполнении
	затопления		33 ПСЧ 9 ПСО ФПС ГПС (по согласованию)	
3.	Подготовить и проверить технические средства для откачки воды	до 20.03.2026	МУП «ВКС», МКУ «СГХ»	
4.	Предусмотреть необходимое количество техники на время прохождения паводка для принятия экстренных мер по пропуску талых вод под мостами, дорогами, подмостовыми пространствами, расположенными на территории Верхнесалдинского муниципального округа	до 20.03.2026	МКУ «СГХ», МУП «ВКС»	
5.	Проводить отчистку ливневой канализации и водосточных труб под дорогами, подмостовых пространств	По мере необходимости. В течение периода весеннего половодья	МКУ «СГХ», МУП «ВКС»	
6.	Произвести ревизию оборудования КНС города и предоставить акты готовности в МКУ «Управление гражданской защиты»	до 27.03.2026	МУП «ВКС»	
7.	Организовать круглосуточный сбор и обмен информацией за уровнем паводковых вод, техническим состоянием ГТС, в т.ч. с ЕДДС г. Нижняя Салда	с 01.04.2026 до особого распоряжения	МКУ «УГЗ», МУП «ВКС», МКУ «СГХ»	
8.	Организовать взаимодействие с ответственным за координацию мероприятий по безаварийному пропуску весеннего половодья и паводковых вод по паводкоопасному направлению № 3	с 01.04.2026 до особого распоряжения	МКУ «УГЗ»	
9.	Обеспечить наличие запаса хлоросодержащих реагентов для	до 20.03.2026	МУП «ВКС»	

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Исполнитель	Отметка о выполнении
	обеззараживания питьевой воды			
10.	Провести предпаводковое обследование гидротехнических сооружений (ГТС): 1) Верхнесалдинское ГТС; 2) Исинское ГТС	до 27.03.2026	Противопаводковая комиссия, МКУ «СГХ», МУП «ВКС»	
11.	Уточнить расчеты сил и средств для ликвидации аварий на ГТС.	до 20.03.2025	МКУ «СГХ», МУП «ВКС»	
12.	Уточнить мероприятия по проведению экстренной эвакуации из зон возможного затопления: 1) уточнить порядок экстренной эвакуации населения, попадающего в зону возможного затопления; 2) уточнить взаимодействие с МО МВД России «Верхнесалдинский»; 3) уточнить возможность размещения и жизнеобеспечения эвакуированного населения; 4) уточнить количество автотранспорта, необходимого для проведения экстренной эвакуации из зон затопления	до 06.04.2026	Председатель ЭК, МКУ «УГЗ»	
13.	Акты предпаводкового и послепаводкового обследования гидротехнических сооружений направить в Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Свердловской области, отдел водных ресурсов Министерства природных ресурсов и экологии Свердловской области	В соответствии с запросом	МКУ «УГЗ»	
14.	В случае возникновения необходимости произвести экстренный сброс паводковых вод до установленных	по необходимости	МУП «ВКС», МКУ «СГХ»,	

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Исполнитель	Отметка о выполнении
	нормативов. О проведение мероприятий по экстренному сбросу паводковых вод незамедлительно информировать Главу Верхнесалдинского муниципального округа		МКУ «УГЗ»	
15.	Организовать плановые заседания противопаводковой комиссии по вопросам: – о мерах по пропуску паводковых вод на ГТС; – об организации круглосуточного наблюдения и контроля за режимом работы ГТС; – об ожидаемых объемах и максимальных расходах весеннего половодья в створах ГТС и режимах работы водохранилищ	2 квартал 2026	Председатель противопаводковой комиссии	
16.	Организовать информирование населения через средства массовой информации о весеннем половодье.	март, апрель, май	МКУ «УГЗ», МКУ «СГХ»	
17.	Предоставить в Министерство общественной безопасности Свердловской области данные о средствах, израсходованных на противопаводковые мероприятия и об ущербе, нанесенном весенним половодьем и дождевыми паводками 2026 года	В соответствии с запросом	МКУ «УГЗ»	