



**АДМИНИСТРАЦИЯ
ВЕРХНЕСАЛДИНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 31.01.2023 № 164
г. Верхняя Салда

О мерах по подготовке и пропуску весеннего половодья и паводковых вод в 2023 году на территории Верхнесалдинского городского округа

В соответствии с Федеральным законом 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-ОЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера в Свердловской области», распоряжением Правительства Свердловской области от 16.12.2022 № 805-РП «О мерах по подготовке и пропуску весеннего половодья и паводковых вод в 2023 году на территории Свердловской области», в целях обеспечения жизнедеятельности населения и устойчивого функционирования объектов экономики, безаварийного пропуска весеннего половодья и паводковых вод на территории Верхнесалдинского городского округа в 2023 году,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить План мероприятий по организации безаварийного пропуска весеннего половодья на 2023 году (далее – План).

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

1) с 3 апреля 2023 года до окончания пропуска весеннего половодья и паводковых вод, ежедневно предоставлять сведения о состоянии гидротехнических сооружений (уровень водохранилища, состояние затворных щитов, объем водохранилища, уровень сброса воды) в отдел ЕДДС МКУ «Управление гражданской защиты Верхнесалдинского городского округа» по телефону 5-50-95 в 07.00 часов и 16.00 часов по Балтийской системе для предоставления данной информации ответственному за паводкоопасное направление № 3 (бассейн рек Тагил – Черная – Выя – Салда), также размещать информацию о паводковой обстановке в группе «Уровни водохранилищ» WhatsApp;

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 Верхнесалдинского городского округа», дежурного диспетчера МУП «Чистый город» города Нижняя Салда, информацию размещать в группе «Уровни водохранилищ» WhatsApp;

4) о выполнении мероприятий Плана, о возникновении аварийных ситуаций информировать заместителя главы администрации по жилищно-коммунальному хозяйству, энергетике и транспорту А.Б. Душина.

3. Рекомендовать конкурсному управляющему МУП «Городское управление жилищно-коммунального хозяйства» Р.Н. Алиуллову:

1) с 3 апреля 2023 года до окончания пропуска весеннего половодья и паводковых вод, ежедневно предоставлять сведения о состоянии гидротехнических сооружений (уровень водохранилища, состояние затворных щитов, объем водохранилища, уровень сброса воды) в отдел ЕДДС МКУ «Управление гражданской защиты Верхнесалдинского городского округа» по телефону 5-50-95 в 07.00 часов и 16.00 часов по Балтийской системе для предоставления данной информации ответственному за паводкоопасное направление № 3 (бассейн рек Тагил – Черная – Выя – Салда), также размещать информацию о паводковой обстановке в группе «Уровни водохранилищ» WhatsApp;

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 Верхнесалдинского городского округа», персонал МКУ «Служба городского хозяйства» обслуживающий Верхнесалдинское ГТС, информацию размещать в группе «Уровни водохранилищ» WhatsApp;

4) 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 Верхнесалдинского городского округа» А.Н. Морозову:

1) организовать мониторинг паводковой обстановки, выполнения мероприятий по безаварийному пропуску весеннего половодья и паводковых вод на территории Верхнесалдинского городского округа;

2) с 3 апреля 2023 года до окончания пропуска весеннего половодья и паводковых вод, ежедневно представлять донесения о паводковой обстановке начальнику отдела экономического анализа и прогнозирования развития территории Администрации Горнозаводского управленческого округа Свердловской области Н.В. Бутаковой – 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 предприятий, расположенных на территории Верхнесалдинского городского округа, разработать планы противопаводковых мероприятий, проводимых в 2023 году. О проводимых мероприятиях информировать МКУ «Управление гражданской защиты Верхнесалдинского городского округа».

6. Настоящее постановление разместить на официальном сайте администрации Верхнесалдинского городского округа <http://v-salda.ru/>.

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

Глава Верхнесалдинского
городского округа



И.Б. Сальников

УТВЕРЖДЕН

постановлением администрации

Верхнесалдинского городского округа

от 31.01.2023 № 164

«О мерах по подготовке и пропуску
весеннего половодья и паводковых вод в
2023 году на территории
Верхнесалдинского городского округа»

ПЛАН

мероприятий по организации безаварийного пропуска весеннего половодья на 2023 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 городского округа; 3) между ЕДДС и подвижным пунктом управления.	до 31.03.2023	МКУ «УГЗ», МКУ «СГХ», МУП «Гор. УЖКХ»	
2.	Провести проверку наличия и готовности: - плавательных средств; - средств спасения на воде; - личного состава для проведения эвакуации из зоны затопления.	до 31.03.2023	МКУ «УГЗ», МО МВД России «Верхнесалдинский» (по согласованию), 33 ПСЧ 9 ПСО ФПС ГПС (по согласованию)	

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Исполнитель	Отметка о выполнении
3.	Уточнить маршруты и сроки доставки плавательных средств в зону возможного затопления для организации эвакуации населения.	до 07.04.2023	МКУ «УГЗ», МО МВД России «Верхнесалдинский» (по согласованию), 33 ПСЧ 9 ПСО ФПС ГПС» (по согласованию)	
4.	Подготовить технические средства для откачки воды.	до 31.03.2023	МУП «Гор. УЖКХ», МКУ «СГХ»	
5.	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 городского округа.	до 31.03.2023	МКУ «СГХ», МУП «Гор. УЖКХ»	
6.	Проводить очистку ливневой канализации и водосточных труб под дорогами, подмостовых пространств.	По мере необходимости. В течение периода весеннего половодья	МКУ «СГХ», МУП «Гор. УЖКХ»	
7.	Произвести ревизию оборудования КНС города и предоставить акты в МКУ «Управление гражданской защиты Верхнесалдинского городского округа»	до 31.03.2023	МУП «Гор. УЖКХ»	

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Исполнитель	Отметка о выполнении
8.	Организовать круглосуточный сбор и обмен информацией за уровнем паводковых вод, техническим состоянием ГТС, в т.ч. с ЕДДС г. Нижняя Салда.	с 03.04.2023 ежесуточно до окончания пропуска весеннего половодья и паводковых вод	МКУ «УГЗ», МУП «Гор. УЖКХ», МКУ «СГХ»	
9.	Организовать взаимодействие с ответственным за координацию мероприятий по безаварийному пропуску весеннего половодья и паводковых вод по паводкоопасному направлению № 3.	с 03.04.2023 ежесуточно до окончания пропуска весеннего половодья и паводковых вод	МКУ «УГЗ»	
10.	Обеспечить наличие запаса хлоросодержащих реагентов для обеззараживания питьевой воды	до 31.03.2023	МУП «Гор. УЖКХ»	
11.	Провести предпаводковое обследование гидротехнических сооружений (ГТС): 1) Верхнесалдинское ГТС; 2) Исинское ГТС.	до 31.03.2023	Противопаводковая комиссия, МКУ «СГХ», МУП «Гор. УЖКХ»	
12.	Уточнить расчеты сил и средств для ликвидации аварий на ГТС.	до 31.03.2023	МКУ «СГХ», МУП «Гор. УЖКХ»	
13.	Уточнить мероприятия по проведению экстренной эвакуации из зон возможного затопления: 1) уточнить порядок экстренной эвакуации населения, попадающего в зону возможного затопления;	до 07.04.2023	Председатель ЭК, МКУ «УГЗ»	

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Исполнитель	Отметка о выполнении
	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.			
14.	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»	
15.	В случае возникновения необходимости произвести экстренный сброс паводковых вод до установленных нормативов. О проведение мероприятий по экстренному сбросу паводковых вод незамедлительно информировать главу Верхнесалдинского городского округа.	по необходимости	МУП «Гор. УЖКХ», МКУ «СГХ», МКУ «УГЗ»	
16.	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	2 квартал 2023	Председатель противопаводковой комиссии	

№ п/п	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Исполнитель	Отметка о выполнении
	режимах работы водохранилищ			
17.	Организовать информирование населения через средства массовой информации о весеннем половодье.	март, апрель, май	МКУ «УГЗ», МКУ «СГХ»	
18.	Предоставить в Министерство общественной безопасности Свердловской области данные о средствах, израсходованных на противопаводковые мероприятия и об ущербе, нанесенном весенним половодьем и дождевыми паводками 2022 года	В соответствии с запросом	МКУ «УГЗ»	

Сокращения:

МКУ «УГЗ» - муниципальное казенное учреждение «Управление гражданской защиты Верхнесалдинского городского округа;

МУП «Гор. УЖКХ» - муниципальное предприятие «Управление жилищно-коммунального хозяйства»;

МКУ «СГХ» - муниципальное казенное учреждение «Служба городского хозяйства»;

33 ПСЧ 9 ПСО ФПС ГПС - 33 пожарно-спасательной части 9 Пожарно-спасательного отряда федеральной противопожарной службы

Государственной противопожарной службы Главного управления МЧС России по Свердловской области;

ЭК – эвакуационная комиссия Верхнесалдинского городского округа.