



РАСПОРЯЖЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

05.02.2025

№ 41-РП

г. Екатеринбург

О мерах по подготовке и пропуску весеннего половодья и паводковых вод в 2025 году на территории Свердловской области

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», в целях обеспечения жизнедеятельности населения и устойчивого функционирования организаций, безаварийного пропуска весеннего половодья и паводковых вод в 2025 году на территории Свердловской области:

1. Принять к сведению информацию об итогах пропуска весеннего половодья и паводковых вод в 2024 году на территории Свердловской области (приложение № 1).

2. Министерству агропромышленного комплекса и потребительского рынка Свердловской области в срок до 14 марта 2025 года организовать мониторинг осуществления мероприятий, проводимых органами местного самоуправления муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (далее – муниципальные образования), по обеспечению населения необходимыми запасами продовольствия в населенных пунктах, подверженных затоплению в период пропуска весеннего половодья и паводковых вод, с которыми нарушается автотранспортное сообщение.

3. Министерству здравоохранения Свердловской области организовать:

1) мониторинг наличия лекарственных средств и медицинских изделий, необходимых для оказания медицинской помощи населению, в медицинских организациях, расположенных на территориях муниципальных образований, подверженных затоплению на территории Свердловской области в период пропуска весеннего половодья и паводковых вод;

2) круглосуточное дежурство ответственных должностных лиц в медицинских организациях, расположенных на территориях муниципальных образований, подверженных затоплению на территории Свердловской области в период пропуска весеннего половодья и паводковых вод.

4. Министерству природных ресурсов и экологии Свердловской области организовать работу противопаводковой подкомиссии комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Свердловской области.

5. Государственному казенному учреждению Свердловской области «Управление автомобильных дорог»:

1) подготовить в срок до 14 февраля 2025 года перечень мостовых сооружений, расположенных на автомобильных дорогах общего пользования регионального значения, сохраняемых от последствий ледохода взрывным и механическим способами;

2) заключить в срок до 31 марта 2025 года договоры со специализированными подрядными организациями на проведение мероприятий по ослаблению ледового покрытия водоемов взрывным способом с целью защиты мостовых сооружений, находящихся в оперативном управлении государственного казенного учреждения Свердловской области «Управление автомобильных дорог»;

3) установить дежурство на период пропуска весеннего половодья и паводковых вод инженерно-технических работников и бригад в организациях, выполняющих работы по содержанию и охране мостовых сооружений;

4) обеспечить выполнение мероприятий по сохранности мостовых сооружений, находящихся в оперативном управлении государственного казенного учреждения Свердловской области «Управление автомобильных дорог».

6. Назначить ответственными за координацию мероприятий по безаварийному пропуску весеннего половодья и паводковых вод по следующим паводкоопасным направлениям на территории Свердловской области:

1) паводкоопасное направление № 1 (бассейны рек Нейва – Синячиха – Реж – Ница) – Заместителя управляющего администрацией Восточного управленческого округа Свердловской области С.Ф. Араптанова;

2) паводкоопасное направление № 2 (бассейны рек Пышма – Рефт) и паводкоопасное направление № 6 (бассейны рек Исеть – Сысерть) – Заместителя управляющего администрацией Южного управленческого округа Свердловской области Р.Ю. Валова;

3) паводкоопасное направление № 3 (бассейны рек Тагил – Черная – Выя – Салда) – Заместителя управляющего администрацией Горнозаводского управленческого округа Свердловской области Е.С. Вербих;

4) паводкоопасное направление № 4 (бассейны рек Уфа – Серга – Артя – Ачит – Сарана) и паводкоопасное направление № 5 (бассейны рек Чусовая – Ревда – Билимбай – Сухая Утка – Дикая Утка) – Заместителя управляющего администрацией Западного управленческого округа Свердловской области М.М. Веберова;

5) паводкоопасное направление № 7 (бассейны рек Сосьва – Лозьва – Тавда – Тура) – Заместителя управляющего администрацией Северного управленческого округа Свердловской области В.А. Березина.

7. Министерству общественной безопасности Свердловской области организовать:

1) в срок до 14 февраля 2025 года мониторинг выполнения мероприятий по безаварийному пропуску весеннего половодья и паводковых вод на территории Свердловской области;

2) с 1 апреля 2025 года до окончания пропуска весеннего половодья и паводковых вод взаимодействие с указанными в пункте 6 настоящего распоряжения ответственными за координацию мероприятий по безаварийному пропуску весеннего половодья и паводковых вод по паводкоопасным направлениям на территории Свердловской области.

8. Ответственным за координацию мероприятий по безаварийному пропуску весеннего половодья и паводковых вод по паводкоопасным направлениям на территории Свердловской области, указанным в пункте 6 настоящего распоряжения:

1) во взаимодействии с главами муниципальных образований организовать контроль за пропуском весеннего половодья и паводковых вод в зоне своей ответственности;

2) во взаимодействии с собственниками (эксплуатирующими организациями) гидротехнических сооружений обеспечить сработку водохранилищ в соответствии с расчетами Отдела водных ресурсов по Свердловской области Нижне-Обского бассейнового водного управления Федерального агентства водных ресурсов;

3) организовать взаимодействие по своевременному обмену информацией об увеличении (уменьшении) сбросных расходов воды в нижний бьеф плотины между собственниками (эксплуатирующими организациями) гидротехнических сооружений, администрациями муниципальных образований (населенных пунктов), расположенных ниже по течению рек;

4) ежедневно с 1 апреля 2025 года до особого распоряжения противопоаводковой подкомиссии комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Свердловской области направлять донесения по формам согласно приложениям № 2 и 3 к настоящему распоряжению в государственное казенное учреждение Свердловской области «Территориальный центр мониторинга и реагирования на чрезвычайные ситуации в Свердловской области».

9. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на Первого Заместителя Губернатора Свердловской области А.В. Шмыкова.

10. Настоящее распоряжение опубликовать на «Официальном интернет-портале правовой информации Свердловской области» (www.pravo.gov66.ru).

Исполняющий обязанности
Губернатора Свердловской области



А.В. Шмыков

ИНФОРМАЦИЯ
об итогах пропуска весеннего половодья и паводковых вод
в 2024 году на территории Свердловской области

Весеннему половодью были подвержены территории 15 муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области: Ачитский муниципальный округ Свердловской области, Байкаловский муниципальный район Свердловской области, муниципальное образование муниципальный округ Богданович Свердловской области, городской округ Верхняя Пышма Свердловской области, Ивдельский муниципальный округ Свердловской области, городской округ Красноуфимск Свердловской области, Красноуфимский муниципальный округ Свердловской области, Кушвинский муниципальный округ Свердловской области, Нижнесергинский муниципальный район Свердловской области, муниципальный округ Первоуральск Свердловской области, муниципальный округ Ревда Свердловской области, Слободо-Туринский муниципальный район Свердловской области, Сысертский муниципальный округ Свердловской области, Талицкий муниципальный округ Свердловской области, Туринский муниципальный округ Свердловской области.

В реках Туре, Нице, Пышме уровни воды превышали отметки, при которых наблюдались подтопления низководных мостов, участков автомобильных дорог. Подтопление подъездов к частным домам, придомовых территорий, приусадебных участков и огородов наблюдалось вблизи рек Большая Калиновка (муниципальное образование муниципальный округ Богданович Свердловской области), Уфы (городской округ Красноуфимск Свердловской области), Черной (городской округ Верхняя Пышма Свердловской области), Чусовой (муниципальный округ Первоуральск Свердловской области), Ивдель (Ивдельский муниципальный округ Свердловской области).

В зону негативного воздействия паводка попали 8 мостов, один из которых был разобран (Байкаловский муниципальный район Свердловской области – 2, Туринский муниципальный округ Свердловской области – 2, Слободо-Туринский муниципальный район Свердловской области – 3, Талицкий муниципальный округ Свердловской области – 1 разобран).

При пропуске весеннего половодья на территории Свердловской области в зону затопления попали 25 придомовых территорий и огородных земельных участков (48 человек) на территории городского округа Верхняя Пышма Свердловской области, муниципального округа Ревда Свердловской области, муниципального округа Первоуральск Свердловской области, Сысертского

муниципального округа Свердловской области, Ивдельского муниципального округа Свердловской области.

Временно ограничено автотранспортное сообщение с 22 населенными пунктами (777 жилых домов, 1736 человек, в том числе 283 ребенка).

В течение июля 2024 года в реках Свердловской области отмечались в основном спады уровней воды, их стабилизация. В некоторых районах Свердловской области отмечались незначительные подъемы уровней из-за выпавших осадков. В результате прохождения дождевого паводка в конце июля 2024 года оказались подтоплены 2 придомовые территории и 12 огородных земельных участков в селе Полдневая (река Чусовая) Полевского муниципального округа Свердловской области.

В целях недопущения ухудшения паводковой обстановки в 2024 году проведены следующие мероприятия:

1) приняты правовые и ведомственные акты по вопросу подготовки к паводкоопасному периоду: распоряжение Правительства Свердловской области от 11.12.2023 № 920-РП «О мерах по подготовке и пропуску весеннего половодья и паводковых вод в 2024 году на территории Свердловской области», постановления глав муниципальных образований, приказы Министерства агропромышленного комплекса и потребительского рынка Свердловской области, Министерства здравоохранения Свердловской области, государственного казенного учреждения Свердловской области «Управление автомобильных дорог»;

2) проведено 5 плановых заседаний противопаводковой подкомиссии комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Свердловской области по вопросам выполнения органами местного самоуправления муниципальных образований мероприятий по безаварийному пропуску весеннего половодья и паводковых вод.

Кроме того, проведены внеплановые заседания противопаводковой подкомиссии комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Свердловской области в 2024 году:

19 апреля – по вопросу безаварийного пропуска паводковых вод через гидротехнические сооружения (далее – ГТС) Верхне-Макаровского водохранилища, эксплуатируемые в каскаде с нижерасположенными ГТС (паводкоопасное направление № 5 – Чусовая – Ревда – Билимбай – Сухая Утка – Дикая Утка);

24 апреля – по вопросам организации безаварийного пропуска паводковых вод бассейна реки Чусовой при проведении ремонтных работ на автомобильной дороге общего пользования федерального значения Р-242 Пермь – Екатеринбург на участке км 301+000 – км 326+000 и безаварийного пропуска паводковых вод через ГТС Верхне-Сысертского и Сысертского водохранилищ;

15 мая – по вопросу безаварийного пропуска паводковых вод через каскад водохранилищ Верхне-Сысертское, Сысертское, Заводское, Кашинское, Черданцевское, Нижне-Сысертское и Двуреченский пруд.

11 апреля 2024 года проведено совещание у Первого Заместителя Губернатора Свердловской области А.В. Шмыкова в режиме видео-конференц-связи по вопросу подготовки к безаварийному пропуску паводковых вод на территории Свердловской области;

3) заблаговременно завезено 75,5 тонны запасов продовольственных товаров первой необходимости;

4) органами местного самоуправления муниципальных образований совместно с собственниками и (или) эксплуатирующими организациями проведены комиссионные предпаводковые обследования ГТС;

5) с целью защиты мостовых сооружений, ГТС и жилых домов проведены мероприятия по ослаблению ледового покрытия у 23 мостовых сооружений, 23 ГТС и 4 русел рек.

Общий ущерб, причиненный весенним половодьем и паводковыми водами в 2024 году на территории Свердловской области, составил 2118,4313 тыс. рублей.

Форма

ДОНЕСЕНИЕ

об обстановке при угрозе или возникновении затопления населенных пунктов и объектов экономики
при пропуске весеннего половодья и паводковых вод на паводкоопасном направлении № _____

1	2	3	4	5	6	7	Зона затопления										Силы и средства																							
							Уровень воды водного объекта (см)		8	жилой сектор		сельское хозяйство		дорожная сеть				иные объекты экономики				27	28	техника (единиц)																
9	10	11	12	13	14	15	16	17		18	19	20	21	22	23	24	25	26	29	30	31			32	33	34	35	36												
									Номер строки													Наименование муниципального образования	Наименование водного объекта						Причина затопления (затор, сезонное повышение уровня воды, сброс с гидротехнического сооружения и иное)	Площадь затопления (кв. км)	критический	фактический	наименование населенного пункта	жилых домов (единиц)	проживает населения (человек)	подлежит отселению (человек)	отселено (человек)	сельскохозяйственных животных (голов)	подлежит выводу (голов)	выведено (голов)

(подпись, И.О. Фамилия)

* Главное управление Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий по Свердловской области.

Приложение № 3
к распоряжению Правительства
Свердловской области
от 05.02.2025 № 41-ПП

Форма

ДОНЕСЕНИЕ

об обстановке при угрозе или возникновении затопления населенных пунктов и объектов экономики
при пропуске весеннего половодья и паводковых вод через гидротехническое сооружение
на паводкоопасном направлении № _____

Номер строки	Наименование муниципального образования	Наименование водохранилища (пруда), водотока, местоположение гидротехнического сооружения	Собственник или эксплуатирующая организация гидротехнического сооружения, адрес, контактный телефон	Уровень безопасности гидротехнического сооружения	Техническое состояние гидротехнического сооружения	Характеристика угрозы или возникновения затопления	Уровень верхнего бьефа (м)		Объем (млн. куб. м)				Фактический сброс в нижний бьеф (куб. м/с)	Оперативные мероприятия при угрозе или возникновении затопления	Последствия при разрушении гидротехнического сооружения	
							текущий	нормальный подпорный уровень	форсированный уровень	текущий	при нормальном подпорном уровне	при форсированном уровне				% наполнения (от объема нормального подпорного уровня)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17

(подпись, И.О. Фамилия)