



РАСПОРЯЖЕНИЕ

ПРАВИТЕЛЬСТВА СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ

30.12.2021

№ 774-РП

г. Екатеринбург

О мерах по подготовке и пропуску весеннего половодья и паводковых вод в 2022 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 2022 году на территории Свердловской области:

1. Принять к сведению информацию об итогах пропуска весеннего половодья и паводковых вод в 2021 году на территории Свердловской области (приложение № 1).

2. Министерству агропромышленного комплекса и потребительского рынка Свердловской области в срок до 18 марта 2022 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 1 февраля 2022 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 2022 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) – начальника муниципального казенного учреждения городского округа Заречный «Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям» В.А. Базылевича;

3) паводкоопасное направление № 3 (бассейны рек Тагил – Черная – Выя – Салда) – начальника отдела экономического анализа и прогнозирования развития территорий Администрации Горнозаводского управленческого округа Свердловской области Н.В. Бутакову;

4) паводкоопасное направление № 4 (бассейны рек Уфа – Серга – Артя – Ачит – Сарана) и паводкоопасное направление № 5 (бассейны рек Чусовая – Ревда – Билимбай – Сухая Утка – Дикая Утка) – главного специалиста отдела контроля и взаимодействия с органами местного самоуправления Администрации Западного управленческого округа Свердловской области С.А. Гинтер;

5) паводкоопасное направление № 6 (бассейны рек Исеть – Сысерть) – начальника муниципального казенного учреждения «Управление по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям города Каменска-Уральского» Л.Н. Матвеенко;

6) паводкоопасное направление № 7 (бассейны рек Сосьва – Лозьва – Тавда – Тура) – начальника отдела социально-экономического развития территории Администрации Северного управленческого округа Свердловской области Е.В. Ахматову.

7. Министерству общественной безопасности Свердловской области организовать:

1) в срок до 4 февраля 2022 года мониторинг выполнения мероприятий по безаварийному пропуску весеннего половодья и паводковых вод на территории Свердловской области;

2) с 1 апреля 2022 года до окончания пропуска весеннего половодья и паводковых вод взаимодействие с ответственными за координацию мероприятий по безаварийному пропуску весеннего половодья и паводковых вод по паводкоопасным направлениям на территории Свердловской области, указанным в пункте 6 настоящего распоряжения.

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) ежесуточно с 1 апреля 2022 года до особого распоряжения противопаводковой 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 «ТERRITORIALНЫЙ 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).

Губернатор
Свердловской области

Для
документов

Е.В. Куйвашев



Приложение № 1
 к распоряжению Правительства
 Свердловской области
 от 30.12.2021 № 774-РП

**ИНФОРМАЦИЯ
 об итогах пропуска весеннего половодья и паводковых вод
 в 2021 году на территории Свердловской области**

В 2021 году на территории Свердловской области большинство рек вскрылось до 23 апреля (раньше средних многолетних сроков).

Дефицит осадков и температурный режим способствовали тому, что максимальные уровни половодья в реках Свердловской области не были высокими и сформировались раньше средних многолетних сроков на 4–11 дней.

В большинстве рек максимальные значения уровней воды были ниже и около нормы. В реках Тура, Ница, Тагил, Нейва уровни воды превышали отметки, при которых наблюдались неблагоприятные явления – подтопление низководных мостов, участков автомобильных дорог, приусадебных участков и огородов.

Весеннему половодью были подвержены территории 9 муниципальных образований, расположенных на территории Свердловской области (далее – муниципальные образования): Муниципальное образование Алапаевское, Байкаловский муниципальный район Свердловской области, Ирбитское муниципальное образование, Городской округ «город Ирбит» Свердловской области, городской округ Красноуфимск Свердловской области, Махнёвское муниципальное образование, Слободо-Туринский муниципальный район Свердловской области, Талицкий городской округ, Туринский городской округ.

При пропуске весеннего половодья на территории Свердловской области в зону затопления попали 59 приусадебных участков, 10 низководных мостов, один из которых был разобран на период весеннего половодья, и один участок автомобильной дороги. Затопления жилых домов зарегистрировано не было.

Временно было нарушено автотранспортное сообщение с 28 населенными пунктами (1295 жилых домов с населением 2775 человек, в том числе 446 детей).

В начале июля 2021 года в связи с выпадением обильных осадков (131 мм за 12 часов) произошел подъем уровня воды на водных объектах, расположенных на территориях 4 муниципальных образований: Верхнесалдинского городского округа, Горноуральского городского округа, Махнёвского муниципального образования и городского округа Нижняя Салда, что привело к введению на указанных территориях режима чрезвычайной ситуации регионального характера.

На основании распоряжения Губернатора Свердловской области от 05.07.2021 № 95-РГ «О введении для органов управления и сил Свердловской областной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций режима чрезвычайной ситуации» Министерством

общественной безопасности Свердловской области были организованы работы по ликвидации чрезвычайной ситуации.

Последствия летнего дождевого паводка наблюдались на территориях 5 муниципальных образований: Верхнесалдинский городской округ, Горноуральский городской округ, Махнёвское муниципальное образование, городской округ Нижняя Салда и Туинский городской округ. При этом было подтоплено 5 населенных пунктов (28 многоквартирных домов, 396 частных домов, 14 придомовых территорий, 290 садовых участков, 404 приусадебных участка, 2 дошкольных образовательных организаций, пострадали 825 человек, в том числе 181 ребенок), снесен водой один металлический пешеходный мост, затоплены 2 низководных моста.

Временно было ограничено автотранспортное сообщение с 8 населенными пунктами (460 жилых домов с населением 1127 человек, в том числе 163 ребенка).

В целях недопущения ухудшения паводковой обстановки в 2021 году были проведены следующие мероприятия:

1) приняты правовые акты областного и муниципального уровней:

распоряжение Правительства Свердловской области от 29.12.2020 № 764-РП «О мерах по подготовке и пропуску весеннего половодья и паводковых вод в 2021 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», Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Свердловской области;

2) проведено 5 заседаний противопаводковой подкомиссии комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Свердловской области в режиме видео-конференц-связи по вопросам выполнения органами местного самоуправления муниципальных образований мероприятий по безаварийному пропуску весеннего половодья и паводковых вод;

3) заблаговременно завезено 216,51 тонны запасов продовольствия, а также лекарственных средств и санитарно-хозяйственного имущества на сумму 37 млн. рублей в населенные пункты, подверженные затоплению в период пропуска весеннего половодья и паводковых вод на территории Свердловской области;

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

5) для обеспечения нормальной жизнедеятельности населения через водные объекты была организована работа 4 паромных и 10 лодочных переправ в 7 муниципальных образованиях;

6) с целью защиты мостовых, гидротехнических сооружений и жилых домов проведены мероприятия по ослаблению ледового покрытия у 30 мостовых сооружений, 19 гидротехнических сооружений, одного шлюза и 5 русел рек.

Для проведения неотложных противопаводковых мероприятий по безаварийному пропуску весеннего половодья и паводковых вод из бюджетов разных уровней было израсходовано 95 557 467 рублей.

Общий ущерб, причиненный весенним половодьем и паводковыми водами в 2021 году на территории Свердловской области по состоянию на 30 ноября 2021 года, составил 202 916 701 рубль, в том числе ущерб от весеннего половодья – 735 896 рублей, ущерб, причиненный летним дождевым паводком, – 202 180 805 рублей.

Приложение № 2
к распоряжению Правительства
Свердловской области
от 30.12.2021 № 774-РП

Форма

ДОНЕСЕНИЕ
об обстановке при угрозе или возникновении затопления населенных пунктов и объектов экономики
при пропуске весеннего половодья и паводковых вод на _____ паводкоопасном направлении

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

(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 30.12.2021 № 774-РП

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 строеки	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	текущий	форсированный уровень	при нормальном подпорном 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)