

# ПРОТОКОЛ

заседания рабочей группы по вопросу обеспечения безопасного прохождения паводковых вод на территории Камчатского края от 19.03.2025

---

01.04.2025 № Пр-18-130

г. Петропавловск-Камчатский

## ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ

Заместитель Председателя Правительства Камчатского края  
ТЮЛЬКИН С.Н.

Присутствовали: 21 человек (список прилагается)

1. О состоянии снегонакопления в муниципальных районах Камчатского края в зимний период 2024-2025 гг.

---

(Бондаренко О.С., Воровский А.В., Луканова Е.В.)

## РЕШИЛИ:

- 1.1. Рекомендовать ФГБУ «Камчатское УГМС» (Полякова В.С.):

- 1.1.1. направить в Министерство природных ресурсов и экологии Камчатского края доклад о прогнозе сроков прохождения весенне-летнего половодья, структурированный с учетом замечаний, поступивших в ходе всероссийского совещания по противопаводковым мероприятиям и подготовке к пожароопасному сезону под председательством Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Патрушева Д.Н. от 18.03.2025  
срок – до 26.03.2025;

- 1.1.2. совместно с ПАО «Ростелеком» и иными операторами связи организовать работу по недопущению отключения наблюдательных пунктов на реках Пенжинского муниципального района в селах Таловка, Слаутное, Оклан, Аянка

срок – в паводкоопасный период.

- 1.2. Министерству транспорта и дорожного строительства Камчатского края (Сафонов А.С.) совместно с КГКУ «Камчатуправтодор» (Щегловский В.С.):

- 1.2.1. обеспечить проведение противопаводковых мероприятий в соответствии с Классификацией работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог, утвержденной приказом Минтранса России от 16.11.2012 № 402, в отношении автомобильных дорог краевого значения, в том числе:

ликвидацию последствий обвалов, осыпей, оползней и селевых потоков, другие противооползневые мероприятия;

предупредительные работы по пропуску ледохода и паводковых вод, уборка снега и льда у отверстий малых мостов, открытие и закрытие отверстий малых мостов, техническое обслуживание очистных сооружений, предупредительные работы по защите автомобильных дорог и дорожных сооружений от наводнений, заторов;

контроль накопления корчей в районах мостовых переходов и своевременную расчистку русел рек от заторов

срок – до окончания паводкоопасного периода;

1.2.2. учесть необходимость проведения работ по восстановлению транспортной доступности населенных пунктов Усть-Камчатского муниципального округа в случае негативного влияния русловых процессов р. Студеная на участок автомобильной дороги краевого значения «Мильково – Ключи – Усть-Камчатск»

срок – до 15.04.2025.

1.3. Министерству природных ресурсов и экологии Камчатского края (Кумарьков А.А.) на основании информации ФГБУ «Камчатское УГМС» определить приоритетность проведения работ в местах, которые могут быть подвержены негативному воздействию вод в период весенне-летнего половодья 2025 года

срок – до 28.03.2025.

1.4. Рекомендовать Главному управлению МЧС России по Камчатскому краю (Михно И.В.) во взаимодействии с ФГБУ «Камчатское УГМС» (Полякова В.С.) проработать вопрос организации мониторинга гидрологической обстановки с помощью беспилотных авиационных систем ЦУКС ГУ МЧС России по Камчатскому краю на р. Тигиль в районе с. Тигиль Тигильского муниципального округа в период ледохода и прохождения максимальных уровней половодья для оценки гидрологической ситуации

срок – до 31.05.2025.

2. О подготовке органами местного самоуправления пунктов временного размещения пострадавшего населения, создании запасов питьевой воды, резервов материально-технических средств, продовольственных, медицинских и иных средств, необходимых для первоочередного жизнеобеспечения пострадавшего населения, других материальных ресурсов, включая ГСМ, ПГС и скальный грунт, а также строительных материалов, для предотвращения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, вызванных паводками, и проводимой работе по заключению договоров с ФГБУ «Камчатское УГМС» на оказание информационных услуг в области гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды

---

(Бондаренко О.С., Воровский А.В., Колисниченко А.П., Луканова Е.В.,  
Подъяпольский А.В., Пригоряну А.В., Фомин А.В.)

**РЕШИЛИ:**

2.1. Главам муниципальных районов и округов (Болотнов А.В., Воровский А.В., Квитко Б.Б., Гончаров А.С., Бондаренко О.С., Сепко Н.В., Гаврилов В.Н., Пригоряну А.В., Старых Р.В.):

2.1.1. провести анализ наличия и достаточности материально – технических средств, продовольственных, медицинских и иных средств, необходимых для первоочередного жизнеобеспечения пострадавшего населения на соответствующих территориях

срок – 30.03.2025;

2.1.2. определить необходимость заблаговременного размещения материально – технических средств, продовольственных, медицинских и иных средств, требуемых для первоочередного жизнеобеспечения пострадавшего населения, на территориях отдаленных населенных пунктов со сложными логистическими условиями

срок – 02.04.2025;

2.1.3. при необходимости подготовить заявку на доставку из краевого резерва материальных ресурсов на недостающие материально – технические средства, продовольствие, медицинские и иные средства, необходимые для первоочередного жизнеобеспечения пострадавшего населения

срок – 04.04.2025;

2.1.4. провести смотры готовности сил и средств муниципальных звеньев Камчатской территориальной подсистемы РСЧС, которые могут быть привлечены к проведению мероприятий по смягчению рисков и реагированию на чрезвычайные ситуации в период прохождения весеннего половодья. Информацию о проведенных мероприятиях направить в адрес Министерства по чрезвычайным ситуациям Камчатского края

срок – 15.04.2025;

2.1.5. завершить работу по заключению договоров с ФГБУ «Камчатское УГМС» на оказание информационных услуг в области гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды

срок – 20.04.2025.

3. О готовности систем оповещения населения Камчатского края о чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера

---

(Кинас В.В.)

РЕШИЛИ:

3.1. Главам городских округов, муниципальных районов и округов (Болотнов А.В., Воровский А.В., Квитко Б.Б., Гончаров А.С., Бондаренко О.С., Сепко Н.В., Гаврилов В.Н., Пригоряну А.В., Старых Р.В., Беляев В.А., Щербаков И.О., Арнацкая С.В.):

3.1.1. обеспечить наличие и постоянную готовность муниципальных систем оповещения населения  
срок – до 25.05.2025;

3.1.2. продолжить работу по заключению договоров на обслуживание муниципальных систем оповещения населения  
срок – до 01.05.2025;

3.1.3. организовать работу по заключению соглашений со средствами массовой информации о взаимодействии по передаче сигналов оповещения населения  
срок – до 01.05.2025.

4. Об утверждении перечня населенных пунктов Камчатского края, подверженных затоплению, подтоплению в 2025 году

(Литвинюк А.С.)

РЕШИЛИ:

4.1. На основании информации Главного управления МЧС России по Камчатскому краю и ФГБУ «Камчатское УГМС» утвердить перечень населенных пунктов Камчатского края, подверженных затоплению, подтоплению в 2025 году (приложение к настоящему протоколу).

Заместитель  
Председателя  
Правительства  
Камчатского края



С.Н. ТЮЛЬКИН



- обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности в Камчатском крае»;
9. Семиколенных  
Людмила Анатольевна и.о. начальника Территориального отдела водных ресурсов по Камчатскому краю Амурского бассейнового водного управления;
10. Луканова  
Евгения Витальевна ведущий гидролог отдела гидрологии и гидрологических прогнозов ФГБУ «Камчатское УГМС»;
11. Растворова  
Виктория Олеговна специалист Дальневосточного управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору;

### **Органы местного самоуправления**

12. Бондаренко  
Олег Сергеевич глава Усть-Камчатского муниципального округа;
13. Воровский  
Андрей Викторович глава Соболевского муниципального района;
14. Квитко  
Борис Борисович и.о. главы Усть-Большерецкого муниципального района;
15. Пригоряну  
Андрей Валерьевич глава Тигильского муниципального округа;
16. Колисниченко  
Алексей Павлович заместитель главы администрации Пенжинского муниципального района;
17. Фомин  
Александр Вениаминович заместитель главы Мильковского муниципального округа;
18. Подъяпольский  
Александр Владимирович начальник отдела гражданской обороны и защиты населения управления делами Администрации Елизовского муниципального района;

**Организации**

- |     |                                 |   |       |
|-----|---------------------------------|---|-------|
| 19. | Вагин<br>Александр Русланович   | заместитель начальника<br>«Камчатуправтодор»;   | КГКУ  |
| 20. | Войтенко<br>Владимир Леонидович | ведущий инженер по охране окружающей<br>среды и земельным отношениям АО<br>«Камчатгазпром»; |       |
| 21. | Дзёма<br>Тимофей Евгеньевич     | главный инженер Камчатского<br>ООО «Газпром трансгаз Томск».                                | ЛПУМГ |

Приложение к протоколу заседания рабочей группы по вопросу обеспечения безопасного прохождения паводковых вод на территории Камчатского края от 19.03.2025

Перечень населенных пунктов,  
подверженных негативному воздействию вод (затоплению, подтоплению)  
в период весенне-летнего половодья 2025 года

№ п/п	Муниципальное образование	Населенный пункт	Водный объект
1.	Елизовский муниципальный район	г. Елизово	р. Авача, р. Половинка
2.		с. Коряки	р. Гаванка
3.		п. Северные Коряки	р. Авача
4.		п. Лесной	р. Тополовая
5.		п. Термальный	р. Карымшина
6.		с. Паратунка	р. Паратунка
7.		п. Раздольный	р. Авача
8.		с. Николаевка	р. Тихая
9.	Карагинский муниципальный район	с. Ивашка	р. Ивашка
10.		с. Тымлат	р. Тымлат
11.	Мильковский муниципальный округ	с. Мильково	р. Камчатка (прот. Антоновка)
12.		с. Долиновка	р. Камчатка
13.	Олюторский муниципальный район	с. Ачайваям	р. Апука, р. Апукваям
14.	городской округ «поселок Палана»	пгт. Палана	р. Палана
15.	Пенжинский муниципальный район	с. Аянка	р. Пенжина
16.		с. Слаутное	р. Пенжина

17.		с. Таловка	р. Энычаваям
18.		с. Оклан	р. Оклан
19.		с. Парень	р. Парень
20.	Соболевский муниципальный район	с. Соболево	р. Большая Воровская
21.		п. Крутогоровский	р. Крутогорова
22.		п. Ичинский	р. Ича
23.	Тигильский муниципальный округ	с. Тигиль	р. Тигиль
24.	Усть-Большерецкий муниципальный округ	с. Усть-Большерецк	р. Амчигача
25.	Усть-Камчатский муниципальный округ	п. Ключи	р. Камчатка

Всего 25 населенных пунктов на территории 10 муниципальных образований в Камчатском крае.