



**АДМИНИСТРАЦИЯ
КАВАЛЕРОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

**КОМИССИЯ ПО ПРЕДУПРЕЖДЕНИЮ И ЛИКВИДАЦИИ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ
СИТУАЦИЙ И ОБЕСПЕЧЕНИЮ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

Р Е Ш Е Н И Е

30.06.2020 г.

пгт Кавалерово

№ 20

**Об организации мероприятий, направленных на ликвидацию
последствий чрезвычайной ситуаций природного характера на
территории Кавалеровского муниципального района**

В соответствии с Уставом Кавалеровского муниципального района и в целях своевременной ликвидации последствий чрезвычайной ситуации природного характера на территории Кавалеровского муниципального района комиссия по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности при администрации Кавалеровского муниципального района

РЕШИЛА:

1. Утвердить объем резерва финансовых ресурсов для ликвидации последствий чрезвычайной ситуации природного и техногенного характера на 2020 год в размере 1 740,0 тыс. руб., что составляет 0,5 процентов объема налоговых, неналоговых доходов местного бюджета и дотаций на выравнивание бюджетной обеспеченности Кавалеровского муниципального района на текущий финансовый год.

2. Муниципальному казенному учреждению «Управление финансов» администрации Кавалеровского муниципального района (Картуль М.А.)

предусмотреть в бюджете Кавалеровского муниципального района на 2020 год резерв финансовых ресурсов для ликвидации последствий чрезвычайной ситуации природного и техногенного характера в размере, указанном в пункте 1 данного решения.

3. Отделу капитального строительства администрации Кавалеровского муниципального района (Безручко С.В.) подготовить сметные расчеты на проведение аварийно-спасательных работ на объектах, указанных в приложениях №№ 1, 2 к данному решению.

4. Отделу муниципальных закупок администрации Кавалеровского муниципального района (Шушина С.Ю.) на основе сметных расчетов подготовить проекты муниципальных контрактов на выполнение аварийно-спасательных работ.

5. Отделу общественной безопасности администрации Кавалеровского муниципального района (Липов П.В.) организовать формирование списков пострадавших граждан, нуждающихся в оказании разовой материальной.

6. Муниципальному казенному учреждению «Управление финансов» администрации Кавалеровского муниципального района (Картуль М.А.) обеспечить выделение финансовых средств из резервного фонда администрации Кавалеровского муниципального района.

7. Контроль за выполнением данного решения оперативного штаба возложить на исполняющего обязанности заместителя главы администрации Кавалеровского муниципального района, заместителя председателя КЧС и ОПБ Чепурную Т. В.

И.о главы Кавалеровского муниципального района - главы администрации
Кавалеровского муниципального района -
председатель КЧС и ОПБ



А.С. Бурая

Список объектов, на которых планируется произвести
аварийно – спасательные работы

1. Поверхностный водный объект - природный водоток: участок русла реки Партизанка от песчано-гравийных наносов, завалов, заторов п. Рудный в районе ул. Партизанская, дома № 46 по ул. Лесная дома № 20 протяженностью 8793,23 м;
2. Поверхностный водный объект - природный водоток: участок русла реки Зеркальная от песчано-гравийных наносов, завалов, заторов п. Рудный в районе ул. Поворотная дома № 4 по ул. Заречная дома № 19 протяженностью 1158,23 м;
3. Поверхностный водный объект - природный водоток: участок русла реки Зеркальная от песчано-гравийных наносов, завалов, заторов п. Рудный в районе ул. Корнюшина дома № 2 по ул. Корнюшина дома № 30 протяженностью 628,21 м;
4. Поверхностный водный объект - природный водоток: участок русла реки Зеркальная от песчано-гравийных наносов, завалов, заторов на дачном массиве «Солнечный» от 291-й км а/д Осиновка – Рудная Пристань – Терней по 293-й км а/д Осиновка – Рудная Пристань – Терней протяженностью 1370 м;
5. Поверхностный водный объект - природный водоток: участок русла реки Зеркальная от песчано-гравийных наносов, завалов, заторов пгт. Кавалерово в районе от ул. 60 лет Приморья дома № 20 по ул. Заречная дома № 11 протяженностью 3728,79 м;
6. Поверхностный водный объект - природный водоток: участок русла реки Хрустальная от песчано-гравийных наносов, завалов, заторов пгт. Хрустальный в районе ул. Нижняя дома № 1 по ул. Подгорная дома № 15 протяженностью 4437,93 м;
7. Поверхностный водный объект - природный водоток: участок русла реки Хрустальная от песчано-гравийных наносов, завалов, заторов пгт. Хрустальный в районе ул. Подгорная дома № 15 за ул. Комсомольская дома № 109 а протяженностью 691,23 м;
8. Поверхностный водный объект - природный водоток: участок русла реки Кавалеровка от песчано-гравийных наносов, завалов, заторов пгт. Хрустальный в районе ул. Западная дома № 1 за ул. Газгольдерная дома №30 протяженностью 2968,77 м;
9. Поверхностный водный объект - природный водоток: участок русла реки Кавалеровка от песчано-гравийных наносов, завалов, заторов пгт. Кавалерово в районе ул. Газгольдерная дома № 30 по ул. Маяковского дома № 23 протяженностью 5284,13 м;
10. Поверхностный водный объект - природный водоток: участок русла реки Зеркальная от песчано-гравийных наносов, завалов, заторов пгт. Кавалерово в районе Маяковского № 23 по ул. Гоголя 53 протяженностью 3146,90 м;
11. Поверхностный водный объект - природный водоток: участок русла реки Санькин Ключ от песчано-гравийных наносов, завалов, заторов пгт. Кавалерово в районе ул. Кавалеровская дома №54 за ул. Арсеньева дома №159 протяженностью 1562,68 м;

12. Поверхностный водный объект - природный водоток: участок русла ручья от песчано-гравийных наносов, завалов, заторов пгт. Кавалерово в районе ул. Западная дома № 97 за ул. Набережная дома №72А протяженностью 1430,56 м;

13. Поверхностный водный объект - природный водоток: участок русла ручья от песчано-гравийных наносов, завалов, заторов пгт. Кавалерово в районе ул. Таежная дома № 9 по ул. Лесной пер. дома № 2 протяженностью 500,45 м;

14. Поверхностный водный объект - природный водоток: участок русла ручья от песчано-гравийных наносов, завалов, заторов пгт. Кавалерово в районе ул. Партизанская дома № 41 по ул. Гоголя дома № 49 протяженностью 696,69 м;

15. Поверхностный водный объект - природный водоток: участок русла реки Зеркальная от песчано-гравийных наносов, завалов, заторов п. Горнореченский в районе ул. Гоголя дома №53 по ул. Садовая дома №16 протяженностью 1840,18 м;

16. Поверхностный водный объект - природный водоток: участок русла реки Высокогорская от песчано-гравийных наносов, завалов, заторов п. Горнореченский в районе 308-й км а/д Осиновка-Рудная Пристань-Терней (мост через р. Высокогорская) по ул. Набережная дома № 3 протяженностью 8862,64 м;

17. Поверхностный водный объект - природный водоток: участок русла руч. Тигровый от песчано-гравийных наносов, завалов, заторов п. Горнореченский в районе ул. Советская дома №7А по ул. Набережная дома №3 протяженностью 894,49 м;

18. Поверхностный водный объект - природный водоток: участок русла реки Зеркальная от песчано-гравийных наносов, завалов, заторов с. Устиновка в районе ул. Центральная дом № 1 до ул. Речная дом № 63 протяженностью 426 м;

19. Поверхностный водный объект - природный водоток: участок русла реки Зеркальная от песчано-гравийных наносов, завалов, заторов с. Устиновка в районе 600 м от ул. Зеленая до 833 м от ул. Зеленая протяженностью 239,17 м

20. Поверхностный водный объект - природный водоток: участок русла реки Зеркальная, от песчано-гравийных наносов, завалов, заторов с. Суворово в районе 9-го км Устиновка - Зеркальная по 2-й км подъезд к с. Суворово протяженностью 841,88 м.

Список объектов, на которых планируется произвести
аварийно – восстановительные работы

1. Разрушен участок автомобильной дороги с грунтовым покрытием пгт. Кавалерово от ул. Набережная дома № 111 по ул. Набережная дома № 115, протяженностью 150 м шириной 5 м;
2. Разрушен участок автомобильной дороги с грунтовым покрытием пгт. Кавалерово от ул. Партизанская дома № 39А по ул. Партизанская дома № 39Б, протяженностью 40 м шириной 3 м;
3. Разрушен участок автомобильной дороги с грунтовым покрытием к дачному массиву ДРП п. Горнореченский, протяженностью 2485,72 м шириной 3 м;
4. Под полотном автомобильной дороги Осиновка – Рудная Пристань – Терней на участке от ул. Первомайская дома № 93 до дома ул. Гоголя №1 проложить водопропускную железобетонную трубу диаметром 1000 мм;
5. Под полотном автомобильной дороги Осиновка – Рудная Пристань – Терней на участке автомобильной дороги 303-й км а/д Осиновка – Рудная Пристань – Терней проложить водопропускную железобетонную трубу диаметром 1000 мм;
6. Устройство кювета протяженностью 902 м, п. Горнореченский, ул. Кольцевая, пер. Школьный, а также устройство водопропускных железобетонных труб в количестве 3 шт. автомобильная дорога а/д Осиновка – Рудная Пристань – Терней (303-й км) диаметром 1000 мм, исправление профиля грунтового проезда 400 м п. Горнореченский, ул. Кольцевая, пер. Школьный;
7. Восстановление по временной схеме объекта транспортной инфраструктуры (временного мостового сооружения) пгт Хрустальный, ул. Толбухина дома № 1 длина 7 м;
8. Восстановление по временной схеме объекта транспортной инфраструктуры (временного мостового сооружения) пгт Хрустальный, ул. Космодемьянской дома №5 длина 6 м;
9. Восстановление по временной схеме объекта транспортной инфраструктуры (временного мостового сооружения) пгт Хрустальный, ул. Нижняя, 25 длина 12 м;
10. Восстановление по временной схеме объекта транспортной инфраструктуры (временного мостового сооружения) пгт Хрустальный, ул. Нижняя, 23 длина 12 м;
11. Восстановление по временной схеме объекта транспортной инфраструктуры (временного мостового сооружения) пгт Хрустальный, ул. Нижняя, 23 длина 12 м;
12. Восстановление по временной схеме объекта транспортной инфраструктуры (временного мостового сооружения) пгт Хрустальный, ул. Матросова, 17 длина 6 м;

13. Восстановление по временной схеме объекта транспортной инфраструктуры (временного мостового сооружения) пгт Хрустальный, ул. Матросова, 7 длина 6 м;
14. Восстановление по временной схеме объекта транспортной инфраструктуры (временного мостового сооружения) пгт Хрустальный, ул. Нижняя, 11 длина 12 м;
15. Восстановление по временной схеме объекта транспортной инфраструктуры (временного мостового сооружения) пгт Хрустальный, ул. Кедровая, 9 длина 6 м;
16. Восстановление по временной схеме объекта транспортной инфраструктуры (временного мостового сооружения) пгт Хрустальный, ул. Газгольдерная, 1 длина 18 м;
17. Восстановление по временной схеме объекта транспортной инфраструктуры (временного мостового сооружения) пгт Кавалерово, ул. Гоголя, 49 длина 6 м;
18. Восстановление по временной схеме объекта транспортной инфраструктуры (временного мостового сооружения) пгт Горнореченский, ул. Советская длина 6 м;
19. Восстановление по временной схеме объекта транспортной инфраструктуры (временного мостового сооружения) пгт Горнореченский, ул. Кольцевая длина 5 м;
20. Восстановление по временной схеме объекта транспортной инфраструктуры (временного мостового сооружения) пгт Рудный, ул. Заречная, 15 длина 18 м;
21. Отсыпка откосов временного мостового сооружения скальным грунтом пгт Рудный, ул. Партизанская, 223 длина 6 м;
22. Восстановление по временной схеме объекта транспортной инфраструктуры (временного мостового сооружения) пгт Рудный, ул. Садовая, 7Б длина 6 м;
23. Восстановление по временной схеме объекта транспортной инфраструктуры (временного мостового сооружения) пгт Кавалерово, ул. Зелёная, 17 длина 18 м;
24. Восстановление по временной схеме объекта транспортной инфраструктуры (временного мостового сооружения) на 4-й км в дачном массиве ДРП п. Горнореченский, восстановить водопропускную железобетонную трубу диаметром 1000 мм длина 18 м.