

**ПРИМОРСКИЙ КРАЙ**

**АДМИНИСТРАЦИЯ НАДЕЖДИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

с. Вольно- Надеждинское

**О проведении мониторинга состояния гидротехнических сооружений**

**и их готовности к пропуску паводковых вод**

Руководствуясь Федеральными законами от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений», от 06.10.2003 N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 21.12.1994 N 68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», Уставом Надеждинского муниципального района, а также в целях оценки состояния готовности гидротехнических сооружений к безаварийному пропуску паводковых вод на территории муниципального образования, администрация Надеждинского муниципального района,

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Создать комиссию по проведению мониторинга состояния гидротехнических сооружений (далее – ГТС), расположенных на территории Надеждинского муниципального района, и их готовности к пропуску паводковых вод (Приложение № 1).

2. Мониторинг состояния ГТС и их готовности к пропуску паводковых вод провести до 25 марта текущего года. Результаты проверки оформить актами.

3. Утвердить график работы комиссии по проведению мониторинга состояния ГТС (далее – комиссии) (Приложение № 2).

4. Председателю комиссии организовать работу по проведению мониторинга состояния ГТС и их готовности к пропуску паводковых вод, в соответствии с графиком работы комиссии.

5. Директору муниципального казенного учреждения МКУ «Хозяйственное управление администрации Надеждинского муниципального района» (Нуриахметов), обеспечить членов комиссии на время работы необходимым автомобильным транспортом.

6. Общему отделу администрации Надеждинского муниципального района (Ульянич) опубликовать настоящее постановление в районной газете «Трудовая слава».

7. Отделу информатизации администрации Надеждинского муниципального района (Кихтенко) разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации Надеждинского муниципального района в сети «Интернет».

8. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

9. Контроль над исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Надеждинского муниципального района, курирующего на территории Надеждинского муниципального района вопросы в области чрезвычайной ситуации и гражданской обороны.

Глава администрации Надеждинского

муниципального района Р.С. Абушаев

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 1к постановлению администрации Надеждинского муниципального района от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2020 года №\_\_\_\_\_ |

**СОСТАВ**

**комиссии по проведению мониторинга состояния**

**гидротехнических сооружений, расположенных**

**на территории Надеждинского муниципального района**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Председатель комиссии |  | Заместитель главы администрации Надеждинского муниципального района- курирующий на территории Надеждинского муниципального района вопросы в области чрезвычайной ситуации и гражданской обороны |
| Член комиссии |  | Начальник отдела по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности администрации Надеждинского муниципального района |
|  |
| Член комиссии |  | Начальник отдела жизнеобеспечения администрации Надеждинского муниципального района |
|  |  |  |
| Член комиссии |  | Заместитель начальника управления-начальник отдела муниципального имущества администрации Надеждинского муниципального района |
|  |  |  |
| Член комиссии |  | Главный специалист 2 разряда по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности администрации Надеждинского муниципального района  |
| Член комиссии |  | Глава администрации Раздольненского сельского поселения |
| Член комиссии  |  | Глава администрации Надеждинского сельского поселения |
| Член комиссии  |  | Глава администрации Тавричанского сельского поселения |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение № 2к постановлению администрации Надеждинского муниципального района от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2020 года №\_\_\_\_\_ |

**График работы комиссии**

**по проведению мониторинга состояния гидротехнических сооружений**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование ГТС** | **Адрес места****нахождения ГТС** | **Собственник** |
| **с 24 февраля по 20 марта 2020 года** |
| 1 | ГТС Давыдовского гидроузла нар. Давыдовка | бас. Японского моря, р. Давыдовка, в 2,0 км. от устья восточнее п. Тавричанка | Администрация Надеждинского муниципального района |
| 2 | ГТС водоёма дренажно-оросительной системы«Кипарисово», р.Большая Сиреневка. (Пруд) | бас. Японского моря, р.Большая Сиреневка, в 2,0 км от с. Кипарисова в 1,0 км от с.Тимофеевка | Бесхозяйное |
| 3 | ГТС водоёма дренажно-оросительной системы«Алексеевская», р. Перевозная (Пруд). | бас. Японского моря, р. Перевозная, в 2,0 км от с. Алексеевка | Бесхозяйное |
| 4 | ГТС водоёма дренажно-оросительной системы «Прохладное», р. Шмидтовка (Пруд) | бас. Японского моря, р. Шмидтовка, в 6,0 км от с. Шмидтовка | Бесхозяйное |
| 5 | ГТС водоёма культурного пастбища «Соловей Ключ», р. Солёный (Пруд) | бас. Японского моря, р. Солёный, в 5,0 км от п. Соловей Ключ | Бесхозяйное |
| 6 | ГТС водоёма дренажно-оросительной системы «Поповская», руч. б/н. (Пруд) | бас. Японского моря, ручей б/н, в 1,0 км от с.Тимофеевка | Бесхозяйное |
| 7 | ГТС водоёма дренаж-но-оросительной системы «Железнодорожная», р. Нижняя Кипарисовка. (Пруд) | бас. Японского моря, р.Нижняя Кипарисовка, в 2,0 км от с.Кипарисова-2 | Бесхозяйное |
| 8 | ГТС водоёма дренажно-оросительной системы «Нежинская», р. Неженка (Пруд). | бас. Японского моря, р.Неженка, в 3,0 км от с.Нежино. | Бесхозяйное |
| 9 | ГТС водоёма дренажно-оросительной системы «Пруды», руч. б/н. (Пруд) | бас. Японского моря, ручей б/н, в 2,0 км от с.Прохладное | Бесхозяйное |
| 10 | ГТС водоёма дренаж-но-оросительной системы«Григорьевская», ручей б/н. (Пруд) | бас. Японского моря, ручей б/н, в 0,8 км от с. Кипарисово | Бесхозяйное |
| 11 | ГТС водоёма дренажно-оросительной системы«Соловей – Ключ», ручей б/н (Пруд). | бас. Японского моря, ручей б/н, в 1,0 км от п. Соловей- Ключ | Бесхозяйное |
| 12 | ГТС водоёма культурного пастбища «Тереховское», водосборная площадь (Пруд). | бас. Японского моря, в 2,0 км от с. Тереховкар. Нижняя Кипарисовка, в 2,0 км от с. Кипарисова-2 | Бесхозяйное |