АДМИНИСТРАЦИЯ САЯНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА

КРАСНОТУРАНСКОГО РАЙОНА

КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«11» марта 2024 года с. Саянск № 4-п

Об утверждении плана по безаварийному пропуску весеннего паводка на территории Саянского сельсовета в 2024 году

В соответствии с федеральными Законами Российской Федерации от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации, законом Красноярского края от 10.02.2000 года № 9-631 «О защите населения и территории Красноярского края от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», руководствуясь статьей 7 Устава Саянского сельсовета,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить План мероприятий по безаварийному пропуску весеннего паводка на территории Саянского сельсовета в 2024 году согласно приложению.

2. Привлекать в случае необходимости в установленном порядке предприятия и организации, независимо от форм собственности, местное население для выполнения работ по предотвращению и ликвидации чрезвычайных ситуаций, связанных с безаварийной эксплуатацией мостов и гидротехнических сооружений.

3. Установить постоянный контроль за состоянием ледового покрова на прудах. Принимать решительные меры по ликвидации заторов.

4. Совместно с руководителями сельскохозяйственных предприятий, организаций, учреждений, своими силами организовать защиту находящихся в ведении мостов, дорог, линий связи, ЛЭП, жилых домов и других объектов на территории Саянского сельсовета.

5. Особое внимание обратить на незамедлительное информирование администрации Краснотуранского района об угрозе аварии гидротехнических сооружений «Шиловский пруд» и пруд «Новый» в с. Саянск, а в случае непосредственной угрозы прорыва – оповещение населения сельсовета и организаций в зоне возможного затопления.

6. Контроль за исполнением данного постановления оставляю за собой.

7. Постановление вступает в силу в день, следующий за днем его официального опубликования в газете «Ведомости органов местного самоуправления Саянского сельсовета».

Глава Администрации

Саянского сельсовета А.П. Широченко

Приложение

к постановлению Администрации

Саянского сельсовета

от «11» марта 2024 года № 4-п

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

**План мероприятий по безаварийному пропуску весеннего паводка на территории Саянского сельсовета в 2024 году**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Мероприятия | Срок исполнения | Ответственные за выполнение |
| 1. | Уточнить состав противопаводковой комиссии | до 13.03.2024 г. | глава Администрации |
| 2. | Привести в готовность силы и средства для работы в условиях паводка, создание резерва финансовых средств для предупреждения и ликвидации последствий паводка | до 13.03.2024 г. | глава Администрации, |
| 3. | В целях недопущения размыва дамб прудов, водозаборных скважин и их санитарных зон, мостов через водные объекты и автомобильных дорог в зонах возможного подтопления, осуществлять постоянный контроль и принимать соответствующие меры | постоянно | зам. главы сельсовета – Богуславская М.С.;  заведующая хозяйством -  Щедрикова В.А.;  водитель автомобиля УАЗ  Крючков А.А. |
| 4. | Провести очистку кюветов от снега и под мостиками для пропуска талой воды | до 17.03.2023г. | водители автомобилей –  Крючков А.А.  Гросс А.А. |
| 5. | Обеспечить выделение необходимой техники, ГСМ, других материально- технических средств, для обеспечения противопаводковых мероприятий | в паводковый период | глава Администрации,  руководители предприятий |
| 6. | Проводить регулярные круглосуточные наблюдения за уровнем воды в накопителе, прохождением воды через водосбросные сооружения, за техническим состоянием гидротехнического сооружения пруд «Шиловский» и пруд «Новый» | постоянно в паводковый период | зам. главы сельсовета – Богуславская М.С.;  заведующая хозяйством -  Щедрикова В.А.;  водитель автомобиля УАЗ  Крючков А.А. |
| 7. | Провести инструктаж и обучение работников сельсовета для проведения производственных работ, которые могут возникнуть при приеме и пропуске половодья и паводковых вод | до 15.03.2024 г. | заместитель Главы сельсовета - Богуславская М.С. |