



Администрация
Кузнечихинского сельского поселения

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23.11.2022 г.

№ 513

**О запрете выхода людей и выезда
транспортных средств на лёд
водоемов на территории
Кузнечихинского сельского поселения**

В соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 года №68-ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера», в целях обеспечения безопасности людей и предотвращения несчастных случаев на водных объектах Кузнечихинского сельского поселения в период ледотаяния, Администрация Кузнечихинского сельского поселения

постановляет:

1. Запретить в период с 28.11.2022 по 20.04.2023 выход граждан на лёд и выезд транспорта, с целью обеспечения безопасности жизни и сохранности имущества.
2. В срок до 29.11.2022 года Заместителю директора МКУ «Центр развития ОМС» Смирнову А.А., специалистам МКУ «Центр развития ОМС» по Толбухинскому округу-Шабашовой И.Л., Глебовскому- Кренделевой В.М., Рютневскому -Балясиной Э.М., Кузнечихинскому-Соколову И.Д. определить в границах поселения потенциально опасные участки водоемов, используемые населением для зимней рыбалки, при необходимости обозначить их предупреждающими (запрещающими) знаками.
3. Заместителю директора МКУ «Центр развития ОМС» Смирнову А.А., специалистам округов Соколову И.Д., Шабашовой И.Л., Балясиной Э.М., Кренделевой В.М. организовать проведение пропагандисткой работы с целью предотвращения несчастных случаев среди населения на водных объектах на территории поселения.
4. Заместителю директора МКУ «Центр развития ОМС» Смирнову А.А. своевременно разрабатывать нормативные правовые акты, приостанавливающие или ограничивающие водопользование в случае угроз причинения вреда жизни или здоровью человека.
5. Контроль за исполнением постановления возложить на первого заместителя Главы Кузнечихинского сельского поселения Осипова А.В.
6. Постановление вступает в силу с момента подписания.
7. Опубликовать данное постановление в газете «Ярославский агрокурьер»

Глава Кузнечихинского сельского поселения



А.В. Белозеров