



АДМИНИСТРАЦИЯ ШЕКСНИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 06.06.2022 года

№ 638

п.Шексна

О мерах по обеспечению безопасности людей на водных объектах, расположенных на территории Шекснинского муниципального района на период купального сезона 2022 года

В соответствии с пунктами 24, 28 части 1 статьи 15 Федерального закона от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьей 9 Водного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Вологодской области от 20.12.2007 года № 1782 «Об утверждении Правил охраны жизни людей на водных объектах в Вологодской области», решением комиссии по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций и обеспечению пожарной безопасности Шекснинского муниципального района от 01.06.2022 года № 10, руководствуясь статьей 32.2 Устава Шекснинского муниципального района,

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Установить запреты на купание в период с 10.06.2022 года до 15.09.2022 года на всех водоемах района, обусловленных природными и искусственными факторами: крутые берега, холодная вода, воронки, водовороты, близость мостов, водозаборов, каменистое дно.

2. Начальнику Управления по мобилизационной подготовке, делам ГО, ЧС и безопасности администрации Шекснинского муниципального района А.В. Башканову организовать установку информационных знаков «Купание запрещено».

3. Рекомендовать ОМВД России по Шекснинскому району при проведении рейдов по охране общественного порядка осуществлять разъяснительную работу среди населения о запрете купания в запрещенных местах.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на руководителя аппарата администрации Шекснинского муниципального района О.И. Орлова.

5. Настоящее постановление вступает в силу после дня его официального опубликования в газете «Звезда» и подлежит размещению на официальном сайте Шекснинского муниципального района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Руководитель администрации
Шекснинского муниципального района

С.М. Меньшиков