

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО РЫБОЛОВСТВУ
(Рыболовство)
АЗОВО-ЧЕРНОМОРСКОЕ
ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ
УПРАВЛЕНИЕ
АЗОВО-КУБАНСКИЙ ОТДЕЛ
ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ,
НАДЗОРА И ОХРАНЫ ВОДНЫХ
БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ
УСТЬ-ЛАБИНСКАЯ ИНСПЕКЦИЯ

352330 г. Усть-Лабинск
ул. Свободная 40
Тел./факс (861) 3541397

12-16/9- 783 от 22.05.2018г

Главе администрации
МО Тихорецкий район

А.А. Перепелину

352120, Краснодарский край, г.Тихорецк,
ул. Октябрьская, 38

Уважаемый Анатолий Александрович!

На основании Положения, утвержденного Приказом Федерального агентства по рыболовству от 17.09.2013г. № 690. Азово-Черноморское территориальное управление Федерального агентства по рыболовству Азово-Кубанский отдел государственного контроля, надзора и охраны ВБР осуществляет свои полномочия на водных объектах рыбохозяйственного значения, в том числе, на территории Краснодарского края. Управление является территориальным органом Федерального агентства по рыболовству, которое создано для осуществления функций по контролю, надзору в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов на водных объектах рыбохозяйственного значения Краснодарского края, по оказанию государственных услуг, управлению государственным имуществом в сфере рыбохозяйственной деятельности, охраны, рационального использования, изучения, сохранения, воспроизводства водных биологических ресурсов и среды их обитания, а также рыбоводства (аквакультуры), товарного рыболовства, производства рыбной и иной продукции из водных биологических ресурсов. На основании ст. 50 Федерального закона от 20.12.2004г. № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», Управление осуществляет согласование размещения, проектирования, строительства, реконструкции и ввода в эксплуатацию хозяйственных и иных объектов, а также внедрения новых технологических процессов, влияющих на состояние водных биологических ресурсов и среду их обитания, в горячке и в сроки, установленные Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.04.2013г. № 384 «О согласовании Федеральным агентством по рыболовству строительства и реконструкции объектов капитального

строительства, внедрения новых технологических процессов и осуществления иной деятельности, оказывающей воздействие на водные биологические ресурсы и среду их обитания» (Постановление № 384). Согласование осуществляется при условии соблюдения хозяйствующими субъектами мер по сохранению водных биоресурсов и среды их обитания в соответствии с Постановлением Правительства от 29.04.2013 № 380 «Об утверждении Положения о мерах по сохранению водных биологических ресурсов и среды их обитания» (далее - Постановление № 380). В рамках осуществления федерального государственного контроля (надзора) в области рыбохозяйственной деятельности, направленную на предупреждение, выявление и пресечение нарушений органами государственной власти, органами местного самоуправления, а также юридическими лицами, их руководителями и иными должностными лицами, индивидуальными предпринимателями, их уполномоченными представителями и гражданами требований, установленных действующим законодательством в области рыбохозяйственной деятельности, не согласованной Управлением в порядке, установленном действующим законодательством РФ. При этом указанные хозяйствующие субъекты имеют разрешения на строительство. В соответствии со ст. 51 Градостроительного кодекса РФ разрешение на строительство выдается органом местного самоуправления по месту нахождения земельного участка, органом местного самоуправления муниципального района, органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации. На основании изложенного прошу Вас проработать вопрос информирования хозяйствующих субъектов, планирующих осуществление хозяйственной деятельности, затрагивающей водные объекты, о необходимости соблюдения требований законодательства Российской Федерации в области сохранения водных биоресурсов и среды их обитания. Данная мера послужит этапом оптимизации работы органов государственной власти Российской Федерации, направленной на предотвращение загрязнения, засорения, заилиения рек и ручьев, расположенных на территории Краснодарского края, сохранению среды обитания водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира в границах водоохраных зон и соблюдению гражданами и юридическими лицами ограничений, установленных действующим законодательством для прибрежных защитных полос и водоохраных зон водных объектов.

В результате контрольно-надзорной деятельности Управления выявляются случаи осуществления хозяйствующими субъектами деятельности, не согласованной Управлением в порядке, установленном действующим законодательством РФ. При этом указанные хозяйствующие субъекты имеют разрешения на строительство. В соответствии со ст. 51 Градостроительного кодекса РФ разрешение на строительство выдается органом местного самоуправления по месту нахождения земельного участка, органом местного самоуправления муниципального района, органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации. На основании изложенного прошу Вас проработать вопрос информирования хозяйствующих субъектов, планирующих осуществление хозяйственной деятельности, затрагивающей водные объекты, о необходимости соблюдения требований законодательства Российской Федерации в области сохранения водных биоресурсов и среды их обитания. Данная мера послужит этапом оптимизации работы органов государственной власти Российской Федерации, направленной на предотвращение загрязнения, засорения, заилиения рек и ручьев, расположенных на территории Краснодарского края, сохранению среды обитания водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира в границах водоохраных зон и соблюдению гражданами и юридическими лицами ограничений, установленных действующим законодательством для прибрежных защитных полос и водоохраных зон водных объектов.

Дополнительно сообщаем, что хозяйствующие субъекты, осуществляющие хозяйственную деятельность, наносящую непредотвратимый ущерб водным биоресурсам и среде их обитания, в соответствии с требованиями Федерального закона от 10.01.2002г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» и Постановления № 380 обязаны осуществлять мероприятия по устранению последствий негативного воздействия на состояние биоресурсов и среды их обитания, направленных на восстановление их нарушенного состояния. Проведение указанных мероприятий позволит увеличить объемы работ по искусственному воспроизведству водных биоресурсов с последующим их выпуском в водные объекты, направленных на поддержание и восстановление рыбного потенциала Азово-Черноморского рыбохозяйственного бассейна. Дополнительно сообщаем, что аналогичное обращение было направлено в адрес органа исполнительной власти Краснодарского края.

Обращаем Ваше внимание, что согласно ч. 13 ст. 65 Водного Кодекса Российской Федерации ширина прибрежной защитной полосы (ПЗП) реки, озера, водохранилища, имеющих особо ценное рыбохозяйственное значение (места нереста, нагула, зимовки рыб и других водных биологических ресурсов), устанавливается в размере двухсот метров независимо от уклона прилегающих земель.

Поскольку согласно ч. 2 ст. 65 Водного Кодекса ПЗП устанавливается в границах водоохранной зоны, ПЗП не может быть шире водоохранной зоны, она может совпадать с ней или быть меньше (уже) её. Поэтому установление в ч. 13 ст. 65 Водного Кодекса ширины ПЗП озера или водохранилища, имеющего особо ценное рыбохозяйственное значение, 200 метров одновременно означает такую же ширину водоохранной зоны.

Таким образом, осуществление распашки земель, размещение отвалов размываемых грунтов, выпас сельскохозяйственных животных и организация для них летних лагерей, ванн в границах водоохранной зоны водных объектов – рек, озер, водохранилищ, имеющих особо ценное рыбохозяйственное значение (места нереста, нагула, зимовки рыб и других водных биологических ресурсов) запрещено.

С учетом изложенного, любая хозяйственная деятельность, за исключением распашки земель, должна быть согласована с Азово-Черноморским территориальным управлением Федерального агентства по рыболовству.

Старший государственный инспектор
Азово-Кубанского отдела государственного
контроля, надзора и охраны ВБР
АЧТУ Росрыболовства

Злыгостева Т.И.