Руководителю Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору

А.В. Трембицкому

[по вопросу отнесения водоводов и пульповодов к определенному классу гидротехнических сооружений]

Уважаемый Александр Вячеславович!

В соответствии с абз. 2 ст. 1 в Федеральном законе от 21 июля 1997 г. № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений» (далее – ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений») гидротехнические сооружения - плотины, здания гидроэлектростанций, водосбросные, водоспускные и водовыпускные сооружения, туннели, каналы, насосные станции, судоходные шлюзы, судоподъемники; сооружения, предназначенные для защиты от наводнений, разрушений берегов и дна водохранилищ, рек; сооружения (дамбы), ограждающие хранилища жидких отходов промышленных и сельскохозяйственных организаций; устройства от размывов на каналах, а также другие сооружения, здания, устройства и иные объекты, предназначенные для использования водных ресурсов и предотвращения негативного воздействия вод и жидких отходов, за исключением объектов централизованных систем горячего водоснабжения, холодного водоснабжения и (или) водоотведения, предусмотренных Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении».

При этом согласно разд. II Формы представления сведений о гидротехническом сооружении, необходимых для формирования и ведения Российского регистра гидротехнических сооружений (утв. Приказом Ростехнадзора от 7 декабря 2020 г. № 499) водоводы, пульповоды и золошлакопроводы отнесены к водопроводящим ГТС.

Необходимо отметить, что согласно ст. 10 ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений» собственник гидротехнического сооружения и (или) эксплуатирующая организация составляют и представляют в уполномоченные федеральные органы исполнительной власти декларацию безопасности гидротехнического сооружения при эксплуатации гидротехнического сооружения I, II или III класса, а также при консервации и ликвидации гидротехнического сооружения I, II, III или IV класса.,

При этом Критерии классификации гидротехнических сооружений утверждены Постановлением Правительства РФ от 5 октября 2020 г. № 1607.

Вместе с тем, указанные критерии не предусматривают возможности отнесения к конкретному классу водопроводящих гидротехнических сооружений.

На основании изложенного прошу разъяснить являются ли водоводы и пульповоды к гидротехническим сооружениям, а также каким разделом Критериев классификации гидротехнических сооружений (утв. Постановлением Правительства РФ от 5 октября 2020 г. № 1607) необходимо руководствоваться в целях классификации указанных объектов?

С уважением,

Президент, к.ю.н.,

член Общественно-экспертного Совета Комитета

ГД ФС РФ по природным ресурсам, собственности

и земельным отношениям, экспертного Совета Комитета

ГД ФС РФ по экологии и охране окружающей среды Б.В. Кокотов