

**ГАУ ВО «Владимирское территориальное управление  
государственной вневедомственной экспертизы»  
(ГАУ ВО «Владоблгосэкспертиза»)**

от 19 апреля 2017 года

№ 243

*(извлечение)*

По имеющимся у нас данным в реестре выданных заключений за период с 2015 по 2016 год в учреждении не проводилась экспертиза проектной документации по гидротехническим сооружениям III и IV классов.

Представленные материалы рассмотрены специалистами учреждения и будут использованы при необходимости при проведении экспертизы проектной документации гидротехнических сооружений III и IV классов.

Начальник  
В.В.Пирков

---

---

***Комментарий ООО «ЭкоГидроСервис»***

В соответствии со ст. 3 Федерального закона «О безопасности гидротехнических сооружений» от 21.07.97 № 117-ФЗ под гидротехническими сооружениями (ГТС) понимаются (в том числе) объекты, предназначенные для *«предотвращения негативного воздействия вод»*.

В соответствии с п.16 ст.1 Водного кодекса РФ *«негативное воздействие вод - затопление, подтопление, разрушение берегов водных объектов, заболачивание и другое негативное воздействие на определенные территории и объекты»*.

Таким образом, под гидротехническими сооружениями понимаются объекты (части объекта), функциональное значение которых заключается в предотвращении разрушения данного объекта (полностью или частично), а также инфраструктуры, расположенной на защищаемой территории.

Исходя из вышеизложенного, к гидротехническим сооружениям относятся:

- плотины и дамбы;
- защита берегов водных объектов;
- защита от разрушения подтапливаемых откосов дорог;
- защита опор и конусов мостов,
- ливневая канализация и отстойники;
- основание и место сопряжения набережных с водным объектом;
- защитные сооружения тоннелей;
- причальные сооружения и акватории портов;
- защитные сооружения насосных станций и водозаборов;
- броды и дорожное полотно, проложенное непосредственно по топким местам;
- участки создания напорного фронта при проведении дноуглубительных работ;
- другие аналогичные объекты (составные части сложных объектов).

При отнесении гидротехнических сооружений (самостоятельных объектов или составных частей сложного объекта) к тому или иному классу безопасности гидротехнических сооружений следует руководствоваться разделом 4 (последствия возможных гидродинамических аварий) Классификации гидротехнических сооружений, утвержденных постановлением Правительства РФ от 02.11.13 № 986.

Заявление ГАУ ВО «Владоблгосэкспертиза» об отсутствии экспертиз гидротехнических сооружений III и IV классов в 2015-2016 годах основано на отказе от выделения из проектной документации части, относящиеся к гидротехническому строительству, и применение к выделенной части требований Федерального закона «О безопасности гидротехнических сооружений» от 21.07.97 № 117-ФЗ и обязательных для использования технических регламентов. Такой подход (выделение из сложного объекта строительства отдельных функциональных частей) предусмотрен абз.4 п.2 ст.1 «Положения об организации и проведении государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий», утвержденного постановлением Правительства РФ от 05.03.07 № 145.