

*Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:*

<https://stuservis.ru/doklad/17103>

**Тип работы:** Доклад

**Предмет:** ОБЖ

Содержание

Введение 3

Термины 4

1 Основные положения федерального закона от 21.07.1997 года №117-ФЗ о безопасности гидротехнических сооружений 5

Выводы 7

Список литературы 8

Введение

Актуальность темы исследования. Федеральный закон от 21.07.1997 N 117-ФЗ (ред. от 03.07.2016) "О безопасности гидротехнических сооружений" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2017). Настоящий Федеральный закон регулирует отношения, возникающие при осуществлении деятельности по обеспечению безопасности при проектировании, строительстве, капитальном ремонте, вводе в эксплуатацию, эксплуатации, реконструкции, восстановлении, консервации и ликвидации гидротехнических сооружений, устанавливает обязанности органов государственной власти, собственников гидротехнических сооружений и эксплуатирующих организаций по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений.

1 Основные положения федерального закона от 21.07.1997 года №117-ФЗ о безопасности гидротехнических сооружений

3

Требования по безопасности гидротехнических конструкций всех типов определяются в ФЗ № 117, разработанном еще в 1997 году. С тех пор закон был неоднократно модернизирован и дополнен. В 2016 году в силу вступила новая редакция закона, измененная и дополненная. Закон о гидротехнических сооружениях был принят летом 1997 года. Он регламентирует правоотношения при проведении работ по сохранению и обеспечению безопасности при сооружении и работе с объектами гидротехнического назначения, а так же их восстановлении, модернизации и другими работами на них. Устанавливаются требования и меры по безопасности, и ее обеспечению для владельцев и работников гидротехнических конструкций. Всего в законе шесть глав и двадцать одна статья. Требования по безопасности определяются мин. и макс. параметрами в количественном и качественном эквиваленте показаний состояния качества и критериев работы объектов, отвечающие разрешенному значению риска аварийной ситуации. Уровень установлен федеральными исполнительными органами, осуществляющими госнадзор за качеством и безопасностью гидросооружений на федеральном уровне.

Выводы

В результате рассмотренного и изученного материала, были решены следующие задачи исследования:

1) изучены основные положения федерального закона от 21.07.1997 года №117-ФЗ о безопасности гидротехнических сооружений;

2) проанализировано соответствие закона текущей жизнедеятельности.

В РФ Федеральный закон «О безопасности гидротехнических сооружений» делит гидротехнические сооружения на две категории:

1) повреждения которых не могут привести к возникновению чрезвычайной

ситуации и на которые не распространяется действие этого закона;  
2) повреждения которых могут привести к возникновению чрезвычайной ситуации и на которые распространяется действие этого закона.

Список литературы

1. Федеральный закон от 21.07.1997 N 117-ФЗ (ред. от 03.07.2016) "О безопасности гидротехнических сооружений" (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.01.2017)
2. ФЗ о безопасности гидротехнических сооружений - <http://210fz.ru/117-fzo-bezopasnosti-gidrotexnicheskix-sooruzhenij/>

*Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:*

<https://stuservis.ru/doklad/17103>