**ГОСТ Р 22.1.10-2024**

**«Безопасность в чрезвычайных ситуациях.**

**Мониторинг химически опасных объектов. Общие требования»**

Стандарт устанавливает общие требования к организации мониторинга химически опасного объекта (далее – ХОО) с целью предотвращения возникновения химической аварии, определения подготовленности аварийно-спасательных средств к ликвидации ее последствий и готовности средств и систем для защиты населения.

Стандарт не распространяется на подвижные ХОО и объекты транспортирования аварийно химически опасных веществ (далее – АХОВ).

Мониторинг ХОО включает контроль:

* параметров технического состояния систем, определяющих безопасную работу с АХОВ;
* объема и номенклатуры выбросов (сбросов) в воздушное пространство, гидросферу и литосферу АХОВ на территории ХОО, в санитарно-защитной и/или охранной зонах;
* сроков и объема проведения регламентных, планово-предупредительных и других видов ремонтных работ с оборудованием, в котором размещены АХОВ;
* работоспособности систем оповещения об аварии на ХОО и угрозе поражения населения;
* функционирования сети наблюдения и лабораторного контроля за химической обстановкой;
* наличия необходимого количества и номенклатуры средств индивидуальной и коллективной защиты населения от АХОВ, сроков выдачи средств индивидуальной защиты населению;
* наличия и номенклатуры технических средств, предназначенных для ликвидации последствий химических аварий на ХОО;
* необходимой квалификации личного состава органов управления и подразделений, участвующих в ликвидации последствий химических аварий и защите населения, для профессиональных действий в случае аварии на ХОО.

Мониторинг ХОО осуществляет собственник или эксплуатирующая ХОО организация.

Вступает в силу 01.10.2024.

Информация взята из открытых интернет-источников.