

Анализ результатов государственного экологического контроля и мониторинга воздушной, водной сред и почвы в пределах СЗЗ и ЗЗМ объекта по уничтожению химического оружия в пос.Кизнер Удмуртской Республики за декабрь 2016г.

Контроль и мониторинг всех природных сред в СЗЗ и ЗЗМ объекта в пос. Кизнер осуществляется ФГБУ ГосНИИЭМП согласно государственному контракту №160412.16ч0099998.15.015 от 31 декабря 2015 года в соответствии с Программой (порядком) обеспечения проведения государственного экологического контроля источников загрязнения и мониторинга окружающей среды в СЗЗ и ЗЗМ объекта по уничтожению химического оружия в пос. Кизнер Удмуртской Республики в 2016г.: зарин и вещество типа Vx (на источниках 1041,6005); бенз(а)пирен (на источниках 1036,1038).

Промышленные выбросы

Аналитической лабораторией по контролю экологических нормативов ФГБУ ГосНИИЭМП в декабре произведен отбор 2-х проб промышленных выбросов в атмосферу (источники №№ 1041,6005,1036,1038) по 2 компонентам (зарин и вещество типа Vx) и 2-х проб вещества бенз(а)пирен (на источниках 1036,1038) согласно Программе (порядку) обеспечения проведения государственного экологического контроля источников загрязнения и мониторинга окружающей среды в СЗЗ и ЗЗМ объекта по уничтожению химического оружия в пос. Кизнер Удмуртской Республики в 2016г.

Работа ФГБУ ГосНИИЭМП

Сектор отбора и подготовки проб

В декабре 2016г в рамках государственного экологического контроля в пос. Кизнер проведен 1 выезд для отбора проб. Отобрано – 2 пробы промышленных выбросов в атмосферу (источники №№ 1041,6005,1036,1038) по 2 компонентам (зарин и вещество типа Vx), 2 пробы вещества бенз(а)пирен (на источниках 1036,1038).

Аналитической лабораторией по контролю экологических нормативов

За отчетный период в ходе выполнения КХА проанализировано – 2 пробы промышленных выбросов в атмосферу (источники №№ 1041,6005,1036,1038) по 2 компонентам (зарин и вещество типа Vx), 2 пробы вещества бенз(а)пирен (на источниках 1036,1038).

Работы на объекте «Кизнер»

Процесс уничтожения химического оружия на объекте «Кизнер» проходит в штатном режиме.

Выводы

Экологическая обстановка в районе расположения объекта по уничтожению химического оружия в пос. Кизнер оценивается как удовлетворительная.

ВрИО зам.директора по науке

О.Ю.Растегаев

Нач.отдела



Л.А.Серова