

Типовой акт отбора проб для выявления и идентификации наноматериалов в водоемах

Приложение 1
к Методическим указаниям
Роспотребнадзора
от 23.10.2010 N МУ 1.2.2743-10

ТИПОВОЙ АКТ ОТБОРА ПРОБ ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ И ИДЕНТИФИКАЦИИ НАНОМАТЕРИАЛОВ В ВОДОЕМАХ

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

(штамп организации, осуществляющей отбор проб)

адрес: _____

тел.: _____ факс: _____ электронная почта: _____

АКТ

отбора проб водных объектов

N _____ от " __ " _____ 20__ г.

Расположение и наименование места отбора проб: _____

Результат осмотра места отбора проб: _____

Мною (нами), _____,

(Ф.И.О., должность)

в присутствии _____

(Ф.И.О., должность)

проведен отбор проб _____

(указать наименование отбираемых водных объектов)

Цель отбора проб: _____

Цель проведения исследований:

(в порядке планового контроля и надзора; подозрение на опасность
в санитарном отношении; получение информации о несоответствии; другое)

Пробы отобраны в ___ ч ___ мин. согласно _____

(указать наименование документа)

в количестве _____ пронумерованы и опломбированы (опечатаны) _____

(указать номер пломбы, номер сейф-пакета)

направляются в _____

(указать наименование лаборатории)

для _____

(указать перечень показателей (наночастиц и наноматериалов), по которым
необходимо провести исследования)

(отметка о порядке хранения или обращения продукции)

Шифр пробы: _____

Вид пробы (точечная, объединенная): _____

Климатические условия окружающей среды на месте отбора проб:

температура воздуха _____

температура воды _____

Способ консервации (при необходимости): _____

(указать конкретно)

Особенности отбора и хранения пробы: _____

(указать конкретно)

Оборудование, используемое при отборе проб: _____

(указать оборудование)

Емкости для отбора и хранения пробы: _____

(указать материал)

Подпись представителя(ей), осуществлявших отбор проб:

(подпись) (Ф.И.О.)

(подпись) (Ф.И.О.)

Дата отправки проб в лабораторию _____, время: _____ ч _____ мин.

Способ отправки (доставки) проб:

Отметка о месте хранения контрольной пробы _____

Представитель организации, осуществлявшей отpravку, доставку проб в лабораторию:

Настоящий акт составлен в двух экземплярах под одним номером и вручен (направлен):

- 1-й экземпляр предназначен для отправки в лабораторию;
- 2-й экземпляр хранится у специалиста (в организации), осуществлявшего отбор проб.

Источник - Методические указания Роспотребнадзора от 23.10.2010 № МУ 1.2.2743-10

Сохраните в закладки наш сайт: Blank-Образец.Ru

Прямая ссылка на документ:

https://blank-obrazets.ru/tipovoj_akt_otbora_prob_dlya_vyyavleniya_i_identifikacii_nanomaterialov_v_vodoemax.htm