

АКТ

отбора проб почвы, грунтов, донных отложений

Наименование предприятия, организации: _____

Юридический адрес _____

Договор (заявка) № _____ от _____

Наименование пробы (образца): _____

Место отбора проб (объект, адрес): _____

Количество, объем образца (пробы) _____

Дата отбора: _____

НД, регламентирующий величину допустимого уровня:

1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или)

- безвредности для человека факторов среды обитания"
- ГН 2.1.7.2041-06 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в почве»
- ГН 2.1.7.2511-09 «Ориентировочно допустимые концентрации (ОДК) химических веществ в почве»
- ГН 1.2.3539-18 «Гигиенические нормативы содержания пестицидов в объектах окружающей среды»
- Санитарные правила и нормативы СанПиН 2.6.1.2523-09 (НРБ-99/2009)
- без указания гигиенических нормативов

Определяемые показатели: (отмеченные «V»)

• химические элементы (вещества):

<input type="checkbox"/>	медь	<input type="checkbox"/>	нефтепродукты	<input type="checkbox"/>	калий
<input type="checkbox"/>	цинк	<input type="checkbox"/>	бенз(а)пирен	<input type="checkbox"/>	кальций
<input type="checkbox"/>	свинец	<input type="checkbox"/>	pH	<input type="checkbox"/>	натрий
<input type="checkbox"/>	кадмий	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	магний
<input type="checkbox"/>	никель	<input type="checkbox"/>	стирол (этилбензол)	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	ртуть	<input type="checkbox"/>	бензол	<input type="checkbox"/>	фенол
<input type="checkbox"/>	мышьяк	<input type="checkbox"/>	ксилолы (диметилбензол)	<input type="checkbox"/>	АПАВ
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	толуол (метилбензол)	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	пестициды	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	влага (сухие вещества)	<input type="checkbox"/>	зола
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	

Форма определения металлов

валовая

подвижная

• физико-химические показатели:

<input type="checkbox"/>	ион сульфата	<input type="checkbox"/>	азот нитратов	<input type="checkbox"/>	карбонат-ион (бикарбонат-ион)
<input type="checkbox"/>	ион хлорида	<input type="checkbox"/>	азот аммония	<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>	фосфор (P ₂ O ₅)	<input type="checkbox"/>	органическое вещество	<input type="checkbox"/>	сера

• радионуклиды: калий-40 радий-226 торий-232 цезий-137

• микробиологические показатели: индекс энтерококков
 индекс БГКП
 патогенные энтеробактерии, в т.ч. сальмонеллы

• паразитологические показатели: яйца гельминтов
 цисты кишечных патогенных простейших

• другие показатели:

Пробу(ы) отобрал: _____
(должность, ФИО)

Пробу(ы) доставил: _____
(должность, ФИО)

Дата доставки проб(ы): _____ Подпись _____

Дата и время поступления пробы в ИЛЦ _____

Подпись специалиста, принявшего пробу _____