

АКТ ПРИЕМА ПРОБЫ				№				Дата								
								Время								
ОБЪЕКТ ИСПЫТАНИЙ: ВОДА <input type="checkbox"/> сточная <input type="checkbox"/> поверхностная <input type="checkbox"/> питьевая <input type="checkbox"/> подземная <input type="checkbox"/> морская																
Заказчик																
Договор на анализ (заявка, счет)				от				№								
Наименование и адрес (местоположение) объекта																
Название точки отбора				Шифр бутылки с образцом						Консервант, объем, см³		Требования				
Дата		Время										срок хранения (часов) при охлаждении		объем пробы (дм ³)		
Материал ёмкости		Стекло		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					<input type="checkbox"/>
		Полимер		<input type="checkbox"/>								<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
Пробы должны быть доставлены в лабораторию не позднее указанного в таблице срока хранения!																
рН (водородный показатель)				<input type="checkbox"/>										4	0,1	
Растворенный кислород					<input type="checkbox"/>								MnCl ₂ /KJ	6	0,1	
Сухой остаток				<input type="checkbox"/>										5	0,5	
Взвешенные вещества				<input type="checkbox"/>										12	0,25 1,0	
БПК-5 <input type="checkbox"/> -полное <input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>										12	1,5	
ХПК				<input type="checkbox"/>										5	0,1	
Хлорид <input type="checkbox"/> Сульфат <input type="checkbox"/> Нитрат <input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>											12	0,1
Аммоний - ион				<input type="checkbox"/>										5	0,5	
Фосфат-ион				<input type="checkbox"/>										12	0,25	
Нитрит - ион				<input type="checkbox"/>										12	0,5	
Азот общий									<input type="checkbox"/>					12	0,1	
Фосфор общий									<input type="checkbox"/>					12	0,25	
Нефтепродукты					<input type="checkbox"/>									8	0,15	
Жиры и масла						<input type="checkbox"/>								5	0,5 2,0	
АПАВ								<input type="checkbox"/>						4	0,1 0,5	
НПАВ									<input type="checkbox"/>					5	0,25	
Фенол (ы)									<input type="checkbox"/>					4	0,25	
Хром общ <input type="checkbox"/> Хром 6+ <input type="checkbox"/> Хром 3+ <input type="checkbox"/>										<input type="checkbox"/>				5	0,5	
Na <input type="checkbox"/> K <input type="checkbox"/> Ca <input type="checkbox"/> Mg <input type="checkbox"/> Zn <input type="checkbox"/> Al <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>												<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> фильтр.	5	0,25	
Cr <input type="checkbox"/> Cu <input type="checkbox"/> Mn <input type="checkbox"/> Ni <input type="checkbox"/> Pb <input type="checkbox"/> Fe <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>												<input type="checkbox"/> HNO ₃				
												<input type="checkbox"/>				
					<input type="checkbox"/>											
ИТОГО, дм³													--	--	--	
Особые отметки о поступивших пробах:										Рег.№ запроса на анализ (протокол)						
Охлаждение		<input type="checkbox"/> пассивное		<input type="checkbox"/> активное		<input type="checkbox"/> без охл.										
Пломба №				Температура, °С												
Вид (запах, цвет, иное...)										Шифр пробы						

Проверка состояния проб/образцов, поступивших на исследование
(заполняется лабораторией при поступлении – нужное отметить) :

Несоответствия: выявлены / не выявлены

- | | |
|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | отсутствует консервация для показателя _____ |
| <input type="checkbox"/> | нарушены условия транспортировки (нагрев, повреждение тары, пробы) _____ |
| <input type="checkbox"/> | нарушены сроки доставки проб _____ |
| <input type="checkbox"/> | не установлена чистота контейнеров (тары) _____ |
| <input type="checkbox"/> | материал контейнеров (тары) не соответствует требованиям НД _____ |
| <input type="checkbox"/> | маркировка пробы не удовлетворительна, сложно идентифицируема _____ |
| <input type="checkbox"/> | иное _____ |

Представитель заказчика извещен о влиянии отмеченных факторов на достоверность результатов лабораторных исследований

Я, _____, извещен о
Ф.И.О., должность
выявленных несоответствиях. Анализ несоответствующих проб _____

(прошу продолжить, прошу прекратить)

« ____ » _____ 20 ____ г.

Роспись

Дополнительные сведения о процедуре отбора проб (документы, справки и т.д.):

Контрольный срок завершения исследований – до « ____ » _____ 20 ____ г.

О готовности протокола Вы можете узнать по телефонам: (4012) 35-54-30; 35-54-60

Ф.И.О. и подпись представителя заказчика:

Реквизиты доверенности представителя	
Контактный телефон, e-mail	

Ф.И.О. и подпись представителя лаборатории, принявшей пробы: