

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области»
Аккредитованный испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: г. Иваново, ул. Воронина, д. 12, телефон, факс 8(4932) 234705, 8(4932) 230606

ОКПО 75902430 ОГРН 1053701048378 ИНН/КПП 3702068421/370201001

Аттестат аккредитации
№ РОСС.RU.0001.510134
зарегистрирован в Реестре
аккредитованных лиц 16.10.2015г.

УТВЕРЖДАЮ
Главный врач ФБУЗ
Центр гигиены и эпидемиологии
в Ивановской области
Руководитель ИЛЦ
М.П. области
Е.Б. Букушина

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 9980 от «21» ноября 2018 г.

Наименование пробы (образца): Вода питьевая из артскважины.

Пробы (образцы) направлены: пробы доставлены директором Денисенковым Д.С.

Дата и время отбора пробы (образца): 12.11.2018г. 9-00

Дата и время доставки пробы (образца): 12.11.2018г. 13-25

Цель отбора: производственный контроль на соответствие СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения» в ред. изм.

Юридическое лицо, индивидуальный предприниматель или физическое лицо, у которого отбирались пробы (образцы): МУП ЖКХ (Ильинское), Ивановская область, п. Ильинское-Хованское, ул. Советская, д. 31

Объект, где производился отбор пробы (образца): МУП ЖКХ (Ильинское), Ивановская область, п. Ильинское-Хованское. Скважина № 2/6 ул. Школьная

Код пробы (образца):

К 12.11.18.2444.6X

Изготовитель: -

Дата изготовления: 12.11.2018г.

Номер партии:-

Объем партии: -

Тара, упаковка: 2,0/0,5 л

НД на методы отбора: ГОСТ 31861-2012;

Условия транспортировки: автотранспорт

Дополнительные сведения: результаты исследований, отраженные в данном протоколе распространяются только на пробы (образцы), прошедшие испытания (исследования).

Специалист ответственный за оформление протокола: Н.П. Скороходова





	общее количество страниц 2; страница 1
Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории	
Формуляр идентификации протокола Ф 03-05-41-01-2013	

Код пробы:

К 12.11.18.2444.6 X

РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ						
№ п/п	Определяемые показатели	Результаты исследований	Неопределенность измерения	Гигиенический норматив	Единицы измерений (для граф 3,4,5)	НД на методы исследования
1	Удельная суммарная альфа-активность	0.0296	0.0096	0.2	Бк/кг (л)	МУ 2.6.1.1981-05
2	Удельная суммарная бета-активность	0.0228	0.0074	1.0	Бк/кг (л)	МУ 2.6.1.1981-05
3	Удельная активность 222Rn	11.46	4.33	60	Бк/кг (л)	МУ 2.6.1.1981-05

Наименование средства измерения, инвентарный номер, год ввода в эксплуатацию	Номер	Свидетельство о поверке		Поверено до
		Номер	Дата поверки	
УСК "Гамма-Плюс" Инв. № 01350048, 2010г.	9870-Г	03-0400 02	13.07.2018	12.07.2019
Альфа-бета-радиометр РКС-01А «Абелия» 2018 г.в. договор аренды № НЦ-534 от 11.07.2018	019	28.18Н271	31.07.2018	30.07.2020

Ответственные за измерения	Ф.И.О.	Подпись
Фельдшер-лаборант	Рожжина Н.Л.	
Эксперт-физик	Афинеевская О.В.	
Химик-эксперт	Шулайкина Ю.Г.	
Зав. радиологической лабораторией	Даричева О.А.	



Настоящий протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

Формуляр идентификации Ф 03-05-41-01-2013

Общее количество страниц 3: страница 2

Код образца (пробы)

К – 12.11.18. 2444. 6X

МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ:					
Регист- рацион- ный №	Определяемые показатели	Результат исследования	Гигиеничес- кий норматив	Единицы измерения (для граф 3,4)	НД на методы исследований
1230	Общее микробное число	2	Не более 50	КОЕ/мл	МУК 4.2. 1018-01
	Общие колиформные бактерии в 100мл	Не обнаружены	Отсутствие	-	
	Термотолерантные колиформные бактерии в 100мл	Не обнаружены	Отсутствие	-	
Исследование: начало – 12.11.18г окончание – 14.11.18г					
Исследования проводили:					
Должность		Ф.И.О.		Подпись	
Врач-бактериолог		Кропотина ТА			
Ф.И.О. заведующей лабораторией		Зайцева ЕМ		Подпись..... 	
		Общее количество страниц <u>3</u> ; страница <u>3</u>			
Формуляр идентификации Ф 03-05-41-01-2013					