

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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области»
(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Ивановской области»)

Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 153035, Ивановская область, г. Иваново, ул. Воронина, д. 12

Фактический адрес: 153035, Ивановская область, г. Иваново, ул. Воронина, д. 12, литер В, Б, Д

Телефон/факс +7(4932)-23-47-05/+7(4932)-23-06-06, e-mail: 37fguz@345000.ru

ОКПО 75902430 ОГРН 1053701048378 ИНН/КПП 3702068421/370201001

Уникальный номер записи
об аккредитации в реестре
аккредитованных лиц
РОСС RU.0001.510134



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель ИЛЦ

В.В. Булыгина

29 июля 2021 г.

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 6102 от 29 июля 2021 г.

Наименование образца испытаний: вода из скважины.

Образцы испытаний отобраны: директором МУП Комсервис пос. Ст. Вичуга Голубевым В.М.

Дата и время отбора образца: 16.07.2021 г. 08:00

Дата и время доставки образца: 16.07.2021 г. 10:37

Цель отбора: согласно заявке, на соответствие требованиям СанПиН 2.1.3684-21, СанПиН 1.2.3685-21 и СанПиН 2.6.1.2523-09 «Нормы радиационной безопасности» (НРБ-99/2009).

Наименование и адрес заявителя: МУП Комсервис пос. Ст. Вичуга, 155310, пос. Ст. Вичуга, ул. Комсомольская, д. 1.

Объект, где проводился отбор образцов: вода из скважины №2, пос. Ст. Вичуга, ул. Северная.

Код образца:

К 16.07.21.1865.1X

Изготовитель: артезианская скважина №2, пос. Ст. Вичуга, ул. Северная.

Дата изготовления: 16.07.2021 г.

Номер партии: -

Объем партии: -

Тара, упаковка: пластиковая бутылка, 1,5 л.

Нормативная документация на метод отбора: ГОСТ 31861-12.

Условия транспортировки: автотранспорт.

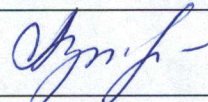

Дополнительная информация: полученные результаты испытаний, отраженные в данном протоколе, относятся только к предъявленному заказчиком образцу.

Специалист, ответственный за оформление протокола: Ю.С. Костина

Настоящий протокол не может быть частично воспроизведен без письменного разрешения лаборатории

РАДИОЛОГИЧЕСКАЯ ЛАБОРАТОРИЯ						
№ 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	Менее 0.101	–	0.2	Бк/кг (л)	МРК ФГУП «ВИМС» 2013
2	Удельная суммарная бета-активность	0.089	0.083	1.0	Бк/кг (л)	МРК ФГУП «ВИМС» 2013
3	Удельная активность ²²² Rn	Менее 2.4	–	60	Бк/кг (л)	МРК ФГУП «ВИМС» 2013

Наименование средства измерения, инвентарный номер, год ввода в эксплуатацию	Номер	Свидетельство о поверке		Поверено до
		Номер	Дата поверки	
Альфа-бета-радиометр УМФ-2000, инв. № 01380996, 2014	№1442	№10134	19.08.2020	18.08.2021
Установка спектрометрическая "Мультирад-гамма", инв.№ 01330430	№ 0855	№ ТТ 0066051	07.08.2020	06.08.2021

Ответственные за измерения	Ф.И.О.	Подпись
Эксперт-физик по контролю за ионизирующим и неионизирующим излучением	Афинеевская О.В.	
Химик-эксперт медицинской организации	Шулайкина Ю.Г.	

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