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

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения

"Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" (ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области")

Аккредитованный Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Свободы ул., д 64а, г. Киров, 610000

Адрес места осуществления деятельности: Свободы ул., д 64а, г. Киров, 610000 телефон/факс: 38-57-54. Email: kirov@sanepid.ru

ОКПО 73606667, ОГРН 1054316558669, ИНН/КПП 4345100758/434501001

**УТВЕРЖДАЮ** 

Аттестат аккредитации испытательной лаборатории (Центра) № РОСС RU.0001.510166

Руководитель ИЛЦ, заместитель главного врача

ФБУЗ "Центр гигиены с пидемиологии

в Кировской области"
\_\_\_\_\_\_К.В.Ераяков

29

мая

2020 r

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ

№ 29295.1 от 29.05.2020

1. Наименование предприятия, организации (заявитель), юридический адрес:

ООО ЖКХ "Олиста"

Кировская область, Котельничский район, с. Молотниково, ул. Щепина, д. 8, кв. 10

2. Наименование образца (пробы):

Вода питьевая

3. Место отбора

Артезианская скважина № 3826

Кировская область, Котельничский район, с. Молотниково

4. Время и дата отбора:

20.05.2020 08 ч. 20 мин.

Должность и Ф.И.О. лица,

Директор ООО "ЖКХ Олиста" Стародубцева О.И.

проводившего отбор: Условия доставки:

Проба (образец) доставлена Заказчиком.

Время и дата доставки в ИЛЦ:

**ИЛИ:** 20.05.2020 11 ч. 00 мин.

5. Количество(объем) для испытаний

3,0 л - радиологические исследования

6. Цель отбора

договор № 2890-03 от 26.03.2020

Дополнительные сведения

Акт отбора проб (образцов) № 467 от 20.05.2020

7. НД, устанавливающие требования к объекту исследований (испытаний):

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."

МУ 2.6.1.1981-05 "Радиационный контроль и гигиеническая оценка источников питьевого водоснабжения и питьевой воды по показателям радиационной безопасности. Оптимизация защитных мероприятий источников питьевого водоснабжения с повышенным содержанием радионуклидов"

СанПиН 2.6.1.2800-10 "Гигиенические требования по ограничению облучения населения за счет источников ионизирующего излучения"

8. Код образца (пробы):

29295.1-И-2020

Вода питьевая

код образца: 29295.1-И-2020

РАДИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

Лата начала исследования: 20.05.2020

Лата начала исследования: 20.05.2020

Цат	а начала исследования: 20	0.05,2020	Дата окончания исследон	вания: 29.05.2020	
<b>№</b> n/n	Определяемые показатели	Единица измерения	Удельная активность (A), неопределенность измерения (± V)	Допустимый уровень (ДУ), Уровень вмешательства (УВ)	НД на методы исследования
ı	Удельная суммарная альфа-активность	<b>Б</b> κ/κΓ	$0.08 \pm 0.02$	не более 0,2	"МР ""Суммарная активность альфа- и бета-излучающих радионуклидов в природных водах (пресных и минерализованных). Подготовка проб и измерения"", Москва, ФГУП ""ВИМС"", 2009"
2	Удельная суммарная бета- активность	Бк/кг	менее 0,02	не более 1	"МР ""Суммарная активность альфа- и бета-излучающих радионуклидов в природных водах (пресных и минерализованных). Подготовка проб и измерения"", Москва, ФГУП ""ВИМС"", 2009"
3	Удельная активность радона-222	Бк/кг	9 ± 4	не более 60	"Методика измерения активности радионуклидов с использованием сцинтилляционного гамма-спектрометра с программным обеспечением ""Прогресс"", Менделеево, 2003"
Исс.	педования проводили:				
Должность Ф.И.О			Подпись	ha o	
Хим	иик- эксперт Кузнецова М	1.Д			12/2 61
Зав	едующий лабораторией иони	изирующих и неиониз	ирующих факторов	В.И. Титлянов	

## Ответственный за оформление протокола:

Товаровед II категории отделения по отбору приему проб и выдаче протоколов Кононова Е.Н.

Протокол составлен в двух экземплярах

<sup>1.</sup> Результаты испытаний относятся только к образцам, прошедшим испытание.
2.Полная или частичная перепечатка, копирование протокола без письменного разрешения ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" не допускается. Разрешение подтверждается подписью руководителя/первого заместителя руководителя ИЛЦ ФБУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Кировской области" или его заместителя и печатью с указанием даты выдачи копии.