

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

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

Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: Пушкарева ул., д.5, г.Ульяновск, 432049 тел./факс (8422) 40 56 63, e-mail info@73fguz.ru
Реквизиты: ОКПО 01948994 ОГРН 1057325039782 ИНН/КПП 7325053960/732701001

Аттестат аккредитации ИЛЦ
№ RA.RU.510135 от 20 октября 2015 года

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель испытательного лабораторного центра

М.П.

Т. М. Титаренко

« 19 » 12 20 21 г.

Лицензия на медицинскую деятельность
№ ФС-73-01-000715 от 02 декабря 2019 года

**ПРОТОКОЛ
ИСПЫТАНИЙ (ИЗМЕРЕНИЙ)**

№ 98245 от 29 декабря 2021 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): ООО "Новые технологии"

2. Юридический адрес: г.Ульяновск, Московское шоссе, д.3, кот.309

3. Наименование образца (пробы): вода из буровой скважины №2111

4. Место отбора: Ульяновская область, Сурский район, с.Ждамирово, вода

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 22.12.2021 08:30

Ф.И.О., должность: Барков А.Ю., директор

Условия доставки: соответствуют НД

Дата и время доставки в ИЛЦ: 22.12.2021 10:40

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб. "

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: По заявлению , заявка № 4132олд от 03.12.2021

7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их оценку:

СанПиН 1.2.3685-21 "Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания"

8. Код образца (пробы): 11.12.21.98245 7.2

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Анализатор жидкости Флюорат-02-4М	7349	С-ВЬ/22-10-2021/111350262 от 22.10.2021	21.10.2022
2	Анализатор ртути Юлия-2	1752	С-ВЬ/23-09-2021/97317581 от 23.09.2021	22.09.2022
3	Анализатор с ртутно-гидридной системой "Спектр 5-4"	040	С-ВЬ/27-10-2021/105367976 от 27.10.2021	26.10.2022
4	Анализатор содержания нефтепродуктов в воде АН-2	1999	С-ВЬ/12-04-2021/56464932 от 12.04.2021	11.04.2022
5	Атомно-абсорбционный спектрофотометр КВАНТ-Z-ЭТА	597	С-ВЬ/23-04-2021/60761412 от 23.04.2021	22.04.2022