

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области в с. Долгодеревенском»
Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес: 454092, г. Челябинск, ул. Елькина, 73
Почтовый адрес: 456510, Сосновский район, с. Долгодеревенское, ул. Ленина, 50
тел.-факс (8-35144) 5-18-03; тел. (8-35144) 3-22-57, e-mail: gsen.dolgay@chel.surnet.ru
ИНН 7451216566, КПП 746043002
ОКПО 35671541 ОГРН 1057423520560 ОКАТМО 75652410
л/счет 20696В75090 в УФК по Челябинской области
р/с 40501810565772200002 в Отделении Челябинск, г. Челябинск
БИК 047501001

Уникальный номер записи об аккредитации
в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.513538,
дата внесения сведений в реестр аккредитованных лиц 02 августа 2016 г.

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ**

№ 4950 от 26 октября 2020 г.

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МУ "Управление Ишалинского ЖКХ"

2. Юридический адрес: Челябинская область, Аргаяшский район, п. Ишалино, ул. Мира 2-3

3. Наименование образца (пробы): Вода питьевая из скважины

4. Место отбора: МУ "Управление Ишалинского ЖКХ", Челябинская область, Аргаяшский район, п. Ишалино, участок Лесная, скважина №1 7602-12

5. Условия отбора, доставки

Дата и время отбора: 21.10.2020 10:00

Ф.И.О., должность: Абакумов А.П., начальник котельной

Условия доставки: доставка заказчиком, автотранспортом

Дата и время доставки в ИЛЦ: 21.10.2020 11:30

6. Дополнительные сведения:

По заявлениям ЮЛ, ИП, договор № 78-ЛИ от 05.02.2020

7. НД, регламентирующие объем лабораторных 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."

8. Код образца (пробы): БЛК.20.4950 ООРПК 14/2

9. НД на методы исследований, подготовку проб:

МУК 4.2.1018-01 "Санитарно-микробиологический анализ питьевой воды."

10. Средства измерений, испытательное оборудование:

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, протокола об аттестации	Срок действия
1	Мановакуумметр показывающий МВПЗ-У	1473	-	№ К-217/20 от 18.03.2020	17.03.2021
2	Манометр показывающий ЭКМ-1У	14164	-	К-221/20 от 18.03.2020	17.03.2021
3	Прибор комбинированный Testo 622	39519337/901	53505-13	26207/2020 от 29.06.2020	28.06.2021
4	Термометр ртутный стеклянный	876	-	Клеймо от 31.10.2017	30.10.2020
5	Термометр ртутный стеклянный ТТМ	853	-	Клеймо от 02.08.2018	01.08.2021
6	Термометр стеклянный ртутный электроконтактный ТПК-М	20	-	Клеймо от 21.07.2020	20.07.2024
7	Термостат электрический с водяной рубашкой, тип ЗЦ-1125М	7128	-	Аттестат № 46/174-06/120 от 16.06.2020	15.06.2021
8	Термостат электрический суховоздушный ТС-80М2	13960	-	Аттестат № 46/172-06/20 от 16.06.2020	15.06.2021

11. Условия проведения испытаний: -

12. Место осуществления деятельности: Челябинская область, г. Кыштым, ул. Ленина, 3

13. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 21.10.2020 11:40 Регистрационный номер пробы в журнале 4950 дата начала испытаний 21.10.2020 11:40 дата выдачи результата 26.10.2020 09:28					
1	Общее микробное число (ОМЧ)	КОЕ/мл	24	не более 50	МУК 4.2.1018-01
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Седова С. С., врач-бактериолог					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Евдокимова С. А., помощник врача

Заведующий отделом организации
лабораторной деятельности, Руководитель ИЛЦ

м.п.



А.Н. Храмова

"26" 10 2020