

**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 Сосновском и Аргаяшском, Кунашакском районах»  
Аккредитованный Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес: 454092, г. Челябинск, ул. Елькина, 73  
Фактический адрес: 456510, Сосновский район, с. Долгодеревенское, ул. Ленина, 50  
тел.-факс (8-35144) 3-20-95; тел. (8-35144) 3-22-57, e-mail: gsen.dolgay@chel.surnet.ru  
ИНН 7451216566, КПП 743802001  
ОКПО 75442359 ОГРН 1057433520560 ОКАТО 75252810001  
л/счет 20696U64160 в УФК по Челябинской области  
р/с 40501810600002000002 в ГРКЦ ГУ Банка России по Челябинской области, г. Челябинск  
БИК 047501001

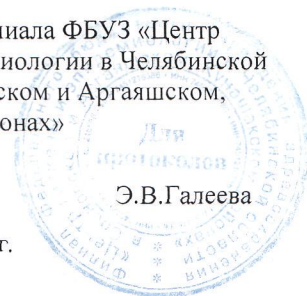
АТТЕСТАТ аккредитации № RA.RU.513538

Дата внесения в реестр аккредитованных лиц 02 августа 2016 г.

**УТВЕРЖДАЮ**

Главный врач филиала ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Челябинской области в Сосновском и Аргаяшском, Кунашакском районах»

Э.В.Галеева



"8" декабря 2017 г.

**ПРОТОКОЛ  
ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (ИСПЫТАНИЙ)**

№ 4721 от 8 декабря 2017 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), дата изготовления:** вода питьевая из сети

4. **Место отбора:** МУ "Управление Ишалинского ЖКХ", Челябинская область, Аргаяшский район, п. Ишалино, ул. Мира 2

5. **Условия отбора, доставки**

Дата и время отбора: 06.12.2017 10:00

Ф.И.О., должность: Обухова С. Б., помощник врача по коммунальной гигиене

Условия доставки: соответствуют НД

Доставлен в ИЛЦ: 06.12.2017 12:00

Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб.", ГОСТ 31942-2012 "Вода Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбора проб на станциях водоподготовки и трубопроводных распределительных системах."

6. **Средства измерений:**

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	Весы лабораторные, ВК-150.1	009546	18879/2017 от 15.06.2017	14.06.2018
2	Гигрометр психрометрический типа ВИТ-2	К-132	паспорт от 18.05.2017	17.05.2019
3	Мановакуумметр технический МВТП-160	2056592	Клеймо(паспорт) от 22.05.2017	21.05.2018
4	Мановакуумметр технический ОБМВ1-160	3129211	Клеймо(паспорт) от 22.05.2017	21.05.2018
5	Манометр сигнализирующий ДМ2005CrY3	29175	Клеймо(паспорт) от 22.05.2017	21.05.2018
6	Манометр сигнализирующий ДМ2010CrY2	29174	клеймо (паспорт) от 22.05.2017	21.05.2018
7	Термометр ртутный стеклянный типа ТТМ	1933	паспорт от 06.04.2015	05.04.2018
8	Термометр сельскохозяйственный, ТС-7-М1	46235	паспорт от 12.04.2016	11.04.2019

7. **Дополнительные сведения:** Производственный контроль, договор № 674 от 01.08.2017 Протокол (акт) отбора № 2225 от 06.12.2017

8. **НД, регламентирующие объем лабораторных исследований и их оценку:**

СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества."

9. **Код образца (пробы):** 4721 Д-А

### Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты исследований ± погрешность*	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	2	3	4	5	6
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b> Образец поступил 06.12.2017 12:10 Регистрационный номер пробы в журнале 4721 дата начала испытаний 06.12.2017 12:10 дата выдачи результата 08.12.2017 10:05					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	18	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

\*Уровень оцененной неопределенности соответствует заданным пределам

**Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:** Стенина И. Н., помощник врача по коммунальной гигиене