

**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»  
 Испытательный лабораторный центр**

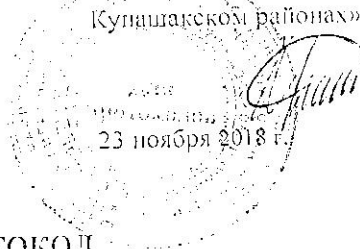
Юридический адрес: 454092, г. Челябинск, ул. Елькина, 73  
 Фактический адрес: 456510, Сосновский район, с. Долгодеревенское, ул. Лепина, 50  
 тел.-факс (8-35144) 3-20-95; тел. (8-35144) 3-22-57, e-mail: gsen.dolgay@chel.sumet.ru  
 ИНН 7451216566, КПП 746043001  
 ОКПО 75442359 ОГРН 1057433520560 ОКАТО 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

Руководитель ИЛЦ филиала ФБУ  
 гигиены и эпидемиологии в Челябинской  
 области в Сосновском и Аргаяшском  
 Кунашакском районах



А.В. М...

**ПРОТОКОЛ  
 ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ  
 № 7577 от 23 ноября 2018 г.**

1. Наименование предприятия, организации (заявитель): МУП "Водоканализационное хозяйство"
2. Юридический адрес: Челябинская область, Аргаяшский район, с. Аргаяш, ул. Пушкина 62
3. Наименование образца (пробы): вода питьевая из сети
4. Место отбора: МУП "Водоканал", Челябинская область, Аргаяшский район, с. Аргаяш, ул. Пушкина 62
5. Условия отбора, доставки  
 Дата и время отбора: 21.11.2018 10:00  
 Ф.И.О., должность: Обухова С. Б., помощник врача по коммунальной гигиене  
 Условия доставки: соответствуют НД  
 Дата и время доставки в ИЛЦ: 21.11.2018 12:00  
 Проба отобрана в соответствии с ГОСТ 31861-2012 "Вода. Общие требования к отбору проб.", ГОСТ Р 51801-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа", ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Требования к качеству воды на станциях водоподготовки и трубопроводных распределительных системах."
6. Дополнительные сведения: Протокол (акт) отбора № 3421 от 21.11.2018  
 Производственный контроль, договор № 41-СЭО от 29.01.2018
7. НД, регламентирующие объем лабораторных испытаний и их вценку:  
 СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества."
8. Код образца (пробы): ЛБ.СГЛ.18.7577 ОпРП 14
9. НД на методы исследований, подготовку проб:  
 ГОСТ 31868-2012 "Вода. Методы определения цветности"  
 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, протокол аттестации
1	Весы лабораторные, ВК-150.1	009546	48026-11	18204.2018 от 23.05.2018
2	Гигрометр психрометрический типа ВИТ-2	К-132	9364-08	паспорт от 18.07.2018

Протокол № 7577 распечатан 23.11.2018

Результаты относятся к образцам (пробам), прошедшим испытания  
 Испытаний не может быть полностью или частично воспроизведен без письменного разрешения

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер	Номер в Госреестре	№ свидетельства о поверке, дата аттестации	Дата поверки
3	Колориметр фотоэлектрический концентрационный КФК-2МП	9201031	9301-83	14613/2018 от 03.05.2018	20.09.2018
4	Мановакуумметр технический МВПЗ-УУ2	287140	-	клеймо (паспорт) от 22.05.2018	20.09.2018
5	Мановакуумметр технический МВПЗЗ-УУ2	228135	-	клеймо (паспорт) от 22.05.2018	20.09.2018
6	Манометр сигнализирующий ДМ 2005СгУ3	174364	-	клеймо (паспорт) от 22.05.2018	20.09.2018
7	Манометр сигнализирующий ДМ 2010СгУ2	292247	-	клеймо (паспорт) от 22.05.2018	20.09.2018
8	Прибор комбинированный, Testo 622	39512821	53505-13	38029/2018 от 10.10.2018	20.09.2018
9	Термометр ртутный стеклянный типа ТТМ	1933	276-89	паспорт от 17.05.2017	20.05.2021
10	Термометр сельскохозяйственный, ТС-7-М1	46235	1198-04	паспорт от 12.06.17	20.09.2018
11	Термостат электрический суховоздушный охлаждающий, ТСО-1/80-СПУ	6065	-	46/218-09/18 от 16.08.2018	20.09.2018
12	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80	2635	-	46/202-08/18 от 16.08.2018	20.09.2018
13	Термостат электрический суховоздушный, ТС-80М-2	71133	-	46/201-08/18 от 16.08.2018	20.09.2018

11. Условия проведения испытаний: соответствуют нормативным требованиям

12. Место осуществления деятельности: Челябинская область, Сосновский район, с. Долгодеревенское, ул. Ленина, 50  
456510, Челябинская область, Сосновский район, с. Долгодеревенское, улица Ленина, 50

### 13. Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	Нормативный документ
<b>ОРГАНОЛЕНТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ</b>					
Образец поступил 21.11.2018 12:30					
Регистрационный номер пробы в журнале 7577					
испытания проведены по адресу: 456510, Челябинская область, Сосновский район, с. Долгодеревенское, ул. Ленина, 50					
дата начала испытаний 21.11.2018 12:30 дата выдачи результата 22.11.2018 09:47					
1	Цветность	градус	6,8 ± 2,0	не более 20	ГОСТ 3171-79
Ф.И.О. лица, ответственного за проведение испытаний: Султанбекова И. И., врач-микробиолог					
<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>					
Образец поступил 21.11.2018 12:10					
Регистрационный номер пробы в журнале 7577					
испытания проведены по адресу: Челябинская область, Сосновский район, с. Долгодеревенское, ул. Ленина, 50					
дата начала испытаний 21.11.2018 12:10 дата выдачи результата 23.11.2018 13:43					
1	Общее микробное число	КОЕ/мл	6	не более 50	ГОСТ 17.001.01-80
2	Общие колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 17.001.01-80
3	Термотолерантные колиформные бактерии	бактерий в 100 мл	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 17.001.01-80
Ф.И.О. лица, ответственного за проведение испытаний: Седова С. С., врач-бактериолог					

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола: Плакенина Л. М., врач-микробиолог, врач по коммунальной гигиене

*Plakeni*