

2018

**Акционерное общество «Башкоммунводоканал»
РЕСПУБЛИКАНСКИЙ АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ВОДЫ**

(АО «Башкоммунводоканал» РАЦККВ)

Выписка из реестра аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510802

г. Уфа, бульвар Ибрагимов, 82 тел./факс (347)272-52-29/272-10-07, e-mail: bkvk-lab@yandex.ru



УТВЕРЖДАЮ
Начальник РАЦККВ
Т.А. Кузьмина
06.09.2021

**Протокол лабораторных испытаний
микробиологического анализа
№ 6246 М от 06.09.2021**

Наименование заказчика, ИНН	АО «Башкоммунводоканал» ИНН 0278181938	
Адрес заказчика юридический/фактический	450006, РБ, г. Уфа, бульвар Ибрагимов д. 82 / 452455, РБ, г. Бирск, ул. Гагарина, 92	
Договор	№ А419 от 31.07.2019	
Место отбора	РБ, с. Суслова, ул. Центральная, д. 20. Скважина	
Объект испытаний	Вода питьевая	
Акт отбора, время и дата отбора/ доставки	Прилагается 31.08.2021, 08 ³⁰	31.08.2021, 10 ²⁰
Дата проведения анализа	31.08.2021 – 03.09.2021	
Кем отобрана проба	Заказчиком, сотрудником Бирского филиала АО «Башкоммунводоканал» лаборантом Резвухиной М.В.	
Дополнения, отклонения	-	

Средства измерения:

Измеритель влажности и температуры ИВТМ-7 М1-01 зав. № 46352, свидетельство о поверке №9/13740 действительно до 07.12.2021
Измеритель влажности и температуры ИВТМ-7М5-Д, зав. № 63988, свидетельство о поверке №9/13741 действительно до 07.12.2021
Мультиметр – измеритель параметров сети ИМС-Ф1, зав. №40287170604047228, свидетельство о поверке №8/9201 до 13.08.2025
НСВ 123 фирмы ADAM Equipment Co., Ltd зав. № AE7592115, свидетельство о поверке № С-АБ/25-06-2021/75296419 действительно до 24.06.2022
Иономер лабораторный И-130 зав. № 0257, свидетельство о поверке № С-АБ/09-06-2021/71046240 действительно до 08.06.2022

Испытательное оборудование:

Термостат электр. суховоздушный ТС-1/80 СПУ, зав. № 28998, 2010, свидетельство об аттестации № 9/1/697 действительно до 19.08.2023
Термостат электр. суховоздушный ТС-1/80 СПУ, зав. № 29026, 2010, свидетельство об аттестации № 9/1/695 действительно до 19.08.2023
Термостат электр. суховоздушный ТС-1/80 СПУ, зав. № 28993, 2010, свидетельство об аттестации № 9/1/696 действительно до 19.08.2023

Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям.

№ п/п	Показатели	НД на метод анализа	Единица измерения	Норматив по СанПиН 1.2.3685-21	Шифр пробы
					9520
					Результат анализа
1	Общие колиформные бактерии (ОКБ)	МУК 4.2.1018-01, п.8.2	КОЕ в 100 мл	Отсутствие	0
2	Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ)	МУК 4.2.1018-01, п.8.2	КОЕ в 100 мл	Отсутствие	0
3	Общее микробное число при температуре 37°C	МУК 4.2.1018-01, п.8.1	КОЕ в 100 мл	Не более 50	10

Ответственный за подготовку протокола
ведущий инженер

Т.Ю. Новикова

Т.Ю. Новикова

-Полученные результаты испытаний относятся к представленному заказчиком образцу
-Протокол не может быть частично воспроизведен без разрешения РАЦККВ

Протокол № 6246 М Страница 1 из 1

9520

А К Т
отбора проб воды

1. Наименование заказчика (юридическое лицо, индивидуальный предприниматель, физическое лицо): Бирский филиал АО «Башкоммунводоканал»
2. Юридический адрес, ИНН: г. Уфа, бульвар Ибрагимова д. 82; ИНН 0278181938
Фактический адрес: г. Бирск, ул. Гагарина д. 92
3. Наименование объекта исследования: вода питьевая, природная, сточная
4. Дата и время отбора «31» август 2021 г.; 8 час. 30 мин.
5. Дата и время доставки «31» август 2021 г.; 10 час. 20 мин.
6. Цель отбора проб: производственный контроль качества питьевой воды
7. Место отбора проб: скважина с. Сушилово
8. Схема места отбора проб с нанесением точек отбора проб (при необходимости)
9. Тип пробы: разовая, объединенная, точечная
10. Нормативный документ, регламентирующий процедуру отбора проб:
Вода питьевая, природная сточная ГОСТ 31861-2012, ГОСТ 31942-2012
Вода природная поверхностная ГОСТ 17.1.5.05-85; вода сточная ПНД Ф 12.15.1-08
11. Метеоусловия при отборе: температура воздуха С°; температура воды С°
12. Сведения об условиях транспортирования и хранения проб: ящик, автотранспорт
13. Сведения об отобранной пробе:

Порядковый № пробы	Шифр пробы	Точка отбора пробы	Определяемые показатели	Консервация пробы	Объем пробы, упаковка (п/э, стекло)	Примечание
1	2	3	4	5	6	7
	9520	скважина с. Сушилово ул. Центральная, 20	ОКБ	б/к	0,5 ст.	
			ТКБ		0,5 ст.	
			ОМЧ		1,5 п/э	
			Мутность		40 п/э	
			Цветность			
			Запах			
			Водородный показатель			
			Жесткость общая			
			Аммиак и ионы аммония			
			Нитраты			
			Нитриты			
			Сульфаты			
			Хлориды			
			Окисляемость перманганатная			
			ртуть			
			алюминий			
			цинк			
			кальций			
			марганец			
			медь			
			свинец			
			железо (+6)			

