

**Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
«Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Башкортостан»
Испытательный лабораторный центр**

Юридический адрес: Республика Башкортостан, 450054, г. Уфа, ул. Шафиева д.7, тел. (347) 287-85-00; факс (347) 237-42-48
Фактический адрес: 452684, Республика Башкортостан, г. Нефтекамск, ул. Социалистическая, 10. Тел/факс: 8-(34783)-4-26-69, 4-43-24, эл.почта: z06@02.rospotrebnadzor.ru
Реквизиты: ИНН 0276090570, КПП 025702001
Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № РОСС RU.0001.510408



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель руководителя испытательного лабораторного центра, заведующий санитарно-гигиенической лабораторией

Ульфар (Л.Р.Ульфатова)
09.11.2023

**ПРОТОКОЛ
ЛАБОРАТОРНЫХ ИСПЫТАНИЙ
№ 44.5931 от 09.11.2023**

1. Наименование предприятия, организации (заказчик)*: Администрация сельского поселения Староваряшский сельсовет муниципального района Янаульский район Республики Башкортостан

2. Юридический адрес*: Республика Башкортостан, 452818, Янаульский район, с. Старый Варяш, ул. Центральная, 13.

3. Наименование образца (пробы)*: вода источника нецентрализованного водоснабжения

4. Место отбора*: родник с. Старый Варяш

5. Условия отбора, доставки *

Дата (время) отбора: 24.10.2023 12:15

Ф.И.О., должность: Минликузина Э.М., Глава СП

Дата и время доставки в ИЛЦ: 24.10.2023 14:00

Метод отбора образцов указан в акте отбора образцов или в направлении от заказчика

6. Дополнительные сведения: Цель исследований, основание: Производственный контроль, договор № Д-44-8398 от 09.10.2023
Заявление(заявка) № 01-16614-23 от 06.10.2023

7. НД, регламентирующие гигиенические нормативы*:

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

8. Код образца (пробы): 44.23.5931 44

9. Средства измерений:

№ п/п	Тип прибора	Заводской номер	№ свидетельства о поверке	Срок действия
1	весы лабораторные электронные Pioneer PA-214C	1281120488	С-АБ/18-09-2023/280020340 от 18.09.2023	17.09.2024
2	Анализатор жидкости Флюорат-02-2М	3208	С-АБ/04-04-2023/236892546 от 04.04.2023	03.04.2024
3	Спектрофотометр ПЭ-5300 ВИ	53ВИ2076	№ С-АБ/09-08-2023/269160331 от 31.07.2023	30.07.2024

10. Условия проведения испытаний: Условия проведения испытаний соответствуют нормативным требованиям

Результаты испытаний

№№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний ±погрешность/неопределенность	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ Образец поступил 24.10.2023 14:10 Регистрационный номер пробы в журнале 5931 дата начала испытаний 24.10.2023 14:10 дата выдачи результата 08.11.2023 15:12					
1	Запах	-	0	не более 2	ГОСТ Р 57164-2016
2	Привкус	балл	0	не более 3	ГОСТ Р 57164-2016
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Тухватуллина Р. Р., химик-эксперт					
САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 24.10.2023 14:10 Регистрационный номер пробы в журнале 5931 дата начала испытаний 24.10.2023 14:10 дата выдачи результата 08.11.2023 15:12					
1	Жесткость общая	мг-экв/дм3	6,0±0,9	не более 10	ГОСТ 31954-2012
2	Водородный показатель (рН)	рН	6,68±0,20	6,00 - 9,00	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
3	Общая минерализация (сухой остаток)	мг/дм3	139±12	не более 1000	ПНД Ф 14.1:2:4.261-2010
4	Окисляемость перманганатная	мг/дм3	1,6±0,3	не более 7	ПНД Ф 14.1:2:4.154-1999
5	Нефтепродукты, суммарно	мг/дм3	0,081±0,028	не нормируется	ПНД Ф 14.1:2:4.128-98
6	ПАВ (поверхностно активные вещества)	мг/дм3	менее 0,025**	не нормируется	ПНД Ф 14.1:2:4.158-2000
7	Фенольный индекс	мг/дм3	менее 0,0005**	не более 0,25	ПНД Ф 14.1:2:4.182-02
8	Цветность	градус	менее 5,0**	не более 30	ГОСТ 31868-2012
9	Мутность (по формазину)	ЕМФ	0,80±0,20	не более 2,6	ГОСТ Р 57164-2016
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Тухватуллина Р. Р., химик-эксперт					
БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ Образец поступил 24.10.2023 14:10 Регистрационный номер пробы в журнале 5931 дата начала испытаний 24.10.2023 14:10 дата выдачи результата 26.10.2023 15:39					
1	E.coli	КОЕ/см3	не обнаружено	отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013
2	Колифаги	БОЕ/100 см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
3	Общее микробное число (ОМЧ) /Общее микробное число (ОМЧ) 37 +/-1С	КОЕ/см3	0	не более 100	МУК 4.2.1018-01
4	Общие (обобщенные) колиформные бактерии (ОКБ)	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1018-01
5	Энтерококки	КОЕ/100см3	не обнаружено	отсутствие	МУК 4.2.1884-04
ФИО лица, ответственного за проведение испытаний: Закирова Р. Ф., заведующая бактериологической лабораторией					

* - заполняется по сведениям заказчика

** - нижний предел определения по методике выполнения измерений

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:

 Кутлыева Л. А., Администратор

Конец протокола