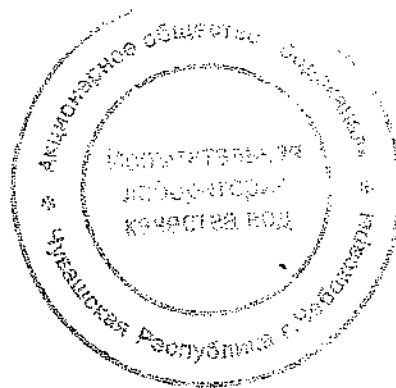


Акционерное общество «Водоканал»
 Испытательная лаборатория качества вод (ИЛКВ)
 Юридический адрес: 428024, РОССИЯ, Чувашская Республика-Чувашия, город Чебоксары,
 проезд Мясокомбинатский, д.12, тел. (8352) 56-60-50
 Адрес места осуществления деятельности: 428024, РОССИЯ, Чувашская Республика-Чувашия, город Чебоксары,
 проезд Мясокомбинатский, д.12, административно-бытовой корпус, литер А, тел. (8352) 20-13-05, 20-13-08



УТВЕРЖДАЮ
 Начальник ИЛКВ

А.В. Ильина

А.В. Ильина

(подпись)

**Протокол испытаний № 310-ОПВ
 от 29 декабря 2020 г.**

| | |
|--|---|
| 1. Наименование Заказчика | МБОУ «Климовская СОШ» |
| 2. Адрес Заказчика | Чувашская Республика, Ибресинский район, с. Климово, ул. Школьная, д. 17 |
| 3. Место отбора образца (пробы) | Чувашская Республика, Ибресинский район, с. Климово, ул. Школьная, д. 16 |
| 4. Цель испытаний, основание | входящее письмо № 13939 от 28.12.2020 |
| 5. Наименование объекта испытаний | вода питьевая |
| 6. НД на метод отбора образца (пробы) | - |
| 7. Регистрационный номер образца (пробы) | 311 |
| 8. Условия отбора, доставки образца (пробы) дата и время отбора: Ф.И.О., должность лица, проводившего отбор и доставку условия транспортировки дата и время доставки | 28.12.2020 13 час 20 мин Ильмухин А.Ю, директор МБОУ «Климовская СОШ» автотранспорт 28.12.2020 15 час 00 мин |
| 9. Дата и время начала испытаний | 28.12.2020 15 час 05 мин |
| 10. Дата и время окончания испытаний | 28.12.2020 15 час 10 мин |
| 11. Условия проведения испытаний | соответствуют нормативным требованиям |
| 12. Особые отметки | - |

Оборудование, использованное при проведении испытаний:

| Наименование, тип (марка) оборудования | Заводской номер | Инв. номер | Год ввода в эксплуатацию | Свидетельство о поверке (протокол аттестации) | | |
|---|-----------------|------------|--------------------------|---|--------------|---------------|
| | | | | номер | дата поверки | срок действия |
| Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-2М | 191 | 96916 | 2006 | 2/9039 | 09.06.2018 | 08.06.2021 |
| Термометр ртутный стеклянный лабораторный ТЛ-5 | 1402 | 94779 | 1992 | 2/6603 | 30.03.2018 | 29.03.2021 |
| Термостат суховоздушный ТС-80М-2 | 34 | 4317100 | 1994 | 2/18а | 20.01.2020 | 19.01.2022 |

Результаты, приведенные в протоколе, относятся только к образцам (пробам), подвергнутым испытаниям.
 Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛКВ АО «Водоканал».
 Протокол составлен в 2-х экземплярах под одним номером: 1-й экземпляр хранится в ИЛКВ АО «Водоканал», 2-й экземпляр передается Заказчику.

Результаты испытаний:

| № п/п | Наименование показателя | Ед. изм. | Результаты испытаний $\pm \Delta^* (U_p)^{**}$ | Шифр метода испытаний |
|-------|---|------------|--|------------------------|
| 1 | Общие колиформные бактерии (ОКБ) | КОЕ/100 мл | не обнаружено | МУК 4.2.1018-01, п.8.1 |
| 2 | Термотолерантные колиформные бактерии (ТКБ) | КОЕ/100 мл | не обнаружено | МУК 4.2.1018-01, п.8.2 |
| 3 | Общее микробное число (ОМЧ) | КОЕ/1 мл | 0 | МУК 4.2.1018-01, п.8.2 |

Примечание: за результат испытаний принимается среднее арифметическое значение двух параллельных измерений.

* Δ - абсолютная погрешность, выраженная в единицах измеряемой величины при $P=0,95$

** U_p - значение расширенной неопределенности при $P=0,95$

Ответственный за составление протокола:

инженер-бактериолог
(должность)



(подпись)

Кабуркина М.И.
(Ф.И.О.)

Конец протокола

Результаты, приведенные в протоколе, относятся только к образцам (пробам), подвергнутым испытаниям.

Протокол не может быть воспроизведен не в полном объеме без разрешения ИЛКВ АО «Водоканал».

Протокол составлен в 2-х экземплярах под одним номером: 1-й экземпляр хранится в ИЛКВ АО «Водоканал», 2-й экземпляр передается Заказчику