

**Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения  
«Центр гигиены и эпидемиологии в Вологодской области»  
Испытательная лаборатория (центр)**

Место нахождения: 160012, г. Вологда, ул. Яшина, д. 1-а, тел./факс (8172) 75-51-99, E-mail: ses@fbuz35.ru

ОКПО 75131560, ОГРН 1053500016240 от 03.03.2005, ИНН/КПП 3525147496/352501001

Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510403 выдан 14 февраля 2018 г.

Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 04.09.2015 г.

Адрес места осуществления деятельности в области аккредитации: 161100, РОССИЯ, Вологодская область, г. Кириллов, ул. Граве, д. 7 тел./факс (817-57) 3-18-75, E-mail: kirillov@fbuz35.ru

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ  
№ 18-05-02-3763 от 10 июля 2018 года**

Заявитель: **ООО "Водоканал"**  
 Адрес заявителя: **Вологодская область, г. Кириллов, ул. Гостинодворская, д. 12**  
 Наименование образца (пробы): **Водопроводная вода**  
 Источник исследования: **г. Кириллов, ООО "Водоканал"**  
 Место отбора, адрес: **Кирилловский р-н, г. Кириллов, резервуар чистой воды (РЧВ) обобщенный**  
 Точка отбора: **ОСВ перед подачей в сеть**  
 НД на отбор: **ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах", ГОСТ 31942-2012 "Вода. Отбор проб для микробиологического анализа"**  
 Дата и время отбора: **29 июня 2018 г. в 09 ч. 40 мин.**  
 Ф.И.О., должность отобравшего пробу: **Лаборант ООО "Водоканал" Чередникова Ю.С.**  
 Дата и время доставки пробы: **29 июня 2018 г. в 10 ч. 20 мин.**  
 Условия транспортировки: **Автотранспорт**  
 Нд на соответствие которым проводилось испытание: **СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения"**  
 Цель исследования: **производственный контроль**  
 Даты проведения испытаний: **с 10 ч. 25 мин. 29 июня 2018 г. по 10 июля 2018 г.**  
 Код образца **18-05-02-3763**

**Результаты испытаний доставленной пробы представлены в таблицах 1 и 2**

**Т а б л и ц а 1** -Результаты испытаний по химическим показателям

Наименование показателей	Результаты испытаний, единицы измерения	Величина допустимого уровня, единицы измерения	Метод испытаний
Алюминий	0,08 ± 0,03 мг/л	не более 0,5 мг/л	ГОСТ 18165-2014
Запах	2 баллы	не более 2 баллы	ГОСТ Р 57164-2016
Мутность (при длине волны 530 нм)	менее 1 ЕМФ	не более 2,6 ЕМФ	ГОСТ Р 57164-2016
Цветность	12 ± 2 градусы	не более 20 градусы	ГОСТ 31868-2012
РН	6,72 ± 0,2 един. рН	от 6(вкл) до 9(вкл) един. рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
Жесткость общая	1,9 ± 0,3 °Ж	не более 7 °Ж	ГОСТ 31954-2012
Окисляемость перманганатная	14,2 ± 1,4 мг/л	не более 5 мг/л	ПНД Ф 14.1:2:4.154-99

