

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](mailto:ses@fbuz35.ru)

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

Уникальный номер записи об аккредитации № РОСС RU.0001.510403,

Дата внесения в реестр сведений об аккредитованном лице 04.09.2015 г.

Адрес места осуществления деятельности в области аккредитации:

162394, РОССИЯ, Вологодская область, г. Великий Устюг, ул. Сахарова, д.29,

тел. (81738) 2-74-77, E-mail: [ustug@fbuz35.ru](mailto:ustug@fbuz35.ru)

## ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ № 20-03-02-3756 от 27 мая 2020 года

Заявитель: ООО "Коммунальные услуги"  
Адрес заявителя: Вологодская область, г.Никольск, пер.Заводской, 1-В  
ИНН 3514008229  
Наименование образца (пробы): Вода питьевая  
Источник исследования: д.Пермасс, водопровод ООО "Коммунальные услуги"  
Место отбора, адрес: Никольский р-н, Пермас, распределительная сеть от а/с №2423  
Точка отбора: Наружная сеть  
Нормативная документация на отбор: проба отобрана заявителем, ГОСТ Р 56237-2014 "Вода питьевая. Отбор проб на станциях водоподготовки и в трубопроводных распределительных системах"  
Дата и время отбора: 18 мая 2020 г. в 08 ч. 00 мин.  
Дата и время доставки пробы: 18 мая 2020 г. в 15 ч. 00 мин.  
Условия транспортировки: Автотранспорт  
Нормативная документация 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 /заявка №У0001708 от 18.05.2020  
Даты проведения испытаний: с 15 ч. 05 мин. 18 мая 2020 г. по 27 мая 2020 г.  
Ответственные за проведение испытаний: фельдшер-лаборант Тарасова Е.А., лаборант Шпигина О.А.  
Код образца 20-03-02-3756

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
рН (водородный показатель)	9 ± 0,2 единиц рН	от 6(вкл) до 9(вкл) единиц рН	ПНД Ф 14.1:2:3:4.121-97
Жесткость	0,8 ± 0,1 °Ж	не более 7 °Ж	ГОСТ 31954-2012
Запах	0 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
Сухой остаток	426 ± 38 мг/дм <sup>3</sup>	не более 1000 мг/дм <sup>3</sup>	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10
Цветность	менее 1 градусы цветности	не более 20 градусы цветности	ГОСТ 31868-2012