

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
 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

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ВОДЫ № 20-03-02-3751 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. Полежаево, водопровод ООО "Коммунальные услуги"**
 Место отбора, адрес: **Никольский р-н, Полежаево, распределительная сеть от а/с №1049**
 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: **20-03-02-3751**

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	0,7 ± 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	360 ± 32 мг/дм3	не более 1000 мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10
Цветность	1,3 ± 0,4 градусы цветности	не более 20 градусы цветности	ГОСТ 31868-2012