

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 № 20-03-02-3748 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.Аргуново, водопровод ООО "Коммунальные услуги"
Место отбора, адрес: Никольский р-н, д. Аргуново, распределительная сеть от а/с №2375
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.
Ф.И.О., должность отобравшего пробу: директор Басалаев А.В.
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 20-03-02-3748

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)	8,9 ± 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	436 ± 39 мг/дм3	не более 1000 мг/дм3	ПНД Ф 14.1:2:4.261-10
Цветность	менее 1 градусы цветности	не более 20 градусы цветности	ГОСТ 31868-2012