

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека
 Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения
 «Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области»

АККРЕДИТОВАННЫЙ ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес:
 630099 г. Новосибирск, ул. Фрунзе, 84
 Тел/факс: 224-58-38, тел. 224-08-72
 ОКПО 76681824, ОГРН 1055406020845
 ИНН/КПП 5406305556/540601001

Универсальный номер записи в реестре
 аккредитованных лиц
 РОСС RU.0001.512085

E-mail cgnsso@cn.ru
 Адрес осуществления деятельности:
 633261, НСО, р.п. Ордынское,
 пер. Школьный, д. 7
 E-mail: ordgigiena@bk.ru

ПРОТОКОЛ ЛАБОРАТОРНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 2848 от 23 августа 2021 г.

| | | |
|------|---|--|
| 1 | Сведения о Заказчике | |
| 1.1 | Наименование | Муниципальное унитарное предприятие "Управляющая компания жилищно - коммунального хозяйства " |
| 1.2 | Адрес | 632490, НСО, Кочковский р-н, Кочки с, Советская ул, д. 29 |
| 1.3 | Цель исследований | производственный контроль |
| 1.4 | Основание (наименование, номер документа) | Договор №127 от 16.07.2021 г. |
| 2 | Сведения об объекте | |
| 2.1 | Наименование объекта | Водопровод МУП "Управляющая компания ЖКХ" |
| 2.2 | Адрес объекта | 632491, Новосибирская область, Кочковский р-н, Кочки с, Советская ул, д. 29 (р-он местонахождения: Кочковский р-н) |
| 3 | Сведения о пробе (образце) | |
| 3.1 | Место (адрес) отбора | 632492, Новосибирская область, Кочковский р-н, Новые Решеты п, Центральная колонка |
| 3.2 | Наименование | 2.2. Питьевая вода |
| 3.3 | Код | 006056.БС.12.08.2021 |
| 3.4 | Изготовитель (наименование, адрес) | |
| 3.5 | Дата изготовления (розлива): | |
| 3.6 | Тара, упаковка | стерильные флаконы, пластмассовая емкость |
| 3.7 | Объем партии | |
| 3.8 | Объем (количество) | 0,5л : 1,5л |
| 3.9 | Дата и время отбора | 11 августа 2021 г. |
| 3.10 | Ф.И.О., должность отбирывшего пробу; наименование организации | Березняк О. А., помощник врача по коммунальной гигиене; Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Новосибирской области" в Ордынском районе |
| 3.11 | Условия доставки | автотранспорт, сумка-холодильник |
| 3.12 | Условия отбора проб | Наличие консервантов: Температура: +5°C |
| 3.13 | Координаты точки отбора (для СГМ) * | Темпе-ра окружающей среды: °C |
| 3.14 | Дата и время доставлен в ИЛЦ | Темпе-ра воды: °C |
| 3.15 | Нормативный документ на метод отбора | Ph воды: |
| 4 | Дополнительные сведения | |

Примечание: Результаты распространяются на испытанный образец
 Протокол лабораторных исследований не может быть частично воспроизведен без
 письменного разрешения ИЛЦ

Ф.И.О. лица ответственного за оформление данного протокола: Подпись /Зырянова

Т.А./

Лицо утвердившее протокол:

Заместитель
 руководителя ИЛЦ
 Дятлова Подпись



БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

| | | | | | |
|---|--|--------------------|--------------------|------------|--------------------|
| Место проведения исследований: 633261, НСО, Ордынский р-н, Ордынское рп, Школьный пер, д. 7 | | | | | |
| Номер направления: ПК 048611 | | | | | |
| Объем (количество) пробы: | | 0,5л | 17 | час | 45 |
| Дата и время поступления пробы в лабораторию | | 11 августа 2021 г. | | мин | |
| Даты проведения исследований | | Начало: | 12 августа 2021 г. | Окончание: | 13 августа 2021 г. |

| Код пробы | Наименование пробы / показатели | Результаты измерений | Допустимый уровень | Ед. изм | НД на методы исследований |
|----------------------|--|----------------------|--------------------|--------------------------|---------------------------|
| 006056.БС.12.08.2021 | 2.2. Питьевая вода | 0 | не более 50 | КОЕ/г (см ³) | МУК 4.2.1018-01 |
| | Общее микробное число (ОМЧ) (37 ±1,0) град.С | не обнаружены | отсутствие | КОЕ/см ³ | МУК 4.2.1018-01 |
| | Обобщенные колиформные бактерии (ОКБ) | не обнаружены | отсутствие | КОЕ/см ³ | МУК 4.2.1018-01 |
| | термотолерантные колиформные бактерии | не обнаружены | отсутствие | КОЕ/см ³ | МУК 4.2.1018-01 |

Дополнительные сведения:

САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ

| | | | | | |
|---|--|--------------------|--------------------|------------|--------------------|
| Место проведения исследований: 633261, НСО, Ордынский р-н, Ордынское рп, Школьный пер, д. 7 | | | | | |
| Номер направления: ПК 048612 | | | | | |
| Объем (количество) пробы: | | 1,5л | 08 | час | 30 |
| Дата и время поступления пробы в лабораторию | | 12 августа 2021 г. | | мин | |
| Даты проведения исследований | | Начало: | 12 августа 2021 г. | Окончание: | 19 августа 2021 г. |
| Средства измерений: Колориметр фотокоцентрационный Св. № 591677 от 21.08.2020 до 21.08.2021; ФЛЮОРАТ 02-3М Св. № 625175 от 28.12.2020 до 28.12.2021 | | | | | |

| Код пробы | Наименование пробы / показатели | Результаты исследований, погрешность | Допустимый уровень | Ед. изм | НД на методы исследований |
|----------------------|---------------------------------|--------------------------------------|--------------------|--------------------|-------------------------------------|
| 006056.БС.12.08.2021 | 2.2. Питьевая вода | | не более 0,3 | мг/дм ³ | ГОСТ 4011-72 |
| | Железо | менее 0,1 | не более 0,3 | мг/дм ³ | ГОСТ 33045-2014 |
| | Нитраты | 1,15±0,23 | не более 45,0 | мг/дм ³ | ГОСТ 31866 - 2012* |
| | Свинец | менее 0,0001 | не более 0,001 | мг/дм ³ | ГОСТ 31940-2012 |
| | Сульфаты | 25,63±5,12 | не более 500,0 | мг/дм ³ | ГОСТ 4974-2014 |
| | Марганец | менее 0,01 | не более 0,1 | мг/дм ³ | ГОСТ 31866 - 2012* |
| | Цинк | менее 0,0005 | не более 5,0 | мг/дм ³ | ПНД Ф 14.1.2:4.36-95 (издание 2010) |
| | Вор | 0,27±0,03 | не более 0,5 | мг/дм ³ | ГОСТ 4245-72 |
| | Хлориды | 55,74±8,36 | не более 350,0 | мг/дм ³ | ГОСТ 4245-72 |
| | Общая жесткость | 3,15±0,47 | не более 7 | градус жесткости | ГОСТ 31954-2012 |

Дополнительные сведения:

Конец протокола

