Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)» (ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)») Нурлатский филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Республике Татарстан (Татарстан)» Испытательный лабораторный центр

Юридический адрес: 420061, г. Казань, ул. Сеченова 13а Телефоны: 8(843) 221-90-03; e-mail: fguz@16.rospotrebnadzor.ru ИНН/КПП 1660077474/166001001 Фактический адрес: 423040, г. Нурлат, ул. Школьная, 10. Телефоны: 8(84345)2-07-29; e-mail: nurlat fguz@mail.ru ИНН/КПП 1660077474/163203001

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.511320

Дата внесения сведений в реестр20 мая 2016 г.

УТВЕРЖДАЮ Руководитель ИЛЦ

(должность) Ахметзянов И.Р. результато

24.06.2022

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 8826, 8827, 8828, 8829 от 24.06.2022

Наименование пробы (образца)

1)Вода подземных источников 1 класса - с. Новое Аделяково

2) Вода питьевая - централизованное водоснабжение - из РЧВ с. Новое Аделяково

3) Вода питьевая - централизованное водоснабжение - из колонки с. Челно-Вершины, ул. Инкубаторная 1

4) Вода питьевая - централизованное водоснабжение - из колонки с. Челны Вершины, ул. М. Джалия. 7

(описание, состояние)

Идентификация объекта испытаний: (для образца продукции)

Документ, в соответствии с которым изготовлена (получена) продукция ---

Дата изготовления ---

Объем партии ---

Номер партии ---

Тара, упаковка

стерильная стеклянная бутыль

Изготовитель ---

(наименование, фактический адрес (страна, регион и т.д.), юридический адрес)

Пополнительные сведения о пробе (образце продукции), др.: ---

Код пробы (образца) 02.8826.22П, 02.8827.22П, 02.8828.22П, 02.8829.22П

Наименование заказчика ЧЕЛНО-ВЕРШИНСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА ИНН 6385000802 ОГРН 1026303768204

Юридический адрес: 446840, Самарская область, с. Челно-Вершины, ул. Старшинова 2 Фактический адрес: 446840, Самарская область, с. Челно-Вершины, ул. Старшинова 2

Основание для отбора Договор № 292/CO-22 om 23.06.2022

Цель отбора: проведение испытаний по Производственный контроль

Место отбора пробы (образца) Челно-Вершинское МУП ПОЖКХ, 446840, Самарская область, с. Новое Аделяково, с. Челны Вершины

(наименование, фактический адрес, юридический адрес)

Район Челно-Вершинский

НД на метод отбора пробы (образца)

по 0,5л. Количество (объем) пробы для испытаний

Дата и время отбора пробы (образца) *23.06.2022 09:00*

Дата и время доставки пробы (образца) 23.06.2022 10:30

Дата(ы) осуществления лабораторной деятельности 23.06.2022 -24.06.2022

Сотрудник, отобравший/принявший пробы Юртаев М.Н.

(должность, ФИО)

Настоящий протокол характеризует исключительно испытанный образец. Протокол не может быть частично или полностью воспроизведен без разрешения ИЛЦ Протокол от 24.06.2022№ 8826, 8827, 8828, 8829 Стр. 1 из 2

Сопроводительный документ (акт отбора проб, протокол отбора проб, акт приема проб) Акт приема проб № 708 от 23.06.2022

Условия доставки автотранспорт, охлаждаемая изотермическая сумка

Результаты испытаний

	МИКРО	БИОЛОГИЧЕС	КИЕ ИСПЫТА	КИНА	
№	Определяемые показатели	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	Единицы измерения	НД на методы испытаний
Код пј Аделя	робы:02.8826.22П, Рег. №: ково	588 - Вода подзе:	мных источнико	ов 1 класса: с	:.Новое
1	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018- 01 п 8.2
2	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °C	1	не более 50	KOE/cm ³	МУК 4.2.1018- 01 п 8.1
	робы:02.8827.22П, Рег. №: .Новое Аделяково	589 - Вода питье	вая - централизо	ванное водо	снабжение: из
3	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018- 01 п 8.2
4	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °C	5	не более 50	КОЕ/см ³	МУК 4.2.1018- 01 п 8.1
	робы:02.8828.22П, Рег. №:			ванное водо	снабжение: вода
<u>из кол</u> 5	онки с. Челно-Вершины, у Обобщенные колиформные бактерии	л. инкуоаторная Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018- 01 п 8.2
6	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °C	4	не более 50	КОЕ/см³	МУК 4.2.1018- 01 п 8.1
	робы:02.8829.22П, Рег. №:			ованное водс	снабжение: вода
из кол	онки с. Челны Вершины,	ул. М. Джалиля,	7		
7	Обобщенные колиформные бактерии	Не обнаружено	отсутствие	КОЕ/100 см ³	МУК 4.2.1018- 01 п 8.2
8	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °C	4	не более 50	КОЕ/см³	МУК 4.2.1018- 01 п 8.1
	водитель структурного п			1	3.
Колпакова Тамара Александровна				0/	110

№ Наименование, тип средства исследования (измерения) проб п\п

1 Термостат TC-80M-2

Дополнительные сведения:

Нормативный документ, устанавливающий требования СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания

Заключение

Испытуемые образцы воды по исследованным нормируемым показателям соответствуют требованиям СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания.

Ответственный за оформление объединенного протокола

Помощник врача по общей гигиене Ханафеева Ф.Ф. (должность) (ФИО) (подпись)