ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА

Федеральное бюджетное учреждение здравоохранения "Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области"

(ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области»)

Филиал Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском, Бобровском, Каменском, Каширском, Острогожском районах

Испытательная лаборатория филиала Федерального бюджетного учреждения здравоохранения «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском, Бобровском, Каменском, Каширском, Острогожском районах

Юридический адрес: 394038, Воронежская обл, Воронеж г, Космонавтов ул, дом 21, тел.: 8(473)2635241 e-mail: san@sanep.vrn.ru
ОГРН 1053600128889 ИНН 3665049241

Адреса мест осуществления деятельности: 397900, Воронежская обл, Лиски г, Ленина проспект, дом 40, тел.: , e-mail ses_fbuz@mail.ru

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21БТ05

УТВЕРЖДАЮ руководитель ИЛ

МП

_**Т.Н. Ирхина** 16.05.2024

E HATERARDEADURANDE BAEDER OLD HAND A

протокол испытаний

№ 36-01-18/06966-24 - 36-01-18/06969-24 or 16.05.2024

- 1. Заказчик: Территориальный отдел Управления Роспотребнадзора по Воронежской области в Лискинском, Бобровском, Каменском, Каширском, Острогожском районах (ИНН 3665049192 ОГРН 1053600124676)
- 2. Юридический адрес: 397900, Воронежская обл, Лискинский р-н, Лиски г, Ленина пр-кт, дом 40 Фактический адрес: 397900, Воронежская обл, Лискинский р-н, Лиски г, Ленина пр-кт, дом 40
- 3. Наименование образца испытаний:
- Проба № 36-01-18/06966-24 Вода подземного источника водоснабжения,
- Проба № 36-01-18/06967-24 Вода подземного источника водоснабжения,
- Проба № 36-01-18/06968-24 Вода подземного источника водоснабжения,
- Проба № 36-01-18/06969-24 Вода подземного источника водоснабжения
- 4. Место отбора:

Проба № 36-01-18/06966-24 - СОПК ПЧЕЛИНОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ, скважина №1, скважина, Воронежская обл, м.р-н Бобровский, с.п. Пчелиновское, с Пчелиновка, ул Сальцева,

Проба № 36-01-18/06967-24 - СОПК ПЧЕЛИНОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ, скважина №2, скважина, Воронежская обл, м.р.н Бобровский, с.п. Пчелиновское, с Пчелиновка, ул Сальцева,

Проба № 36-01-18/06968-24 - СОПК ПЧЕЛИНОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ, Скважина №3, скважина, Воронежская обл, м.р-н Бобровский, с.п. Пчелиновское, с Пчелиновка, ул Сальцева,

Проба № 36-01-18/06969-24 - СОПК ПЧЕЛИНОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ, скважина, Воронежская обл, м.р-н Бобровский, с.п. Пчелиновское, с Николо-Варваринка, ул Советская

5. Условия отбора:

Дата и время отбора:

Проба № 36-01-18/06966-24 - 14.05.2024 10:30 - 12:00,

Проба № 36-01-18/06967-24 - 14.05.2024 10:30 - 12:00,

Проба № 36-01-18/06968-24 - 14.05.2024 10:30 - 12:00,

Проба № 36-01-18/06969-24 - 14.05.2024 10:30 - 12:00

Ф.И.О., должность: Пустовалова О.В. - помощник врача по КГ филиал ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Воронежской области» в Лискинском, Бобровском, Каменском, Каширском,

Острогожском районах, Перцева А.А. – ведущий специалист-эксперт ТО Управления Роспотребнадзора в Воронежской области в Лискинском, Бобровском, Каменском, Каширском, Острогожском районах, Козадаева Т Н председатель СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ ОБСЛУЖИВАЮЩИЙ ПОТРЕБИТЕЛЬСКИЙ КООПЕРАТИВ ПЧЕЛИНОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

Условия доставки: Автотранспорт, в изотермическом контейнере, с соблюдением температурного режима Дата и время доставки в **ИЛЦ**: 14.05.2024 15:00

Информация о плане и методе отбора:

Проба № 36-01-18/06966-24 - ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа, ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб,

Проба № 36-01-18/06967-24 - ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа, ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб,

Проба № 36-01-18/06968-24 - ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа, ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб,

Проба № 36-01-18/06969-24 - ГОСТ 31942-2012 (ISO 19458:2006) Вода. Отбор проб для микробиологического анализа, ГОСТ Р 59024-2020 Вода. Общие требования к отбору проб

6. Дополнительные сведения:

Цель исследований, основание: Плановая проверка. Выездная проверка, Определение о назначении экспертизы №201 от 13 мая 2024 г.,

Акты отбора: от 14 мая 2024 г.

Образцы предоставлены Заказчиком. ИЛ (ИЛЦ) не осуществляет и не несет ответственности за стадию отбора данных образцов. Результаты относятся к предоставленному заказчиком образцу (пробе). ИЛ (ИЛЦ) не несет ответственности за информацию, предоставленную Заказчиком (пп.1-5 и п.7), за исключением даты и времени доставки в ИЛ (ИЛЦ).

- 7. НД, устанавливающие требования к объекту испытаний: СанПиН 1.2.3685-21 Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания
- 8. Код образца (пробы): 36-01-18/06966-17-24, 36-01-18/06967-17-24, 36-01-18/06968-17-24, 36-01-18/06969-17-24
- 9. НД на методы исследований, подготовку проб: ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000) Вода питьевая. Обнаружение и количественный учет Escherichia coli и колиформных бактерий. Часть 1. Метод мембранной фильтрации;

ГОСТ ISO 7899-2-2018 Качество воды. Обнаружение и подсчет кишечных энтерококков. Часть 2. Метод мембранной фильтрации;

МУК 4.2.3963-23 Бактериологические методы исследования воды

10. Оборудование (при необходимости):

№ п/п	Наименование, тип	Заводской номер		
1	Баня водяная многоместная, UT-4300E	194224		
2	Термостат электрический суховоздушный охлаждающий, ТСО-1/80 СПУ	011900050		
3	Термостат электрический суховоздушный охлаждающий, ТСО-1/80 СПУ	011903109		
4	Термостат электрический суховоздушный, TC-1/80 СПУ	50811.		

11. Условия проведения испытаний: Соответствуют нормативным требованиям

12. Результаты испытаний

Отделение микробиологических исследований Лиски Регистрационный номер пробы 36-01-18/06966-24 Образец поступил 14.05.2024 15:10

Место осуществления деятельности: 397900, Воронежская обл, Лиски г, Ленина проспект, дом 40 дата начала испытаний 14.05.2024 15:30, дата окончания испытаний 16.05.2024 09:24

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E.coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)
4	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6
	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °C	KOE/cm ³	4,00	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.4
4	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ ISO 7899-2-2018

Отделение микробиологических исследований Лиски Регистрационный номер пробы 36-01-18/06967-24 Образец поступил 14.05.2024 15:10

Место осуществления деятельности: 397900, Воронежская обл, Лиски г, Ленина проспект, дом 40 дата начала испытаний 14.05.2024 15:30, дата окончания испытаний 16.05.2024 09:25

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E.coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)
1.	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6
	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °C	КОЕ/см ³	1,00	Нс более 50	МУК 4.2.3963-23 п.4
4	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ ISO 7899-2-2018

Отделение микробиологических исследований Лиски Регистрационный номер пробы 36-01-18/06968-24 Образец поступил 14.05.2024 15:10

Место осуществления деятельности: 397900, Воронежская обл, Лиски г, Ленина проспект, дом 40 дата начала испытаний 14.05.2024 15:30, дата окончания испытаний 16.05.2024 09:26

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E.coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	FOCT 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)
/	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6
	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °C	КОЕ/см3	3,00	Не более 50	-МУК 4.2.3963-23 п.4
4	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	ΓΟCT ISO 7899-2-2018

Отделение микробиологических исследований Лиски Регистрационный номер пробы 36-01-18/06969-24 Образец поступил 14.05.2024 15:10

Место осуществления деятельности: 397900, Воронежская обл, Лиски г, Ленина проспект, дом 40 дата начала испытаний 14.05.2024 15:30, дата окончания испытаний 16.05.2024 09:29

№ п/п	Определяемые показатели	Единицы измерения	Результаты испытаний	Величина допустимого уровня	НД на методы исследований
1	Escherichia coli (E.coli)	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	ГОСТ 31955.1-2013 (ISO 9308-1:2000)
/.	Обобщенные колиформные бактерии	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	МУК 4.2.3963-23 п.6
	Общее микробное число (ОМЧ) (37 ± 1,0) °C	КОЕ/см3	2,00	Не более 50	МУК 4.2.3963-23 п.4
4	Энтерококки	КОЕ/100см ³	Не обнаружено	Отсутствие	ΓΟCT ISO 7899-2-2018

Ф.И.О., должность лица, ответственного за оформление протокола:
А.И. Кузнецова, Медицинский статистик

Конец протокола испытаний № 36-01-18/06966-24 - 36-01-18/06969-24 от 16.05.2024