



**Закрытое акционерное общество «РОСА»
(ЗАО «РОСА»)**

Аналитический центр (АЦ)

119297, Москва, ул. Родниковая, д.7, стр.35; ИНН 7732017453; КПП 772901001
Тел.: (495) 502-44-22; Факс: (495) 435-13-00; E-mail: mail@rossalab.ru; <http://www.rossalab.ru>

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц (Росаккредитация) № РОСС RU.0001.510078

Аттестат аккредитации № ААС.А.00320

Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № RA RU ФК63 К00050

Частичное воспроизведение протокола без разрешения ЗАО «РОСА» запрещено
Результаты, изложенные в протоколе, касаются только образцов, подвергнутых исследованию



УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела биологических методов
анализа - *В.М.* начальника АЦ

С.Н. Тымчук

18.04.2023

ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ, АНАЛИЗА) № 481720 от 18.04.2023

Номер пробы 481720

Объект исследования Вода питьевая упакованная

Наименование образца Вода питьевая "Шишкин Лес" негазированная
(пробы)

Заказчик ООО «Шишкин Лес Торг»

Юридический адрес Заказчика 108833. г.Москва, поселение Михайлово-Ярцевское, поселок Шишкин Лес,
строение 30

Фактический/Почтовый адрес Заказчика г.Москва, поселение Михайлово-Ярцевское, поселок Шишкин Лес, строение
30

Подразделение Заказчика -

Дата получения пробы 11.04.2023 Дата и время розлива 30.03.2023 14:54

Отбор пробы выполнил Заказчик в присутствии представителя ЗАО «РОСА»

Дата начала исследований 11.04.2023 Дата окончания исследований 18.04.2023

Место отбора пробы ООО "Шишкин Лес Торг"

Адрес отбора пробы г.Москва, поселение Михайлово-Ярцевское, поселок Шишкин Лес, строение
30

Примечание к пробе

Проба доставлена в ПЭТ бутылках объемом 1л с ненарушенной упаковкой.
Годеи до 24.03.2024г.

| Наименование показателя | Единица измерения | Результат | Погрешность (неопределенность) | Методика исследования | Норматив | Отклонение от норматива (%) |
|--|-------------------------|-----------|--------------------------------|-----------------------|--------------|-----------------------------|
| БИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ | | | | | | |
| Бактериологические показатели | | | | | | |
| Escherichia coli (E. coli) | КОЕ/250 см ³ | не обн. | | ГОСТ 31955.1-2013 | Отсутствие | (1) |
| Pseudomonas aeruginosa (Синегнойная палочка) | КОЕ/250 см ³ | не обн. | | ГОСТ ISO 16266-2018 | Отсутствие | (1) |
| БГКП (колиформные бактерии) | КОЕ/250 см ³ | не обн. | | ГОСТ 18963-73 | Отсутствие | (1) |
| ОМЧ при температуре 22°С | КОЕ/см ³ | не обн. | | ГОСТ ISO 6222-2018 | Не более 100 | (1) |
| ОМЧ при температуре 37°С | КОЕ/см ³ | не обн. | | ГОСТ 18963-73 | Не более 20 | (1) |

| Наименование показателя | Единица измерения | Результат | Погрешность (неопределенность) | Методика исследования | Норматив | |
|--------------------------------------|-------------------------|-----------|--------------------------------|-----------------------|------------|-----|
| Энтерококки (стрептококки фекальные) | КОЕ/250 см ³ | не обн. | | ГОСТ ISO 7899-2-2018 | Отсутствие | (1) |

Результат по биологическим показателям со знаком менее (<) означает, что количество целевых микроорганизмов меньше указанного значения (точное количество не может быть определено из-за мешающего влияния роста посторонних микроорганизмов), а результат со знаком более (>) означает, что количество целевых микроорганизмов превышает указанное значение (точное количество целевых микроорганизмов не может быть определено из-за превышения пределов счета для способа посева, регламентированного методикой).

Исследование пробы выполнялось с соблюдением всех условий и сроков, предусмотренных методикой (методиками).

[^] Сравнение результата с нормативом выполнено без учета погрешности (неопределенности).

Ссылка Нормативный документ

(1) ТР ЕАЭС 044/2017

Ответственный за подготовку протокола


(подпись)

М.В. Рыжова