



ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «РОСА»
Провайдер проверок квалификации лабораторий
посредством межлабораторных сравнительных испытаний



Сертификат соответствия СМК № RA.RU.ФК63.К00050

СВИДЕТЕЛЬСТВО УЧАСТНИКА ПРОГРАММЫ ПРОВЕРКИ КВАЛИФИКАЦИИ

1 этап 2023 г.

Настоящим удостоверяется, что **микробиологическая лаборатория (АО «БВТ БАРЬЕР РУС»)** принимал(а) участие в программе проверки квалификации лабораторий «РОСА 2023» и получил(а) удовлетворительные результаты по следующим показателям:

| Шифр образца | Наименование показателя | Единица измерения | Результат анализа $\pm \Delta(U)^*$ | Приписанное значение $\pm \Delta a(U_a)^{**}$ |
|--------------|-------------------------|-------------------|-------------------------------------|---|
| ОК-К1-23В | ОМЧ при 22 °С | КОЕ/мл | 72 | 69 \pm 5 |
| ОК-Л1-23В/2 | ОМЧ при 37 °С | КОЕ/мл | 84 | 74 \pm 5 |

* Погрешность / расширенная неопределенность результата анализа, указанная участником программы;

** Погрешность / расширенная неопределенность приписанного значения характеристики.

Последние буквы в шифре образца обозначают объект анализа: А – воздух; В – вода;

О – осадок сточных вод; П – почва; Р – реагент водоподготовки; У – минеральные удобрения.

Сводный отчет по результатам проверки квалификации № 3-23 опубликован на сайте www.rossalab.ru

Генеральный директор

А.В. Чамаев

Начальник отдела
контроля качества

Л.Д. Деева



Регистрационный № 528/3 /1-МСИ-2023 - 1
г. Москва



ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «РОСА»
Провайдер проверок квалификации лабораторий
посредством межлабораторных сравнительных испытаний



Аттестат аккредитации: № ААС.РТР.00220
Сертификат соответствия СМК № RA.RU.HB13.K00003

СВИДЕТЕЛЬСТВО УЧАСТНИКА ПРОГРАММЫ ПРОВЕРКИ КВАЛИФИКАЦИИ

4 этап 2023 г.

Настоящим удостоверяется, что **микробиологическая лаборатория (АО «БВТ БАРЬЕР РУС»)** принимал(а) участие в программе проверки квалификации лабораторий «РОСА 2023» и получил(а) удовлетворительные результаты по следующим показателям:

| Шифр образца | Наименование показателя | Единица измерения | Результат анализа | Приписанное значение |
|--------------|-------------------------|-------------------|-------------------|----------------------|
| ОК-W4-23В | E.coli | КОЕ/100 мл | 48 | 58 ± 6 |

Последние буквы в шифре образца обозначают объект анализа: А – воздух; В – вода;
О – осадок сточных вод; П – почва; Р – реагент водоподготовки; У – минеральные удобрения.
Сводный отчет по результатам проверки квалификации № 11-23 опубликован на сайте www.rossalab.ru

Руководитель провайдера


А.В. Чамаев

Координатор провайдера


Л.Д. Деева





ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «РОСА»
Провайдер проверок квалификации лабораторий
посредством межлабораторных сравнительных испытаний



Номер в реестре ФСА / аттестат аккредитации: № RA.RU.430162 / № AAC.PTP.00220
Сертификат соответствия СМК № RA.RU.HB13.K00003

СВИДЕТЕЛЬСТВО
УЧАСТНИКА ПРОГРАММЫ
ПРОВЕРКИ КВАЛИФИКАЦИИ

4 этап 2023 г.

Настоящим удостоверяется, что **микробиологическая лаборатория** (АО «БВТ БАРЬЕР РУС») принимал(а) участие в программе проверки квалификации лабораторий «РОСА 2023» и получил(а) удовлетворительные результаты по следующим показателям:

| Шифр образца | Наименование показателя | Единица измерения | Результат анализа | Приписанное значение |
|--------------|----------------------------|-------------------|-------------------|----------------------|
| ОК-U4-23В | Споры СРК | КОЕ/20 мл | 37 | 26 ± 4 |
| ОК-V4-23В | Общие колиформные бактерии | КОЕ/100 мл | 28 | 33 ± 3 |

Последние буквы в шифре образца обозначают объект анализа: А – воздух; В – вода;
О – осадок сточных вод; П – почва; Р – реагент водоподготовки; У – минеральные удобрения.
Сводный отчет по результатам проверки квалификации № 10-23 опубликован на сайте www.rossalab.ru

Руководитель провайдера


А.В. Чамаев

Координатор провайдера


Л.Д. Деева



Регистрационный № 528/3 /4-МСИ-2023 - 1
г. Москва