



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



Аттестаты аккредитации: № RA.RU.430162, № AAC.PTP.00220  
Сертификат соответствия СМК № RA.RU.ФК63.К00050

**СВИДЕТЕЛЬСТВО**  
**УЧАСТНИКА ПРОГРАММЫ**  
**ПРОВЕРКИ КВАЛИФИКАЦИИ**

3 этап 2022 г.

Настоящим удостоверяется, что **испытательная лаборатория качества воды (ОАО «Сыктывкарский Водоканал»)** принимал(а) участие в программе проверки квалификации лабораторий «РОСА 2022» и получил(а) удовлетворительные результаты по следующим показателям:

Шифр образца	Наименование показателя	Единица измерения	Результат анализа $\pm \Delta(U)^*$	Приписанное значение $\pm \Delta a(Ua)^{**}$
ОК-Т3-22В	Алюминий	мг/л	1,06 $\pm$ 0,32	1,01 $\pm$ 0,02
ОК-Т3-22В	Железо общее	мг/л	0,99 $\pm$ 0,20	0,986 $\pm$ 0,032
ОК-Т3-22В	Цинк	мг/л	0,54 $\pm$ 0,13	0,525 $\pm$ 0,012
ОК-У3-22В	Фенолы (сумма)	мг/л	0,085 $\pm$ 0,026	0,0901 $\pm$ 0,0015
ОК-W3-22В	Фосфор общий	мг/л	4,6 $\pm$ 1,2	4,65 $\pm$ 0,08
ОК-W3-22В	Фосфор фосфат-ионов	мг/л	1,36 $\pm$ 0,24	1,36 $\pm$ 0,03

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

\*\* Погрешность / расширенная неопределенность приписанного значения характеристики.

Шифр образца	Наименование показателя	Результат анализа	Приписанное значение (номера флаконов по возрастанию интенсивности)
ОК-К3-22В	Запах	2-1-3	2-1-3

Последние буквы в шифре образца обозначают объект анализа:

А – воздух; В – вода; О – осадок сточных вод; П – почва; Р – реагент водоподготовки.

Сводный отчет по результатам проверки квалификации № 5-22 опубликован на сайте [www.rossalab.ru](http://www.rossalab.ru)

Генеральный директор

Начальник отдела  
контроля качества



  
А.В. Чамаев

  
Л.Д. Деева

Регистрационный № 32/1 /3-МСИ-2022 - 1  
г. Москва