



BE

000007215

**АССОЦИАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО
«ЦЕНТР ВНЕШНЕГО КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА КЛИНИЧЕСКИХ ЛАБОРАТОРНЫХ
ИССЛЕДОВАНИЙ»**

СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ 998251203771012

от «03» декабря 2025 года

Настоящее Свидетельство подтверждает, что

**ООО «Научно-методический центр клинической лабораторной
диагностики Ситилаб»**

клинико-диагностическая лаборатория

принял(а) участие в программах(е) межлабораторных сличительных
испытаний «ФСВОК-2025», организованных аккредитованным провайдером
(запись в Реестре аккредитованных лиц № RA.RU430094) по видам
исследований согласно Приложению №1.

Осуществляется в соответствии с приказами Министерства здравоохранения Российской Федерации от
18.05.2021 № 464н, 26.01.94 № 9, от 03.05.95 № 117, от 19.02.96 № 60, от 25.12.97 № 380, от 07.02.2000 № 45,
ГОСТ Р ИСО 15189-2015, приказом Минэкономразвития от 26.10.2020 № 707.

**Директор
Провайдера**

В.Н. Малахов



ИНН организации 7714822471

АП-77 02426

**АССОЦИАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО «ЦЕНТР
ВНЕШНЕГО КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА КЛИНИЧЕСКИХ ЛАБОРАТОРНЫХ
ИССЛЕДОВАНИЙ»**

**Приложение (стр. 1) к Свидетельству об участии в программах
межлабораторных сличительных испытаний «ФСВОК-2025»**

№ 998251203771012 от «03» декабря 2025 года

**ООО "Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики
Ситилаб"**

клинико-диагностическая лаборатория

выполнила все циклы следующих программ:

Выявление антител к *Treponema pallidum* методами ИФА, РИФ, ИХЛ, ИХГ (2 цикла)

Гликированный гемоглобин (2 цикла)

Липиды и аполипопротеины (2 цикла)

Возбудители инфекций передающихся половым путем: *T. vaginalis* в отделяемом мочеполовых органов (фотографии на бумажном носителе) (3 цикла)

Волчаночный антикоагулянт (3 цикла)

Выявление антител IgG к *C. trachomatis* (2 цикла)

Определение концентрации РНК Hepatitis C (HCV) методом ПЦР (2 цикла)

Оценка цитологического диагноза при заболеваниях молочной железы (цифровые фотографии в личном кабинете) (2 цикла)

Оценка цитологического диагноза при заболеваниях щитовидной железы (цифровые фотографии в личном кабинете) (2 цикла)

Микроскопические исследования элементов кала (фотографии на бумажном носителе) (3 цикла)

Гинекологический мазок (фотографии на бумажном носителе) (3 цикла)

Выявление ДНК *M. hominis*, *U. species*, *U. urealyticum*, *U. parvum* методом ПЦР (ИППП) (2 цикла)

Выявление ДНК *M. genitalium* методом ПЦР (2 цикла)

Морфологическая характеристика лейкоцитов и эритроцитов крови (фотографии мазков крови на бумажном носителе) (3 цикла)

Выявление антител IgG к *C. albicans* (2 цикла)

Выявление антител IgG к *C. pneumoniae* (2 цикла)

Микроскопические исследования осадка мочи (фотографии на бумажном носителе) (3 цикла)

Оценка правильности гистологического диагноза (контрольные препараты) (1 цикл)

Оценка цитологического диагноза при заболеваниях желудка (цифровые фотографии в личном кабинете) (2 цикла)

Выявление антител IgA к *C. trachomatis* (2 цикла)

Выявление ДНК Papilloma virus (ВПЧ) методом ПЦР (2 цикла)

Фракции белка (метод электрофореза) (3 цикла)

Выявление аллеля HLA-B*27 локуса В главного комплекса гистосовместимости (1 цикл)

Директор провайдера

В.Н. Малахов



**АССОЦИАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ НЕКОММЕРЧЕСКОЕ ПАРТНЕРСТВО «ЦЕНТР
ВНЕШНЕГО КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА КЛИНИЧЕСКИХ ЛАБОРАТОРНЫХ
ИССЛЕДОВАНИЙ»**

**Приложение (Стр. 2) к Свидетельству об участии в программах
межлабораторных сличительных испытаний «ФСВОК-2025»**

№ 998251203771012 от «03» декабря 2025 года

**ООО "Научно-методический центр клинической лабораторной диагностики
Ситилаб"**

клинико-диагностическая лаборатория

выполнила все циклы следующих программ:

Оценка цитологического диагноза при исследовании выпотных жидкостей (цифровые фотографии в личном кабинете) (2 цикла)

Выявление антител IgG к *U. urealyticum* (2 цикла)

Выявление ДНК *N. gonorrhoeae* и *C. trachomatis* методом ПЦР (2 цикла)

Выявление антител IgG к *M. hominis* (2 цикла)

Выявление ДНК Hepatitis B (HBV) методом ПЦР (2 цикла)

Выявление РНК Hepatitis C (HCV) методом ПЦР (2 цикла)

Оценка цитологического диагноза при исследовании мокроты и материала бронхоскопии (цифровые фотографии в личном кабинете) (2 цикла)

Идентификация микроорганизмов. Чувствительность к антибиотикам (клиническая микробиология) (2 цикла)

Иммуногематология (2 цикла)

Определение концентрации ДНК Hepatitis B (HBV) методом ПЦР (2 цикла)

Антитела к *H. pylori* (2 цикла)

Оценка правильности иммуногистохимического (ИГХ) заключения с использованием виртуальных препаратов (виртуальный цифровой образец в личном кабинете) (1 цикл)

Антитела к двуспиральной ДНК (2 цикла)

Анализ мочи базовый (3 цикла)

Выявление РНК SARS-CoV-2 методом ПЦР (1 цикл)

Кардиомаркеры (2 цикла)

Оценка правильности гистологического диагноза при заболеваниях женской репродуктивной системы (виртуальный цифровой образец в личном кабинете) (1 цикл)

Химико-токсикологические показатели мочи (1 цикл)

Оценка правильности гистологического диагноза при заболеваниях желудочно-кишечного тракта (виртуальный цифровой образец в личном кабинете) (1 цикл)

Оценка правильности гистологического диагноза при заболеваниях молочной железы (виртуальный цифровой образец в личном кабинете) (1 цикл)

Выявление антител IgE к пищевым и ингаляционным аллергенам (1 цикл)

Директор провайдера



В.Н. Малахов