

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор санатория  
"Сосновый бор"- филиала  
АО "РЖД-ЗДОРОВЬЕ"

\_\_\_\_\_В.Г.Кириллов

«18 » декабря 2025 года

**ПРЕЙСКУРАНТ**  
**цен на платные медицинские услуги, оказываемые**  
**в санатории «Сосновый бор» - филиале АО «РЖД-ЗДОРОВЬЕ»**  
**С 23 декабря 2025года**

(медицинские услуги НДС не облагаются)

п/п	Наименование медицинской услуги	Единица измерения		Стоимость медицинской услуги, (руб.)
Лабораторные методы исследования				
Биохимические методы исследования				
A09.05.042	Определение активности аланинаминотрансферазы (АЛТ) в крови	1	анализ	235
A09.05.041	Определение активности аспартатаминотрансферазы (АСТ) в крови	1	анализ	235
A09.05.008	Исследование уровня трансферрина сыворотки крови	1	анализ	450
A12.30.014	Определение протромбинового времени (МНО)	1	анализ	280
A09.05.051.001	Определение концентрации D-димера в крови	1	анализ	540
A09.05.021	Исследование уровня общего билирубина в крови	1	анализ	260
A09.05.010	Исследование уровня общего белка в крови	1	анализ	240
A09.05.032	Исследование уровня общего кальция в крови	1	анализ	245
A09.05.023	Исследование уровня глюкозы крови	1	анализ	220
A09.05.019	Исследование уровня креатинина в крови	1	анализ	240
A09.05.017	Исследование уровня мочевины в крови	1	анализ	240
A09.05.018	Исследование уровня мочевой кислоты в крови	1	анализ	255
A09.05.009	Исследование уровня С-реактивного белка в сыворотке крови	1	анализ	295
A12.06.019	Определение содержания ревматоидного фактора в крови	1	анализ	390
A09.05.026	Исследование уровня холестерина в крови	1	анализ	240
A09.05.028	Исследование уровня холестерина липопротеинов низкой плотности (Х-ЛПНП)	1	анализ	330

A12.06.015	Исследование антистрептолизина-0	1	анализ	340
<b>Диагностика заболеваний щитовидной железы</b>				
A12.06.017	Исследование уровня антител к тиреоглобулину (ТГ)	1	анализ	750
A12.06.045	Исследование уровня антител к тиреопероксидазе (ТПО)	1	анализ	660
A12.06.046	Исследование уровня антител к рецепторам ТТГ	1	анализ	1390
A09.95.065	Исследование уровня ТТГ	1	анализ	460
A09.05.063	Исследование уровня свободного тироксина FT4	1	анализ	460
A09.05.060	Исследование уровня общего трийодтиронина TT3	1	анализ	460
A09.05.062	Исследование уровня свободного трийодтиронина FT3	1	анализ	460
<b>Клинические методы исследования</b>				
B03.016.002	Общий (клинический) анализ крови	1	анализ	395
B03.016.006	Общий(клинический) анализ мочи	1	анализ	530
<b>Специальные методы исследования</b>				
A26.06.082.501	Определение антител к бледной трепонеме в крови (Диагностика сифилиса: <u>экспресс метод</u> )	1	анализ	255
A26.06.033	Определение антител к хеликобактер пилори в крови	1	анализ	380
A09.05.050	Исследование уровня фибриногена в крови	1	анализ	200
A09.05.044	Исследование активности гамма-глутамилтрансферазы в крови	1	анализ	220
A09.05.046	Определение активности щелочной фосфатазы в крови	1	анализ	220
A09.05.045	Определение активности амилазы крови	1	анализ	220
A26.01.018	Исследование соскоба на энтеробиоз	1	анализ	220
A09.05.054.001	Общий иммуноглобулин E (Ig E)	1	анализ	680
<b>Гормоны</b>				
A09.05.131	Лютеинизирующий гормон гипофиза (ЛГ)	1	анализ	700
A09.05.153	Прогестерон	1	анализ	720
A09.05.087	Пролактин	1	анализ	700
A09.05.078	Тестостерон	1	анализ	585
A09.05.078.500	Тестостерон свободный	1	анализ	580
A09.05.132	Фолликулостимулирующий гормон гипофиза (ФСГ)	1	анализ	710
A09.05.154	Эстрадиол	1	анализ	735

A09.05.058	Паратиреоидный гормон (ПТГ)	1	анализ	1050
A09.05.066	Соматотропный гормон гипофиза (СТГ)	1	анализ	705
A09.05.135	Кортизол	1	анализ	670
<b>Диагностика сахарного диабета</b>				
A09.05.083	Исследование уровня гликированного гемоглобина в крови	1	анализ	655
A12.06.039	Антитела к инсулину	1	анализ	1370
A09.05.056	Инсулин	1	анализ	770
A09.05.205	С-пептид	1	анализ	825
<b>Диагностика гепатитов</b>				
A26.06.034.500	Гепатит В, антиген HBsAg	1	исследование	500
A26.06.041.500	Гепатит С, антитела к HCV (Ig G, Ig M)	1	исследование	550
<b>Диагностика вирусных, бактериальных, паразитарных, TORCH инфекций</b>				
A26.06.048.500	Определение антител классов Ig M, Ig G к вирусу иммунодефицита человека ВИЧ-1,2	1	исследование	410
A26.06.045	Антитела к вирусу герпеса 1,2 (Ig G)	1	исследование	465
A26.06.046	Антитела к вирусу герпеса 1,2 (Ig M)	1	исследование	465
A26.05.025	Антитела к антигенам 4 гельминтов( описторхисов, трихинелл, токсокар, эхинококков в сыворотке крови) IgG	1	исследование	715
K01.001.032	Антитела к аскаридам Ig G	1	исследование	590
A26.06.062.500	Антитела к описторхам (Ig M)	1	исследование	590
A26.06.062.501	Антитела к описторхам (Ig G)	1	исследование	590
A26.06.032.500	Антитела к лямблиям (Ig M,G)	1	исследование	590
A26.06.032.501	Антитела к лямблиям (Ig M)	1	исследование	590
<b>Онкомаркеры</b>				
A09.05.202	СА-125 (карбоантиген)	1	исследование	585
A09.05.201	СА 19-9	1	исследование	525
A09.05.199.501	СА 242	1	исследование	760
A09.05.130	ПСА общий	1	исследование	515
A09.05.130.500	ПСА свободный	1	исследование	515
A09.05.200	СА 72-4	1	исследование	700
A09.05.119	Кальцитонин	1	исследование	2000
A09.05.089	Альфа-фетопротеин (AFP)	1	исследование	670
A09.05.195	Антиген раково-	1	исследование	455

	эмбриональный (РЭА)			
<b>Диагностика новой коронавирусной инфекции</b>				
A26.08.027.501	Определение антител класса Ig M,G к коронавирусу SARS-cov2 Ig M,G в крови методом ИФА/ИХЛА	1	исследование	1750
A26.08.027.502	Определение антител класса Ig M к коронавирусу SARS-cov2 Ig M,G в крови методом ИФА/ИХЛА	1	исследование	1050
A26.08.027.503	Определение антител класса Ig G к коронавирусу SARS-cov2 Ig M,G в крови методом ИФА/ИХЛА	1	исследование	1050
A09.05.235	Исследование уровня 25-ОН витамина Д в крови	1	исследование	1680

Ведущий экономист

Ю.Е.Шабардина

Согласовано:

Главный врач

Н.В.Исупова

Главный бухгалтер

Н.С. Шустова

Руководитель отдела продаж

Л.В.Касьянова