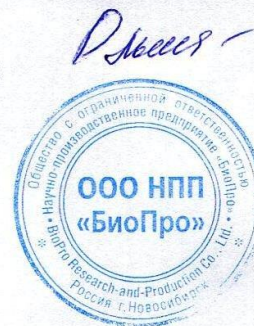


Прайс-лист ООО НПП «БИОПРО» на 2025 год.

№	Наименование изделия	Артикул	Номер РУ, производитель	Краткое описание	Ед. изм.	Цена, руб.
1	Набор реагентов «КардиоБСЖК» для иммунохроматографического выявления сердечного белка, связывающего жирные кислоты в венозной крови	BT01B01	РЗН 2019/9328 от 02.12.2019, ООО НПО «БиоТест»	Набор для ранней диагностики инфаркта миокарда. Состав: 10 тестов, 1 инструкцию по применению, 10 наклеек в историю болезни	Набор	6000,00
2	Набор реагентов «КардиоБСЖК» для иммунохроматографического выявления сердечного белка, связывающего жирные кислоты в венозной крови	BT01B02	РЗН 2019/9328 от 02.12.2019, ООО НПО «БиоТест»	Набор для ранней диагностики инфаркта миокарда. Состав: 10 тестов, 1 инструкция по применению, 10 шприцев с иглой для взятия крови и внесения образца, 10 наклеек в историю болезни	Набор	6500,00
3	Набор реагентов для ин витро диагностики «ПрокальцитонинТест» для иммунохроматографического определения прокальцитонина в цельной крови и сыворотке человека	BT02П01	РЗН 2020/10183 от 14.05.2020, ООО НПО «БиоТест»	Набор для диагностики бактериальных инфекций и сепсиса. Состав: 10 тестов, 10 пластиковых пипеток, 10 карточек в историю болезни со сравнительной шкалой, инструкция по применению	Набор	2500,00
4	Набор реагентов для ин витро диагностики «ПрокальцитонинТест» для иммунохроматографического определения прокальцитонина в цельной крови и сыворотке человека	BT02П02	РЗН 2020/10183 от 14.05.2020, ООО НПО «БиоТест»	Набор для диагностики бактериальных инфекций и сепсиса. Состав: 25 тестов, 25 пластиковых пипеток, 25 карточек в историю болезни со сравнительной шкалой, инструкция по применению	Набор	6250,00
5	Набор реагентов «АмниФлюид» для иммунохроматографического выявления протеина-1, связывающего инсулиноподобный фактор роста в околоплодной жидкости	BT01A01	РЗН 2021/14067 от 20.04.2021, ООО НПО «БиоТест»	Набор предназначен для диагностики подтекания околоплодных вод при разрыве плодных оболочек у беременных женщин. Состав: индивидуальный тест – 1 штука; флакон-капельница – 1 штука; стерильный тампон-зонд для забора пробы – 1 штука; наклейка в историю болезни – 1 штука	Набор	500,00
6	Набор реагентов для ин витро диагностики «ДимерТест» для иммунохроматографического определения Д-димера в образцах цельной крови, сыворотки, плазмы человека	BT02Д01	РЗН 2023/19649 от 21.02.2023, ООО НПО «БиоТест»	Набор предназначен для диагностики нарушений системы гемостаза у пациентов. Состав: 10 тестов, 10 пластиковых пипеток, 10 карточек в историю болезни со сравнительной шкалой, инструкция по применению	Набор	2000,00
7	Набор реагентов для ин витро диагностики «ДимерТест» для иммунохроматографического определения Д-димера в образцах цельной	BT02Д02	РЗН 2023/19649 от 21.02.2023, ООО НПО	Набор предназначен для диагностики нарушений системы гемостаза у пациентов. Состав: 25 тестов, 25 пластиковых пипеток, 25 карточек в	Набор	5000,00

	крови, сыворотки, плазмы человека		«БиоТест»	историю болезни со сравнительной шкалой, инструкция по применению		
8	Набор реагентов «NT-proBNP» для полуколичественного определения N-терминального мозгового натрийуретического пептида в образцах цельной крови, сыворотки, плазмы человека иммунохроматографическим методом	BT02H01	РЗН 2023/19601 от 17.02.2023, ООО НПО «БиоТест»	Набор предназначен для диагностики степени тяжести сердечной недостаточности. Состав: 10 тестов, 10 пластиковых пипеток, 10 карточек в историю болезни со сравнительной шкалой, инструкция по применению	Набор	5000,00
9	Набор реагентов «NT-proBNP» для полуколичественного определения N-терминального мозгового натрийуретического пептида в образцах цельной крови, сыворотки, плазмы человека иммунохроматографическим методом	BT02H02	РЗН 2023/19601 от 17.02.2023, ООО НПО «БиоТест»	Набор предназначен для диагностики степени тяжести сердечной недостаточности. Состав: 25 тестов, 25 пластиковых пипеток, 25 карточек в историю болезни со сравнительной шкалой, инструкция по применению	Набор	12500,00
10	Устройство считывающее NSK Reader для совместимых тест-кассет по ТУ 26.60.12-017-93099853-2023	BT04HP01	РЗН 2024/23239 от 31.07.2024 г, ООО НПО «БиоТест»	Комплектация 1. Устройство считывающее NSK Reader – 1 шт.; 2. Контрольная кассета – 1 шт.; 3. Руководство по эксплуатации – 1 шт.; 4. Паспорт – 1 шт.	Шт.	90000,00
11	Набор реагентов «NT-proBNP К» для количественного определения N-терминального мозгового натрийуретического пептида в цельной крови и сыворотке крови человека иммунохроматографическим методом для диагностики ин витро по ТУ 21.20.23-019-93099853-2023	BT03H01	РЗН 2024/23131 от 12.07.2024, ООО НПО «БиоТест»	Набор предназначен для количественного определения N-терминального мозгового натрийуретического пептида в цельной крови и сыворотке крови человека иммунохроматографическим методом. Состав: 25 тестов, 25 пластиковых пипеток, инструкция по применению, паспорт.	Набор	12500,00

Директор ООО НПП БИОПРО



Ольшанская С.М.