



Зарегистрированные медицинские изделия с 15.11.2024 по 22.11.2024

| № | Регистрационный номер медицинского изделия | Дата государственной регистрации медицинского изделия | Срок действия регистрационного удостоверения | Наименование медицинского изделия | Наименование организации - уполномоченного представителя производителя (изготовителя) медицинского изделия | Наименование организации - производителя медицинского изделия или организации - изготовителя медицинского изделия |
|----|--|---|--|--|--|---|
| 1. | РЗН 2024/23989 | 18.11.2024 | 01.01.2025 | Очиститель-обеззараживатель воздуха высокоэффективный "Поток 150-М-01" с воздухораспределителем по ТУ 32.50.50-002-79027350-2023 | | ООО "Поток-Развитие" |
| 2. | РЗН 2024/24001 | 18.11.2024 | | Раствор депротеинизирующий AREAGEMET для автоматических гематологических анализаторов серий XN, XN-L | ООО "ТК АЗИЯ" | "Чжэцзян Синьке Медикал Текнолоджи Ко., Лтд." |
| 3. | РЗН 2024/23991 | 18.11.2024 | | Катетер внутрисосудистый, визуализирующий, однократного применения | ЗАО "ШАГ" | "Шеньчжень Виволайт Медикал Девайс энд Текнолоджи Ко., Лтд." |



| | | | | | | |
|----|----------------|------------|--|---|-----------------|---|
| 4. | РЗН 2024/23982 | 18.11.2024 | | Лоток медицинский для хранения и стерилизации стоматологических изделий | ООО "Штрауманн" | "Джей Джей Джи Си Индустрия э Комерсио Де Материаис Дентариос С.А." |
| 5. | РЗН 2024/23990 | 18.11.2024 | | Трубка газоотводная для новорожденных Longmed+ по ТУ 22.21.29-001-22472627-2023 | | ООО "ПРОМГЛАСС" |
| 6. | РЗН 2024/24002 | 18.11.2024 | | Набор реагентов для количественного определения ракового антигена в сыворотке крови человека (CA15-3 CLIA Microparticles (CA15-3)) на анализаторах иммунохемилюминесцентных серии AutoLumo | ООО "АМК" | "Аутобио Диагностикс Ко., Лтд." |
| 7. | РЗН 2024/24005 | 19.11.2024 | | Набор реагентов для детекции точечных мутаций генов KRAS, NRAS, BRAF, EGFR, PIK3CA при колоректальном раке методом масс-спектрометрии «АмплиПрайм® Профиль мутаций при колоректальном раке» | | ООО "НекстБио" |



| | | | | | | |
|----|----------------|------------|--|--|---------------------------|--|
| | | | | по ТУ 21.20.23-091-09286667-2020 | | |
| 8. | РЗН 2024/23995 | 19.11.2024 | | Кассета с реагентами для диагностики <i>in vitro</i> для количественного определения альдостерона (ALD II) в сыворотке, плазме крови или моче человека иммунохемилюминесцентным методом на анализаторах серии CL | ООО "Миндрей Медикал Рус" | "Шэньчжэнь Майндрэй Био-Медикал Электроникс Ко., Лтд." |
| 9. | РЗН 2024/24003 | 19.11.2024 | | Набор калибраторов для диагностики <i>in vitro</i> для количественного определения альдостерона (ALD) в клиническом образце человека иммунохемилюминесцентным методом на анализаторах серии CL | ООО "Миндрей Медикал Рус" | "Шэньчжэнь Майндрэй Био-Медикал Электроникс Ко., Лтд." |



| | | | | | | |
|-----|----------------|------------|--|---|---------------------------|--|
| 10. | РЗН 2024/23993 | 19.11.2024 | | Буфер нейтрализующий (Neutralization buffer) для диагностики in vitro для проведения анализа количественного определения альдостерона (ALD) на анализаторах серии CL | ООО "Миндрей Медикал Рус" | "Шэньчжэнь Майндрэй Био-Медикал Электроникс Ко., Лтд." |
| 11. | РЗН 2024/23999 | 19.11.2024 | | Набор реагентов in vitro для качественного определения антител класса IgM к Mycoplasma pneumoniae (MAGLUMI® MP IgM (CLIA)), методом иммунохемилюминесцентного анализа на автоматических анализаторах MAGLUMI® | ООО "КЛС" | "Шэньчжэнь Нью Индастриз Биомедикал Инжиниринг Ко., Лтд" |
| 12. | РЗН 2024/23998 | 19.11.2024 | | Набор реагентов in vitro для количественного определения С-реактивного белка (MAGLUMI® CRP (CLIA)), методом иммунохемилюминесцентного анализа на автоматических анализаторах MAGLUMI® | ООО "КЛС" | "Шэньчжэнь Нью Индастриз Биомедикал Инжиниринг Ко., Лтд" |



| | | | | | | |
|-----|----------------|------------|--|---|---------------------------|--|
| 13. | РЗН 2024/24000 | 19.11.2024 | | Набор реагентов in vitro для качественного определения антител класса IgG к Chlamydia pneumoniae (MAGLUMI® CP IgG (CLIA)), методом иммунохемилюминесцентного анализа на автоматических анализаторах MAGLUMI® | ООО "КЛС" | "Шэньчжэнь Нью Индастриз Биомедикал Инжиниринг Ко., Лтд" |
| 14. | РЗН 2024/23997 | 19.11.2024 | | Набор реагентов вспомогательных гемолизирующих для количественного определения фолата в эритроцитах иммунохемилюминесцентным методом на анализаторах и модулях иммунохимических cobas e (Folate RBC Hemolyzing Reagent Elecsys and cobas e analyzers) | ООО "Рош Диагностика Рус" | "Рош Diagnostikс ГмБХ" |
| 15. | РЗН 2024/23985 | 19.11.2024 | | Набор реагентов для выявления ДНК Epidermophyton floccosum и ДНК Trichophyton spp методом полимеразной | | АО "Вектор-Бест" |



| | | | | | | |
|-----|----------------|------------|--|--|-------------------|--|
| | | | | цепной реакции в режиме реального времени (РеалБест ДНК Epidermophyton floccosum/ Trichophyton spp) | | |
| 16. | РЗН 2024/23976 | 19.11.2024 | | Сверло стоматологическое для установки дентальных имплантатов с принадлежностями | ООО "Штрауманн" | "Джей Джей Джи Си Индустрия э Комерсио Де Материас Дентариос С.А." |
| 17. | РЗН 2024/23986 | 19.11.2024 | | Вкладыш для гистологической и биопсийной кассеты по ТУ 32.50.50-016-48072026-2024 | | ООО "Компания Совтех" |
| 18. | РЗН 2024/23981 | 19.11.2024 | | Набор реагентов для выявления возбудителей острых респираторных вирусных инфекций (ОРВИ) человека методом ПЦР AmpliSens® ARVI-screen-short | | ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора |
| 19. | РЗН 2024/23992 | 19.11.2024 | | Набор материалов расходных для подготовки цитологических (негинекологических) | ООО "НПФ "АБРИС+" | "СеллтраЗоун Ко. Лтд." |



| | | | | | | |
|------------|-----------------------|-------------------|--|---|------------------------|---|
| | | | | микропрепаратов HURO PATH Solution Non-GYN (HURO PATH Solution Non-GYN) | | |
| 20. | РЗН 2024/23994 | 19.11.2024 | | Система видеокольпоскопии цифровая в вариантах исполнения: KN-2200, KN-2200A, KN-2200I | ООО "МЕДПРОЕКТ" | "Кернел Медикал Иквипмент Ко., Лтд." |
| 21. | РЗН 2024/23975 | 19.11.2024 | | Аппарат физиотерапевтический "АМПЛИТОН" по ТУ 26.60.13-055-11153066-2023 | | ООО НПФ "НЕВОТОН" |
| 22. | РЗН 2024/23987 | 19.11.2024 | | Комплекс для тренировки и реабилитации навыков баланса, осанки и движений "БАЛФИТ-Мобайл" по ТУ 26.60.12-007-63704475-2023 | | ООО "Неврокор" |
| 23. | РЗН 2024/23978 | 19.11.2024 | | Ранорасширитель "PANORAMA" по ТУ 32.50.13-197-01894927-2023 | | АО "ЦИТО" |



| | | | | | | |
|-----|----------------|------------|--|---|---------------|-------------------------------------|
| 24. | РЗН 2024/23988 | 19.11.2024 | | Олива оториноларингологическая для аспирации и ирригации полимерная многоразового применения Синулор по ТУ 32.50.13-001-22472627-2022 | | ООО "ПРОМГЛАСС" |
| 25. | РЗН 2024/24006 | 19.11.2024 | | Электрод нейтральный (возвратный) электрохирургический в вариантах исполнения | ООО "АКОНИТ" | "Медико Электроудс Интернешнл Лтд." |
| 26. | РЗН 2024/22188 | 19.11.2024 | | Тумбы медицинские "МЕТ" по ТУ 32.50.30-021-11459109-2023 с принадлежностями | | ООО "МЕТ" |
| 27. | РЗН 2024/23973 | 19.11.2024 | | Имплантат инъекционный для мягких тканей на основе полимолочной кислоты и гиалуроната натрия | ООО "СКИНВЕЛ" | "ВАИМ Ко., Лтд." |
| 28. | РЗН 2024/23980 | 19.11.2024 | | Гель интрадермальный Liftmaxx, стерильный, на основе низкомолекулярной гиалуроновой кислоты, | | АО "ЛЯЙСТЕРН" |



| | | | | | | |
|-----|----------------|------------|------------|---|--|-------------------|
| | | | | по ТУ 32.50.22.190-008-11524396-2018 | | |
| 29. | РЗН 2024/23979 | 19.11.2024 | | Гель интрадермальный Welle, стерильный, на основе высокомолекулярной гиалуроновой кислоты, по ТУ 32.50.22.190-006-11524396-2018 | | АО "ЛЯЙСТЕРН" |
| 30. | РЗН 2024/23977 | 19.11.2024 | | Кабина шумозащитная аудиометрическая по ТУ 32.50.13-143-18163033-2022, в вариантах исполнения А1, А3 | | ОАО "ИАИ" |
| 31. | РЗН 2024/23984 | 20.11.2024 | 01.01.2025 | Набор защитных средств для ухода за стомой барьерного типа по ТУ 32.50.50-007-44300370-2024 | | ООО "ДЕЛЬМЕДПРОМ" |
| 32. | РЗН 2024/24004 | 20.11.2024 | | Анализатор автоматический биохимический ДДС С8 с принадлежностями для диагностики in vitro по ТУ ДАЛЕ.941417.004ТУ | | АО "ДИАКОН-ДС" |



| | | | | | | |
|------------|-----------------------|-------------------|--|--|----------------------|---|
| 33. | РЗН 2024/22863 | 20.11.2024 | | Система для масс-спектрометрического анализа "АЛМАСС Био" по ТУ 26.60.12-008-57564538-2022 | | ООО "Альгимед Техно" |
| 34. | РЗН 2024/24008 | 21.11.2024 | | Маска медицинская одноразовая из нетканых материалов по ГОСТ Р 58396-2019 | | "СТАВМЕД" |
| 35. | РЗН 2024/24010 | 21.11.2024 | | "СКРИНСПОТ®" Анализатор микропланшетов для считывания результатов тестов на основе метода иммуноферментных пятен (ELISPOT) по ТУ 26.51.53-001-18005073-2023 | АО "ГЕНЕРИУМ" | ООО "ТИЦ" |
| 36. | РЗН 2024/24011 | 21.11.2024 | | Увлажнитель с интегрированным генератором потока Ni-800 | ООО "МедЛайн" | "Шэньчжень Лайфотроник Текнолоджи Ко., ЛТД." |
| 37. | РЗН 2024/23996 | 21.11.2024 | | Смола фотополимерная Gorky Liquid Dental для дентального моделирования на 3D-принтере по ТУ | | ООО "НПП" ЗД Аддитивные технологии" |



| | | | | | | |
|------------|-----------------------|-------------------|--|---|----------------------|---------------------------------------|
| | | | | 20.16.53-001-36473855-2023 | | |
| 38. | РЗН 2024/24009 | 21.11.2024 | | Протез аортального клапана Hydra | ООО "СМТ СНГ" | "Васкуляр Инновэйшнз Ко. Лтд." |