



**Зарегистрированные медицинские изделия с 03.10.2025 по 10.10.2025**

| <b>№</b>  | <b>Регистрационный номер/номер ЕРУЛ медицинского изделия</b> | <b>Дата государственной регистрации медицинского изделия</b> | <b>Срок действия регистрационного удостоверения</b> | <b>Наименование медицинского изделия</b>  | <b>Наименование организации - уполномоченного представителя производителя (изготовителя) медицинского изделия</b> | <b>Наименование организации - производителя медицинского изделия или организации - изготовителя медицинского изделия</b> |
|-----------|--|--|---|---|---|--|
| <b>1.</b> | <b>РЗН 2025/26276</b>  | <b>03.10.2025</b>  | <b>01.01.2028</b>                                   | <b>Многофункциональное кресло-коляска по ТУ 30.92.20-001-57189709-2024</b>                                  |   | <b>ООО "Балтийский завод робототехники"</b>  |
| <b>2.</b> | <b>РЗН 2025/26274</b>  | <b>03.10.2025</b>  |   | <b>Инструменты для установки имплантатов для интрамедуллярного остеосинтеза T2 Alpha с принадлежностями</b> | <b>ООО "Страйкер"</b>   | <b>"Страйкер ГмбХ"</b>   |



|    |                |            |  |  |                           |  |
|----|----------------|------------|--|--|---------------------------|--|
| 3. | РЗН 2025/26271 | 03.10.2025 |  | Кассета с реагентами для диагностики <i>in vitro</i> для количественного определения прогестерона (Progesterone II ) в сыворотке или плазме крови человека иммунохемилюминесцентным методом на анализаторах серии CL | ООО "Миндрей Медикал Рус" | "Шэньчжэнь Майндрэй Био-Медикал Электроникс Ко., Лтд." |
| 4. | РЗН 2025/26273 | 03.10.2025 |  | Кассета с реагентами для количественного определения пепсиногена II (PG II ) в сыворотке и плазме крови человека иммунохемилюминесцентным методом на анализаторах серии CL для диагностики <i>in vitro</i>           | ООО "Миндрей Медикал Рус" | "Шэньчжэнь Майндрэй Био-Медикал Электроникс Ко., Лтд." |
| 5. | РЗН 2025/26266 | 03.10.2025 |  | Кювета реакционная для моделей биохимических анализаторов Mispa CX для диагностики <i>in vitro</i>   | ООО "Хелена РУС"          | "Агаппе Диагностикс Свитецелэнд ГмбХ"                  |



|    |                |            |  |  |                    |  |
|----|----------------|------------|--|--|--------------------|--|
| 6. | РЗН 2025/26267 | 03.10.2025 |  | <b>Микропробирки для моделей биохимических анализаторов Mispa CX для диагностики <i>in vitro</i></b> | ООО "Хелена РУС"   | "Агаппе Диагностикс Свитцелэнд ГмбХ"                       |
| 7. | РЗН 2025/26272 | 03.10.2025 |  | <b>Томограф компьютерный Revolution Aspir</b>  | ООО "ДжиИ Хэлскеа" | "Випро ДжиИ Медикал Девайс Мэньюфэкчуринг Прайвิต Лимитед" |
| 8. | РЗН 2025/26275 | 03.10.2025 |  | <b>Манжеты для измерителей артериального давления по ТУ 32.50.50-001-06532904-2024</b>               |                    | ООО "Гермед"   |



|     |                |            |  |  |                        |   |
|-----|----------------|------------|--|--|------------------------|---|
| 9.  | РЗН 2025/26268 | 03.10.2025 |  | Микроскоп операционный<br>ZUMAX OMS 3500                         | ООО "МТО<br>"Стормовъ" | "Зумакс Медикал Ко.,<br>Лтд."                     |
| 10. | РЗН 2025/26269 | 03.10.2025 |  | Система анализа<br>выдыхаемого воздуха<br>UBREATH®, модель ВА200 | ООО "ПАНЕП"            | "е-ЛинкКэар Медитех<br>Ко., Лтд."                 |
| 11. | РЗН 2025/26270 | 03.10.2025 |  | Система паровой<br>стерилизации                                  | ООО "Стоматорт"        | "Чжэцзян Фомос<br>Медикал Технолоджи<br>Ко., Лтд" |



|     |                            |            |  |  |                         |   |
|-----|----------------------------|------------|--|--|-------------------------|---|
| 12. | РЗН 2025/26265             | 03.10.2025 |  | <b>Имплантат<br/>внутридермальный,<br/>стерильный ULTRACOL на<br/>основе полидиоксанона,<br/>варианты исполнения:<br/>ULTRACOL 200, ULTRACOL 100</b>           | ООО "КЛОВЕРМЕД"         | "УЛЬТРА В Ко., Лтд."  |
| 13. | Г004-00110-<br>00/03328209 | 06.10.2025 |  | <b>Комплекс реабилитационный<br/>универсальный для верхних<br/>конечностей «ЭкзоР» по ТУ<br/>32.30.14-002-61958533-2025</b>                                    |                         | ООО "Инномед-Оптима"  |
| 14. | Г004-00110-<br>00/03323725 | 06.10.2025 |  | <b>Аппарат<br/>физиотерапевтический<br/>лазерный высокой<br/>интенсивности<br/>серии Ixyon XP F, моделей:<br/>Ixyon XP F16, Ixyon XP F30,<br/>Ixyon XP F50</b> | ООО «ИНФОМЕД-<br>НЕЙРО» | МЕКТРОНИК МЕДИКЕЙЛ<br>С.Р.Л. (MECTRONIC<br>MEDICALE S.R.L ) |



|     |                        |            |  |   |                        |  |
|-----|------------------------|------------|--|---|------------------------|--|
| 15. | Г004-00110-00/03323639 | 06.10.2025 |  | Картридж калибровочный для количественного определения газов крови/электролитов/метаболитов/гемоксиметрии/гематокрита/фетального гемоглобина на анализаторе автоматическом биохимическом метаболического профиля Stat Profile Prime для клинической лабораторной диагностики <i>in vitro</i> , в вариантах исполнения | ООО «М.С.ИНСТРУМЕНТ С» | «Нова Биомедикал Корпорэйшн», США (Nova Biomedical Corporation, USA)               |
| 16. | Г004-00110-00/03275888 | 06.10.2025 |  | Лезвие нестерильное самоцентрирующиеся с быстрым соединением по ТУ 32.50.13-008-39241292-2025   |                        | ООО "МИЗ-ТУМБОТИНО"  |
| 17. | Г004-00110-00/03292363 | 06.10.2025 |  | Игла полуавтоматическая В1М для биопсии мягких тканей одноразовая   | ООО «М-ИМПОРТ»         | "ITP Innovative Tomography Products GmbH" (ИТП Инновэйтив Томографи Продактс ГмбХ) |



|     |                        |            |  |  |                                  |   |
|-----|------------------------|------------|--|--|----------------------------------|---|
| 18. | Г004-00110-00/03322678 | 06.10.2025 |  | Материал стоматологический композитный Ecosite Bulk Fill с принадлежностями  | ООО «РЕГИСТРПРО»                 | DMG Chemisch-Pharmazeutische Fabrik GmbH (ДМГ Хемиш-Фармацевтише Фабрик ГмбХ)   |
| 19. | Г004-00110-00/03322694 | 06.10.2025 |  | Лубрикант на водной основе «Смазка натуральная Ёска» по ТУ BY 192551400.002-2022   | ООО «ЁСКА»                       | Частное предприятие «Вясковая крама»  |
| 20. | Г004-00110-00/03322862 | 06.10.2025 |  | Набор контрольных материалов для контроля качества количественного определения гликированного гемоглобина методом ВЭЖХ (HbA1c Control Kit) | ООО «ЛАЙФОТРОНИК ТЕХНОЛОДЖИ РУС» | Shenzhen Lifotronic Technology Co., Ltd. (Шэньчжэнь Лайфотроник Технолоджи Ко., Лтд.)   |
| 21. | Г004-00110-00/03324790 | 06.10.2025 |  | Инкубатор для транспортировки новорожденных VAV-TR   | ООО «МЕГАРЕСУРСБЧ»               | TENDE ELEKTRONİK YAZILIM MÜHENDİSLİK İLETİŞİM MAKİNA SANAYİ VE TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ (ТЕНДЕ ЭЛЕКТРОНИК ЯЗИЛИМ МУХЕНДИСЛИК ИЛЕТИЗИМ МАКИНА |



|     |                        |            |  |  |                       |  |
|-----|------------------------|------------|--|--|-----------------------|--|
|     |                        |            |  |  |                       | САНА ВЕ ТИДЖАРЕТ<br>ЛИМИТЕД СИРКЕТИ)   |
| 22. | Г004-00110-00/03324803 | 06.10.2025 |  | Инкубатор для<br>новорожденных стандартный<br>VAV  | ООО<br>«МЕГАРЕСУРСБЧ» | TENDE ELEKTRONİK<br>YAZILIM MÜHENDİSLİK<br>İLETİŞİM MAKİNA SANAYİ<br>VE TİCARET LİMİTED<br>ŞİRKETİ (ТЕНДЕ<br>ЭЛЕКТРОНИК ЯЗИЛИМ<br>МУХЕНДИСЛИК<br>ИЛЕТИЗИМ МАКИНА<br>САНА ВЕ ТИДЖАРЕТ<br>ЛИМИТЕД СИРКЕТИ) |
| 23. | Г004-00110-00/03337154 | 08.10.2025 |  | Стол офтальмологический<br>«Ред Старз Медикал»<br>варианты исполнения<br>(модели) ОС-100, ОС-500 по<br>ТУ 32.50.30-001-86923116-<br>2025 |                       | ООО "PCM"  |



|     |                        |            |  |  |                         |   |
|-----|------------------------|------------|--|--|-------------------------|---|
| 24. | Г004-00110-00/03336998 | 08.10.2025 |  | <b>Матрас медицинский противопролежневый с регулируемым давлением: Virtuoso Overlay, Virtuoso 50, Virtuoso 100, Virtuoso 200, Virtuoso 300, Virtuoso PRO</b>         | ООО «ЕГРО»              | “Линет спол. с р.о.” (Linet spol. s r.o.)                                       |
| 25. | Г004-00110-00/03336767 | 08.10.2025 |  | <b>Система электрофизиологическая нефлюороскопическая навигационная CARTO 3</b>  | ООО «ДЖОНСОН & ДЖОНСОН» | Байосенс Вебстер (Израиль) Лтд (Biosense Webster (Israel) Ltd)                  |
| 26. | Г004-00110-00/03344255 | 09.10.2025 |  | <b>Наборы одноразовых магистралей для экстракорпоральной циркуляции крови в вариантах исполнения: TWT-CBP-01P, TWT-CBP-02P, TWT-CBP-03P, TWT-CBP-04, TWT-CBP-05P</b> | ООО «МИТТЕК»            | TWT Biotechnology Co., Ltd  |
| 27. | Г004-00110-00/03346811 | 09.10.2025 |  | <b>Аппарат автоматический для подготовки и окрашивания микропрепараторов CW-1000 с принадлежностями (CW-1000 Automatic slide stainer)</b>                            | ООО «БИОВИТРУМ»         | "NINGBO CHIWELL BIOTECHNOLOGY CO., LTD." (НИНБО ЧИВЕЛЛ БИОТЕКНОЛОДЖИ КО., ЛТД.) |



|     |                        |            |  |   |                      |                     |
|-----|------------------------|------------|--|---|----------------------|---------------------|
| 28. | Г004-00110-00/03344481 | 09.10.2025 |  | Реагент Anti-D для качественного определения эритроцитарных антигенов D методом агглютинации на системе автоматической иммуногематологической микропланшетной BECKMAN COULTER PK7400, модели.                       | ООО «БЕКМЕН КУЛЬТЕР» | «ДИАГАСТ» (DIAGAST) |
| 29. | Г004-00110-00/03345819 | 09.10.2025 |  | Реагент Anti-B для качественного определения эритроцитарных антигенов группы В методом агглютинации на системе автоматической иммуногематологической микропланшетной BECKMAN COULTER PK7400, в вариантах исполнения | ООО «БЕКМЕН КУЛЬТЕР» | «ДИАГАСТ» (DIAGAST) |
| 30. | Г004-00110-00/03345833 | 09.10.2025 |  | Реагент Anti-A для качественного определения эритроцитарных антигенов группы А методом агглютинации на системе автоматической иммуногематологической микропланшетной BECKMAN COULTER PK7400, в вариантах исполнения | ООО «БЕКМЕН КУЛЬТЕР» | «ДИАГАСТ» (DIAGAST) |



|     |                        |            |  |  |   |  |
|-----|------------------------|------------|--|--|---|--|
| 31. | Г004-00110-00/03345674 | 09.10.2025 |  | <b>Набор реагентов для качественного определения ДНК вируса гепатита В (HBV) методом изотермической амплификации (ИТ) AmpliSens HBV-IT</b> |   | <b>ФБУН ЦНИИ ЭПИДЕМИОЛОГИИ РОСПОТРЕБНАДЗОРА</b>  |
| 32. | Г004-00110-00/03344516 | 09.10.2025 |  | <b>Набор калибраторов для количественного определения гликированного гемоглобина методом ВЭЖХ (HbA1c Calibrator Kit)</b>                   | <b>ООО «ЛАЙФОТРОНИК ТЕХНОЛОДЖИ РУС»</b> | <b>Shenzhen Lifotronic Technology Co., Ltd.<br/>(Шэнъчжэнь Лайфотроник Технолоджи Ко., Лтд.)</b> |