



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

## РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

На медицинское изделие

Комплекс лечебно-диагностический подвижной по ТУ 9451-002-33249105-2006

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Закрытое акционерное общество "Радиян" (ЗАО "Радиян"),  
Россия, 410002, г. Саратов, ул. Мичурина, д. 140/142

Производитель

Закрытое акционерное общество "Радиян" (ЗАО "Радиян"),  
Россия, 410002, г. Саратов, ул. Мичурина, д. 140/142

Место производства медицинского изделия

ЗАО "Радиян", Россия, 410056, г. Саратов, ул. Чернышевского, д. 94

Номер регистрационного досье № РД-23053/38011 от 27.07.2018

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2Б

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической  
деятельности 29.10.59.170

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 41 листах

приказом Росздравнадзора от 04 сентября 2018 года № 4918  
допущено к обращению на территории Российской Федерации

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0040303



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 1

На медицинское изделие

**Комплекс лечебно-диагностический подвижной по ТУ 9451-002-33249105-2006:**

1. Исполнение «Лаборатория рентгенодиагностическая передвижная» в комплекте: Анализатор газов крови и электролитов лабораторный медицинский «GASTAT-600» с принадлежностями, исполнение GASTAT-600. Производства "Techno Medica Co., Ltd.", Япония – 1 шт.

Шкафы лабораторные вытяжные "ЛАБРОМЕД-3" в следующих исполнениях: шкаф лабораторный вытяжной ШЛВ-1 «Лабромед-3»; шкаф лабораторный вытяжной ШЛВН-1 «Лабромед-3»; шкаф лабораторный вытяжной ШВ 1500 «Лабромед-3»; шкаф лабораторный вытяжной ШВН 1500 «Лабромед-3», исполнение ШЛВ-1 «Лабромед-3». Производства ООО «ЛАБРОМЕД», Россия – 1 шт:

Стерилизатор паровой горизонтальный настольный ГК-10-1- "ТЗМОИ" по ТУ 9451-109-12517820-2011. Производства ОАО «ТЗМОИ», Россия – 1 шт.

Стерилизатор паровой ГК-25-3 "ТЗМОИ" по ТУ 9451-164-12517820-2010. Производства ОАО «ТЗМОИ», Россия – 1 шт.

Стерилизаторы медицинские, модели HV-25, HV-50, HV-85, HV-110, HVE-50, HVA-85, HVA-110, HVN-50, HVN-85, HVP-50, HG-50, HG-80, HRM-242П, HRH-110, HA-300MD, HRM-16, модель HVE-50. Производства «Hiyayama Manufacturing Corporation», Япония – 1 шт.

Автоклавы MELAG с принадлежностями, исполнение Vacuklav 23B+. Производства MELAG Medizintechnik oHG, Германия – 1 шт.

Суховоздушные шкафы-стерилизаторы с принадлежностями, модель FD-23. Производства Binder GmbH, Германия – 1 шт.

Стерилизаторы воздушные ГП-20-3, ГП-40-3, ТУ 107-94 СКЖИ.942712.002 ТУ, модель ГП-20-3. Производства ОАО «Витязь», Беларусь – 1 шт.

Стерилизаторы воздушные ГП-5 МО, ГП-10 МО, ГП-20 МО, ГП-40 МО, ГП-80 МО по ТУ 9451-026-41457390-2011, модель ГП-10 МО. Производства АО "Государственный Рязанский приборный завод", Россия – 1 шт.

Приемники малодозовые с цифровой обработкой рентгеновского изображения Альфа-В-2500, Альфа-Р-4000 с принадлежностями, модель Альфа-Р-4000. Производства ООО «НПО «Телеоптик», Украина – 1 шт.

Счётчик форменных элементов крови СФК-"Минилаб" по ТУ 9443-001-34574959-01. Производства ООО «Эйлитон», Россия – 1 шт.

Счетчики лейкоцитарной формулы крови электронные цифровые СЛФ-ЭЦ-01 по ТУ 9443-008-39474748-2009 в следующих исполнениях: девятиканальный СЛФ-ЭЦ-01-09; одиннадцатиканальный СЛФ-ЭЦ-01-11, исполнение СЛФ-ЭЦ-01-11. Производства ООО «Научно-производственная фирма «Медицина-Техника», Россия – 1 шт.

**Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0047834



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 2

Весы электронные неавтоматического действия Pioneer, модификация PA413C. Производства «ОНАУС CORPORATION», США – 1 шт.  
Весы электронные медицинские ВЭМ-150-"Масса-К" по ТУ 4274-017-27450820-2008. Производства ЗАО «МАССА-К», Россия – 1 шт.  
Весы электронные с автономным питанием настольные для новорожденных В1-15-«САША» по ТУ 4274-018-27450820-2004. Производства ЗАО «МАССА-К», Россия – 1 шт.  
Оборудование медицинское для хранения крови, компонентов лекарственных средств и вакцин модели MPR, исполнение MPR-161D. Производства Sanyo Electric Co., Ltd, Япония – 1 шт.  
Морозильники для хранения замороженных компонентов донорской крови "ТЕМОТЕРМ" по ТУ 9452-001-17453668-2005, модель ТЕМОТЕРМ-Ц1.1/110. Производства ЗАО «Удел», Россия – 1 шт.  
Экспресс-анализатор (глюкометр) портативный для определения уровня сахара в крови "Акку-Чек Актив" (Accu Chek Active). Производства Фирма «Roche Diagnostics GmbH», Германия – 1 шт.  
Электрические приборы бытового назначения для хранения пищи: холодильники, минибары, винные шкафы, автомобильные холодильники торговых марок «WAECO», «DOMETIC», «MOBICOOL». Производства «Dometic WAECO International GmbH», Германия – 1 шт.  
Центрифуги лабораторные с охлаждением (R, RC, RF, RS) и без охлаждения, модели: Handzentrifuge, Eba (15-300), Eba 20 S, Haematokrit (200-400), Mikro (20-300), Rotanta (40-550), Rotina (35-550), Rotofix (30-400), Rotofix 32A, Rotofix 46 H, Roto Silenta (630-750), Rotixa (45-700), Rotixa 50 S, Universal (32-450), с принадлежностями, модель Universal 320R. Производства Andreas Hettich GmbH & Co.KG, Германия – 1 шт.  
Анализатор мочи Combilyzer 13 для лабораторной диагностики in vitro. Производства «ХУМАН ГмбХ», Германия – 1 шт.  
Анализатор мочи DocUReader с принадлежностями. Производства «77 Elektronika Kft», Венгрия – 1 шт.  
Камера для счета форменных элементов крови (Камера Горяева) по ТУ 9443-007-29508133-2007. Производства ООО «МиниМед», Россия – 1 шт.  
Камера для счета форменных элементов крови Горяева «КСТ-1» «Линза» по ТУ 9398-006-46978484-2004. Производства ЗАО «ЛИНЗА», Россия – 1 шт.  
Гемоглобинометр фотометрический портативный ФП-01 по ТУ 9443-026-11254896-2006. Производства ЗАО НПП «ТЕХНОМЕДИКА», Россия – 1 шт.  
Система для измерения уровня гемоглобина HemoControl. Производства "ЕКФ Diagnostik", Германия – 1 шт.

**Заместитель руководителя Федеральной службы**  
**по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0047835



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 3

Автоклавы MELAG с принадлежностями, устройство подготовки воды MELAdest 65. Производства MELAG Medizintechnik oHG, Германия – 1 шт.  
рН-метры – анализаторы воды HI981XX, HI982XX, HI8314X, HI902X, HI912X, модель HI9124. Производства Фирма «Hanna Instruments», Германия – 1 шт.  
Миксер донорской крови для нормирования ее объема в процессе забора и перемешивания с консервантом «ТЕМИКС» по ТУ 9452-015-11625660-2006. Производства ООО «НПИ ФИРМА «ГИПЕРИОН», Россия – 1 шт.  
Устройства для запаивания трубок полимерных контейнеров для заготовки и хранения крови "ГЕКОН-С" и "ГЕКОН-Б" по ТУ 9452-001-11625660-2009, модель «ГЕКОН-Б». Производства ООО «НПИ ФИРМА «ГИПЕРИОН» – 1 шт.  
Кресло донорское КД по ТУ 9452-002-17547866-2009. Производства ООО «ГЕМ», Россия – 1 шт.  
Кресло донорское анатомической формы КД-1. Производства ОАО «Московский завод домашних холодильников», Россия – 1 шт.  
Размораживатель свежзамороженной плазмы автоматический со световой и звуковой сигнализацией РП2-01-"БФА" по ТУ 9452-037-17214768-2010. Производства ООО «БФА», Россия – 1 шт.  
Размораживатель свежзамороженной плазмы автоматический со световой и звуковой сигнализацией РП4-02-"БФА" по ТУ 9452-040-17214768-2010. Производства ООО «БФА», Россия – 1 шт.  
Аппарат рентгеновский переносной РХР-60HF. Производства Poskom Co. Ltd., Корея – 1 шт.  
Система цифровой радиологии Vita CR System с принадлежностями. Производства «Кэарстрим Хэлс, Инк.», США Carestream Health, Inc. – 1 шт.  
Система цифровой радиологии Vita CR System, Кассета медицинская диагностическая Kodak CR Cassette для систем цифровой радиологии, формат 14x17 дюймов. Производства «Carestream Health, Inc», США – 1 шт.  
Флюорограф цифровой малодозовый «ФЦМ-Альфа» по ТУ 9442-022-17459079-2009 в следующих исполнениях: - флюорограф "ФЦМ-Альфа 2К"; - флюорограф "ФЦМ-Альфа 4К"; - флюорограф "ФЦМ-Альфа 4КР", исполнение "ФЦМ-Альфа 2К". Производства Закрытое акционерное общество «Приборы и оборудование для научных исследований», Россия – 1 шт.  
Флюороскоп «ПОНИ» по ТУ 9452-012-17459079-2009 в следующих исполнениях: - Ф-70 "ПОНИ"; - Ф-100 "ПОНИ"; - Ф-110 "ПОНИ" исполнение Ф-70 "ПОНИ". Производства Закрытое акционерное общество «Приборы и оборудование для научных исследований», Россия – 1 шт.  
Камера радиологическая цифровая для флюорографических аппаратов КРЦ 01-

**Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0047836



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 4

«ПОНИ» в следующих исполнениях: КРЦ 01-"ПОНИ", КРЦ 01М-"ПОНИ", КРЦ01-2-"ПОНИ", КРЦ 01-2М-"ПОНИ", исполнение КРЦ 01-"ПОНИ". Производства Закрытое акционерное общество «Приборы и оборудование для научных исследований», Россия – 1 шт.

Комплекс рентгеновский маммографический цифровой СИМА. Производства Фирма "Радмир" ДП АО НИИРИ, Украина – 1 шт.

Аппараты рентгеновские стоматологические диагностические, модели Kodak 2100 Intraoral X-ray System, Kodak 2200 Intraoral X-ray System, Kodak 2000 Intraoral X-ray System, модель Kodak 2100 Intraoral X-ray System. Производства "Кэарстрим Хэлс, Инк.", США – 1 шт.

Аппарат рентгеновский медицинский диагностический, переносной РХР-100СА с принадлежностями. Производства POSKOM Co., Республика Корея – 1 шт.

Аппарат рентгеновский цифровой панорамный ORTHOPHOS XG. Производства "СИРОНА Дентал Системс ГмбХ", Германия – 1 шт.

Блоки дверные рентгенозащитные, исполнение ДРП-1,0 -1П. Производства ЗАО «Приборы и оборудование для научных исследований», Россия – 1 шт.

Ширмы рентгенозащитные цельнометаллические свинцовые по ТУ 9452-009-17459079-2002 в следующих исполнениях: I. Ширмы для медицинского персонала: - ШРБ1-"ПОНИ"; - ШРБ2п-"ПОНИ"; - ШРБ2л-"ПОНИ" - ШРБ3-"ПОНИ"; - ШРМ-"ПОНИ"; - ШРМЭ-"ПОНИ"; II. Ширма для пациента ШРП-"ПОНИ", исполнение ШРБ1-"ПОНИ". Производства ЗАО «Приборы и оборудование для научных исследований», Россия – 1 шт.

Окна рентгенозащитные по ТУ 6968-007-17459079-06, исполнение ОР-2,5-300х400. Производства ЗАО «Приборы и оборудование для научных исследований», Россия – 1 шт.

Комплект индивидуальных поливинилхлоридносвинцовых средств защиты пациентов и медицинского персонала от рентгеновского излучения КИСЗ-"РЕНЕКС" по ТУ 9398-010-21009821-2004. Производства ЗАО "РЕНЕКС", Россия – 1 шт.

Плёнки медицинские рентгеновские

I. Плёнка медицинская рентгеновская, варианты исполнений: - Kodak Medical X-ray Film General Purpose Blue / E (MXBE); - Kodak Medical X-ray Film General Purpose Green / E (MXGE); - Kodak Ektascan IR Laser Imaging Film (EIR); - Kodak Ektascan HG Medical Film (EHG); - Retina XBE Film; - Retina XGE Film; - Retina XQE Film. II. Организации-изготовители: - Carestream Health, Inc., 2000 Howard Smith Ave, West Windsor, Colorado 80550, USA; - Carestream Health, Inc., 8124 Pacific Avenue, White City, Oregon 97503, USA; - Fotochemische Werke GmbH, Friedrichshagener Strasse 9, 12585 Berlin, Germany; - Rayco (Xiamen) Medical Products Company Limited, 308 Wengzao Road, Haicang District, Xiamen,

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0047837



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 5

Fujian 361022, China; - Soluciones Medicas Exportacion S. de R.L. de C.V., Prolongacion Mariano Otero 408, Ciudad del Sol, Zapopan, Jalisco 45050, Mexico, исполнение Kodak Medical X-ray Film General Purpose Blue / E (MXBE); исполнение Kodak Medical X-ray Film General Purpose Green / E (MXGE). Производства "Кэарстрим Хэлс, Инк.", США, Carestream Health, Inc., США – 1 шт.

Машина для проявления медицинских маммографических плёнок Kodak Mammography Processor, модель 112 (model 112, MXP-M). Производства "Кэарстрим Хэлс, Инк.", США – 1 шт.

Машина для проявления медицинских рентгеновских плёнок Kodak Medical X-ray Processor (MXP) 102, с принадлежностями. Производства "Кэарстрим Хэлс, Инк.", США – 1 шт.

Негатоскоп общего назначения «Armed», варианты исполнения: 1. 1-кадровый. 2. 2-кадровый. 3. 3-кадровый. 4. 4-кадровый. 5. 1-кадровый флуоресцентный. 6. 2-кадровый флуоресцентный. 7. 3-кадровый флуоресцентный. 8. 4-кадровый флуоресцентный, исполнение 1-кадровый. Производства "Джиангсу Денгуан Медикал Тритмент Инструмент Ко., Лтд.", Китай – 1 шт.

Негатоскопы общего назначения НР-«ПОНИ» по ТУ 9452-011-17459079-2011 в следующих исполнениях: НР1-02, НР2-02, НР3-02, НР4-02, исполнение НР1-02. Производства Закрытое акционерное общество «Приборы и оборудование для научных исследований», Россия – 1 шт.

Фонарь неактивный светодиодный для работы с радиографическими медицинскими пленками ФН-«РЕНЕКС» по ТУ 9452-016-01416381-2002. Производства ООО «С.П.ГЕЛПИК», Россия – 1 шт.

Электрокардиограф Biocare с принадлежностями, исполнение ECG-1215. Производства Shenzhen Biocare Electronics Co., Ltd., Китай – 1 шт.

Электрокардиографы многоканальные с автоматическим режимом переносные ЭК12Т моделей "АЛЬТОН-103", "АЛЬТОН-03", "АЛЬТОН-06", "АЛЬТОН-106", и их модификации по ТУ 9441-101-56723727-2006, модель "АЛЬТОН-103". Производства ООО «Альтоника», Россия – 1 шт.

Сканер ультразвуковой портативный «Ангиодин-Соно/П» по ТУ 9442-012-17201375-2006, исполнение 1. «Ангиодин-Соно/П». Производства АО "НПО "БИОСС", Россия – 1 шт.

Система ультразвуковая диагностическая медицинская Logic Book XP с принадлежностями. Производства GE Medical Systems (China) Co., Ltd., Китай – 1 шт.

Аппарат ультразвуковой диагностический ALOKA Prosound 2. Производства «Алока Ко., Лтд», Япония – 1 шт.

Весы напольные медицинские электронные ВМЭН-150, ВМЭН-200 по ТУ 9441-022-

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0047838



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 6

00226454-2005, модель ВМЭН-150. Производства Открытое акционерное общество "Тулиновский приборостроительный завод "ТВЕС", Россия – 1 шт.  
Ростомеры по ТУ 9452-025-00226454-2006 в следующих исполнениях: РЭП, РЭС, РП и РС, исполнение РП. Производства Открытое акционерное общество «Тулиновский приборостроительный завод «ТВЕС», Россия – 1 шт.  
Ростомер Р-«МСК» по ТУ 9452-035-52962725-2009 в следующих исполнениях: Р 233-«МСК», Р 234-«МСК», исполнение Р 233-«МСК». Производства ООО «Медстальконструкция», Россия – 1 шт.  
Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой серии UA с принадлежностями. Производства A&D Company, Limited, Япония – 1 шт.  
Термометры электронные, модели DT-501, DT-510, DT-520, DT-621, DT- 622, DT- 623, DT- 624, DT-625, модель DT-501. Производства A&D Company Ltd., Япония – 1 шт.  
Флюорограф малодозовый цифровой сканирующий с рентгенозащитной кабиной, понижающей радиационную нагрузку на персонал ФМЦс-«ПроСкан» в следующих исполнениях: «ПроСкан-2000» и «ПроСкан-7000» по ТУ 9442-013-42254364-2004, Производства ЗАО "РЕНТГЕНПРОМ", Россия – 1 шт.  
Стетоскоп с принадлежностями, исполнение Duplex. Производства Rudolf Riester GmbH, Германия – 1 шт.  
Рефлектор лобный оториноларингологический по ТУ 9434-001-44942795-2005. Производства ООО "Полимерные изделия", Россия, Республика Татарстан – 1 шт.  
Установка рентгенодиагностическая цифровая ГАММА по ТУ 9442-002-91526802-2011. Производства ООО "РЕНМЕДПРОМ", Россия – 1 шт.  
Аппарат флюорографический цифровой "Проматрикс - РП" по ТУ 9442-037-42254364-2010. Производства ЗАО "РЕНТГЕНПРОМ", Россия – 1 шт.  
Комплекс рентгеновский маммографический цифровой МАДИС по ТУ У 33.1-14309534-118-2003, с принадлежностями. Производства Фирма "Радмир" дочернее предприятие АО "Научно-исследовательского института радиотехнических измерений" (Фирма «Радмир» ДП АО НИИГРИ), Украина – 1 шт.  
Аппарат рентгеномаммографический цифровой "Маммо-РПц" по ТУ 9442-030-42254364-2010. Производства ЗАО "РЕНТГЕНПРОМ", Россия – 1 шт.  
Индикатор внутриглазного давления портативный ИГД-02 «ПРА» по БИРМ.941329.005 ТУ. Производства Открытое акционерное общество «Государственный Рязанский приборный завод», Россия – 1 шт.  
Светильник хирургический, модели: YD02-5+12, YD02-12, YD02-9, YD02-5, YD01-II, YD01-4, модель YD01-4. Производства Shanghai Hufeng Medical Instrument Co., Ltd., КНР – 1 шт.  
Столики процедурные передвижные по ТУ 9451-001-52962725-2001, модель СПп-01-  
Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0047839



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 7

МСК(501). Производства ООО «Медстальконструкция», Россия – 1 шт.  
Дефибрилляторы серии PRIMEDIC с принадлежностями, исполнение PRIMEDIC DEFI-B (M110). Производства Metrax GmbH, Германия – 1 шт.  
Редуктор-ингалятор кислородный КРИ-1 по ППТД.2955.003ТУ. Производства ООО «Пневмоприбор», Россия – 1 шт.  
Ингаляторы медицинские компрессорные, моделей NEB 10, NEB 50, NEB 100, с принадлежностями, модель NEB 10. Производства Microlife AG, Швейцария – 1 шт.  
Пульсоксиметр портативный с автономным питанием "Окситест-1" по ТУ 9441-011-18585567-2004. Производства ООО «МЕДПЛАНТ», Россия – 1 шт.  
Аппараты для спирометрии и пульсоксиметрии MIR с принадлежностями, модель MirOxy. Производства MIR S.r.l., Италия – 1 шт.  
Штатив для длительных инфузионных вливаний на трех опорах ШВ-«ДЗМО» по ТУ 9452-004-07614107-99. Производства Открытое акционерное общество «Досчатинский завод медицинского оборудования», Россия – 1 шт.  
Контейнер теплоизоляционный с автоматическим поддержанием температуры инфузионных растворов КСТ-"Омнимед", в двух исполнениях: КСТ 6-"Омнимед" и КСТ 12-"Омнимед" по ТУ 9452-019-43018878-2003, исполнение КСТ 12-"Омнимед". Производства ООО Проектно-производственный и информационный центр "ОМНИМЕД", Россия – 1 шт.  
Аппарат механический ручной для искусственной вентиляции лёгких Combibag, с принадлежностями. Производства Вайнманн Герэте ф. Медицин ГмБХ + Ко. КГ, Германия – 1 шт.  
Укладки для экстренного восстановления функции дыхательной системы, варианты исполнения: Ulm Case I, Ulm Case II, Ulm Case III, ULM Case Baby, ULM Case Basis, ULM Paramedic Box, с принадлежностями, исполнение Ulm Case III. Производства Вайнманн Герэте фюр Медицин ГмБХ + Ко. КГ, Германия – 1 шт.  
Набор гинекологический смотровой одноразовый стерильный "Ева". Производства ООО "Полимерные изделия", Россия, Республика Татарстан – 1 шт.  
Набор для новорожденных АРЕХМЕД. Производства "Апексмед Интернэшнл Б. В.", Нидерланды – 1 шт.  
Набор изделий для врача общей практики НВОП-01-"Мединт-М" в сумке медицинской универсальной СМУ-03 по ТУ 9437-012-18585567-2005. Производства ООО «МЕДПЛАНТ», Россия – 1 шт.  
Аппарат искусственной вентиляции легких с ручным приводом первой помощи по ТУ 9444-169-17493159-2002 в следующих исполнениях: АДР-300- для новорожденных и детей до 3 лет; АДР-600- для детей от 1 года до 8 лет; АДР-1500/500- для детей от 1 года и взрослых пациентов; АДР-1200- для детей от 6 лет и взрослых пациентов; -

**Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**

**Д.Ю. Павлюков**

0047840



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 8

отсасыватель ОРП-01, исполнение АДР-1200- для детей от 6 лет и взрослых пациентов. Производства ООО "МИТК-М", Россия – 1 шт.

Камера УФ-бактерицидная для хранения стерильных медицинских инструментов КБ-03-"Я"-ФП по ТУ 9452-003-55307168-2004. Производства ООО «Ферропласт Медикал», Россия – 1 шт.

Камера ультрафиолетовая для хранения стерильных инструментов «УФК-1», «УФК-2»; «УФК-3» по ТУ 9451-001-41457390-2004, модель «УФК-1». Производства АО "Государственный Рязанский приборный завод", Россия – 1 шт.

Облучатель-рециркулятор бактерицидный настенный ОрБН-2х15-01 «КАМА» по ТУ 9451-004-56812193-2003. Производства ФКП «Пермский пороховой завод», Россия – 1 шт.

Облучатель-рециркулятор бактерицидный закрытого типа с безозоновой бактерицидной лампой для обеззараживания воздуха помещений ЛПУ в отсутствии людей и предотвращения нарастания микробной обсемененности в присутствии людей ОБР 15/30-"Мед ТеКо" по ТУ 9451-004-56812193-2003. Производства ООО "Мед ТеКо", Россия – 1 шт.

Контейнеры полимерные с перфорированным поддоном и крышкой для предстерилизационной очистки, химической дезинфекции и стерилизации медицинских изделий КДС-«КРОНТ» по ТУ 9451-009- 11769436-2001 в следующих исполнениях: - КДС-1; - КДС-3; - КДС-5; - КДС-6; - КДС-6Л-1К; - КДС-6Л-2К; - КДС-10; - КДС-11; - КДС-20; - КДС-30; - КДС-35; - КДС-0,1; - КДС-0,2, исполнение КДС-20. Производства ЗАО «КРОНТ-М», Россия – 1 шт.

Коробки стерилизационные круглые с фильтрами КФ-3, КФ-6, КФ-9, КФ-12, КФ-18, модель КФ-3. Производства Открытое акционерное общество "Досчатинский завод медицинского оборудования", Россия – 1 шт.

Комплект средств перемещения и перевозки пациентов КСПП-ММ по ТУ 9451-009-10660186-2006 в составе: - тележка-каталка ТНС-01ММ; - носилки мягкие НМ-ММ; - носилки кресельные НК-ММ; - носилки ковшовые НКРЖ-ММ; - носилки плащевые НП-ММ; - носилки продольно складные НПС-ММ; - носилки продольно и поперечно складные НППС-ММ; - устройство приемное УП-ММ. Производства ООО «НПП «МИКРОМОНТАЖ», Россия – 1 шт.

Специальное оборудование:

Фургон для установки на шасси на шасси автомобиля, исполнение модульным исполнении, ГОСТ Р 52051-2003 - 1 шт.

Шасси Автомобилей:КАМАЗ моделей: 43118, 43118, 5350, 43119, 65113, 65117, 43502

;HYUNDAI моделей: HD-65, HD-78, VT;HINO моделей: 300, 500 ГАЗ моделей: А,

С4;MERCEDES-BENZ моделей: SPRINTER, АТЕGO, АСТРОС, IVECO моделей: DAILY,

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0047841



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 9

EUROCARGO; CITROEN JUMPER;  
МАЗ моделей: N32, N22, RENAULT MIDLUM моделей: KERAX, PREMIUM, AVIA D  
80/120, DONG FENG моделей: DFA1065-C, DFA 1120; FUSO CANTER; ISUZU моделей: N,  
NPS, RFSR, RFVR, VOLVO моделей: FH, FM, FMX, FMX-TRUCK, FL, FL-TRUCK, MAN  
моделей: TGX, TGS; DAF моделей CF, CL. Прицепов: СЗАП моделей: 8305, 83053, 8357,  
8355, 83561; НЕФА3-8332; 87052, TP TC 018/2011 – 1 шт  
Палатка каркасная - 1 компл.  
Палатка пневмокаркасная - 1 компл.  
Электроводонагреватель - 1 шт.  
Бак для воды, ТУ 9451-002-33249105-2006 - 1 шт.  
Тумба-мойка металлическая с раковиной и системой водоснабжения, ТУ 9451-002-  
33249105-2006, ГОСТ 16371-93 - 1 шт.  
Мебель металлическая: шкаф для одежды; шкаф для оборудования; тумба с полками;  
тумба с ящиками; стеллажи для оборудования; кресло стационарное; кушетка/диван  
рундук; стул; подвесной шкаф; подвесная полка. ГОСТ 16371-93 - 1 компл.  
Система электропитания 220/24В, ТУ 9451-002-33249105-2006 - 1 шт.  
Система освещения кузова-фургона, система освещения рабочего поля 24В и 220В, ТУ  
9451-002-33249105-2006 - 1 компл.  
Преобразователь напряжения 24/220 В - 1 шт.  
Инвертор 220/24 - 1 шт.  
Многофункциональный автономный преобразователь, мощность 3 кВт - 1 шт.  
Зарядное устройство - 1 шт.  
Электрический дизельный агрегат - 1 шт.  
Электрический дизельный генератор - 1 шт.  
Бензогенератор - 1 шт.  
Отопитель фургона автономный - 1 шт.  
Отопитель автономный воздушный - 1 шт.  
Отопитель автономный жидкостный - 1 шт.  
Электрический обогреватель конвекторного типа - 1 шт.  
Кондиционер - 1 шт.  
Кондиционер моноблок - 1 шт.  
Кондиционер на крышный - 1 шт.  
Кондиционер напольный / мульти-сплит - 1 шт.  
Мини-чиллер - 1 шт.  
Фильтро-вентиляционная установка - 1 шт.  
Приточный фильтровентиляционный блок - 1 шт.  
Вытяжной фильтровентиляционный блок - 1 компл.  
Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0047842



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 10

Вентилятор накрывной 12В и 24В - 1 шт.  
Отопительная установка автономного действия - 1 компл.  
Станки для размещения раненых, ГОСТ 16371-93 - 1 шт.  
Подставки для носилок, ГОСТ 16371-93 - 1 компл.  
Стул складной, ГОСТ 16371-93 - 1 компл.  
Стол складной, ГОСТ 16371-93 - 1 компл.  
Сопроводительная документация:  
Руководство по эксплуатации и паспорт - 1 шт.  
Комплект сопроводительной документации на медицинское оборудование - 1 компл.  
Комплект сопроводительной документации на специальное оборудование кузова-фургона - 1 компл.  
Комплект сопроводительной документации на базовый автомобиль или прицеп - 1 компл.  
2. Исполнение «Кабинет хирургический подвижной» в комплекте:  
Анализатор газов крови и электролитов лабораторный медицинский «GASTAT-600» с принадлежностями, исполнение GASTAT-600. Производства Techno Medica Co. Ltd, Япония - 1 шт.  
Шкафы лабораторные вытяжные «ЛАБРОМЕД-3» в следующих исполнениях: шкаф лабораторный вытяжной ШЛВ-1 «Лабромед-3»; шкаф лабораторный вытяжной ШЛВН-1 «Лабромед-3»; шкаф лабораторный вытяжной ШВ 1500 «Лабромед-3»; шкаф лабораторный вытяжной ШВН 1500 «Лабромед-3», модель ШЛВ-1 «Лабромед-3». Производства «ООО «ЛАБРОМЕД», Россия - 1 шт.  
Стерилизатор паровой горизонтальный настольный ГК-10-1- «ТЗМОИ». Производства ОАО «ТЗМОИ», Россия - 1 шт.  
Стерилизатор паровой ГК-25-3 «ТЗМОИ». Производства ОАО «ТЗМОИ», Россия - 1 шт.  
Стерилизаторы медицинские, модели HV-25, HV-50, HV-85, HV-110, HVE-50, HVA-85, HVA-110, HVN-50, HVN-85, HVP-50, HG-50, HG-80, HRM-242II, HRH-110, HA-300MD, HPM-16, модель HVE-50. Производства «Hirayama Manufacturing Corporation», Япония - 1 шт.  
Автоклавы MELAG с принадлежностями, исполнение Vacuklav 23B+. Производства MELAG Medizintechnik oHG, Германия - 1 шт.  
Суховоздушные шкафы-стерилизаторы с принадлежностями, модель FD-23. Производства Binder GmbH, Германия - 1 шт.  
Стерилизаторы воздушные ГП-20-3, ГП-40-3, модель ГП-20-3. Производства ОАО «Витязь», Беларусь - 1 шт.  
Стерилизаторы воздушные ГП-5 МО, ГП-10 МО, ГП-20 МО, ГП-40 МО, ГП-80 МО, модель ГП-10 МО. Производства АО "Государственный Рязанский приборный завод", Россия - 1 шт.  
Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0047843



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 11

Система замораживания GDKRYO в различных исполнениях с принадлежностями, исполнение GDKRYO0360-3.3-M-230. Производства Planet PLC, Великобритания - 1 шт. Счётчик форменных элементов крови СФК-«Минилаб». Производства ООО «Эйлитон», Россия - 1 шт.

Счетчики лейкоцитарной формулы крови электронные цифровые СЛФ-ЭЦ-01 в следующих исполнениях: девятиканальный СЛФ-ЭЦ-01-09; одиннадцатиканальный СЛФ-ЭЦ-01-11, исполнение СЛФ-ЭЦ-01-11. Производства ООО «Научно-производственная фирма «Медицина-Техника», Россия - 1 шт.

Весы электронные неавтоматического действия Pioneer, модификация PA413C. Производства «ОНАУС CORPORATION», США - 1 шт.

Весы электронные медицинские ВЭМ-150-«Масса-К» по ТУ 4274-017-27450820-2008. Производства ЗАО «МАССА-К», Россия - 1 шт.

Весы электронные с автономным питанием настольные для новорожденных В1-15-«САША» по ТУ 4274-018-27450820-2004. Производства ЗАО «МАССА-К», Россия - 1 шт.

Оборудование медицинское для хранения крови, компонентов лекарственных средств и вакцин модели MPR, исполнение MPR-161D. Производства Sanyo Electric Co., Ltd, Япония - 1 шт.

Морозильники для хранения замороженных компонентов донорской крови "ТЕМОТЕРМ", модель ГЕМОТЕРМ-Ш.1/110. Производства ЗАО «Удел», Россия - 1 шт.

Экспресс-анализатор (глюкометр) портативный для определения уровня сахара в крови "Акку-Чек Актив" (Accu Chek Active). Производства Фирма «Roche Diagnostics GmbH», Германия - 1 шт.

Электрические приборы бытового назначения для хранения пищи: холодильники, минибары, винные шкафы, автомобильные холодильники торговых марок «WAECO», «DOMETIC», «MOBICOOL». Производства «Dometic WAECO International GmbH», Германия - 1 шт.

Центрифуги лабораторные с охлаждением (R, RC, RF, RS) и без охлаждения, модели: Handzentrifuge, Eba (15-300), Eba 20 S, Haematokrit (200-400), Mikro (20-300), Rotanta (40-550), Rotina (35-550), Rotofix (30-400), Rotofix 32A, Rotofix 46 H, Roto Silenta (630-750), Rotixa (45-700), Rotixa 50 S, Universal (32-450), с принадлежностями, модель Universal 320R. Производства Andreas Hettich GmbH & Co.KG, Германия - 1 шт.

Анализатор мочи Combilyzer 13 для лабораторной диагностики мочи. Производства «ХУМАН ГмбХ» Германия - 1 шт.

Анализатор мочи DocUReader с принадлежностями. Производства «77 Elektronika Kft», Венгрия - 1 шт.

Камера для счета форменных элементов крови (Камера Космаса). Производства ООО

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

ДЮ. Павлюков

0047844



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 12

«МиниМед», Россия - 1 шт.  
Камера для счета форменных элементов крови Горяева «КСэк «Линза». Производства ЗАО «ЛИНЗА», Россия - 1 шт.  
Гемоглобинометр фотометрический портативный ГФП-01. Производства ЗАО НПП «ТЕХНОМЕДИКА», Россия - 1 шт.  
Система для измерения уровня гемоглобина HemoControl. Производства "ЕКФ Диагностикс", Германия - 1 шт.  
Автоклавы MELAG с принадлежностями, устройство подготовки воды MELAdest 65. Производства MELAG Medizintechnik oHG, Германия - 1 шт.  
рН-метры – анализаторы воды HI981XX, HI982XX, HI8314X, HI902X, HI912X, модель HI9124. Производства Фирма «Hanna Instruments», Германия - 1 шт.  
Миксер донорской крови для нормирования ее объема в процессе забора и перемешивания с консервантом «ГЕМИКС». Производства ООО «НПИ ФИРМА «ГИПЕРИОН», Россия - 1 шт.  
Устройства для запаивания трубок полимерных контейнеров для заготовки и хранения крови "ГЕКОН-С" и "ГЕКОН-Б", модель «ГЕКОН-Б». Производства ООО «НПИ ФИРМА «ГИПЕРИОН», Германия - 1 шт.  
Кресло донорское КД. Производства ООО «ГЕМ», Россия - 1 шт.  
Кресло донорское анатомической формы КД-1. Производства ОАО «Московский завод домашних холодильников», Россия - 1 шт.  
Размораживатель свежзамороженной плазмы автоматический со световой и звуковой сигнализацией РП2-01-"БФА". Производства ООО «БФА», Россия - 1 шт.  
Размораживатель свежзамороженной плазмы автоматический со световой и звуковой сигнализацией РП4-02-"БФА". Производства ООО «БФА», Россия - 1 шт.  
Аппарат рентгеновский переносной РХР-60HF. Производства Poskom Co. Ltd., Корея - 1 шт.  
Система цифровой радиографии Vita CR System с принадлежностями. Производства «Кэарстрим Хэлс, Инк.», США, Carestream Health, Inc. - 1 шт.  
Система цифровой радиографии Vita CR System, Кассета медицинская диагностическая Kodak CR Cassette для систем цифровой радиографии, формат 14x17 дюймов. Производства Фирма «Carestream Health, Inc», США - 1 шт.  
Аппарат рентгеновский стоматологический интраоральный «Роском» с принадлежностями. Производства «Посидион Ко, Лтд.», Корея - 1 шт.  
Блоки дверные рентгенозащитные, исполнение РР1-10 АП. Производства ЗАО «Приборы и оборудование для научных исследований», Россия - 1 шт.  
Ширмы рентгенозащитные цельнометаллические свинцовые в следующих исполнениях:

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0047845



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 13

I. Ширмы для медицинского персонала: - ШРБ1-"ПОНИ"; - ШРБ2л-"ПОНИ"; - ШРБ2л-"ПОНИ" - ШРБ3-"ПОНИ"; - ШРМ-"ПОНИ"; - ШРМЭ-"ПОНИ"; II. Ширма для пациента ШРП-"ПОНИ», исполнение ШРБ1-"ПОНИ". Производства ЗАО «Приборы и оборудование для научных исследований», Россия - 1 шт.

Окна рентгенозащитные по ТУ 6968-007-17459079-06, исполнение ОР-2,5-300x400. Производства ЗАО «Приборы и оборудование для научных исследований», Россия - 1 шт.

Комплект индивидуальных поливинилхлоридносвинцовых средств защиты пациентов и медицинского персонала от рентгеновского излучения КИСЗ-"РЕНЕКС". Производства ЗАО "РЕНЕКС", Россия - 1 шт.

Негатоскоп общего назначения «Armed», варианты исполнения: 1. 1-кадровый. 2. 2-кадровый. 3. 3-кадровый. 4. 4-кадровый. 5. 1-кадровый флуоресцентный. 6. 2-кадровый флуоресцентный. 7. 3-кадровый флуоресцентный. 8. 4-кадровый флуоресцентный, исполнение 1-кадровый. Производства "Джиангсу Денгуан Медикал Тритмент Инструмент Ко., Лтд.", Китай - 1 шт.

Негатоскопы общего назначения НР-"ПОНИ» в следующих исполнениях: НР1-02, НР2-02, НР3-02, НР4-02, исполнение НР1-02. Производства Закрытое акционерное общество «Приборы и оборудование для научных исследований», Россия - 1 шт.

Фонарь неактивный светодиодный для работы с радиографическими медицинскими пленками ФН-"РЕНЕКС». Производства ООО «С.П.ГЕЛПИК», Россия - 1 шт.

Электрокардиограф Biocare с принадлежностями, исполнение ECG-1215. Производства Shenzhen Biocare Electronics Co., Ltd., Китай - 1 шт.

Электрокардиографы многоканальные с автоматическим режимом переносные ЭК12Т моделей "АЛЬТОН-103", "АЛЬТОН-03", "АЛЬТОН-06", "АЛЬТОН-106" и их модификации по ТУ 9441-101- 56723727-2006, модель "АЛЬТОН- 103". Производства Общество с ограниченной ответственностью «Альтоника», Россия - 1 шт.

Сканер ультразвуковой портативный «Ангиодин-Соно/П» по ТУ 9442-012-17201375-2006, исполнение 1. «Ангиодин-Соно/П». Производства АО "НПФ "БИОСС", Россия - 1 шт.

Система ультразвуковая диагностическая медицинская Logiq Book XP с принадлежностями. Производства GE Medical Systems (China) Co., Ltd., Китай - 1 шт.

Аппарат ультразвуковой диагностический АЛОКА Prosound 2. Производства «Алока Ко. Лтд», Япония - 1 шт.

Весы напольные медицинские электронные ВМЭН-150, ВМЭН-200 по ТУ 9441-022-00226454-2005, модель ВМЭН-150. Производства Открытое акционерное общество "Тулиновский приборостроительный завод "ТВЕС" Россия - 1 шт.

Ростомер Р-"МСК» в следующих исполнениях: Р 2, Р 3, Р 4, Р 5, Р 6, Р 7, Р 8, Р 9, Р 10, Р 11, Р 12, Р 13, Р 14, Р 15, Р 16, Р 17, Р 18, Р 19, Р 20, Р 21, Р 22, Р 23, Р 24 "МСК", исполнение

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0047846



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 14

Р 233-"МСК". Производства ООО «Медстальконструкция», Россия - 1 шт.  
Ростомеры в следующих исполнениях: РЭП, РЭС, РП и РС, исполнение РП.  
Производства Открытое акционерное общество «Тулиновский приборостроительный завод «ТВЕС», Россия - 1 шт.  
Приборы для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой серии UA с принадлежностями. Производства A&D Company, Limited, Япония - 1 шт.  
Термометры электронные, модели DT-501, DT-510, DT-520, DT-621, DT- 622, DT- 623, DT- 624, DT-625, модель DT-501. Производства A&D Company Ltd., Япония - 1 шт.  
Электронный стетоскоп Littmann. Производства «ЗМ Компани», США - 1 шт.  
Стетоскоп с принадлежностями, исполнение Duplex. Производства Rudolf Riester GmbH, Германия - 1 шт.  
Рефлектор лобный оториноларингологический. Производства ООО "Полимерные изделия", Россия, Республика Татарстан - 1 шт.  
Приборы оптические диагностические для оториноларингологии и принадлежности к ним, исполнение Ri-scope L. Производства Rudolf Riester GmbH & Co. KG, Германия - 1 шт.  
Ларингоскопы АРЕХМЕД с принадлежностями, исполнение Ларингоскоп со стандартной оптикой. Производства «Алексмед Интернэшнл Б. В.», Нидерланды - 1 шт.  
Приборы оптические диагностические медицинские с принадлежностями, исполнение mini 3000. Производства Heine Optotechnik GmbH & Co., KG, Германия - 1 шт.  
Ингалятор компрессорный OMRON Comp Air (NE-C28-RU) с принадлежностями. Производства OMRON HEALTHCARE Co., Ltd., Япония - 1 шт.  
Офтальмоскопы: Standart, Coaxial, Autostep с принадлежностями, исполнение Standart. Производства Welch Allyn, Inc., США - 1 шт.  
Дерматоскопы медицинские, в различных вариантах исполнения, с принадлежностями, исполнение Delta 20. Производства Heine Optotechnik GmbH & Co., KG, Германия - 1 шт.  
Индикатор внутриглазного давления портативный ИГД-02 «ПРА». Производства Открытое акционерное общество «Государственный Рязанский приборный завод», Россия - 1 шт.  
Стол операционный с электроприводом, с регулируемой высотой панели СОМЭп-01 по ТУ 9452-001-59670049-2005. Производства ООО «Вито-Фарм», Россия - 1 шт.  
Светильник хирургический, модели: YD02-5+12, YD02-12, YD02-9, YD02-5, YD01-II, YD01-4, модель YD01-4. Производства Shanghai Huiteng Medical Instrument Co., Ltd., КНР - 1 шт.  
Столики процедурные передвижные, модель СП-01-МКС(501). Производства ООО «Медстальконструкция», Россия - 1 шт.  
Аппарат электрохирургический с режимом бесконтактной коагуляции и дополнительным

**Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**

**Д.Ю. Павлюков**

0047847



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 15

ручным управлением ЭХВЧ-300-02-"ФОТЕК" по ТУ 9444-003-41747567-01.  
Производства ООО «ФОТЕК», Россия - 1 шт.

Осветители эндоскопические ОЭКГМ-"АКСИ" по ТУ 9442-042-27507632-2009 в  
следующих исполнениях: тип 1 с ксенонным источником света для жесткой  
эндоскопии. Производства ЗАО «Аксиома-Сервис», Россия - 1 шт.

Осветитель к эндоскопам ОС 150-01 «Кварц». Производства ООО НПФ «Кварц», Россия  
- 1 шт.

Ректоскоп операционный с волоконным световодом Ре-ВС-01-"КРАСМЕДТЕХ" по ТУ  
9444-001-49159858-2001. Производства ООО НПФ "Красмедтех", Россия - 1 шт.

Набор инструментов хирургических "МТ" по ТУ 9437-031-40686779-2008 в следующих  
исполнениях: оториноларингологический НИЛОР-"МТ"; поликлинический НИП-"МТ",  
перевязочный малый НИПм-"МТ", перевязочный большой НИПб-"МТ"; для экстренной  
акушерско-гинекологической помощи НИЭАГ-"МТ"; операционный большой НИОб-  
"МТ"; нейрохирургический НИН-"МТ", стоматологический НИС-"МТ", исполнение  
оториноларингологический НИЛОР-"МТ". Производства ООО «ПТО «МЕДТЕХНИКА»,  
Россия - 1 шт.

Набор микрохирургических инструментов для офтальмологических операций по ТУ  
9437-004-50297057-2008. Производства ООО "Медин-Урал", Россия - 1 шт.

Дефибрилляторы серии PRIMEDIC с принадлежностями, исполнение PRIMEDIC DEFI-B  
(M110). Производства Metrax GmbH, Германия - 1 шт.

Монитор-дефибриллятор HeartStart MRx с принадлежностями. Производства «Филипе  
Медикал Системе», США - 1 шт.

Монитор пациента модульный серии IntelliVue моделей MP20, MP20 junior, MP30 с  
принадлежностями, модель MP20. Производства Philips Medizin Systeme Bobligen  
GmbH. Германия - 1 шт.

Монитор прикроватный реаниматолога и анестезиолога переносный МПР6-03-"Тритон"  
по ТУ 9441-011-32119398-2009 в комплектации из базовых модулей. Производства ООО  
фирма "Тритон-ЭлектроникС", Россия - 1 шт.

Насос шприцевой (ДШ-08, ДШ-09) с принадлежностями, модель I. Насос шприцевой  
ДШ-08. Производства НП ООО «ВИСМА-ПЛАНАР», Республика Беларусь - 1 шт.

Насосы инфузионные волюметрические "Инфузомат фмс" (Infusomat fmS) и "Инфузомат  
II" (Infusomat P) с принадлежностями, модель "Инфузомат фмс" (Infusomat fmS).

Производства B. Braun Melsungen AG, Германия - 1 шт.

Насосы инфузионные шприцевые «Перфузор компакт» (Perfusor compact) и «Перфузор  
компакт С» (Perfusor compact S) с принадлежностями, модель «Перфузор компакт»  
(Perfusor compact). Производства B. Braun Melsungen AG, Германия - 1 шт.

Аппарат искусственной вентиляции легких «Фаза 2» по ТУ 9444-008-27509215-2011 в

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0047848



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 16

следующих исполнениях: «Фаза-21», «Фаза-21Р», «Фаза-21НР», исполнение «Фаза-21»  
Производства Открытое акционерное общество "Уральский приборостроительный  
завод", Россия - 1 шт.

Редуктор-ингалятор кислородный КРИ-1. Производства ООО «Пневмоприбор», Россия -  
1 шт.

Ингаляторы медицинские компрессорные, моделей NEB 10, NEB 50, NEB 100, с  
принадлечениями, модель NEB 10. Производства Microlife AG, Швейцария - 1 шт.

Аппарат ингаляционного наркоза для службы скорой медицинской помощи портативный  
АИНпСП-01/15-"Медпром". Производства ЗАО "Медпром", Россия - 1 шт.

Пульсоксиметр портативный с автономным питанием "Окситест-1" по ТУ 9441-011-  
18585567-2004. Производства ООО «МЕДПЛАНТ», Россия - 1 шт.

Аппараты для спирометрии и пульсоксиметрии MIR с принадлежностями, модель  
MirOxy. Производства MIR S.r.l., Италия - 1 шт.

Штатив для длительных инфузионных вливаний на трех опорах «ШВ-ДЗМО».

Производства Открытое акционерное общество «Досчатинский завод медицинского  
оборудования», Россия - 1 шт.

Контейнер теплоизоляционный с автоматическим поддержанием температуры  
инфузионных растворов КСТ-"Омнимед", в двух исполнениях: КСТ 6-"Омнимед" и КСТ  
12-"Омнимед" по ТУ 9452-019-43018878-2003, исполнение КСТ 12-"Омнимед",  
исполнение КСТ 12-"Омнимед". Производства ООО Проектно-производственный и  
информационный центр "ОМНИМЕД", Россия - 1 шт.

Аппарат механический ручной для искусственной вентиляции лёгких Combibag, с  
принадлечениями. Производства Вайнманн Герэте ф. Медицин ГмБХ + Ко. КГ,  
Германия - 1 шт.

Укладки для экстренного восстановления функции дыхательной системы, варианты  
исполнения: Ulm Case I, Ulm Case II, Ulm Case III, ULM Case Baby, ULM Case Basis,  
ULM Paramedic Box, с принадлежностями, исполнение Ulm Case III. Производства  
Вайнманн Герэте фюр Медицин ГмБХ + Ко. КГ, Германия - 1 шт.

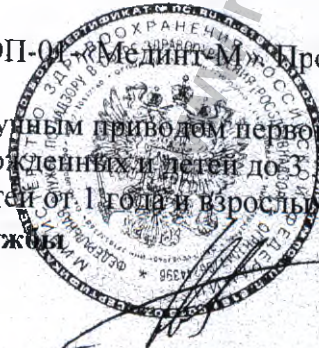
Набор гинекологический смотровой одноразовый стерильный "Ева". Производства ООО  
"Полимерные изделия", Россия, Республика Татарстан - 1 шт.

Набор для новорожденных АРЕХМЕД. Производства "Апексмед Интернэшнл Б. В.",  
Нидерланды - 1 шт.

Набор изделий для врача общей практики НВОП-01 «Медит-М». Производства ООО  
«МЕДПЛАНТ», Россия - 1 шт.

Аппарат искусственной вентиляции легких с ручным приводом первой помощи в  
следующих исполнениях: АДР-300- для новорожденных и детей до 3 лет; АДР-600- для  
детей от 1 года до 8 лет; АДР-1500/500- для детей от 1 года и взрослых пациентов; АДР-

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0047849



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 17

1200- для детей от 6 лет и взрослых пациентов; - отсасыватель ОРП-01, исполнение АДР-1200- для детей от 6 лет и взрослых пациентов. Производства ООО "МИТК-М", Россия - 1 шт.

Инкубатор транспортный интенсивной терапии новорожденных ИТН-01 -"УОМЗ" по ТУ 9444-091-07539541-2006. Производства Открытое акционерное общество "Производственное объединение "Уральский оптико-механический завод" имени Э.С. Яламова", Россия - 1 шт.

Инкубатор интенсивной терапии для новорожденных ИДН-02-"УОМЗ" по ТУ 3-93 ДЮКР.941132.001 ТУ. Производства ФГУП "ПО "УОМЗ", Россия - 1 шт.

Камера УФ-бактерицидная для хранения стерильных медицинских инструментов КБ-03-"Я"-ФП по ТУ 9452-003-55307168-2004. Производства ООО «Ферропласт Медикал», Россия - 1 шт.

Камера ультрафиолетовая для хранения стерильных инструментов «УФК-1», «УФК-2»; «УФК-3», модель «УФК-1». Производства АО "Государственный Рязанский приборный завод", Россия - 1 шт.

Облучатель-рециркулятор бактерицидный настенный ОрБН-2х15-01 «КАМА». Производства ФКП «Пермский пороховой завод», Россия - 1 шт.

Облучатель-рециркулятор бактерицидный закрытого типа с безозоновой бактерицидной лампой для обеззараживания воздуха помещений ЛПУ в отсутствие людей и предотвращения нарастания микробной обсемененности в присутствии людей ОБР 15/30-"Мед ТеКо" по ТУ 9451-004-56812193-2003. Производства ООО "Мед ТеКо" Россия - 1 шт.

Контейнеры полимерные с перфорированным поддоном и крышкой для предстерилизационной очистки, химической дезинфекции и стерилизации медицинских изделий КДС-«КРОНТ» в следующих исполнениях: - КДС-1; - КДС-3; - КДС-5; - КДС-6; - КДС-6Л-1К; - КДС-6Л-2К; - КДС-10; - КДС-11; - КДС-20; - КДС-30; - КДС-35; - КДС-0,1; - КДС-0,2, исполнение КДС-20. Производства ЗАО «КРОНТ-М», Россия - 1 шт.

Коробки стерилизационные круглые с фильтрами КФ-3, КФ-6, КФ-9, КФ-12, КФ-18, модель КФ-3. Производства Открытое акционерное общество "Досчатинский завод медицинского оборудования", Россия - 1 шт.

Комплекты шин транспортных складных в следующих исполнениях: исполнение Комплект шин транспортных складных с креплениями детских (для детей до 3 лет) КШТСд-1-НН; исполнение Комплект шин транспортных складных с креплениями детских (для детей от 3 до 7 лет) КШТСд-2-НН; исполнение Комплект шин транспортных складных с креплениями для взрослых (средних) КШТСв-С-НН; исполнение Комплект шин транспортных складных с креплениями для взрослых (больших) КШТСв-Б-НН. Производства ООО ПИИЦ «Фонимед», Россия - 1 шт.

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0047850



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 18

Комплект средств перемещения и перевозки пациентов КСПП-ММ в составе: - тележка-каталка ТНС-01ММ; - носилки мягкие НМ-ММ; - носилки кресельные НК-ММ; - носилки ковшовые НКРЖ-ММ; - носилки плащевые НП-ММ; - носилки продольно складные НПС-ММ; - носилки продольно и поперечно складные НППС-ММ; - устройство приемное УП-ММ. Производства ООО «НПП «МИКРОМОНТАЖ», Россия - 1 шт.

Кровати медицинские по ТУ 9452-001-52962725-01 в следующих исполнениях: Кровать функциональная трехсекционная со съемными боковыми ограждениями КФЗ-01-«МСК (МСК-103). Производства ООО "Медстальконструкция", Россия, Республика Башкортостан - 1 шт.

Специальное оборудование:

Фургон для установки на шасси на шасси автомобиля, прицепа или в модульном исполнении, ГОСТ Р 52051-2003 - 1 шт.

Шасси Автомобилей: КАМАЗ моделей: 43118, 4308, 5350, 43111, 65115, 65117, 43502; HYUNDAI моделей: HD-65, HD-78, VT; HINO моделей: 300, 500; ГАЗ моделей: А, С4; MERCEDES-BENZ моделей: SPRINTER, ATEGO, ACTROS; IVECO моделей: DAILY, EURO CARGO; CITROEN JUMPER;

МАЗ моделей: N32, N22; RENAULT MIDLUM моделей: KERAX, PREMIUM, AVIA D 80/120; DONG FENG моделей: DFA1065-C, DFA1120; FUSO CANTER; ISUZU моделей: N, NPS, RFSR, RFVR; VOLVO моделей: FH, FM, FMX, FMX-TRUCK, FL, FL-TRUCK; MAN моделей: TGX, TGS; DAF моделей CF, CL.

Прицепов: СЗАП моделей: 8305, 83053, 8357, 8355, 83561; НЕФАЗ-8332; 87052, TP TC 018/2011 - 1 шт.

Палатка каркасная - 1 компл.

Палатка пневмокаркасная - 1 компл.

Электроводонагреватель - 1 шт.

Бак для воды, ТУ 9451-002-33249105-2006 - 1 шт.

Тумба-мойка металлическая с раковиной и системой водоснабжения, ТУ 9451-002-33249105-2006, ГОСТ 16371-93 - 1 шт.

Мебель металлическая: шкаф для одежды; шкаф для оборудования; тумба с полками; тумба с ящиками; стеллажи для оборудования; кресло стационарное; кушетка/диван рундук; стул; подвесной шкаф; подвесная полка. ГОСТ 16371-93 - 1 компл.

Система электропитания 220/24В, ТУ 9451-002-33249105-2006 - 1 шт.

Система освещения кузова-фургона, система освещения рабочего поля 24В и 220В, ТУ 9451-002-33249105-2006 - 1 компл.

Преобразователь напряжения 24/220 В - 1 шт.

Инвертор 220/24 - 1 шт.

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0047851



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 19

Многофункциональный автономный преобразователь, мощность 3 кВт - 1 шт.  
Зарядное устройство - 1 шт.  
Электрический дизельный агрегат - 1 шт.  
Электрический дизельный генератор - 1 шт.  
Бензогенератор - 1 шт.  
Отопитель фургона автономный - 1 шт.  
Отопитель автономный воздушный - 1 шт.  
Отопитель автономный жидкостный - 1 шт.  
Электрический обогреватель конвекторного типа - 1 шт.  
Кондиционер - 1 шт.  
Кондиционер моноблок - 1 шт.  
Кондиционер на крышный - 1 шт.  
Кондиционер напольный / мульти-сплит - 1 шт.  
Мини-чиллер - 1 шт.  
Фильтро-вентиляционная установка - 1 шт.  
Приточный фильтровентиляционный блок - 1 шт.  
Вытяжной фильтровентиляционный блок - 1 компл.  
Вентилятор на крышный 12В и 24В - 1 шт.  
Отопительная установка автономного действия - 1 компл.  
Станки для размещения раненых, ГОСТ 16371-93 - 1 шт.  
Подставки для носилок, ГОСТ 16371-93 - 1 компл.  
Стул складной, ГОСТ 16371-93 - 1 компл.  
Стол складной, ГОСТ 16371-93 - 1 компл.  
Сопроводительная документация:  
Руководство по эксплуатации и паспорт - 1 шт.  
Комплект сопроводительной документации на медицинское оборудование - 1 компл.  
Комплект сопроводительной документации на специальное оборудование кузова-фургона - 1 компл.  
Комплект сопроводительной документации на базовый автомобиль или прицеп - 1 компл.  
3. Исполнение «Автоперевозочная» в комплекте:  
Анализатор газов крови и электролитов лабораторный медицинский «GASTAT-600» с принадлежностями, исполнение GASTAT-600. Производства "Techno Medica Co., Ltd.", Япония - 1 шт.  
Шкафы лабораторные вытяжные "ЛАБРОМЕД-3" в следующих исполнениях: шкаф лабораторный вытяжной ШЛВ-1 «Лабромед-3»; шкаф лабораторный вытяжной ШЛВН-1 «Лабромед-3»; шкаф лабораторный вытяжной ШЛВ 1500 «Лабромед-3»; шкаф лабораторный вытяжной ШЛВН 1500 «Лабромед-3»; модель ШЛВ-1 «Лабромед-3».

**Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0047852



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 20

Производства «ООО «ЛАБРОМЕД», Россия - 1 шт.  
Стерилизатор паровой горизонтальный настольный ГК-10-1- «ТЗМОИ». Производства ОАО «ТЗМОИ», Россия - 1 шт.  
Стерилизатор паровой ГК-25-3 «ТЗМОИ». Производства ОАО «ТЗМОИ», Россия - 1 шт.  
Стерилизаторы медицинские, модели HV-25, HV-50, HV-85, HV-110, HVE-50, HVA-85, HVA-110, HVN-50, HVN-85, HVP-50, HG-50, HG-80, HRM-242II, HRH-110, HA-300MD, HPM-16, модель HVE-50. Производства «Hirayama Manufacturing Corporation», Япония - 1 шт.  
Автоклавы MELAG с принадлежностями, исполнение Vasuklav 23B+. Производства MELAG Medizintechnik oHG, Германия - 1 шт.  
Суховоздушные шкафы-стерилизаторы с принадлежностями, модель FD-23. Производства Binder GmbH, Германия - 1 шт.  
Стерилизаторы воздушные ГП-20-3, ГП-40-3, модель ГП-20-3. Производства ОАО «Витязь», Беларусь - 1 шт.  
Стерилизаторы воздушные ГП-5 МО, ГП-10 МО, ГП-20 МО, ГП-40 МО, ГП-80 МО, модель ГП-10 МО. Производства АО "Государственный Рязанский приборный завод", Россия - 1 шт.  
Система замораживания GDKRYO в различных исполнениях с принадлежностями, исполнение GDKRYO0360-3.3-M-230. Производства Planer PLC, Великобритания - 1 шт.  
Счётчик форменных элементов крови СФК-«Минилаб». Производства ООО «Эйлитон», Россия - 1 шт.  
Счетчики лейкоцитарной формулы крови электронные цифровые СЛФ-ЭЦ-01 в следующих исполнениях: девятиканальный СЛФ-ЭЦ-01-09; одиннадцатиканальный СЛФ-ЭЦ-01-11, исполнение СЛФ-ЭЦ-01-11. Производства ООО «Научно-производственная фирма «Медицина-Техника», Россия - 1 шт.  
Весы электронные неавтоматического действия Pioneer, модификация PA413C. Производства «ОНАУС CORPORATION», США - 1 шт.  
Весы электронные медицинские ВЭМ-150-"Масса-К" по ТУ 4274-017-27450820-2008. Производства ЗАО «МАССА-К», Россия - 1 шт.  
Весы электронные с автономным питанием настольные для новорожденных В1-15-«САША» по ТУ 4274-018-27450820-2004. Производства ЗАО «МАССА-К», Россия - 1 шт.  
Оборудование медицинское для хранения крови, компонентов лекарственных средств и вакцин модели MPR, исполнение MPR-161D. Производства Sanyo Electric Co., Ltd, Япония - 1 шт.  
Морозильники для хранения замороженных компонентов донорской крови "ТЕМОТЕРМ", модель ГЕМОТЕРМ-Ш.1/110. Производства ЗАО «Узел», Россия - 1 шт.

**Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**

**Д.Ю. Павлюков**

0047853



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 21

Экспресс-анализатор (глюкометр) портативный для определения уровня сахара в крови "Акку-Чек Актив" (Accu Chek Active). Производства Фирма «Roche Diagnostics GmbH», Германия - 1 шт.

Электрические приборы бытового назначения для хранения пищи: холодильники, минибары, винные шкафы, автомобильные холодильники торговых марок «WAECO», «DOMETIC», «MOBICOOL. Производства «Dometic WAECO International GmbH», Германия - 1 шт.

Центрифуги лабораторные с охлаждением (R, RC, RF, RS) и без охлаждения, модели: Handzentrifuge, Eba (15-300), Eba 20 S, Haematokrit (200-400), Mikro (20-300), Rotanta (40-550), Rotina (35-550), Rotofix (30-400), Rotofix 32A, Rotofix 46 H, Roto Silenta (630-750), Rotixa (45-700), Rotixa 50 S, Universal (32-450), с принадлежностями, модель Universal 320R. Производства Andreas Hettich GmbH & Co.KG, Германия - 1 шт.

Анализатор мочи Combilyzer 13 для лабораторной диагностики in vitro. Производства «ХУМАН ГмбХ» Германия - 1 шт.

Анализатор мочи DocUReader с принадлежностями. Производства «77 Elektronika Kft», Венгрия - 1 шт.

Камера для счета форменных элементов крови (Камера Горяева). Производства ООО «МиниМед», Россия - 1 шт.

Камера для счета форменных элементов крови Горяева «КСэк «Линза». Производства ЗАО «ЛИНЗА», Россия - 1 шт.

Гемоглобинометр фотометрический портативный ГФП-01. Производства ЗАО НПП «ТЕХНОМЕДИКА», Россия - 1 шт.

Система для измерения уровня гемоглобина NemoControl. Производства "ЕКФ Диагностикс", Германия - 1 шт.

Автоклавы MELAG с принадлежностями, устройство подготовки воды MELAdest 65. Производства MELAG Medizintechnik oHG, Германия - 1 шт.

pH-метры – анализаторы воды HI981XX, HI982XX, HI8314X, HI902X, HI912X, модель HI9124. Производства Фирма «Hanna Instruments», Германия - 1 шт.

Миксер донорской крови для нормирования ее объема в процессе забора и перемешивания с консервантом «ГЕМИКС». Производства ООО «НПИ ФИРМА «ГИПЕРИОН», Россия - 1 шт.

Устройства для запаивания трубок полимерных контейнеров для заготовки и хранения крови "ТЕКОН-С" и "ТЕКОН-Б", модель «ГЕКОН-Б». Производства ООО «НПИ ФИРМА «ГИПЕРИОН», Германия - 1 шт.

Кресло донорское КД. Производства ООО «ГЕМ», Россия - 1 шт.

Кресло донорское анатомической формы КД-1. Производства ОАО «Московский завод домашних холодильников», Россия - 1 шт.

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0047854



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 22

Размораживатель свежзамороженной плазмы автоматический со световой и звуковой сигнализацией РП2-01-"БФА". Производства ООО «БФА», Россия - 1 шт.  
Размораживатель свежзамороженной плазмы автоматический со световой и звуковой сигнализацией РП4-02-"БФА". Производства ООО «БФА», Россия - 1 шт.  
Аппарат рентгеновский переносной РХР-60HF. Производства Poskom Co. Ltd., Корея - 1 шт.  
Система цифровой радиографии Vita CR System с принадлежностями. Производства «Кэарстрим Хэлс, Инк.», США, Carestream Health, Inc. - 1 шт.  
Система цифровой радиографии Vita CR System, Кассета медицинская диагностическая Kodak CR Cassette для систем цифровой радиографии, формат 14x17 дюймов. Производства «Carestream Health, Inc», США - 1 шт.  
Аппарат рентгеновский стоматологический интраоральный «Poskom» с принадлежностями. Производства «Посидион Ко.,Лтд.», Корея - 1 шт.  
Блоки дверные рентгенозащитные, исполнение ДРП-1,0 -1П. Производства ЗАО «Приборы и оборудование для научных исследований», Россия - 1 шт.  
Ширмы рентгенозащитные цельнометаллические свинцовые в следующих исполнениях: I. Ширмы для медицинского персонала: - ШРБ1-"ПОНИ"; - ШРБ2п-"ПОНИ"; - ШРБ2п-"ПОНИ" - ШРБ3-"ПОНИ"; - ШРМ-"ПОНИ"; - ШРМЭ-"ПОНИ"; II. Ширма для пациента ШРП-«ПОНИ», исполнение ШРБ1-"ПОНИ". Производства ЗАО «Приборы и оборудование для научных исследований», Россия - 1 шт.  
Окна рентгенозащитные по ТУ 6968-007-17459079-06, исполнение ОР-2,5-300x400. Производства ЗАО «Приборы и оборудование для научных исследований», Россия - 1 шт.  
Комплект индивидуальных поливинилхлоридносвинцовых средств защиты пациентов и медицинского персонала от рентгеновского излучения КИСЗ-"РЕНЕКС". Производства ЗАО "РЕНЕКС", Россия - 1 шт.  
Негатоскоп общего назначения «Armed», варианты исполнения: 1. 1-кадровый. 2. 2-кадровый. 3. 3-кадровый. 4. 4-кадровый. 5. 1-кадровый флуоресцентный. 6. 2-кадровый флуоресцентный. 7. 3-кадровый флуоресцентный. 8. 4-кадровый флуоресцентный, исполнение 1-кадровый. Производства "Джиангсу Денгуан Медикал Тритмент Инструмент Ко., Лтд.", Китай - 1 шт.  
Негатоскопы общего назначения НР-«ПОНИ» в следующих исполнениях: НР1-02, НР2-02, НР3-02, НР4-02, исполнение НР1-02. Производства Закрытое акционерное общество «Приборы и оборудование для научных исследований», Россия - 1 шт.  
Фонарь неактивный светодиодный для работы с радиографическими медицинскими пленками ФН-«РЕНЕКС». Производства ООО «СПИЕЛЛИК», Россия - 1 шт.  
Электрокардиограф Bioscare с принадлежностями, исполнение BCG-1215. Производства  
Заместитель руководителя Федеральной службы

Д.Ю. Павлюков

0047855



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 23

Shenzhen Biocare Electronics Co., Ltd., Китай - 1 шт.

Электрокардиографы многоканальные с автоматическим режимом переносные ЭК12Т моделей "АЛЬТОН-103", "АЛЬТОН-03", "АЛЬТОН-06", "АЛЬТОН-106", и их модификации по ТУ 9441-101- 56723727-2006, модель "АЛЬТОН-103". Производства Общество с ограниченной ответственностью «Альтоника», Россия - 1 шт.

Сканер ультразвуковой портативный «Ангиодин-Соно/П» по ТУ 9442-012-17201375-2006, исполнение 1. «Ангиодин-Соно/П». Производства АО "НПФ "БИОСС", Россия - 1 шт.

Система ультразвуковая диагностическая медицинская Logiq Book XR с принадлежностями. Производства GE Medical Systems (China) Co., Ltd., Китай - 1 шт.  
Аппарат ультразвуковой диагностический ALOKA Prosound 2. Производства «Алока Ко., Лтд», Япония - 1 шт.

Весы напольные медицинские электронные ВМЭН-150, ВМЭН-200 по ТУ 9441-022-00226454-2005, модель ВМЭН-150. Производства Открытое акционерное общество "Тулиновский приборостроительный завод "ТВЕС", Россия - 1 шт.

Ростомеры в следующих исполнениях: РЭП, РЭС, РП и РС, исполнение РП.

Производства Открытое акционерное общество «Тулиновский приборостроительный завод «ТВЕС», Россия - 1 шт.

Ростомер Р-«МСК» в следующих исполнениях: Р 233-"МСК", Р 234-"МСК", исполнение Р 233-"МСК". Производства ООО «Медстальконструкция», Россия - 1 шт.

Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой серии UA с принадлежностями. Производства A&D Company, Limited, Япония - 1 шт.

Термометры электронные, модели DT-501, DT-510, DT-520, DT-621, DT- 622, DT- 623, DT- 624, DT-625, модель DT-501. Производства A&D Company Ltd., Япония - 1 шт.

Электронный стетоскоп Littmann. Производства «ЗМ Компани», США - 1 шт.

Стетоскоп с принадлежностями, исполнение Duplex. Производства Rudolf Riester GmbH, Германия США - 1 шт.

Рефлектор лобный оториноларингологический. Производства ООО "Полимерные изделия", Россия, Республика Татарстан - 1 шт.

Приборы оптические диагностические для оториноларингологии и принадлежности к ним, исполнение Ri-score L. Производства Rudolf Riester GmbH & Co. KG., Германия - 1 шт.

Приборы оптические диагностические медицинские с принадлежностями, исполнение mini 3000. Производства Heine Optotechnik GmbH & Co. KG. Германия - 1 шт.

Офтальмоскопы: Standart, Coaxial, Autostep с принадлежностями, исполнение Standart.

Производства Welch Allyn, Inc., США - 1 шт.

Дерматоскопы медицинские, в различных вариантах исполнения, принадлежностями,

**Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0047856



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 24

исполнение Delta 20. Производства Heine Optotechnik GmbH & Co., KG, Германия - 1 шт.  
Индикатор внутриглазного давления портативный ИГД-02 «ГПА». Производства  
Открытое акционерное общество «Государственный Рязанский приборный завод»,  
Россия - 1 шт.

Светильник хирургический, модели: YD02-5+12, YD02-12, YD02-9, YD02-5, YD01-II,  
YD01-4, модель YD01-4. Производства Shanghai Huifeng Medical Instrument Co., Ltd.,  
KHP - 1 шт.

Столики процедурные передвижные, модель СПп-01-МСК(501). Производства ООО  
«Медстальконструкция», Россия - 1 шт.

Стол перевязочный СП229-«МСК» по ТУ 9452-020-52962725-2008 следующих  
исполнений: СПэ229-«МСК» (МСК-231) - стол перевязочный с электроприводом,  
подголовником, тазовой секцией, дополнительной ножной секцией, опорами для ног и  
регулируемым углом ложа по Тренделенбургу. Производства ООО  
«Медстальконструкция», Россия - 1 шт.

Стол перевязочный П-1 (с педальным гидроприводом, предусматривающим изменение  
уровня высоты панели) по ТУ 9452-048-59670049-2009. Производства ООО «Вито-  
Фарм», Россия - 1 шт.

Дефибрилляторы серии PRIMEDIC с принадлежностями, исполнение PRIMEDIC DEF1-B  
(M110). Производства Metrax GmbH, Германия - 1 шт.

Дефибриллятор-монитор ДКИ-Н-10 "АКСИОН" по ТУ 9444-152-07530936-2007.  
Производства ОАО Концерн «Аксион», Россия - 1 шт.

Аппарат ингаляционного наркоза для службы скорой медицинской помощи портативный  
АИНпСП-01/15-"Медпром" по ТУ 9444-005-50063260-2009. Производства ЗАО  
"Медпром", Россия - 1 шт.

Аппарат электронный для проведения управляемой, вспомогательной искусственной  
вентиляции легких кислородно-воздушной смесью и оксигенотерапии портативный А-  
ИВЛ/ВВЛп-3/30-"Медпром" по ТУ 9444-004-50063260-2009. Производства ЗАО  
«Медпром», Россия - 1 шт.

Аппарат искусственной вентиляции легких высокочастотный струйный ИВЛ-ВЧ/100-  
"ЗисЛайн" (по Б.Д.Зислину) по ТУ 9444-014-32119398-2005. Производства ООО фирма  
"Тритон-ЭлектроникС", Россия - 1 шт.

Редуктор-ингалятор кислородный КРИ-1. Производства ООО «Пневмоприбор», Россия -  
1 шт.

Ингаляторы медицинские компрессорные, модели NEB 10, NEB 50, NEB 100, с  
принадлежностями, модель NEB 10. Производства Microline AG, Швейцария - 1 шт.

Аппарат наркозно-дыхательный WATO EX-30 с принадлежностями. Производства  
Шэньчжэнь Майдрэй Био-Медикал Электроникс Ко., Лтд., Китай - 1 шт.

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0047857



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 25

Пульсоксиметр портативный с автономным питанием "Окситест-1" по ТУ 9441-011-18585567-2004. Производства ООО «МЕДПЛАНТ», Россия - 1 шт.

Аппараты для спирометрии и пульсоксиметрии MIR с принадлежностями, модель MirOxy. Производства MIR S.r.l., Италия - 1 шт.

Штатив для длительных инфузионных вливаний на трех опорах ШВ-«ДЗМО». Производства Открытое акционерное общество «Досчатинский завод медицинского оборудования», Россия - 1 шт.

Система внутрикостная инфузионная EZ-IO с принадлежностями. Производства «Видакэа Корпорейшн», США - 1 шт.

Контейнер теплоизоляционный с автоматическим поддержанием температуры инфузионных растворов КСТ-"Омнимед", в двух исполнениях: КСТ 6-"Омнимед" и КСТ 12-"Омнимед" по ТУ 9452-019-43018878-2003, исполнение КСТ 12-"Омнимед". Производства ООО Проектно-производственный и информационный центр "ОМНИМЕД", Россия - 1 шт.

Аппарат механический ручной для искусственной вентиляции легких Combibag, с принадлежностями. Производства "ВАЙНМАНН Емердженси Медикал Текнолоджи ГмбХ + Ко. КГ", Германия - 1 шт.

Отсосы-аспираторы электрические медицинские Accuvac Basic и Accuvac Rescue, с принадлежностями, модель Accuvac Basic. Производства "ВАЙНМАНН Емердженси Медикал Текнолоджи ГмбХ + Ко. КГ", Германия - 1 шт.

Аппараты искусственной вентиляции лёгких портативные MEDUMAT Standard a, MEDUMAT Standard, MEDUMAT Basic-p, MEDUMAT Easy, с принадлежностями, модель MEDUMAT Standard. Производства "ВАЙНМАНН Емердженси Медикал Текнолоджи ГмбХ + Ко. КГ", Германия - 1 шт.

Укладки для экстренного восстановления функции дыхательной системы, варианты исполнения: Ulm Case I, Ulm Case II, Ulm Case III, ULM Case Baby, ULM Case Basis, ULM Paramedic Box, с принадлежностями, исполнение Ulm Case III. Производства "ВАЙНМАНН Емердженси Медикал Текнолоджи ГмбХ + Ко. КГ", Германия - 1 шт.

Набор гинекологический смотровой одноразовый стерильный "Ева". Производства ООО "Полимерные изделия", Россия, Республика Татарстан - 1 шт.

Набор для новорожденных АРЕХМЕД. Производства "Алекмед Интернэшнл Б. В.", Нидерланды - 1 шт.

Набор изделий для врача общей практики НВОП-01 "Медсигн" М. Производства ООО «МЕДПЛАНТ»,

Набор изделий для скорой медицинской помощи в комплекте со штативом разборным для индивидуальных вливаний НИСП-"ОМНИМЕД" по ТУ 9437-095-43018878-2006.

**Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0047858



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 26

Производства Общество с ограниченной ответственностью Проектно-производственный и информационный центр "Омнимед" Россия - 1 шт.

Одеяло для медицинских санитарных носилок с электроподогревом ОМСНЭ по ТУ ТДШУ.681871.003 ТУ. Производства ЗАО НТЦ «Трансэлектрон», Россия - 1 шт.

Аппарат искусственной вентиляции легких с ручным приводом первой помощи в следующих исполнениях: АДР-300- для новорожденных и детей до 3 лет; АДР-600- для детей от 1 года до 8 лет; АДР-1500/500- для детей от 1 года и взрослых пациентов; АДР-1200- для детей от 6 лет и взрослых пациентов; - отсасыватель ОРП-01, исполнение АДР-1200- для детей от 6 лет и взрослых пациентов. Производства ООО "МИТК-М", Россия - 1 шт.

Отсасыватель хирургический из ран и полостей с поплавковым устройством ОХПУ-4-01-"Элема-Н" по ТУ 9444-001-47509716-99. Производства ООО ЭЛЕМА-Н, Россия - 1 шт.

Электроотсасыватель портативный для аспирации жидкостей из полости рта, носоглотки и трахеобронхиального дерева пациента в условиях скорой медицинской помощи ЭОп СП-01-"ЭЛЕМА-Н" по ТУ 9444-004-47509716-2003. Производства ООО ЭЛЕМА-Н, Россия - 1 шт.

Камера УФ-бактерицидная для хранения стерильных медицинских инструментов КБ-03-"Я"-ФП по ТУ 9452-003-55307168-2004. Производства ООО «Ферропласт Медикал», Россия - 1 шт.

Камера ультрафиолетовая для хранения стерильных инструментов «УФК-1», «УФК-2», «УФК-3», модель «УФК-1». Производства АО "Государственный Рязанский приборный завод", Россия - 1 шт.

Облучатель-рециркулятор бактерицидный настенный ОрБН-2х15-01 «КАМА».

Производства ФКП «Пермский пороховой завод», Россия - 1 шт.

Облучатель-рециркулятор бактерицидный закрытого типа с беззоновой бактерицидной лампой для обеззараживания воздуха помещений ЛПУ в отсутствие людей и предотвращения нарастания микробной обсемененности в присутствии людей ОБР 15/30-"Мед ТеКо" по ТУ 9451-004-56812193-2003. Производства ООО "Мед ТеКо" Россия - 1 шт.

Контейнеры полимерные с перфорированным поддоном и крышкой для предстерилизационной очистки, химической дезинфекции и стерилизации медицинских изделий КДС-«КРОНТ» в следующих исполнениях: - КДС-1; - КДС-3; - КДС-5; - КДС-6; - КДС-6Л-1К; - КДС-6Л-2К; - КДС-10; - КДС-11; - КДС-20; - КДС-30; - КДС-35; - КДС-0,1; - КДС-0,2, исполнение КДС-20. Производства ЗАО «КРОНТ-М», Россия - 1 шт.

Коробки стерилизационные круглые с фильтром КФ-1, КФ-6, КФ-9, КФ-12, КФ-18, модель КФ-3. Производства Открытое акционерное общество "Добратинский завод медицинского оборудования", Россия - 1 шт.

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0047859



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 27

Набор изделий травматологических для оказания медицинской помощи НИТ-"Омнимед" по ТУ 9437-014-43018878-2008. Производства ООО ППИЦ «Омнимед», Россия - 1 шт. Носилки иммобилизирующие реечные складные НИРС-01 по ТУ 9451-029-43018878-2004. Производства ООО ППИЦ «Омнимед», Россия - 1 шт.

Изделия вакуумные иммобилизирующие по ТУ 9438-004-43018878-2005 в следующих исполнениях: исполнение матрас вакуумный иммобилизирующий МВИВ-01-«ОМНИМЕД» (для взрослых); исполнение - комплект шин вакуумных транспортных КШВТв-01(к1)-«ОМНИМЕД» (для взрослых). Производства ООО ППИЦ «Омнимед», Россия - 1 шт.

Комплекты шин транспортных складных в следующих исполнениях: исполнение Комплект шин транспортных складных с креплениями детских (для детей до 3 лет) КШТСд-1-НН; исполнение Комплект шин транспортных складных с креплениями детских ( для детей от 3 до 7 лет) КШТСд-2-НН; исполнение Комплект шин транспортных складных с креплениями для взрослых (средних) КШТСв-С НН; исполнение Комплект шин транспортных складных с креплениями для взрослых (больших) КШТСв-Б-НН. Производства ООО ППИЦ «Омнимед», Россия - 1 шт.

Носилки жесткие НЖ-ММ по ТУ 9451-003-10660186-00. Производства ООО «НПП «МИКРОМОНТАЖ», Россия - 1 шт.

Комплект средств перемещения и перевозки пациентов КСППП-ММ в составе: - тележка-каталка ТНС-01ММ; - носилки мягкие НМ-ММ; - носилки кресельные НК-ММ; - носилки ковшовые НКРЖ-ММ; - носилки плащевые НП-ММ; - носилки продольно складные НПС-ММ; - носилки продольно и поперечно складные НППС-ММ; - устройство приемное УП-ММ. Производства ООО «НПП «МИКРОМОНТАЖ», Россия - 1 шт.

Специальное оборудование:

Фургон для установки на шасси на шасси автомобиля, прицепа или в модульном исполнении, ГОСТ Р 52051-2003 - 1 шт.

Шасси Автомобилей:КАМАЗ моделей: 43118, 4308, 5350, 43111, 65115,65117,43502 ;HYUNDAI моделей: HD-65, HD-78, VT;HINO моделей : 300, 500,ГАЗ моделей: А, С4;MERCEDES-BENZ моделей: SPRINTER, ATEGO,ACTROS;IVECO моделей: DAILY, EUROCARGO;CITROEN JUMPER;

MAZ моделей: N32, N22,RENAULT MIDLUM моделей:KERAX, PREMIUM,AVIA D 80/120,DONG FENG моделей: DEA1065-C, DEA1120;FUSO-CANTER;ISUZU моделей: N, NPS, RFSR , RFVR, VOLVO моделей: FH, FM, FMX, FMX-TRUCK, FL,FL-TRUCK;MAN моделей: TGX, TGS;DAF моделей CF, CL

Прицепов: СЗАП моделей: 8305, 83053, 8357, 8355, 8356; ЗИЛов 3-8332; 87052, TP TC 018/2011 - 1 шт.

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0047860



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 28

Палатка каркасная - 1 компл.  
Палатка пневмокаркасная - 1 компл.  
Электроводонагреватель - 1 шт.  
Бак для воды, ТУ 9451-002-33249105-2006 - 1 шт.  
Тумба-мойка металлическая с раковиной и системой водоснабжения, ТУ 9451-002-33249105-2006, ГОСТ 16371-93 - 1 шт.  
Мебель металлическая: шкаф для одежды; шкаф для оборудования; тумба с полками; тумба с ящиками; стеллажи для оборудования; кресло стационарное; кушетка/диван рундук; стул; подвесной шкаф; подвесная полка. ГОСТ 16371-93 - 1 компл.  
Система электропитания 220/24В, ТУ 9451-002-33249105-2006 - 1 шт.  
Система освещения кузова-фургона, система освещения рабочего поля 24В и 220В, ТУ 9451-002-33249105-2006 - 1 компл.  
Преобразователь напряжения 24/220 В - 1 шт.  
Инвертор 220/24 - 1 шт.  
Многофункциональный автономный преобразователь, мощность 3 кВт - 1 шт.  
Зарядное устройство - 1 шт.  
Электрический дизельный агрегат - 1 шт.  
Электрический дизельный генератор - 1 шт.  
Бензогенератор - 1 шт.  
Отопитель фургона автономный - 1 шт.  
Отопитель автономный воздушный - 1 шт.  
Отопитель автономный жидкостный - 1 шт.  
Электрический обогреватель конвекторного типа - 1 шт.  
Кондиционер - 1 шт.  
Кондиционер моноблок - 1 шт.  
Кондиционер накрывной - 1 шт.  
Кондиционер напольный / мульти-сплит - 1 шт.  
Мини-чиллер - 1 шт.  
Фильтро-вентиляционная установка - 1 шт.  
Приточный фильтровентиляционный блок - 1 шт.  
Вытяжной фильтровентиляционный блок - 1 компл.  
Вентилятор накрывной 12В и 24В - 1 шт.  
Отопительная установка автономного действия - 1 компл.  
Станки для размещения раненых, ГОСТ 16371-93 - 1 шт.  
Подставки для носилок, ГОСТ 16371-93 - 1 компл.  
Стул складной, ГОСТ 16371-93 - 1 компл.  
Стол складной, ГОСТ 16371-93 - 1 компл.  
Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0047861



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 29

Сопроводительная документация:  
Руководство по эксплуатации и паспорт - 1 шт.  
Комплект сопроводительной документации на медицинское оборудование - 1 компл.  
Комплект сопроводительной документации на специальное оборудование кузова-фургона - 1 компл.  
Комплект сопроводительной документации на базовый автомобиль или прицеп - 1 компл.

4. Исполнение «Лаборатория диагностическая передвижная» в комплекте:  
Анализатор газов крови и электролитов лабораторный медицинский «GASTAT-600» с принадлежностями, исполнение GASTAT-600. Производства "Techno Medica Co., Ltd.", Япония - 1 шт.  
Шкафы лабораторные вытяжные "ЛАБРОМЕД-3" в следующих исполнениях: шкаф лабораторный вытяжной ШЛВ-1 «Лабромед-3»; шкаф лабораторный вытяжной ШЛВН-1 «Лабромед-3»; шкаф лабораторный вытяжной ШВ 1500 «Лабромед-3»; шкаф лабораторный вытяжной ШВН 1500 «Лабромед-3» модель ШЛВ-1 «Лабромед-3». Производства «ООО «ЛАБРОМЕД», Россия - 1 шт.  
Стерилизатор паровой горизонтальный настольный ГК-10-1- «ТЗМОИ». Производства ОАО «ТЗМОИ», Россия - 1 шт.  
Стерилизатор паровой ГК-25-3 «ТЗМОИ». Производства ОАО «ТЗМОИ», Россия - 1 шт.  
Стерилизаторы медицинские, модели HV-25, HV-50, HV-85, HV-110, HVE-50, HVA-85, HVA-110, HVN-50, HVN-85, HVP-50, HG-50, HG-80, HRM-242II, HRH-110, HA-300MD, HRM-16, модель HVE-50. Производства «Nippon Manufacturing Corporation», Япония - 1 шт.  
Автоклавы MELAG с принадлежностями, исполнение Vacuklav 23B+. Производства MELAG Medizintechnik oHG, Германия - 1 шт.  
Суховоздушные шкафы-стерилизаторы с принадлежностями, модель FD-23. Производства Binder GmbH, Германия - 1 шт.  
Стерилизаторы воздушные ГП-20-3, ГП-40-3, модель ГП-20-3. Производства ОАО «Витязь», Беларусь - 1 шт.  
Стерилизаторы воздушные ГП-5 МО, ГП-10 МО, ГП-20 МО, ГП-40 МО, ГП-80 МО, модель ГП-10 МО. Производства АО "Государственный Рязанский приборный завод", Россия - 1 шт.  
Система замораживания GDKRYO в различных исполнениях с принадлежностями, исполнение GDKRYO0360-3.3-M-230. Производства Planer PLC, Великобритания - 1 шт.  
Счётчик форменных элементов крови СФК-«Мирида». Производства ООО «Элитон», Россия - 1 шт.
- Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0047862



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 30

Счетчики лейкоцитарной формулы крови электронные цифровые СЛФ-ЭЦ-01 в следующих исполнениях: девятиканальный СЛФ-ЭЦ-01-09; одиннадцатиканальный СЛФ-ЭЦ-01-11, исполнение СЛФ-ЭЦ-01-11. Производства ООО «Научно-производственная фирма «Медицина-Техника», Россия – 1 шт.

Весы электронные неавтоматического действия Pioneer, модификация PA413C. Производства «ОНАУС CORPORATION», США – 1 шт.

Весы электронные медицинские ВЭМ-150-"Масса-К" по ТУ 4274-017-27450820-2008. Производства ЗАО «МАССА-К», Россия – 1 шт.

Весы электронные с автономным питанием настольные для новорожденных В1-15-«САША» по ТУ 4274-018-27450820-2004. Производства ЗАО «МАССА-К», Россия – 1 шт.

Оборудование медицинское для хранения крови, компонентов лекарственных средств и вакцин модели MPR, исполнение MPR-161D. Производства Sanyo Electric Co., Ltd, Япония – 1 шт.

Морозильники для хранения замороженных компонентов донорской крови "ТЕМОТЕРМ", модель ГЕМОТЕРМ-Ш.1/110. Производства ЗАО «Удел», Россия – 1 шт.

Экспресс-анализатор (глюкометр) портативный для определения уровня сахара в крови "Акку-Чек Актив" (Accu Chek Active). Производства Фирма «Roche Diagnostics GmbH», Германия – 1 шт.

Электрические приборы бытового назначения для хранения пищи: холодильники, минибары, винные шкафы, автомобильные холодильники торговых марок «WAECO», «DOMETIC», «MOBICOOL. Производства «Dometic WAECO International GmbH», Германия – 1 шт.

Центрифуги лабораторные с охлаждением (R, RC, RF, RS) и без охлаждения, модели: Handzentrifuge, Eba (15-300), Eba 20 S, Haematokrit (200-400), Mikro (20-300), Rotanta (40-550), Rotina (35-550), Rotofix (30-400), Rotofix 32A, Rotofix 46 H, Roto Silenta (630-750), Rotixa (45-700), Rotixa 50 S, Universal (32-450), с принадлежностями, модель Universal 320R. Производства Andreas Hettich GmbH & Co.KG, Германия – 1 шт.

Анализатор мочи Combilyzer 13 для лабораторной диагностики in vitro. Производства «ХУМАН ГмбХ» Германия – 1 шт.

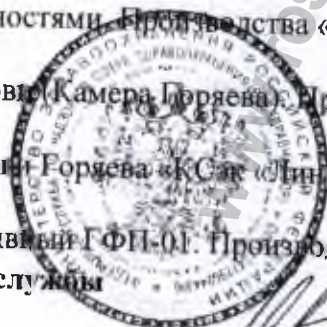
Анализатор мочи DocUReader с принадлежностями. Производства «77 Elektronika Kft», Венгрия – 1 шт.

Камера для счета форменных элементов крови (Камера Горяева). Производства ООО «МиниМед», Россия – 1 шт.

Камера для счета форменных элементов крови Горяева «КС» «Линза». Производства ЗАО «ЛИНЗА», Россия – 1 шт.

Гемоглобинометр фотометрический портативный ГФП-01. Производства ЗАО НПП

**Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**



Д.Ю. Павлюков

0047863



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 31

«ТЕХНОМЕДИКА», Россия – 1 шт.  
Система для измерения уровня гемоглобина NemoControl. Производства "ЕКФ  
Диагностик", Германия – 1 шт.  
Автоклавы MELAG с принадлежностями, устройство подготовки воды MELAdest 65.  
Производства MELAG Medizintechnik oHG, Германия – 1 шт.  
рН-метры – анализаторы воды HI981XX, HI982XX, HI8314X, HI902X, HI912X, модель  
HI9124. Производства Фирма «Hanna Instruments», Германия – 1 шт.  
Миксер донорской крови для нормирования ее объема в процессе забора и  
перемешивания с консервантом «ГЕМИКС». Производства ООО «НПИ ФИРМА  
«ГИПЕРИОН», Россия – 1 шт.  
Устройства для запаивания трубок полимерных контейнеров для заготовки и хранения  
крови "ГЕКОН-С" и "ГЕКОН-Б", модель «ГЕКОН-Б». Производства ООО «НПИ  
ФИРМА «ГИПЕРИОН», Германия – 1 шт.  
Кресло донорское КД. Производства ООО «ГЕМ», Россия – 1 шт.  
Кресло донорское анатомической формы КД-1. Производства ОАО «Московский завод  
домашних холодильников», Россия – 1 шт.  
Размораживатель свежезамороженной плазмы автоматический со световой и звуковой  
сигнализацией РП2-01-"БФА". Производства ООО «БФА», Россия – 1 шт.  
Размораживатель свежезамороженной плазмы автоматический со световой и звуковой  
сигнализацией РП4-02-"БФА". Производства ООО «БФА», Россия – 1 шт.  
Анализатор гематологический автоматический Abacus с принадлежностями, исполнение  
Abacus Junior 30. Производства Diatron MI Zrt, Венгрия – 1 шт.  
Анализатор гематологический автоматический ГЕМА 8-01-"АСТРА" по ТУ 9443-001-  
45312116-2007. Производства ООО «Научно-производственный центр «Астра», Россия –  
1 шт.  
Анализатор гематологический, модели BC-2300, BC-3200, BC-5500, BC-2600, модель  
BC-2300. Производства Shenzhen Mindray Bio-Medical Electronics Co., Ltd., Китай – 1 шт.  
Фотометр лабораторный медицинский моделей: BioChem SA, Immunochem-2100 с  
принадлежностями, модель BioChem SA. Производства High Technology Inc., США – 1  
шт.  
Фотометр лабораторный медицинский «StatFax» с принадлежностями, исполнение  
StatFax 1904+. Производства Awareness Technology, Inc., США – 1 шт.  
Устройство электрофореза белков сыворотки крови на пластинках из ацетата целлюлозы с  
регулируемыми параметрами напряжения, силы тока и режимов УЭФ-01-"АСТРА" по  
ТУ 9443-001-54312116-99. Производства "ООО «НПИ «Астра», Россия – 1 шт.  
Анализатор-коагулометр двухканальный HumaStat Duo Plus для лабораторных  
исследований in vitro с принадлежностями. Производства «Хуман ГемХ», Германия – 1  
шт.

**Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0047864



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 32

шт.

Амплификатор детектирующий "ДТлайт" по ТУ 9443-003-96301278-2010 в следующих модификациях: 4S1, 4S2, 5S1, 5S2, 6S1, 6S2, 4L1, 5L1, 6L1. Производства ООО "НПО ДНК-Технология", Россия – 1 шт.

Устройство компьютеризированное четырехканальное для обнаружения в режиме реального времени флуоресцентной детекцией специфической последовательности нуклеиновых кислот методом полимеразной цепной реакции "АНК" по ТУ 9443-003-04699534-2005. Производства Институт аналитического приборостроения РАН, Россия – 1 шт.

Фотометр лабораторный медицинский «StatFax» с принадлежностями, исполнение StatFax 2100. Производства Awareness Technology, Inc., США – 1 шт.

Фотометр лабораторный медицинский моделей: BioChem SA, Immunochem-2100 с принадлежностями, модель Immunochem-2100. Производства High Technology Inc., США – 1 шт.

Микроскопы медицинские "БИОМЕД" по ТУ 9443-001-74833218-2008 в шести исполнениях: "БИОМЕД 1", "БИОМЕД 2", "БИОМЕД 3", "БИОМЕД 4", "БИОМЕД 5", "БИОМЕД 6", исполнение "БИОМЕД 4". Производства ООО «БИОМЕД», Россия – 1 шт.

Микроскоп биологический для клинических исследований MICROS с принадлежностями, модель МС300. Производства "МИКРОС Продукционс-унд Хандельсгез.м.б.Х.", Австрия – 1 шт.

Микроскоп медицинский МИКМЕД-5 по ТУ 9443-166-07502348-2005. Производства ОАО «ЛОМО», Россия – 1 шт.

Бокс абактериальной воздушной среды для защиты оператора при работе с патогенными агентами и микроорганизмами, передающимися воздушно-капельным путем БАВп-01-"Ламинар-С" по ТУ 9443-003-51495026-2004 в следующих исполнениях: БАВп-01-"Ламинар-С"-0,9; БАВп-01-"Ламинар-С"-1,2; БАВп-01-"Ламинар-С"-1,5; БАВп-01-"Ламинар-С"-1,8, исполнение БАВп-01-"Ламинар-С"-1,2. Производства ЗАО «Ламинарные системы», Россия – 1 шт.

Боксы микробиологической безопасности БМБ-II-"Ламинар-С" по ТУ 9452-010-51495026-2011, исполнение БМБ-II-"Ламинар-С"-1,2. Производства ЗАО «Ламинарные системы», Россия – 1 шт.

Бокс абактериальной воздушной среды для работы с посевами бактериологических культур, не представляющих угрозы для здоровья оператора БАВп-01-"Ламинар-С" по ТУ 9443-002-51495026-2004 в следующих исполнениях: БАВп-01-"Ламинар-С"-0,9; БАВп-01-"Ламинар-С"-1,2; БАВп-01-"Ламинар-С"-1,5; БАВп-01-"Ламинар-С"-1,8, исполнение БАВп-01-"Ламинар-С"-1,2. Производства ЗАО «Ламинарные системы», Россия – 1 шт.

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0047865



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 33

Бокс абактериальной воздушной среды для работы с ДНК-пробами при проведении ПЦР-диагностики БАВ-ПЦР-"Ламинар-С." по ТУ 9443-004-51495026-2004. Производства ЗАО «Ламинарные системы», Россия – 1 шт.

Сосуды криогенные типов СД, СДС, СДСТ, СДЦ, СДП, РТВ, РКГ, РКВ для хранения и перевозки криогенных жидкостей (сжиженных охлажденных газов), модель СДС-20. Производства ОАО «НПО «ГЕЛИЙМАШ», Россия – 1 шт.

Сосуды для стационарного хранения и транспортирования криогенных жидкостей и запасных частей к ним, модель MS. Производства «Cryo Diffusion S.A.», Франция – 1 шт.

Прибор вакуумного фильтрования, модель ПФФ 35. Производства ЗАО «БМТ», Россия – 1 шт.

Анализатор микробиологический BIOMIC V3, модели: BIOMIC V3 Laboratory Plate Reader, Trinity V3 Laboratory Plate Reader, с принадлежностями, модель BIOMIC V3 Laboratory Plate Reader. Производства "Жиль Сайнтифик Инк.", США – 1 шт.

Шкаф термостатирующий INCUCELL. Производства BMT Medical Technology, Чешская Республика – 1 шт.

Лабораторный инкубатор MIR, модель MIR. Производства «SANYO ELECTRIK Co.», Япония – 1 шт.

Термостат твердотельный программируемый малогабаритный ТТ-1-"ДНК-Техн." по ТУ 9452-003-46482062-2002. Производства ООО "НПО ДНК-Технология", Россия – 1 шт.

Центрифуга медицинская лабораторная LMC-3000 с принадлежностями: ротор R-2, ротор R-6, ротор R-12/10, ротор R-12/15. Производства ООО «Биосан», Латвия – 1 шт.

Центрифуга лабораторная «Eppendorf» Centrifuge 54xx, с принадлежностями, исполнение Centrifuge 5424 (knob). Производства «Эшпендорф АГ», Германия – 1 шт.

Высокоскоростная мини-центрифуга Microspin 12 с принадлежностями. Производства ООО «Биосан», Латвия – 1 шт.

Вортекс персональный V-1 plus. Производства ООО «Биосан», Латвия – 1 шт.

Центрифуга лабораторная с охлаждением LMC-4200R с принадлежностями. Производства ООО «Биосан», Латвия – 1 шт.

Центрифуга лабораторная медицинская настольная с ротором на 10 пробирок ЦЛМН-Р10-01- «Элекон» по ТУ 9443-001-48364183-2008. Производства ООО «ЭЛЕКОН-М», Россия – 1 шт.

Центрифуга лабораторная Z 306 с принадлежностями и без принадлежностей. Производства Фирма «HERMLE Labortechnik GmbH», Германия – 1 шт.

Центрифуга рефрижераторная ЦРЛ 6-01-"БФА" по ТУ 9443-007-10214768-2010. Производства ООО «БФА», Россия – 1 шт.

Центрифуги лабораторные Thermo Scientific с принадлежностями, исполнение KR 4i. Производства «Thermo Electron LED GmbH», Германия – 1 шт.

**Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0047866



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 34

Фотометр лабораторный медицинский «StatFax» с принадлежностями, Инкубатор-шейкер StatFax 2200. Производства Awareness Technology, Inc., США – 1 шт.  
Фотометр лабораторный медицинский «StatFax» с принадлежностями, Устройство для промывки микропланшет StatFax 2600. Производства Awareness Technology, Inc., США – 1 шт.  
Термошейкер PST-60HL-4. Производства ООО «Биосан», Латвия – 1 шт.  
Дозаторы пипеточные, одно- и многоканальные, «Лайт» по ТУ 9443-007-33189998-2007. Производства ЗАО "Термо Фишер Сайентифик", Россия – 1 шт.  
Баня-термостат водяная WB-4MS. Производства ООО «Биосан», Латвия – 1 шт.  
Аквадистиллятор электрический с водоподготовителем и сборником в следующих исполнениях: ДЭВС-4-ЛИСТОН, ДЭВС-10-ЛИСТОН, ДЭВС-25-ЛИСТОН по ТУ 9452-004-48364183-2008, исполнение ДЭВС-10-ЛИСТОН. Производства ООО «Элекон-М», Россия – 1 шт.  
Установка для получения очищенной воды и воды для инъекций УВОИ-"М-Ф" по ТУ 9452-001-46824383-00. Производства ЗАО «Научно-производственная компания МЕДИАНА-ФИЛЬТР», Россия – 1 шт.  
Быстрозамораживатели компонентов донорской крови "ГЕМОТЕРМ-Z" по ТУ 9452-001-17453668-2005, модель ГЕМОТЕРМ-ZSA.18. Производства ЗАО «Удел», Россия – 1 шт.  
Кассеты гематологические для укладки емкостей с донорской кровью и ее компонентами КГ- "Удел" по ТУ 9452-004-17453668-2004, модель КГ-01.12. Производства ЗАО «Удел», Россия – 1 шт.  
Плазмозкстрактор-устройство настольное для отделения в полимерных контейнерах плазмы крови от эритроцитарной массы "НОСТАЛЬГИЯ" по ТУ 9452-003-11625660-01. Производства ООО «Научно-производственная инновационная фирма «ГИПЕРИОН», Россия – 1 шт.  
Аппарат рентгеновский переносной PXP-60HF. Производства Poskom Co. Ltd., Корея – 1 шт.  
Система цифровой радиографии Vita CR System с принадлежностями. Производства «Кэарстрим Хэлс, Инк.», США, Carestream Health, Inc. – 1 шт.  
Система цифровой радиографии Vita CR System, Кассета медицинская диагностическая Kodak CR Cassette для систем цифровой радиографии, формат 14x17 дюймов. Производства Фирма «Carestream Health, Inc», США  
Аппарат рентгеновский стоматологический интраоральный «Госконтра» с принадлежностями. Производства «Посидион Ко. Лтд.», Корея – 1 шт.  
Блоки дверные рентгенозащитные, исполнение ДРЗ-10-НН. Производства ЗАО «Приборы и оборудование для научных исследований», Россия – 1 шт.  
Ширмы рентгенозащитные цельнометаллические «Винполимер» в следующих исполнениях:  
Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0047867



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 35

- I. Ширмы для медицинского персонала: - ШРБ1-"ПОНИ"; - ШРБ2п-"ПОНИ"; - ШРБ2л-"ПОНИ" - ШРБ3-"ПОНИ"; - ШРМ-"ПОНИ"; - ШРМЭ-"ПОНИ"; II. Ширма для пациента ШРП-«ПОНИ», исполнение ШРБ1-"ПОНИ". Производства ЗАО «Приборы и оборудование для научных исследований», Россия – 1 шт.  
Окна рентгенозащитные по ТУ 6968-007-17459079-06, исполнение ОР-2,5-300х400. Производства ЗАО «Приборы и оборудование для научных исследований», Россия – 1 шт.  
Комплект индивидуальных поливинилхлоридносвинцовых средств защиты пациентов и медицинского персонала от рентгеновского излучения КИСЗ-"РЕНЕКС". Производства ЗАО "РЕНЕКС", Россия – 1 шт.  
Негатоскоп общего назначения «Agmed», варианты исполнения: 1. 1-кадровый. 2. 2-кадровый. 3. 3-кадровый. 4. 4-кадровый. 5. 1-кадровый флуоресцентный. 6. 2-кадровый флуоресцентный. 7. 3-кадровый флуоресцентный. 8. 4-кадровый флуоресцентный, исполнение 1-кадровый. Производства "Джиангсу Денгуан Медикал Тритмент Инструмент Ко., Лтд.", Китай – 1 шт.  
Негатоскопы общего назначения НР-«ПОНИ» в следующих исполнениях: НР1-02, НР2-02, НР3-02, НР4-02, исполнение НР1-02. Производства Закрытое акционерное общество «Приборы и оборудование для научных исследований», Россия – 1 шт.  
Фонарь неактивный светодиодный для работы с радиографическими медицинскими пленками ФН-«РЕНЕКС». Производства ООО «С.П.ГЕЛПИК», Россия – 1 шт.  
Электрокардиограф Biocare с принадлежностями, исполнение ECG-1215. Производства Shenzhen Biocare Electronics Co., Ltd., Китай – 1 шт.  
Электрокардиографы многоканальные с автоматическим режимом переносные ЭК12Т моделей "АЛЬТОН-103", "АЛЬТОН-03", "АЛЬТОН-06", "АЛЬТОН-106", и их модификации по ТУ 9441-101- 56723727-2006, модель "АЛЬТОН- 103". Производства Общество с ограниченной ответственностью «Альтоника», Россия – 1 шт.  
Сканер ультразвуковой портативный «Ангиодин-Соно/П» по ТУ 9442-012-17201375-2006, исполнение 1. «Ангиодин-Соно/П». Производства АО "НПФ "БИОСС", Россия – 1 шт.  
Система ультразвуковая диагностическая медицинская Logiq Book XR с принадлежностями. Производства GE Medical Systems (China) Co., Ltd., Китай – 1 шт.  
Аппарат ультразвуковой диагностический ALOKA Prosound 2. Производства «Алока Ко. Лтд», Япония – 1 шт.  
Эхоэнцефалоскоп компьютеризированный для диагностики заболеваний и травм головного мозга «Ультрасоник». Производства ООО Научно-медицинская фирма «Нейротех», Россия – 1 шт.  
Комплекс для эхоэнцефалографических и доплерографических исследований
- Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0047868

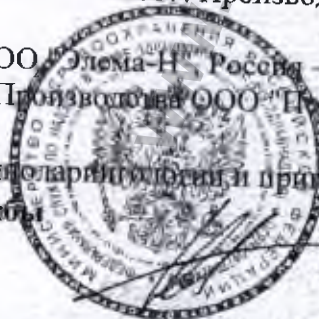


**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 36

СОНОМЕД 325 по ТУ 9442-025-31322051-99. Производства ЗАО «СПЕКТРОМЕД»,  
Россия – 1 шт.  
Эхоэнцефалограф СОНОМЕД 315 по ТУ 9442-015-31322051-2010 в следующих  
исполнениях: СОНОМЕД 315-Р, СОНОМЕД 315-С, СОНОМЕД 315-В, исполнение  
СОНОМЕД 315-Р. Производства ЗАО «СПЕКТРОМЕД», Россия – 1 шт.  
Прибор для оценки функционального состояния органов дыхания  
"ПРЕССОТАХОСПИРОГРАФ ПТС-14П-01" по ТУ 9441-001-82193046-2007.  
Производства ООО «Ланамедика», Россия – 1 шт.  
Спирометр Micro с принадлежностями, в исполнении: Micro, Micro Plus, Micro GP, Micro  
DL, Micro Loop, Micro Lab, исполнение Micro Lab. Производства "КеэрФьюжн  
Великобритания 232 Лтд", Великобритания – 1 шт.  
Спирометр для функциональной диагностики заболеваний легких на основе  
автоматического определения параметров спокойного и форсированного дыхания  
"СПИРО С -100" по ТУ 9441-060-56723727-2002. Производства ООО «АЛЬТОНИКА»,  
Россия – 1 шт.  
Весы напольные медицинские электронные ВМЭН-150, ВМЭН-200, модель ВМЭН-150.  
Производства Открытое акционерное общество "Тулиновский приборостроительный  
завод "ТВЕС", Россия – 1 шт.  
Ростомеры в следующих исполнениях: РЭП, РЭС, РП и РС, исполнение РП.  
Производства Открытое акционерное общество «Тулиновский приборостроительный  
завод «ТВЕС», Россия – 1 шт.  
Ростомер Р-«МСК» в следующих исполнениях: Р 233-"МСК", Р 234-"МСК", исполнение  
Р 233-"МСК". Производства ООО «Медстальконструкция», Россия – 1 шт.  
Прибор для измерения артериального давления и частоты пульса цифровой серии UA с  
принадлежностями. Производства A&D Company, Limited, Япония – 1 шт.  
Термометры электронные, модели DT-501, DT-510, DT-520, DT-621, DT- 622, DT- 623,  
DT- 624, DT-625, модель DT-501. Производства A&D Company Ltd, Япония – 1 шт.  
Электронный стетоскоп Littmann. Производства «3М Компани», США – 1 шт.  
Стетоскоп с принадлежностями, исполнение Duplex. Производства Rudolf Riester GmbH,  
Германия – 1 шт.  
Комплекс аппаратно-программный "Валента" для проведения исследований  
функциональной диагностики по ТУ 9441-001-80502299-2007. Производства "ООО  
"Компания Нео"", Россия – 1 шт.  
Лор-установка "Элема-Н ЛК1". Производства ООО "Элема-Н", Россия – 1 шт.  
Рефлектор лобный оториноларингологический. Производства ООО "Полимерные  
изделия", Россия, Республика Татарстан – 1 шт.  
Приборы оптические диагностические для оториноларингологии и принадлежности к  
Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0047869



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 37

ним, исполнение Ri-scope L. Производства Rudolf Riester GmbH & Co. KG., Германия – 1 шт.  
Аудиометр автоматизированный АА-02 по ТУ 9441-001-23115390-2011. Производства ЗАО «Биомедилен», Россия – 1 шт.  
Приборы оптические диагностические медицинские с принадлежностями, исполнение mini 3000. Производства Heine Optotechnik GmbH & Co., KG, Германия – 1 шт.  
Концентратор кислорода «Armed», исполнение 7F-1L. Производства "Джангсу Юю Медикал Эквипмент энд Сапплай Ко., Лтд.", КНР – 1 шт.  
Офтальмоскопы: Standart, Coaxial, Autostep с принадлежностями, исполнение Standart. Производства Welch Allyn, Inc., США – 1 шт.  
Дерматоскопы медицинские, в различных вариантах исполнения, с принадлежностями, исполнение Delta 20. Производства Heine Optotechnik GmbH & Co., KG, Германия – 1 шт.  
Прибор для исследования поля зрения «Периграф Периком». Производства ООО «СКТБ ОП «ОПТИМЕД», Россия – 1 шт.  
Лампа щелевая ЛС-01-"Зенит" по ТУ 9442-006-07526142-2009. Производства ОАО "Красногорский завод им. С.А.Зверева", Россия – 1 шт.  
Периметр автоматический офтальмологический АР, с принадлежностями, исполнение АР1000. Производства TOMEY GmbH, Германия – 1 шт.  
Тонометр внутриглазного давления ТВГД-01 по ГИКС.941329.101 ТУ. Производства Открытое акционерное общество «Елатомский приборный завод», Россия – 1 шт.  
Индикатор внутриглазного давления портативный ИГД-02 «ПРА». Производства Открытое акционерное общество «Государственный Рязанский приборный завод», Россия – 1 шт.  
Осветитель таблиц для исследования остроты зрения ОТИЗ-40-01. Производства ООО МРП «Техноаргус», Россия – 1 шт.  
Наборы пробных очковых линз "АРМЕД" с оправой на 266, 232, 158, 103, 42, 60 линз. Производства «Янгсу Ююе Медикал Эквипмент энд Сапплай Ко., Лтд.», Китай,» Янгсу Ююе Медикал Эквипмент энд Сапплай Ко., Лтд.», Китай – 1 шт.  
Аппарат гелий-неоновый лазерный офтальмологический "МАКДЭЛ-08" ("Спекл") по ТУ 9444-008-59574498-2009. Производства ЗАО «МАКДЭЛ-Технологии», Россия – 1 шт.  
Аппарат магнитотерапевтический бегущим реверсивным магнитным полем офтальмологический "АМО-АТОС" по ТУ 9444-006-26857421-2002 с принадлежностями. Производства ООО "ТРИМА", Россия – 1 шт.  
Установка стоматологическая Fona 1000 с принадлежностями, исполнение Fona 1000 L. Производства SIRONA Dental Systems Foshan Co. Ltd, Китай – 1 шт.  
Установка стоматологическая УС-01 "Селена-2000" по ТУ 9452-001-18072678-2002. Производства ООО "СТОМЭЛ-К", Россия – 1 шт.  
Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0047870



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 38

- Кресло стоматологическое электромеханическое "СТОМЭЛ-К" по ТУ 9452-008-54699628-2002. Производства ООО "СТОМЭЛ-К", Россия – 1 шт.
- Бормашина переносная РЭСТАР-03 по ТУ 9452-003-64543117-2010. Производства ООО «КОРСИ», Россия – 1 шт.
- Установка стоматологическая Fona 1000 с принадлежностями, воздушная помпа. Производства SIRONA Dental Systems Foshan Co. Ltd, Китай – 1 шт.
- Компрессор воздушный поршневой стоматологический КС-60-01 "Стомэл" по ТУ 9452-003-26502549-00. Производства ООО "СТОМЭЛ-К", Россия – 1 шт.
- Установка стоматологическая Fona 1000 с принадлежностями, ультразвуковой скейлер. Производства SIRONA Dental Systems Foshan Co. Ltd, Китай – 1 шт.
- Установка стоматологическая Fona 1000 с принадлежностями, полимеризационная лампа. Производства SIRONA Dental Systems Foshan Co. Ltd, Китай – 1 шт.
- Набор стоматологический одноразовый стерильный "ЕваДент" по ТУ 9437-059-44942795-2010. Производства ООО "Полимерные изделия", Россия, Республика Татарстан – 1 шт.
- Кресло гинекологическое с ручным приводом КГ-1. Производства Открытое акционерное общество «Досчатинский завод медицинского оборудования», Россия – 1 шт.
- Кольпоскопы моделей МК-200, МК-300, МК-400 с принадлежностями, модель МК-200. Производства Научно-инженерный центр "Сканер", Украина - 1 шт.
- Светильник хирургический, модели: YD02-5+12, YD02-12, YD02-9, YD02-5, YD01-II, YD01-4, модель YD01-4. Производства Shanghai Huifeng Medical Instrument Co., Ltd., КНР - 1 шт.
- Столики процедурные передвижные, модель СПп-01-МСК(501). Производства ООО «Медстальконструкция», Россия - 1 шт.
- Дефибрилляторы серии PRIMEDIC с принадлежностями, исполнение PRIMEDIC DEFI-B (M110). Производства Metrax GmbH, Германия - 1 шт.
- Редуктор-ингалятор кислородный КРИ-1. Производства ООО «Пневмоприбор», Россия - 1 шт.
- Ингаляторы медицинские компрессорные, моделей NEB 10, NEB 50, NEB 100, с принадлежностями, модель NEB 10. Производства MicroLife AG, Швейцария - 1 шт.
- Пульсоксиметр портативный с автономным питанием "Оксигест-1" по ТУ 9441-011-18585567-2004. Производства ООО «МЕДПЛАНЕТ», Россия - 1 шт.
- Аппараты для спирометрии и пульсоксиметрии MIR с принадлежностями, модель MirOxy. Производства MIR S.r.l., Италия - 1 шт.
- Штатив для длительных инфузионных вливаний на трех опорах ШВ «ДЗМО».
- Заместитель руководителя Федеральной службы по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0047871



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 39

Производства Открытое акционерное общество «Досчатинский завод медицинского оборудования», Россия - 1 шт.

Контейнер теплоизоляционный с автоматическим поддержанием температуры инфузионных растворов КСТ-"Омнимед", в двух исполнениях: КСТ 6-"Омнимед" и КСТ 12-"Омнимед" по ТУ 9452-019-43018878-2003, исполнение КСТ 12-"Омнимед".

Производства ООО Проектно-производственный и информационный центр "ОМНИМЕД", Россия - 1 шт.

Аппарат механический ручной для искусственной вентиляции лёгких Combibag с принадлежностями. Производства Вайнманн Герэте ф. Медицин ГмБХ + Ко. КГ, Германия - 1 шт.

Укладки для экстренного восстановления функции дыхательной системы, варианты исполнения: Ulm Case I, Ulm Case II, Ulm Case III, ULM Case Baby, ULM Case Basis, ULM Paramedic Box, с принадлежностями, исполнение Ulm Case III. Производства Вайнманн Герэте фюр Медицин ГмБХ + Ко. КГ, Германия - 1 шт.

Набор гинекологический смотровой одноразовый стерильный "Ева". Производства ООО "Полимерные изделия", Россия, Республика Татарстан - 1 шт.

Набор для новорожденных АРЕХМЕД. Производства "Апексмед Интернэшнл Б. В.", Нидерланды - 1 шт.

Набор изделий для врача общей практики НВОП-01-«Мединт-М». Производства ООО «МЕДПЛАНТ», Россия - 1 шт.

Аппарат искусственной вентиляции легких с ручным приводом первой помощи в следующих исполнениях: АДР-300- для новорожденных и детей до 3 лет; АДР-600- для детей от 1 года до 8 лет; АДР-1500/500- для детей от 1 года и взрослых пациентов; АДР-1200- для детей от 6 лет и взрослых пациентов; - отсасыватель ОРП-01, исполнение АДР-1200- для детей от 6 лет и взрослых пациентов. Производства ООО "МИТК-М", Россия - 1 шт.

Камера УФ-бактерицидная для хранения стерильных медицинских инструментов КБ-03-"Я"-ФП по ТУ 9452-003-55307168-2004. Производства ООО «Ферропласт Медикал», Россия - 1 шт.

Камера ультрафиолетовая для хранения стерильных инструментов «УФК-1», «УФК-2»; «УФК-3», модель «УФК-1». Производства АО "Государственный Рязанский приборный завод", Россия - 1 шт.

Облучатель-рециркулятор бактерицидный настенный ОрБИ-2х15-01 «КАМА». Производства ФКП «Пермский пороховой завод», Россия - 1 шт.

Облучатель-рециркулятор бактерицидный закрытого типа с безозоновой бактерицидной лампой для обеззараживания воздуха помещений ДПУ в присутствии людей и предотвращения нарастания микробной обсемененности в присутствии людей ОБР

**Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения**

Д.Ю. Павлюков

0047872



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 40

15/30-"Мед ТеКо" по ТУ 9451-004-56812193-2003. Производства ООО "Мед ТеКо"  
Россия - 1 шт.

Контейнеры полимерные с перфорированным поддоном и крышкой для  
предстерилизационной очистки, химической дезинфекции и стерилизации медицинских  
изделий КДС-«КРОНТ» в следующих исполнениях: - КДС-1; - КДС-3; - КДС-5; - КДС-6;  
- КДС-6Л-1К; - КДС-6Л-2К; - КДС-10; - КДС-11; - КДС-20; - КДС-30; - КДС-35; - КДС-  
0,1; - КДС-0,2, исполнение КДС-20. Производства ЗАО «КРОНТ-М», Россия - 1 шт.  
Коробки стерилизационные круглые с фильтрами КФ-3, КФ-6, КФ-9, КФ-12, КФ-18,  
модель КФ-3. Производства Открытое акционерное общество "Досчатинский завод  
медицинского оборудования", Россия - 1 шт.

Комплект средств перемещения и перевозки пациентов КСППП-ММ в составе: -  
тележка-каталка ТНС-01ММ; - носилки мягкие НМ-ММ; - носилки кресельные НК-ММ;  
- носилки ковшовые НКРЖ-ММ; - носилки плащевые НП-ММ; - носилки продольно  
складные НПС-ММ; - носилки продольно и поперечно складные НППС-ММ; -  
устройство приемное УП-ММ. Производства ООО «НПП «МИКРОМОНТАЖ», Россия -  
1 шт.

Специальное оборудование:

Фургон для установки на шасси на шасси автомобиля, прицепа или в модульном  
исполнении, ГОСТ Р 52051-2003 - 1 шт.

Шасси Автомобилей:КАМАЗ моделей: 43118, 4308, 5350, 43111, 65115,65117,43502  
;HYUNDAI моделей: HD-65, HD-78, VT;HINO моделей : 300, 500,ГАЗ моделей: А,  
С4;MERCEDES-BENZ моделей: SPRINTER, АТЕГО,ACTROS;IVECO моделей: DAILY,  
EUROCARGO;CITROEN JUMPER;  
МАЗ моделей: N32, N22,RENAULT MIDLUM моделей:KERAX, PREMIUM,AVIA D  
80/120,DONG FENG моделей: DFA1065-C, DFA 1120;FUSO CANTER;ISUZU моделей: N,  
NPS, RFSR , RFVR,VOLVO моделей: FH, FM, FMX, FMX-TRUCK, FL,FL-TRUCK;MAN  
моделей: TGX, TGS;DAF моделей CF, CL

Прицепов: СЗАП моделей: 8305, 83053, 8357, 8355, 83561; НЕФАЗ-8332; 87052, TP TC  
018/2011 - 1 шт.

Палатка каркасная - 1 компл.

Палатка пневмокаркасная - 1 компл.

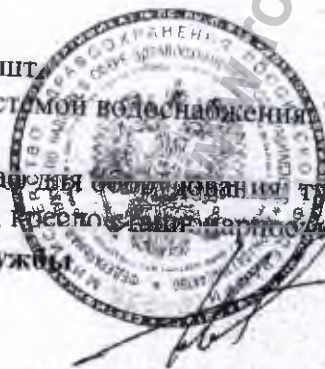
Электроводонагреватель - 1 шт.

Бак для воды, ТУ 9451-002-33249105-2006 - 1 шт.

Тумба-мойка металлическая с раковиной и системой водоснабжения ТУ 9451-002-  
33249105-2006, ГОСТ 16371-93 - 1 шт.

Мебель металлическая: шкаф для одежды; шкаф для оборудования; тумба с полками;  
тумба с ящиками; стеллажи для оборудования; кресло; стул; диван; тумбочка/диван

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0047873



**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 04 сентября 2018 года № РЗН 2013/1187

Лист 41

рундук; стул; подвесной шкаф; подвесная полка. ГОСТ 16371-93 - 1 компл.  
Система электропитания 220/24В, ТУ 9451-002-33249105-2006 - 1 шт.  
Система освещения кузова-фургона, система освещения рабочего поля 24В и 220В,  
ТУ 9451-002-33249105-2006 - 1 компл.  
Преобразователь напряжения 24/220 В - 1 шт.  
Инвертор 220/24 - 1 шт.  
Многофункциональный автономный преобразователь, мощность 3 кВт - 1 шт.  
Зарядное устройство - 1 шт.  
Электрический дизельный агрегат - 1 шт.  
Электрический дизельный генератор - 1 шт.  
Бензогенератор - 1 шт.  
Отопитель фургона автономный - 1 шт.  
Отопитель автономный воздушный - 1 шт.  
Отопитель автономный жидкостный - 1 шт.  
Электрический обогреватель конвекторного типа - 1 шт.  
Кондиционер - 1 шт.  
Кондиционер моноблок - 1 шт.  
Кондиционер напольный - 1 шт.  
Кондиционер напольный / мульти-сплит - 1 шт.  
Мини-чиллер - 1 шт.  
Фильтро-вентиляционная установка - 1 шт.  
Приточный фильтровентиляционный блок - 1 шт.  
Вытяжной фильтровентиляционный блок - 1 компл.  
Вентилятор напольный 12В и 24В - 1 шт.  
Отопительная установка автономного действия - 1 компл.  
Станки для размещения раненых, ГОСТ 16371-93 - 1 шт.  
Подставки для носилок, ГОСТ 16371-93 - 1 компл.  
Стул складной, ГОСТ 16371-93 - 1 компл.  
Стол складной, ГОСТ 16371-93 - 1 компл.  
Сопроводительная документация:  
Руководство по эксплуатации и паспорт - 1 шт.  
Комплект сопроводительной документации на медицинское оборудование - 1 компл.  
Комплект сопроводительной документации на специальное оборудование кузова-  
фургона - 1 компл.  
Комплект сопроводительной документации на базовый автомобиль или прицеп - 1  
компл.

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0047874