



«ЦЭНТР ЭКСПЕРТЫЗ  
І ВЫПРАБАВАННЯЎ  
У АХОВЕ ЗДAROЎЯ»

Адрас месца знаходжання: пр-т Пекінскі, 20-3,  
222210, Мінская вобласць, Смалявіцкі раён,  
Кітайска-Беларускі  
індустрыяльны парк "Вялікі камень",  
Паштовы адрас: зав. Таварыскі, 2а, 220037, г. Мінск.  
р/р ВУ87 АКВВ30120000041275200000  
ААТ «ААБ Беларусбанк»,  
БІК АКВВВУ2Х, УНП 101375883  
тэл.: +375 17 354 53 53 (канцылярыя),  
+375 17 231 85 14 (прыёмная); факс +375 17 252 53 58  
e-mail: rceth@rceth.by, www.rceth.by

«ЦЭНТР ЭКСПЕРТИЗ  
И ИСПЫТАНИЙ  
В ЗДРАВООХРАНЕНИИ»

Адрес места нахождения: пр-т Пекинский, 20-3,  
222210, Минская область, Смолевичский район,  
Китайско-Белорусский  
индустриальный парк «Великий камень»,  
Почтовый адрес: пер. Товарщеский, 2а, 220037, г.Минск.  
р/с ВУ87 АКВВ30120000041275200000  
ОАО «АСБ Беларусбанк»,  
БИК АКВВВУ2Х УНП 101375883  
тел.: +375 17 354 53 53 (канцелярия),  
+375 17 231 85 14 (приемная); факс +375 17 252 53 58  
e-mail: rceth@rceth.by, www.rceth.by

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ № 569**

**о возможности проведения работ (оказания услуг) по техническому обслуживанию и ремонту медицинской техники (для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, не являющихся производителями медицинской техники)**

Дата выдачи 23 января 2026 года

Республиканское унитарное предприятие «Центр экспертиз и испытаний в здравоохранении» на основании подпункта 9.23.1 пункта 9.23 единого перечня административных процедур, осуществляемых в отношении субъектов хозяйствования, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 24 сентября 2021 г. № 548, и в соответствии с Регламентом административной процедуры, осуществляемой в отношении субъектов хозяйствования, по подпункту 9.23.1 "Получение заключения о возможности проведения работ (оказания услуг) по техническому обслуживанию и ремонту медицинской техники (для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, не являющихся производителями медицинской техники)", утвержденным постановлением Министерства здравоохранения Республики Беларусь от 12 мая 2022 г. № 42, подтверждает, что

**Общество с ограниченной ответственностью «АВ СЭВЕН»**

**Республика Беларусь, 220014, город Минск, улица Кузьмы Минина,  
дом 26, помещение №10, код УНП 193013023**

**Адрес места осуществления деятельности: 223051, Минская область,  
Минский район, Колодищанский с/с, а/г Колодищи, улица Минская, 5,  
изолированное помещение 17 второго этажа**

имеет возможность выполнять работы (услуги) по техническому обслуживанию и ремонту медицинской техники, указанной в приложении к заключению на 19 (девятнадцати) листах, в соответствии с установленными требованиями.

Заместитель директора

М.И.Злотникова

«23» 01 2026 г.



Приложение к заключению  
№ 569 от 23.01.2026  
о возможности проведения работ  
(оказания услуг) по техническому обслуживанию  
и ремонту медицинской техники  
(для юридических лиц  
и индивидуальных предпринимателей,  
не являющихся производителями  
медицинской техники)  
Листов 19 Лист 1

### Перечень медицинской техники

Область применения медицинской техники	Наименование медицинской техники	Модель медицинской техники	Наименование производителя
1	2	3	4
Широкого применения	Аппарат лазерный диодный для удаления волос	MBT-Diode	Beijing Mega Beauty Technology Co., Ltd.
Радиология	Медицинские ЖК-мониторы: модели для радиологии:	C22S+, C24S+, G22S+, G23S+, C44W+, C61W+, C82W+, C83W+, C85W+, C14ST, C14S, G11S, C22W, C22WT, C411W, HL2416SH, HL2416SHT, C1216W, C610W, C811W, C810WT, C811RT, C811WT, HL2416SL, C310S, C510S, G510S, C316S, C516S, G516S, G310S, G316S	Shenzhen Beacon Display Technology Co., Ltd.
Хирургия, эндоскопия	Медицинские ЖК-мониторы: модели для эндоскопии и хирургии:	E150, E190, E2420, E2421, E2422, S2421P, S271P, S2720P, S2780P, S3221P, S3221P, S3221P-3D, S2785P, S3281P, S3282P, S3286P, S4385P, S5583P, SP2421T, SP5581P, SP5581T, S556, S556P, S1001T	Shenzhen Beacon Display Technology Co., Ltd.
Широкого применения	Генератор ультразвуковой электрохирургический с принадлежностями	CSUS8000	Reach Surgical, Inc.
Оториноларингология	Комплекс многофункциональный лечебно-диагностический	«ЗЕРЦ МУЛЬТИФАНКШН»	ООО «ЗЕРЦ»

Заместитель директора



М.И.Злотникова  
инициалы, фамилия

Приложение к заключению  
№ 569 от 23.01.2026  
о возможности проведения работ  
(оказания услуг) по техническому обслуживанию  
и ремонту медицинской техники  
(для юридических лиц  
и индивидуальных предпринимателей,  
не являющихся производителями  
медицинской техники)  
Листов 19 Лист 2

1	2	3	4
Акушерство и гинекология	Родовая кровать	ПК	ООО «ЗЕРЦ»
Широкого применения	Кресло донорское для забора крови	-	ООО «ЗЕРЦ»
Широкого применения	Кушетка смотровая медицинская электромеханическая в вариантах исполнения	US1, US2	ООО «ЗЕРЦ»
Широкого применения	Аппарат для аргоно-плазменной коагуляции	APC 300	ERBE Elektromedizin GmbH
Широкого применения	Системы хирургические высокочастотные с вспомогательными модулями и принадлежностями	Модули вспомогательные для хирургических высокочастотных систем (модели: VIO 200S, VIO 300S, VIO 200D, VIO 300D, VIO 3);  Приставка аргоноплазменная APC 2	ERBE Elektromedizin GmbH
Широкого применения	Диссектор водоструйный	ERBE JET 2	ERBE Elektromedizin GmbH
Травматология и ортопедия, оториноларингология	Система шейверная	Marlin (код 92.40.20)	Medicon eG
Широкого применения	Видеокамеры Visiomed	Visiomed CAM-S295; Visiomed CAM-S295CD; Visiomed CAM- 1HD; Visiomed CAM-3HD	Medicon eG
Широкого применения	Инсуффлятор	MULTI-FLOW 30-Н с подогревом газа	Medicon eG

Заместитель директора



М.И.Злотникова  
инициалы, фамилия

Приложение к заключению  
№ 569 от 23.01.2026  
о возможности проведения работ  
(оказания услуг) по техническому обслуживанию  
и ремонту медицинской техники  
(для юридических лиц  
и индивидуальных предпринимателей,  
не являющихся производителями  
медицинской техники)  
Листов 19 Лист 3

1	2	3	4
Широкого применения	Источники света волоконно-оптические	Visiomed LS-H 150; Visiomed LS-H; Visiomed LS-H 250; Visiomed Xenon LS-XM 10; Visiomed Xenon LS-XM 30; Visiomed Xenon LS-XA 10; Visiomed Xenon LS-XA 30; Visiomed LED LS-LED 100; Visiomed LED LS-LED 300	Medicon eG
Широкого применения	Помпы эндоскопические	Помпа аспирационная LS-a60v; помпа инфильтрационная LS-i30; помпа аспирационная LS-dominant с держателем для сосуда ; помпа ирригационная 400	Medicon eG
Травматология и ортопедия, оториноларингология	Система шейверная	Servotronic 3 EC 100	Medicon eG
Широкого применения	Устройство для аспирации и ирригации	PURGATOR 3000	Medicon eG
Широкого применения	Эндоскопы	Артроскопы; лапароскопы; цистоскопы; отоскопы; синускопы; торакоскоп; назофарингоскопы	Medicon eG
Хирургия, акушерство и гинекология, косметология, стоматология, урология, оториноларингология	Генераторы электрохирургические	Force Triad, Force FX (8, 8A, 8C, 8CA), Force 2, Force EZ(C, 8, 8C, 20), Force Argon II, LigaSure, Surgistat II (8, 20),	Valleylab A Division of Tyco Healthcare Group LP
Хирургия, акушерство и гинекология, косметология, стоматология, урология, оториноларингология	Система коагуляции тканей	Cool-Tip RF	Valleylab, a division of Tyco Healthcare Group LP

Заместитель директора



М.И.Злотникова  
инициалы, фамилия

Приложение к заключению  
№ 569 от 23.01.2026  
о возможности проведения работ  
(оказания услуг) по техническому обслуживанию  
и ремонту медицинской техники  
(для юридических лиц  
и индивидуальных предпринимателей,  
не являющихся производителями  
медицинской техники)  
Листов 19 Лист 4

1	2	3	4
Хирургия, акушерство и гинекология, косметология, стоматология, урология, оториноларинго- логия	Аппарат высокочастотной хирургии и аргоновой коагуляции	ARCO 1000, ARCO 2000, ARCO 3000, CPC 1000, CPC 1500, CPC 3000,	Soring GmbH
Хирургия, акушерство и гинекология, косметология, стоматология, урология, оториноларинго- логия	ВЧ-электрогенератор хирургический	MBC 200, MBC 600, MBC 601, MBC601- UAM, MBC200, BCC 140	Soring GmbH
Травматология и ортопедия	Артрошейвер с принадлежностями	XV100/00, XV 100/02, XV 100/03, XV 100/04, XV 100/05, XV 125/34-XV 131/55, XV 125/34 SU-XV 131/55 SU	Nopa instruments Medizintechnik GmbH
Хирургия, стоматология	Аппараты для аспирации и ирригации	насос гистероскопический, кат. номер XU 170/00; насос урологический, кат. номер XU 174/00; насос артроскопический, кат. номер XU 178/00; аппарат отсоса-ирригации, кат. номер XU 310/00	Nopa instruments Medizintechnik GmbH

Заместитель директора



М.И.Злотникова  
инициалы, фамилия

Приложение к заключению  
№ 569 от 23.01.2026  
о возможности проведения работ  
(оказания услуг) по техническому обслуживанию  
и ремонту медицинской техники  
(для юридических лиц  
и индивидуальных предпринимателей,  
не являющихся производителями  
медицинской техники)  
Листов 19 Лист 5

1	2	3	4
Хирургия, стоматология	Аппараты для инсуффляции	инсуффляторы (16 л, 20 л, 30 л, 40 л), кат. номера XU 140/00 – XU 140/03, XU 141/00 – XU 141/08, XU 142/00 – XU 142/08, XU 150/00 – XU 150/08, XU 152/00 – XU 152/03	Nopa instruments Medizintechnik GmbH
Хирургия, стоматология	Видеокамеры медицинские эндоскопические	ХТ 300/00-ХТ 303/00;  Видеокамеры одночиповые ХТ 305/00-ХТ 305/20, ХТ 308/00; Видеокамеры трехчиповые ХТ 306/00;  Видеокамеры одночиповые: кат. номера ХТ 301/00 – ХТ 303/00	Nopa instruments Medizintechnik GmbH
Хирургия, стоматология	Осветители	Осветители эндоскопические галогеновые (150W, 250W), кат. номера ХТ 140/00 – ХТ 171/00;  Осветители эндоскопические ксеноновые (100W, 180W, 300W) кат. номера ХТ 200/00 – ХТ 210/00;  Осветитель налобный 220 В, кат. номер AR 090/00;  Осветитель налобный CLAR, кат. номер AR 160/00 – ХТ 171/00	Nopa instruments Medizintechnik GmbH

Заместитель директора



М.И.Злотникова  
инициалы, фамилия

Приложение к заключению  
№ 569 от 23.01.2026  
о возможности проведения работ  
(оказания услуг) по техническому обслуживанию  
и ремонту медицинской техники  
(для юридических лиц  
и индивидуальных предпринимателей,  
не являющихся производителями  
медицинской техники)  
Листов 19 Лист 6

1	2	3	4
Хирургия, стоматология	Эндоскопы жесткие	<p>ХР 700/30-ХР 704/37, ХР 709/30-ХР 709/37, ХР 718/40-ХР 718/43;            Артроскопы-синускопы-отоскопы (диаметр, мм: 2.7 и 4.0, угол зрения 0°, 30°, 45°, 70°, длина, мм: 187, 175, 110, 70, 50) ХР 705/10-ХР 708/25;            Мини-артроскопы, отоскопы (диаметр, мм: 1.7 и 2.0, угол зрения 0°, 15°, длина, мм: 58, 104) ХР 710/33;            Эндоскоп неврологический спинальный ХР 714/00 Мини-лапароскоп (диаметр, мм: 2.0) ХР 715/30-ХР 715/33, ХР 720/20-ХР 720/47;            Цистоскопы-гистероскопы (диаметр, мм: 2.7, угол зрения 0°, 30°, длина, мм: 301; диаметр, мм: 4.0, угол зрения 0°, 12°, 30°, 70°, длина, мм: 301) ХР 721/20-ХР 721/47;            Гистероскопы контактные (диаметр, мм: 2.7, угол зрения 0°, 30°; диаметр, мм: 4.0, угол зрения 0°, 12°, 30°, 70°) ХР 720/50-ХР 720/63;            Лапароскопы (диаметр, мм: 5.0 и 6.5, угол зрения 0°, 30°, длина, мм: 336) ХР 721/80-ХР 722/93;            Лапароскопы (диаметр, мм: 8.0 и 10.0, угол зрения 0°, 30°, длина, мм: 340, 344) ХР 725/90-ХР 726/90;            Лапароскопы с инструментальным каналом (диаметр, мм: 10.0/6.0, угол зрения 0°, длина, мм: 280) ХР 728/10-ХР 728/13;            Торакоскопы (диаметр, мм: 10.0, угол зрения 0°, 30°, длина, мм: 220) ХР 729/50-ХР 729/53;            Бронхоскопы (диаметр, мм: 5.5, угол зрения 0°, 30°, длина, мм: 505) ХР 740/42 (ХР 740/01-ХР 740/04);            Уретерореноскоп полугибкий (длина, мм: 425), с принадлежностями (адаптер для литотрипсии, вводный модуль с запорными кранами) ХР 745/22;            Нефроскоп (угол зрения 0°, рабочая длина 22 см) ХР 510/30; Назофарингоскоп гибкий.</p>	Nora instruments Medizintechnik GmbH

Заместитель директора



М.И.Злотникова  
инициалы, фамилия

Приложение к заключению  
 № 569 от 23.01.2026  
 о возможности проведения работ  
 (оказания услуг) по техническому обслуживанию  
 и ремонту медицинской техники  
 (для юридических лиц  
 и индивидуальных предпринимателей,  
 не являющихся производителями  
 медицинской техники)  
 Листов 19 Лист 7

1	2	3	4
Хирургия	Светильник операционный	Потолочный: Pentaled 28 SO; Pentaled 28+28; D400SO; D600; D900; D1000; D1200; D1300; D1500; SATURNO SO; TRIS SO; PENTALED 63 Led; PENTALED 63+9 Led; PENTALED 63+63 Led; Pentaled EV IX Led SO; Настенный: Pentaled 28 PA; D400PA; SATURNO PA; TRIS PA; Pentaled EV IX Led PA Передвижной: Pentaled 28 PI; D400PI; SATURNO PI; TRIS PI; Pentaled EV IX Led PI	Rimsa P.Longoni S.r.l.
Хирургия	Светильник хирургический для малой хирургии (светильник операционный)	серии UNICA и U29; Потолочный: Pentaled 12 SO; Pentaled 12+12; Настенный: Pentaled 12 PA; Передвижной: Pentaled 12 PI	Rimsa P.Longoni S.r.l.
Широкого применения	Светильник диагностический	Primaled; Primaled-flex; Серии OBSERVA	Rimsa P.Longoni S.r.l.
Хирургия, акушерство и гинекология, косметология, стоматология, урология, оториноларингология	Прибор радиохирургический	ATMOS RS 221	ATMOS Medizintechnik GmbH & Co. KG

Заместитель директора



М.И.Злотникова

инициалы, фамилия

Приложение к заключению  
№ 569 от 23.01.2026  
о возможности проведения работ  
(оказания услуг) по техническому обслуживанию  
и ремонту медицинской техники  
(для юридических лиц  
и индивидуальных предпринимателей,  
не являющихся производителями  
медицинской техники)  
Листов 19 Лист 8

1	2	3	4
Хирургия, акушерство и гинекология, косметология, урология	Эвакуатор дыма	SE 6501	ATMOS Medizintechnik GmbH & Co. KG
Хирургия, трансфузиология	Морозильники для замораживания плазмы крови, лабораторных сред и фармацевтической продукции	FROSTER-BL-176; FROSTER-BL-520; FROSTER-BL-720; FROSTER-BL-180; FROSTER-BL-650; FROSTER-LABEX- 70; FROSTER-LABEX-96; FROSTER- MED-70; FROSTER-MED-95	Philipp Kirsch GmbH
Широкого применения	Холодильники для хранения крови и ее компонентов, лабораторных сред и фармацевтической продукции	BL-100; BL-176; BL-300; BL-520; BL- 720; LABEX-105; LABEX-285; LABEX-335; LABEX-465; LABO-85; LABO-100; SPEZIAL-282; SPEZIAL- 432; SPEZIAL-468; SUPER-520; MED- 85; MED-100; MED-288; MED-340; MED-468; MED-520; MED-600	Philipp Kirsch GmbH
Оториноларинго- логия	Место рабочее модульное ATMOS  S 61 Servant	модуль базовый ATMOS S 61 Servant ENT workstation; блок аспирационный стандартное оснащение (40 л/мин); блок аспирационный профессиональное оснащение (55 л/мин); оборудование аспирационное для присоединения к центральной системе подачи вакуума, комплект; система автоматическая опорожнения емкости с секретом; блок промывания уха 37°C профессиональный Hygrotherm; прибор для промывания уха ATMOS Hygrotherm Plus; блок орошения уха 37°C базовый; распылитель комплект, прямой; распылитель порошковых медикаментов, комплект; распылитель комплект, для маслянистых медикаментов (с гибким соплом); блок термической стимуляции Variotherm; прибор для термической стимуляции ATMOS Variotherm Plus;	ATMOS Medizintechnik GmbH & Co. KG

Заместитель директора



М.И.Злотникова  
инициалы, фамилия

Приложение к заключению  
№ 569 от 23.01.2026  
о возможности проведения работ  
(оказания услуг) по техническому обслуживанию  
и ремонту медицинской техники  
(для юридических лиц  
и индивидуальных предпринимателей,  
не являющихся производителями  
медицинской техники)  
Листов 19 Лист 9

1	2	3	4
		<p>система быстрого подогрева зеркал; модуль подогрева инструментальных лотков; блок управления эндоскопами неподогреваемый; блок управления эндоскопами подогреваемый; блок подключения к системе водоснабжения (включает шланги); блок удаления воды; модуль визуализации ATMOS S 61 Servant vision; источник света LED для световода двухканальный; источник света LED для ATMOS HL / LS 21 LED двухканальный; источник света ATMOS LS 21 LED; лампа налобная ATMOS HL 21 LED; канал для управления жесткими эндоскопами; канал для управления гибкими эндоскопами; модуль подогрева эндоскопов; модуль дезинфекции; ларингоскоп 90°, Ø 10 мм, рабочая длина 174 мм; 70°, Ø 10 мм, рабочая длина 176 мм; эндоскопы для исследования уха: 0°, 30°, Ø 4 мм, рабочая длина 50 мм; назофарингоскопы: 0°, 30°, 45°, 70°, Ø 4 мм, рабочая длина 180 мм; 0°, 30°, Ø 2.7 мм, рабочая длина 110 мм; - назофарингоскоп гибкий Ø 3,2 мм; световод высокомощный 4,8 мм; видеокамеры встраиваемые: ATMOS CAM 21 DV, ATMOS CAM 31, ATMOS CAM 31 DV, ATMOS CAM 31 DV Data, ATMOS Cam 41 HD; стробоскоп встраиваемый ATMOS Strobo 21 LED; встраиваемый модуль ATMOS LS 31 LED для ATMOS S61 Vision; источник света LED; видео-назофарингоскоп гибкий ATMOS Score встроенный; система диагностическая встроенная ATMOS Diagnostic Cube; держатель для интеграции в ATMOS S 61 Servant; модуль для синускопии Sono 31; датчик ультразвуковой; модуль для риноманометрии Rhino 31; модуль для тимпанометрии Tympr 31; TFT-монитор; видео/ПК монитор-медицинский; поверхность для хранения (интеграции диагностического оборудования); модуль хранения инструментов; поверхность для хранения (стекло);</p>	

Заместитель директора



подпись

М.И.Злотникова

инициалы, фамилия

Приложение к заключению  
№ 569 от 23.01.2026  
о возможности проведения работ  
(оказания услуг) по техническому обслуживанию  
и ремонту медицинской техники  
(для юридических лиц  
и индивидуальных предпринимателей,  
не являющихся производителями  
медицинской техники)  
Листов 19 Лист 10

1	2	3	4
Оториноларингология	Модуль инструментальный ATMOS S 61 Servant instruments / therapy	шкаф с инструментальной поверхностью ATMOS S 61 Servant instruments XXL; лоток инструментальный большой; - лоток инструментальный малый; лоток инструментальный узкий; ящики для сброса отходов; ящики для сброса инструментов; ящики выдвижные (модели А, В, С, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M, N, O); модуль хранения инструментальных лотков; поверхность инструментальная; роллокрышка; держатель инструментов зазубренный (большой, малый); держатель для ушной воронки; система предварительного подогрева зеркал; модуль энергоснабжения (230 В); модуль энергоснабжения (100-127 В); ящик выдвижной для хирургического аппарата; прибор радиохирургический ATMOS RS 221 HNO; эвакуатор дыма ATMOS SE 6501; рукоятка отсасывателя дыма Slim-Line; соединитель шланга; полка для аспиратора; поверхность выдвижная для письма	ATMOS Medizintechnik GmbH & Co. KG
Оториноларингология	Кабинет отоларингологический ATMOS C 21	модуль основной; модуль отсоса с емкостью; система ирригации; фильтр для очистки ирригационной системы; наконечники для отсоса; помпа ушная; насадки для ушной помпы с системой подачи; модуль распыления лекарств; насадки для распыления лекарств с системой подачи; емкость для жидкости; модуль подогрева зеркал; источник света ATMOS LS 21 LED; лампа налобная ATMOS HL 21 LED; видеокамера с модулем обработки информации ATMOS CAM 21; видеокамера с модулем обработки информации ATMOS CAM 21 DV; видеокамера с модулем обработки информации ATMOS CAM 31; видеокамера с модулем обработки информации ATMOS CAM 31 DV; отоскоп диаметром 4 мм и углом обзора 0 градусов; отоскоп диаметром 4 мм и углом обзора 30 градусов; риноскоп диаметром 4 мм и углом обзора 0 градусов; риноскоп диаметром 4 мм и углом обзора 30 градусов; риноскоп диаметром 4 мм и углом обзора 45 градусов; риноскоп диаметром 4 мм и углом обзора 70 градусов;	ATMOS Medizintechnik GmbH & Co. KG

Заместитель директора



М.И.Злотникова  
инициалы, фамилия

Приложение к заключению  
№ 569 от 23.01.2026  
о возможности проведения работ  
(оказания услуг) по техническому обслуживанию  
и ремонту медицинской техники  
(для юридических лиц  
и индивидуальных предпринимателей,  
не являющихся производителями  
медицинской техники)  
Листов 19 Лист 11

1	2	3	4
Оториноларингология	Кабинет отоларингологический ATMOS C 31	модуль основной; модуль отсоса с емкостью; наконечники для отсоса; помпа ушная; насадки для ушной помпы с системой подачи; система ирригации; фильтр для очистки ирригационной системы; модуль распыления лекарств; насадки для распыления лекарств с системой подачи; емкость для жидкости; источник света ATMOS LS 21 LED; лампа налобная ATMOS HL 21 LED; видеокамера с модулем обработки информации ATMOS CAM 21; видеокамера с модулем обработки информации ATMOS CAM 21 DV; видеокамера с модулем обработки информации ATMOS CAM 31; видеокамера с модулем обработки информации ATMOS CAM 31 DV; отоскоп диаметром 4 мм и углом обзора 0 градусов; отоскоп диаметром 4 мм и углом обзора 30 градусов; риноскоп диаметром 4 мм и углом обзора 0 градусов; риноскоп диаметром 4 мм и углом обзора 30 градусов; риноскоп диаметром 4 мм и углом обзора 45 градусов; риноскоп диаметром 4 мм и углом обзора 70 градусов; назо-фарингоскоп гибкий диаметром 3,4 мм; риноскоп диаметром 2,7 мм и углом обзора 0 градусов; риноскоп диаметром 2,7 мм и углом обзора 30 градусов; телеларингоскопы диаметром 10 мм и углом обзора 70 градусов; телеларингоскопы диаметром 10 мм и углом обзора 90 градусов; ларингоскопы диаметром 10 мм и углом обзора 70 градусов; стробоскоп ATMOS Strobo 21 Led; ларингоскопы диаметром 10 мм и углом обзора 90 градусов; микроскоп диагностический ATMOS Mikro 02 с консолью для крепления; монитор; лампа направленного света с негатоскопом; модуль Varioair с фильтром; набор оливок Politzer; электрокаутер LCS 100; насадки распылителя лекарств	ATMOS Medizintechnik GmbH & Co. KG

Заместитель директора



М.И.Злотникова  
инициалы, фамилия

Приложение к заключению  
№ 569 от 23.01.2026  
о возможности проведения работ  
(оказания услуг) по техническому обслуживанию  
и ремонту медицинской техники  
(для юридических лиц  
и индивидуальных предпринимателей,  
не являющихся производителями  
медицинской техники)  
Листов 19 Лист 12

1	2	3	4
Оториноларингология	Кабинет отоларингологический ATMOS A 11	модуль основной; модуль отсоса с емкостью; система ирригации; наконечники для отсоса; помпа ушная; насадки для ушной помпы с системой подачи; распылители лекарств механические с насадками; емкость для жидкости; источник света ATMOS LS 21 LED; лампа налобная ATMOS HL 21 LED; канюля для распыления; DDS контейнер; отоскоп диаметром 4 мм и углом обзора 0 градусов; отоскоп диаметром 4 мм и углом обзора 30 градусов; риноскоп диаметром 4 мм и углом обзора 0 градусов; риноскоп диаметром 4 мм и углом обзора 30 градусов; риноскоп диаметром 4 мм и углом обзора 45 градусов; риноскоп диаметром 4 мм и углом обзора 70 градусов; назофарингоскоп гибкий диаметром 3,4 мм; риноскоп диаметром 2,7 мм и углом обзора 0 градусов; риноскоп диаметром 2,7 мм и углом обзора 30 градусов; телеларингоскопы диаметром 10 мм и углом обзора 70 градусов; телеларингоскопы диаметром 10 мм и углом обзора 90 градусов; ларингоскопы диаметром 10 мм и углом обзора 70 градусов; ларингоскопы диаметром 10 мм и углом обзора 90 градусов; Кресло пациента, модели E1, E2, E2e, M2, 31P, 21P, 61OT; Стул врача, модели: 51D, 21D; тумба медицинская Mobility	ATMOS Medizintechnik GmbH & Co. KG
Оториноларингология	Синускоп	ATMOS Sinuscope US 21	ATMOS Medizintechnik GmbH & Co. KG
Оториноларингология	Риноманометр	Rinomanometer 300	ATMOS Medizintechnik GmbH & Co. KG

Заместитель директора



М.И.Злотникова  
инициалы, фамилия

Приложение к заключению  
№ 569 от 23.01.2026  
о возможности проведения работ  
(оказания услуг) по техническому обслуживанию  
и ремонту медицинской техники  
(для юридических лиц  
и индивидуальных предпринимателей,  
не являющихся производителями  
медицинской техники)  
Листов 19 Лист 13

1	2	3	4
Акушерство и гинекология	Аспиратор	ATMOS S 351 Natal	ATMOS Medizintechnik GmbH & Co. KG
Акушерство и гинекология	Кресло смотровое	ATMOS Chair 41 Gyne	ATMOS Medizintechnik GmbH & Co. KG
Акушерство и гинекология, Оториноларингология	Кресло врача	ATMOS Chair 21 D; ATMOS Chair 51D	ATMOS Medizintechnik GmbH & Co. KG
Оториноларингология	Кресло пациента	ATMOS Chair 21 P; ATMOS Chair E2; ATMOS Chair M2	ATMOS Medizintechnik GmbH & Co. KG
Акушерство и гинекология	Место рабочее врача-гинеколога ATMOS S 41 Gyne	модуль базовый (одинарный); модуль базовый (двойной); модуль базовый (тройной прямой); модуль базовый (тройной угловой); ящики выдвижные (A1, A3, A4, B1, B3, B4, C1); ящик выдвижной с нагревом инструментов (A2, B2); ящик для сброса мусора; ящик для сброса использованных инструментов; поверхность инструментальная с закрывающейся крышкой; лотки инструментальные меламиновые (малый, большой); кюреты всасывающие с отверстием для регулировки вакуума, мм: 6; 8; 10; 12; 14; кюреты для взятия проб, мм: 3; 4,5; адаптер угловой для подключения кюрет; держатель монитора; TFT-монитор; видео/ПК монитор медицинский; источник света светодиодный ATMOS LS 21 LED; видеокамера с модулем обработки информации ATMOS Cam 31 DV со встроенной памятью и педалью; блок аспирационный ATMOS C 451; прибор радиохирургический ATMOS RS 221; эвакуатор дыма ATMOS SE 6501; гистероскоп диагностический; канал для длительных промываний	ATMOS Medizintechnik GmbH & Co. KG

Заместитель директора



М.И.Злотникова

инициалы, фамилия

Приложение к заключению  
№ 569 от 23.01.2026  
о возможности проведения работ  
(оказания услуг) по техническому обслуживанию  
и ремонту медицинской техники  
(для юридических лиц  
и индивидуальных предпринимателей,  
не являющихся производителями  
медицинской техники)  
Листов 19 Лист 14

1	2	3	4
Широкого применения	Источник света светодиодный	ATMOS LS 21 LED	ATMOS Medizintechnik GmbH & Co. KG
Оториноларингология	Стробоскоп	ENDO-Stroboscope L; ENDO Strobo 21 LED	ATMOS Medizintechnik GmbH & Co. KG
Хирургия, акушерство и гинекология, косметология, онкология, стоматология, урология, оториноларингология, травматология и ортопедия	Отсос медицинский	ATMOS Record 55 DDS; ATMOS 55 3DS; ATMOS 55; ATMOS C 401; ATMOS C 361; ATMOS Record C 451; ATMOS C 451 3DS; ATMOS S 351; ATMOS S 351; ATMOS S 351 Basic unit; набор для липосакции ATMOS-LIPOSET; Набор для липосакции ATMOLIT 12; ATMOS C 261; ATMOS A 261; ATMOS C 161; ATMOS A 161; ATMOS S 201 Thorax; ATMOS E 201 Thorax; ATMOS S 041 Wound; ZV / ZD 60; Atmoport N	ATMOS Medizintechnik GmbH & Co. KG
Оториноларингология	Нагреватель воздуха электронноуправляемый	Varioair 3	ATMOS Medizintechnik GmbH & Co. KG
Акушерство и гинекология, онкология	Маммограф электроимпедансный компьютерный для скринингового обследования молочной железы	МЭИК	ООО ПКФ СИМ-техника
Лучевая диагностика	Эхотомоскоп ультразвуковой	Сономед-400; Сономед-500	ЗАО Спектрмед

Заместитель директора



М.И.Злотникова  
инициалы, фамилия

Приложение к заключению  
 № 569 от 23.01.2026  
 о возможности проведения работ  
 (оказания услуг) по техническому обслуживанию  
 и ремонту медицинской техники  
 (для юридических лиц  
 и индивидуальных предпринимателей,  
 не являющихся производителями  
 медицинской техники)  
 Листов 19 Лист 15

1	2	3	4
Лучевая диагностика	Комплекс для эхоэнцефалографических и доплерографических обследований	Сономед-300; Сономед-315; Сономед-325; ЭхЭр-«Сономед»	ЗАО Спектромед
Акушерство и гинекология	Кольпоскоп	ATMOS i View 21 COLPO; ATMOS i View 31 COLPO	ATMOS Medizintechnik GmbH & Co. KG
Эндоскопия, хирургия, проктология	Набор проктологический	НП-01 «Кварц» по ТУ 9442-008-12241430-2014	ООО НПФ Кварц
Эндоскопия, хирургия, проктология	Осветитель к эндоскопам	ОС 150-01 «Кварц»	ООО НПФ Кварц
Эндоскопия, хирургия, проктология	Ректоскоп с волоконным световодом и обтуратором	Ре-ВС-20-«Кварц»	ООО НПФ Кварц
Эндоскопия, хирургия, проктология	Ректоскоп с волоконным световодом и обтуратором, детский	Ред-ВС-13/16-«Кварц»	ООО НПФ Кварц
Эндоскопия, хирургия, проктология	Ректоскоп с волоконным световодом и обтуратором, с биопсийным каналом	Ре-ВС-2,8/20-«Кварц»	ООО НПФ Кварц
Эндоскопия, хирургия, проктология	Система осветительная портативная	СОП-01 «Кварц»	ООО НПФ Кварц

Заместитель директора



М.И.Злотникова  
 инициалы, фамилия

Приложение к заключению  
№ 569 от 23.01.2026  
о возможности проведения работ  
(оказания услуг) по техническому обслуживанию  
и ремонту медицинской техники  
(для юридических лиц  
и индивидуальных предпринимателей,  
не являющихся производителями  
медицинской техники)  
Листов 19 Лист 16

1	2	3	4
Широкого применения	Генератор электрохирургический	ESG-200-«ЭлеПС»	ООО Научно-производственная фирма «ЭлеПС»
	Система электрохирургическая	PLAZMATIC ESG-01-«ЭлеПС»; PLAZMATIC ESG-02-«ЭлеПС»	ООО Научно-производственная фирма «ЭлеПС»
Хирургия, эндоскопия	Аспиратор-ирригатор эндоскопический	АИЭ-01-«ЭлеПС», АИЭ-02-«ЭлеПС», АИЭ-03-«ЭлеПС», АИЭ-15/15-«ЭлеПС»	ООО Научно-производственная фирма «ЭлеПС»
Широкого применения	Видеокамера эндоскопическая ЭВК HD-"ЭлеПС"	ЭВК-001 HD-"ЭлеПС", ЭВК-001 HD.R-"ЭлеПС", ЭВК-005 Full HD-"ЭлеПС", ЭВК-006 Full HD-"ЭлеПС"	ООО Научно-производственная фирма «ЭлеПС»
Широкого применения	Видеокамера эндоскопическая ЭВК-"ЭлеПС"	ЭВК -001- «ЭлеПС», ЭВК -002- «ЭлеПС», ЭВК -003- «ЭлеПС», ЭВК -004- «ЭлеПС»	ООО Научно-производственная фирма «ЭлеПС»
Хирургия, эндоскопия	Инсуффлятор электронный лапароскопический	ИНС-01-«ЭлеПС», ИНС-02-«ЭлеПС», ИНС-03-«ЭлеПС», ИЭЭ-1/30-«ЭлеПС»	ООО Научно-производственная фирма «ЭлеПС»
Хирургия, эндоскопия	Кабель осветительный эндоскопический	КОЭ-50-240 «ЭлеПС», КОЭ-30-180 «ЭлеПС»	ООО Научно-производственная фирма «ЭлеПС»
Широкого применения	Видеокамера эндоскопическая ЭВК.2 HD-"ЭлеПС"	ЭВК-007 Full HD-"ЭлеПС", ЭВК-008 4К-«ЭлеПС»	ООО Научно-производственная фирма «ЭлеПС»

Заместитель директора



М.И.Злотникова  
инициалы, фамилия

Приложение к заключению  
№ 569 от 23.01.2026  
о возможности проведения работ  
(оказания услуг) по техническому обслуживанию  
и ремонту медицинской техники  
(для юридических лиц  
и индивидуальных предпринимателей,  
не являющихся производителями  
медицинской техники)  
Листов 19 Лист 17

1	2	3	4
Широкого применения	Осветитель эндоскопический	OSV-01 ELEPS, OSV-02 ELEPS, OSV-03 ELEPS	ООО Научно-производственная фирма «ЭлеПС»
Хирургия	Помпа медицинская для нагнетания растворов	PM-01 «ЭлеПС»; PM-02- «ЭлеПС»	ООО Научно-производственная фирма «ЭлеПС»
Широкого применения	Стойка для медицинской техники	CMT-01 ELEPS, CMT-02 ELEPS	ООО Научно-производственная фирма «ЭлеПС»
Травматология и ортопедия	Шейвер ротационный	ШР-01- «ЭлеПС», рукоятки P0.1, P0.2, P0.3, PУ.1	ООО Научно-производственная фирма «ЭлеПС»
Хирургия	Аппарат электрохирургический высокочастотный	ЭХВЧ-300 -«ЭлеПС»; ЭХВЧ-200 -«ЭлеПС»	ООО Научно-производственная фирма «ЭлеПС»
Хирургия	Аппарат ультразвуковой хирургический кавитационный	ACTITON-A, ACTITON-B, ACTITON-AB, ACTITON	ООО ФОТЕК
Хирургия	Светильник операционный передвижной	SOLIS 160FA	Famed Lodz S.A.

Заместитель директора



подпись

М.И.Злотникова

инициалы, фамилия

Приложение к заключению  
№ 569 от 23.01.2026  
о возможности проведения работ  
(оказания услуг) по техническому обслуживанию  
и ремонту медицинской техники  
(для юридических лиц  
и индивидуальных предпринимателей,  
не являющихся производителями  
медицинской техники)  
Листов 19 Лист 18

1	2	3	4
Хирургия, эндоскопия	Эндоскопы жесткие Hopkins	модели: 26003AA; 26003BA; 26020FA; 26031BA; 26033ASA; 26033BSA; 26034AA; 26036AA; 26038AA; 26039AA; 26046AA; 26046BA; 26075AAS; 26075AA; 26105AA; 26105BA; 26105FA; 26120BA; 27005AA; 27005BA; 27005CA; 27005FA; 27020BA; 27020FA; 27092AMA; 27093AA; 27292AMA; 27293AA; 28132AA; 28161A; 28721BWA; 28731AWA; 28731BWA; 28731CWA; 50230BA; 62039A; 7219AA; 7219BA; 7230AA; 7230AWA; 7230BA; 7230BWA; 7230CA; 7230CWA; 7230FA; 83-1520; S26003AA; S26003BA; S26006AA; S26006BA; S26020FA; S26031AA; S26031BA; S26033ASA; S26033BSA; S26034AA; S26036AA; S26038AA; S26039AA; S26046AA; S26046BA; S26075AAS; S26075AA; S26105AA; S26105BA; S26105FA; S26120BA; S27005AA; S27005BA; S27005CA; S27005FA; S27020BA; S27020FA; S27092AMA; S27093AA; S27292AMA; S27293AA; S28132AA; S28161A; S28721BWA; S28731AWA; S28731BWA; S28731CWA; S50230BA; S7210BWA; S7218AA; S7218BA; S7219AA; S7219BA; S7230AA; S7230AWA; S7230BA; S7230BWA; S7230CA; S7230CWA; S7230FA	Karl Storz GmbH & Co. KG
Травматология и ортопедия	Система шейверная	Шейвер SL SCB (кат.№ 20721020-1)	Karl Storz GmbH & Co. KG
Широкого применения	Оборудование для управления медицинской техникой в операционной, обмена, передачи и архивации данных с принадлежностями	Системы для хранения информации KARL STORZ AIDA	Karl Storz GmbH & Co. KG

Заместитель директора



М.И.Злотникова

инициалы, фамилия

Приложение к заключению  
 № 569 от 23.01.2026  
 о возможности проведения работ  
 (оказания услуг) по техническому обслуживанию  
 и ремонту медицинской техники  
 (для юридических лиц  
 и индивидуальных предпринимателей,  
 не являющихся производителями  
 медицинской техники)  
 Листов 19 Лист 19

1	2	3	4
Широкого применения	Системы моторные	UNIDRIVE S III, UNIDRIVE S III ARTHRO, UNIDRIVE S III ENT, UNIDRIVE S III NEURO, UNIDRIVE S III OMFS, UNIDRIVE S III ECO	Karl Storz GmbH & Co. KG
Широкого применения	Источники света	halogen 250 twin, halogen 250-2 twin, XENON 100, XENON 100 SCB, XENON 175, XENON NOVA® 175, XENON 300 , XENON NOVA® 300, D-lightC, D-light	Karl Storz GmbH & Co. KG
Широкого применения	Мониторы медицинские	9627 NB, 9627 NB-2, 9619NB, 9626NB, 9832NB-3D	Karl Storz GmbH & Co. KG
Хирургия, эндоскопия	Помпа эндоскопическая	HAMOU ENDOMAT, HYDROMAT GYN, Arthropump Power, CLEARVISION, CLEARVISION II, ENDOMAT LC,	Karl Storz GmbH & Co. KG
Хирургия, эндоскопия	Система инсуффляции	ENDOFLATOR, HAMOU MICRO-HYSTEROFLATOR, THERMOFLATOR,	Karl Storz GmbH & Co. KG

Заместитель директора



М.И.Злотникова  
 инициалы, фамилия