



Продукция 3М Россия

[Перейти на сайт](#)

Продуктовая категория	Условия транспортиро	Номер по каталогу	Наименование медицинского изделия в соответствии с Регистрационным удостоверением	Наименование товара	Ставка НДС
Гипоаллергенные пластыри	не ниже 0°C	2770K-0	Пластырь медицинский фиксирующий 3М™ Kind Removal Silicone Tape, с принадлежностями	Пластырь с силиконовым адгезивом 3М™ Kind Removal Silicone Tape 1,9 см x 0,6 м индивидуальная катушка (на 1 пациента), 100 рул/кор	10%
Гипоаллергенные пластыри	не ниже 0°C	2770-1	Пластырь медицинский фиксирующий 3М™ Kind Removal Silicone Tape, с принадлежностями	Пластырь с силиконовым адгезивом 3М™ Kind Removal Silicone Tape 2,5 см x 5 м, 12 рул/кор	10%
Гипоаллергенные пластыри	не ниже 0°C	2770-2	Пластырь медицинский фиксирующий 3М™ Kind Removal Silicone Tape, с принадлежностями	Пластырь с силиконовым адгезивом 3М™ Kind Removal Silicone Tape 5 см x 5 м, 6 рул/кор	10%
Гипоаллергенные пластыри	не ниже 0°C	1527-0	Средства перевязочные и фиксирующие "Микропор", "Транспор", "Дюрапор", "Кобан"	Гипоаллергенный пластырь 3М™ Transpore™ 1,25 см x 9,1 м, 24 рул/кор	10%
Гипоаллергенные пластыри	не ниже 0°C	1527-1	Средства перевязочные и фиксирующие "Микропор", "Транспор", "Дюрапор", "Кобан"	Гипоаллергенный пластырь 3М™ Transpore™ 2,5 см x 9,1 м, 12 рул/кор	10%
Гипоаллергенные пластыри	не ниже 0°C	1527-2	Средства перевязочные и фиксирующие "Микропор", "Транспор", "Дюрапор", "Кобан"	Гипоаллергенный пластырь 3М™ Transpore™ 5 см x 9,1 м, 6 рул/кор	10%
Гипоаллергенные пластыри	не ниже 0°C	1530-0	Средства перевязочные и фиксирующие "Микропор", "Транспор", "Дюрапор", "Кобан"	Гипоаллергенный пластырь 3М™ Micropore™ белый, 1,25 см x 9,1 м 24 рул/кор	10%
Гипоаллергенные пластыри	не ниже 0°C	1530-1	Средства перевязочные и фиксирующие "Микропор", "Транспор", "Дюрапор", "Кобан"	Гипоаллергенный пластырь 3М™ Micropore™ белый, 2,5 см x 9,1 м 12 рул/кор	10%
Гипоаллергенные пластыри	не ниже 0°C	1530-2	Средства перевязочные и фиксирующие "Микропор", "Транспор", "Дюрапор", "Кобан"	Гипоаллергенный пластырь 3М™ Micropore™ белый, 5 см x 9,1 м 6 рул/кор	10%
Гипоаллергенные пластыри	не ниже 0°C	1530-3	Средства перевязочные и фиксирующие "Микропор", "Транспор", "Дюрапор", "Кобан"	Гипоаллергенный пластырь 3М™ Micropore™ белый, 7,5 см x 9,1 м 4 рул/кор	10%
Гипоаллергенные пластыри	не ниже 0°C	1533-0	Средства перевязочные и фиксирующие "Микропор", "Транспор", "Дюрапор", "Кобан"	Гипоаллергенный пластырь 3М™ Micropore™ бежевый, 1,25 см x 9,1 м, 24 рул/кор	10%
Гипоаллергенные пластыри	не ниже 0°C	1533-1	Средства перевязочные и фиксирующие "Микропор", "Транспор", "Дюрапор", "Кобан"	Гипоаллергенный пластырь 3М™ Micropore™ бежевый, 2,5 см x 9,1 м, 12 рул/кор	10%
Гипоаллергенные пластыри	не ниже 0°C	1533-2	Средства перевязочные и фиксирующие "Микропор", "Транспор", "Дюрапор", "Кобан"	Гипоаллергенный пластырь 3М™ Micropore™ бежевый, 5 см x 9,1 м, 6 рул/кор	10%
Гипоаллергенные пластыри	не ниже 0°C	1534-0	Пластырь гипоаллергенный медицинский Transpore White, размеры: 1,25 см X 9,1 м.	Гипоаллергенный пластырь 3М™ Transpore™ White 1,25 см x 9,1 м, 24 рул/кор	10%
Гипоаллергенные пластыри	не ниже 0°C	1534-1	Пластырь гипоаллергенный медицинский Transpore White, размеры: 2,5 см X 9,1 м.	Гипоаллергенный пластырь 3М™ Transpore™ White 2,5 см x 9,1 м, 12 рул/кор	10%
Гипоаллергенные пластыри	не ниже 0°C	1534-2	Пластырь гипоаллергенный медицинский Transpore White, размеры: 5,0 см X 9,1 м.	Гипоаллергенный пластырь 3М™ Transpore™ White 5 см x 9,1 м, 6 рул/кор	10%
Гипоаллергенные пластыри	не ниже 0°C	1538-0	Средства перевязочные и фиксирующие "Микропор", "Транспор", "Дюрапор", "Кобан"	Гипоаллергенный пластырь 3М™ Durapore™ 1,25 см x 9,1 м 24 рул/кор	10%
Гипоаллергенные пластыри	не ниже 0°C	1538-1	Средства перевязочные и фиксирующие "Микропор", "Транспор", "Дюрапор", "Кобан"	Гипоаллергенный пластырь 3М™ Durapore™ 2,5 см x 9,1 м 12 рул/кор	10%
Гипоаллергенные пластыри	не ниже 0°C	1538-2	Средства перевязочные и фиксирующие "Микропор", "Транспор", "Дюрапор", "Кобан"	Гипоаллергенный пластырь 3М™ Durapore™ 5 см x 9,1 м 6 рул/кор	10%
Гипоаллергенные пластыри	не ниже 0°C	1538-3	Средства перевязочные и фиксирующие "Микропор", "Транспор", "Дюрапор", "Кобан"	Гипоаллергенный пластырь 3М™ Durapore™ 7,5 см x 9,1 м 4 рул/кор	10%
Гипоаллергенные пластыри	Сохранность индивидуальной упаковки. Не ниже 0°C	2861	Пластырь медицинский мягкий эластичный Medipore H, размер 2,5 см x 9,1 м.	Мягкий эластичный пластырь 3М™ Medipore™ H 2,5 см x 9,1 м 24 рул/ящ	10%
Гипоаллергенные пластыри	Сохранность индивидуальной упаковки. Не ниже 0°C	2862	Пластырь медицинский мягкий эластичный Medipore H, размер 5 см x 9,1 м.	Мягкий эластичный пластырь 3М™ Medipore™ H 5 см x 9,1 м, 12 рул/ящ	10%
Гипоаллергенные пластыри	Сохранность индивидуальной упаковки. Не ниже 0°C	2863	Пластырь медицинский мягкий эластичный Medipore H, размер 7,6 см x 9,1 м.	Мягкий эластичный пластырь 3М™ Medipore™ H 7,6 см x 9,1 м, 12 рул/ящ	10%
Гипоаллергенные пластыри	Сохранность индивидуальной упаковки. Не ниже 0°C	2864	Пластырь медицинский мягкий эластичный Medipore H, размер 10,1 см x 9,1 м.	Мягкий эластичный пластырь 3М™ Medipore™ H 10,1 см x 9,1 м, 12 рул/ящ	10%
Гипоаллергенные пластыри	Сохранность индивидуальной упаковки. Не ниже 0°C	2866	Пластырь медицинский мягкий эластичный Medipore H, размер 15,2 см x 9,1 м.	Мягкий эластичный пластырь 3М™ Medipore™ H 15,2 см x 9,1 м, 12 рул/ящ	10%
Гипоаллергенные пластыри	Сохранность индивидуальной упаковки. Не ниже 0°C	2868	Пластырь медицинский мягкий эластичный Medipore H, размер 20,3 см x 9,1 м.	Мягкий эластичный пластырь 3М™ Medipore™ H 20,3 см x 9,1 м, 6 рул/ящ	10%
Гипоаллергенные пластыри	от 18°C до 24°C	16002	Наклейки прозрачные пленочные для закрытия ран и фиксации катетеров. Tegaderm Roll	Пленочный пластырь 3М™ Tegaderm™ Roll, 5смx10м, 4 рул/ящ	10%
Гипоаллергенные пластыри	от 18°C до 24°C	16004	Наклейки прозрачные пленочные для закрытия ран и фиксации катетеров. Tegaderm Roll	Пленочный пластырь 3М™ Tegaderm™ Roll, 10смx10м, 4 рул/ящ	10%
Гипоаллергенные пластыри	от 18°C до 24°C	16006	Наклейки прозрачные пленочные для закрытия ран и фиксации катетеров. Tegaderm Roll	Пленочный пластырь 3М™ Tegaderm™ Roll, 15смx10м, 4 рул/ящ	10%
Наклейки для фиксации катетеров	в сухом и темном месте	1657R	Повязка для фиксации внутривенных катетеров с хлоргексидина глюконатом Tegaderm CHG. Размер: 8,5 см X 11,5 см.	Пленочная прозрачная наклейка для фиксации катетеров с хлоргексидином TEGADERM © CHG 8,5*11,5см, 25 шт/кор, 4 кор/ящ	10%
Наклейки для фиксации катетеров	в сухом и темном месте	1658R	Повязка для фиксации внутривенных катетеров с хлоргексидина глюконатом Tegaderm CHG. Размер: 10 см X 12 см.	Пленочная прозрачная наклейка для фиксации катетеров с хлоргексидином TEGADERM © CHG 10*12см, 25 шт/кор, 4 кор/ящ	10%
Наклейки для фиксации катетеров	в сухом и темном месте	1660R	Повязка для фиксации внутривенных катетеров с хлоргексидина глюконатом Tegaderm CHG. Размер: 7 см X 8,5 см.	Пленочная прозрачная наклейка для фиксации катетеров с хлоргексидином TEGADERM © CHG 7*8,5см, 25 шт/кор, 4 кор/ящ	10%

Стерильные раневые повязки	от 18°C до 24°C	90616	Наклейки прозрачные пленочные для закрытия ран и фиксации катетеров. Tegaderm Foam Adhesive	Высокоэффективная губчатая клеящаяся повязка 3M™ Tegaderm™ Foam Adhesive 19 см x 22,2 см, 5 шт/кор, 3 кор/ящ	10%
Стерильные раневые повязки	от 18°C до 24°C	90619	Наклейки прозрачные пленочные для закрытия ран и фиксации катетеров. Tegaderm Foam Adhesive	Высокоэффективная губчатая клеящаяся повязка 3M™ Tegaderm™ Foam Adhesive 13,97 см x 13,97 см, 5 шт/кор, 4 кор/ящ	10%
Стерильные раневые повязки	от 18°C до 24°C	90001	Наклейки прозрачные пленочные для закрытия ран и фиксации катетеров. Tegaderm Hydrocolloid	Гидроколлоидная повязка 3M™ Tegaderm™ Hydrocolloid 6,9 см x 8,8 см 5 шт/кор, 20 кор/ящ	10%
Стерильные раневые повязки	от 18°C до 24°C	90003	Наклейки прозрачные пленочные для закрытия ран и фиксации катетеров. Tegaderm Hydrocolloid	Гидроколлоидная повязка 3M™ Tegaderm™ Hydrocolloid 10,1 см x 12 см 5 шт/кор, 12 кор/ящ	10%
Стерильные раневые повязки	от 18°C до 24°C	90002	Наклейки прозрачные пленочные для закрытия ран и фиксации катетеров. Tegaderm Hydrocolloid	Гидроколлоидная повязка 3M™ Tegaderm™ Hydrocolloid 10,1 см x 10,1 см 5 шт/кор, 20 кор/ящ	10%
Стерильные раневые повязки	от 18°C до 24°C	90021	Наклейки прозрачные пленочные для закрытия ран и фиксации катетеров. Tegaderm Hydrocolloid Thin	Тонкая гидроколлоидная повязка 3M™ Tegaderm™ Hydrocolloid Thin 6,9 см x 8,8 см 10 шт/кор, 10 кор/ящ	10%
Стерильные раневые повязки	от 18°C до 24°C	90023	Наклейки прозрачные пленочные для закрытия ран и фиксации катетеров. Tegaderm Hydrocolloid Thin	Тонкая гидроколлоидная повязка 3M™ Tegaderm™ Hydrocolloid Thin 10,1 см x 12 см 10 шт/кор, 6 кор/ящ	10%
Стерильные раневые повязки	от 18°C до 24°C	90022	Наклейки прозрачные пленочные для закрытия ран и фиксации катетеров. Tegaderm Hydrocolloid Thin	Тонкая гидроколлоидная повязка 3M™ Tegaderm™ Hydrocolloid Thin 10,1 см x 10,1 см 5 шт/кор, 20 кор/ящ	10%
Стерильные раневые повязки	от 18°C до 24°C	90807	Наклейки прозрачные пленочные для закрытия ран и фиксации катетеров. Tegaderm Absorbent	Абсорбирующая прозрачная акриловая повязка 3M™ Tegaderm™ Absorbent 16,8 см x 19 см 5 шт/кор, 4 кор/ящ	10%
Стерильные раневые повязки	от 18°C до 24°C	90802	Наклейки прозрачные пленочные для закрытия ран и фиксации катетеров. Tegaderm Absorbent	Абсорбирующая прозрачная акриловая повязка 3M™ Tegaderm™ Absorbent 14,9 см x 15,2 см 5 шт/кор, 6 кор/ящ	10%
Стерильные раневые повязки	от 18°C до 24°C	90803	Наклейки прозрачные пленочные для закрытия ран и фиксации катетеров. Tegaderm Absorbent	Абсорбирующая прозрачная акриловая повязка 3M™ Tegaderm™ Absorbent 14,2 см x 15,8 см 5 шт/кор, 6 кор/ящ	10%
Стерильные раневые повязки	от 18°C до 24°C	90800	Наклейки прозрачные пленочные для закрытия ран и фиксации катетеров. Tegaderm Absorbent	Абсорбирующая прозрачная акриловая повязка 3M™ Tegaderm™ Absorbent 7,6 см x 9,5 см 5 шт/кор, 6 кор/ящ	10%
Глазные клеящиеся повязки	от 18°C до 24°C	1537 Mini	Пластырь глазной Opticlude	Глазные клеящиеся повязки Opticlude 5,0 см x 6,2 см. Бежевые	10%
Глазные клеящиеся повязки	от 18°C до 24°C	1537 Mini	Пластырь глазной Opticlude	Глазные клеящиеся повязки Opticlude 5,0 см x 6,2 см. Бежевые	10%
Глазные клеящиеся повязки	от 18°C до 24°C	1539 Maxi	Пластырь глазной Opticlude	Глазные клеящиеся повязки Opticlude 5,7 см x 8,2 см. Бежевые	10%
Глазные клеящиеся повязки	от 18°C до 24°C	1539 Maxi	Пластырь глазной Opticlude	Глазные клеящиеся повязки Opticlude 5,7 см x 8,2 см. Бежевые	10%
Глазные клеящиеся повязки	от 18°C до 24°C	2537PE Mini	Пластырь глазной Opticlude	Глазные клеящиеся повязки Opticlude 5,0 см x 6,2 см. Цветные	10%
Глазные клеящиеся повязки	от 18°C до 24°C	2539PE Maxi	Пластырь глазной Opticlude	Глазные клеящиеся повязки Opticlude 5,7 см x 8,2 см. Цветные	10%
Глазные клеящиеся повязки	от 18°C до 24°C	1537M Mini	Пластырь глазной Opticlude	Новинка! Глазные клеящиеся повязки Opticlude 5,0 x 6,0 см (MINI) Бежевые	10%
Глазные клеящиеся повязки	от 18°C до 24°C	1539M Maxi	Пластырь глазной Opticlude	Новинка! Глазные клеящиеся повязки Opticlude 5,7 x 8,0 см (MAXI) Бежевые	10%
Глазные клеящиеся повязки	от 18°C до 24°C	2538PE Midi	Пластырь глазной Opticlude	Новинка! Глазные клеящиеся повязки Opticlude 5,3 x 7,0 см (MIDI) Цветные	10%
Нераздражающая защитная пленкообразующая жидкость	от 18°C до 24°C	3343E	Пленка защитная нераздражающая CAVILON NO STING BARRIER FILM (форма выпуска: пористый аппликатор)	Нераздражающая защитная пленка 3M™ Cavilon®. Пористый аппликатор, 1 мл, стерильная упаковка. 25 шт/кор, 4 кор/ящ	10%
Нераздражающая защитная пленкообразующая жидкость	от 18°C до 24°C	3345E	Пленка защитная нераздражающая CAVILON NO STING BARRIER FILM (форма выпуска: пористый аппликатор)	Нераздражающая защитная пленка 3M™ Cavilon®. Пористый аппликатор, 3 мл, стерильная упаковка. 25 шт/кор, 4 кор/ящ	10%
Нераздражающая защитная пленкообразующая жидкость	от 18°C до 24°C	3346E	Пленка защитная нераздражающая CAVILON NO STING BARRIER FILM (форма выпуска: спрей)	Нераздражающая защитная пленка 3M™ Cavilon®. Флакон, 28 мл. 12 флаконов /ящ	10%
Розничный ассортимент	от 18°C до 24°C	3346P	Пленка защитная нераздражающая CAVILON NO STING BARRIER FILM (форма выпуска: спрей)	Нераздражающая защитная пленка 3M™ Cavilon®. Флакон, 28 мл, в индивидуальной упаковке. 12 флаконов /ящ	10%
Самоскрепляющийся бинт	от 15°C до 30°C	1582	Средства перевязочные и фиксирующие "Микропор", "Транспор", "Дюрапор", "Кобан"	Фиксирующий самоскрепляющийся эластичный бинт 3M™ Coban™. Фиксация повязок, катетеров и систем 5 см x 4,5 м 36 рул/кор (бежевый)	10%
Самоскрепляющийся бинт	от 15°C до 30°C	1583	Средства перевязочные и фиксирующие "Микропор", "Транспор", "Дюрапор", "Кобан"	Фиксирующий самоскрепляющийся эластичный бинт 3M™ Coban™. Фиксация повязок, катетеров и систем 7,5 см x 4,5 м 24 рул/кор (бежевый)	10%
Самоскрепляющийся бинт	от 15°C до 30°C	1584	Средства перевязочные и фиксирующие "Микропор", "Транспор", "Дюрапор", "Кобан"	Фиксирующий самоскрепляющийся эластичный бинт 3M™ Coban™. Фиксация повязок, катетеров и систем 10 см x 4,5 м 18 рул/кор (бежевый)	10%
Самоскрепляющийся бинт	от 15°C до 30°C	1586	Средства перевязочные и фиксирующие "Микропор", "Транспор", "Дюрапор", "Кобан"	Фиксирующий самоскрепляющийся эластичный бинт 3M™ Coban™. Фиксация повязок, катетеров и систем 15 см x 4,5 м 12 рул/ящ (бежевый)	10%
Самоскрепляющийся бинт	от 15°C до 30°C	1583R	Средства перевязочные и фиксирующие "Микропор", "Транспор", "Дюрапор", "Кобан"	Фиксирующий самоскрепляющийся эластичный бинт 3M™ Coban™. Фиксация повязок, катетеров и систем 7,5 см x 4,5 м 24 рул/кор (красный)	10%
Самоскрепляющийся бинт	от 15°C до 30°C	1583Y	Средства перевязочные и фиксирующие "Микропор", "Транспор", "Дюрапор", "Кобан"	Фиксирующий самоскрепляющийся эластичный бинт 3M™ Coban™. Фиксация повязок, катетеров и систем 7,5 см x 4,5 м 24 рул/ящ (желтый)	10%
Самоскрепляющийся бинт	от 15°C до 30°C	1584B	Средства перевязочные и фиксирующие "Микропор", "Транспор", "Дюрапор", "Кобан"	Фиксирующий самоскрепляющийся эластичный бинт 3M™ Coban™. Фиксация повязок, катетеров и систем 10 см x 4,5 м 18 рул/кор (синий)	10%
Жесткая иммобилизирующая лонгета 3M™ Scotchcast™ Longuette	не ниже 0°C	82199	Средства иммобилизирующие. Лонгета Scotchcast.	Жесткая иммобилизирующая лонгета 3M™ Scotchcast™ Longuette 5 см x 20 см; 10 шт/кор	10%
Жесткая иммобилизирующая лонгета 3M™ Scotchcast™ Longuette	не ниже 0°C	82200	Средства иммобилизирующие. Лонгета Scotchcast.	Жесткая иммобилизирующая лонгета 3M™ Scotchcast™ Longuette 7,5 см x 70 см 10 шт/кор	10%
Жесткая иммобилизирующая лонгета 3M™ Scotchcast™ Longuette	не ниже 0°C	82201	Средства иммобилизирующие. Лонгета Scotchcast.	Жесткая иммобилизирующая лонгета 3M™ Scotchcast™ Longuette 10 см x 90см 10 шт/кор	10%
Жесткая иммобилизирующая лонгета 3M™ Scotchcast™ Longuette	не ниже 0°C	82203	Средства иммобилизирующие. Лонгета Scotchcast.	Жесткая иммобилизирующая лонгета 3M™ Scotchcast™ Longuette 7,5 см x 45 см 10 шт/лп	10%
Жесткая иммобилизирующая лонгета 3M™ Scotchcast™ Longuette	не ниже 0°C	82299	Средства иммобилизирующие. Лонгета Scotchcast.	Жесткая иммобилизирующая лонгета 3M™ Scotchcast™ Longuette 7,5 см x 20см 10 шт/кор	10%

Продукция Comply™ - химические индикаторы	от 15°C до 30°C	1322-18	Лента индикаторная для контроля качества стерилизации Comply. Лента индикаторная для контроля паровой стерилизации: Comply Steam Indicator Tape	Лента индикаторная для контроля паровой стерилизации Comply™ 18 мм x 55 м, 28 рул/кор	10%
Диспенсер для индикаторных лент	не требует особых условий	M52	не требуется	M52 Диспенсер для индикаторных лент с таббером	18%
Набор индикаторных лент и диспенсер	от 15°C до 30°C	Набор	Лента индикаторная для контроля качества стерилизации Comply. Лента индикаторная для контроля паровой стерилизации: Comply Steam Indicator Tape	Набор: 2 коробки (56 рулонов) индикаторных лент Comply™ для контроля паровой стерилизации (18 мм x 55 м) и диспенсер C22 для индикаторных лент (2шт)	10%
Продукция Comply™ - химические индикаторы	от 15°C до 30°C	00135LF	Индикаторы химические для контроля процесса стерилизации. Тест-пакет Comply типа Боуи-Дик с листом раннего обнаружения (Comply Bowie-Dick Plus Test Pack with Early Warning Test Sheet)	Тест-пакет Comply™ типа Боуи-Дик с листом раннего обнаружения (6 шт/кор, 5 кор/ящ)	10%
Продукция Comply™ - химические индикаторы	от 15°C до 30°C	00103	Индикаторы химические для контроля процесса стерилизации. Мультипараметрический химический индикатор Comply 00103	Мультипараметрический химический индикатор для паровой стерилизации Comply™ Steam-Clox™ 121°C, класс 4, 250 шт/кор, 20 кор/ящ	10%
Продукция Comply™ - химические индикаторы	от 15°C до 30°C	00104	Индикаторы химические для контроля процесса стерилизации. Мультипараметрический химический индикатор Comply 00104.	Мультипараметрический химический индикатор Comply™ для паровой стерилизации 134°C (класс 4, 250 шт/кор, 20 кор/ящ)	10%
Продукция Comply™ - химические индикаторы	от 15°C до 30°C	1243A	Индикаторы химические для контроля процесса стерилизации. Химический индикатор (интегратор) Comply 1243A.	Химический индикатор (интегратор) для паровой стерилизации Comply™ SteriGage™ класс 5, 500 шт/кор, 2 кор/ящ	10%
Продукция Comply™ - химические индикаторы	от 15°C до 30°C	1251	Индикаторы химические Comply для контроля процесса стерилизации. Индикаторная полоска Comply.	Индикаторная полоска Comply™ для этиленоксидной стерилизации 240 шт/кор, 4 кор/ящ	10%
Продукция Attest™	от 15°C до 30°C	1262	Индикаторы биологические для контроля качества стерилизации. Биологические индикаторы Attest для паровой стерилизации.	Биологические индикаторы Attest™ для контроля процесса паровой стерилизации, 100 шт/кор	10%
Продукция Attest™	от 15°C до 30°C	1264	Индикаторы биологические для контроля качества стерилизации. Биологические индикаторы Attest для этилен-оксидной стерилизации	Биологические индикаторы Attest™ для контроля процесса этиленоксидной стерилизации, 100 шт/кор	10%
Продукция Attest™	от 15°C до 30°C	1291	Индикаторы биологические для контроля качества стерилизации. Биологические индикаторы быстрого чтения Attest Rapid Readout для контроля стерилизации паром при температуре 132°C в стерилизаторах с гравитационным методом откачки воздуха	Биологические индикаторы быстрого чтения Attest™ RAPID READOUT (синий колпачок) для контроля стерилизации паром при темп. 132°C в стерилизаторах с гравитац. методом откачки воздуха 50 шт/кор 4 кор/ящ	10%
Продукция Attest™	от 15°C до 30°C	1292	Индикаторы биологические д/контроля качества стерилизации. Биологические индикаторы быстрого чтения Attest Rapid Readout Readout для контроля стерилизации паром при температуре 121°C с гравитационным методом откачки возд и 132°C с форвакуумным методом	Биологические индикаторы быстрого чтения Attest™ RAPID READOUT (коричневый колпачок) для контроля стерилизации паром при темп. 121°C с гравитац. методом откачки воздуха и при темп. 132°C с форвакуумн. методом 50 шт/кор 4 кор/ящ	10%
Продукция Attest™	от 15°C до 30°C	1294	Индикаторы биологические д/контроля качества стерилизации. Биологические индикаторы быстрого чтения Attest Rapid Readout для этилен-оксидной стерилизации.	Биологические индикаторы быстрого чтения Attest™ RAPID READOUT (зеленый колпачок) для этиленоксидной стерилизации 50 шт/кор 4 кор/ящ	10%
Продукция Attest™	не требует особых условий	118	Инкубаторы для биологических индикаторов. Инкубатор для биологических индикаторов Attest для паровой стерилизации.	Инкубатор для биологических индикаторов Attest™ для паровой стерилизации	0%
Продукция Attest™	не требует особых условий	119	Инкубаторы для биологических индикаторов. Инкубатор для биологических индикаторов Attest для газовой стерилизации	Инкубатор для биологических индикаторов Attest™ для газовой стерилизации этиленоксидом	0%
Продукция Attest™	не требует особых условий	290	Инкубаторы для биологических индикаторов. Инкубатор (авторидер) для биологических индикаторов быстрого чтения Attest Rapid Readout для паровой стерилизации.	Инкубатор (авторидер) для биологических индикаторов быстрого чтения Attest™ Rapid Readout 1291 и 1292 для паровой стерилизации	0%
Одноразовые электроды Red Dot™	от 15°C до 30°C	2269T	Электроды одноразовые Red Dot для ЭКГ. Одноразовые электроды Red Dot для новорожденных	Новинка! Электроды для новорожденных, с интегрированными цветными проводами (30 шт/кор)	10%
Одноразовые электроды Red Dot™	от 15°C до 30°C	2560	Электроды одноразовые Red Dot для ЭКГ. Одноразовые электроды Red Dot для мониторингования	Электроды с вязким гелем на пенистой основе для многоцелевого мониторинга (10 шт/лента, 5 лент/кор, 20 кор/ящ)	10%
Одноразовые электроды Red Dot™	от 15°C до 30°C	2670-5	Электроды одноразовые Red Dot для ЭКГ. Одноразовые электроды Red Dot для мониторингования	Электроды для мониторинга на мягкой тканевой основе с возможностью однократной смены места прикрепления, рентгенопрозрачные (5 шт/кор, 200 кор/ящ, 1000 шт/ящ)	10%
Одноразовые электроды Red Dot™	от 15°C до 30°C	2248-50	Электроды одноразовые Red Dot для ЭКГ. Одноразовые электроды Red Dot для мониторингования	Электроды на основе Micropore™ с твердым гелем, педиатрические, не рентгенопрозрачные (50 шт/уп)	10%
Одноразовые электроды Red Dot™	от 15°C до 30°C	2271-50	Электроды одноразовые Red Dot для ЭКГ. Одноразовые электроды Red Dot для мониторингования	Электроды для мониторинга на мягкой тканевой основе с твердым гелем, для пациентов с повышенным потоотделением, (50 шт/уп)	10%
Обогрев пациента	не требует особых условий	77537	Устройство конвекционного типа Bair Hugger для обогрева пациентов с принадлежностями. Устройство для обогрева пациентов Bair Hugger, модель 775	Устройство конвекционного типа Bair Hugger™ 775 для обогрева пациентов	0%
Дополнительная продукция	не требует особых условий	90047	Устройство конвекционного типа Bair Hugger для обогрева пациентов с принадлежностями. Фильтр для модели 750/775.	Фильтр к устройству Bair Hugger™ (серия 700) 0,2мкрн	18%
Дополнительная продукция	не требует особых условий	90090	Устройство конвекционного типа Bair Hugger для обогрева пациентов с принадлежностями. Каретка для перевозки устройства BAIR HUGGER	Каретка для перевозки устройства Bair Hugger™ (модели 750 и 775)	18%
Обогрев пациента	не требует особых условий	54500	Матрасы термостабилизирующие и одеяла обогревающие к системам конвекционного типа Bair Hugger для обогрева пациента. Матрас термостабилизирующий, взрослый.	Матрас термостабилизирующий, взрослый	10%

Обогрев пациента	не требует особых условий	57501	Матрасы термостабилизирующие и одеяла обогревающие к системам конвекционного типа Bair Hugger для обогрева пациента. Матрас термостабилизирующий, для спинальной хирургии	Матрас термостабилизирующий для спинальной хирургии	10%
Обогрев пациента	не требует особых условий	58501	Матрасы термостабилизирующие и одеяла обогревающие к системам конвекционного типа Bair Hugger для обогрева пациента. Матрас термостабилизирующий, для литотомической позиции	Матрас термостабилизирующий для литотомической позиции	10%
Обогрев пациента	не требует особых условий	63500	Матрасы термостабилизирующие и одеяла обогревающие к системам конвекционного типа Bair Hugger для обогрева пациента. Матрас термостабилизирующий, обеспечивающий полный хирургический доступ	Матрас термостабилизирующий, обеспечивающий полный хирургический доступ	10%
Обогрев пациента	не требует особых условий	52301	Матрасы термостабилизирующие и одеяла обогревающие к системам конвекционного типа Bair Hugger для обогрева пациента. Одеяло обогревающее для области выше пояса - большой размер	Одеяло обогревающее для области выше пояса, размер 213 X 91 см	10%
Обогрев пациента	не требует особых условий	52500	Матрасы термостабилизирующие и одеяла обогревающие к системам конвекционного типа Bair Hugger для обогрева пациента. Одеяло обогревающее для области ниже пояса	Одеяло обогревающее для области ниже пояса	10%
Обогрев пациента	не требует особых условий	57000	Матрасы термостабилизирующие и одеяла обогревающие к системам конвекционного типа Bair Hugger для обогрева пациента. Одеяло обогревающее с хирургическим доступом	Одеяло обогревающее с хирургическим доступом	10%
Обогрев пациента	не требует особых условий	63000	Матрасы термостабилизирующие и одеяла обогревающие к системам конвекционного типа Bair Hugger для обогрева пациента. Одеяло обогревающее, стерильное для кардиохирургии	Одеяло обогревающее стерильное для кардиохирургии	10%
Обогрев пациента	не требует особых условий	11101	Матрасы термостабилизирующие и одеяла обогревающие к системам конвекционного типа Bair Hugger для обогрева пациента. Одеяло обогревающее для предоперационной подготовки и амбулаторных процедур	Одеяло обогревающее для предоперационной подготовки и амбулаторных процедур	10%
Обогрев пациента	не требует особых условий	30000	Матрасы термостабилизирующие и одеяла обогревающие к системам конвекционного типа Bair Hugger для обогрева пациента. Одеяло обогревающее с полным укрыванием больного	Одеяло обогревающее с полным укрыванием больного	10%
Обогрев пациента	не требует особых условий	30500	Матрасы термостабилизирующие и одеяла обогревающие к системам конвекционного типа Bair Hugger для обогрева пациента. Одеяло обогревающее с доступом к грудной клетке	Одеяло обогревающее с доступом к грудной клетке	10%
Обогрев пациента	не требует особых условий	31500	Матрасы термостабилизирующие и одеяла обогревающие к системам конвекционного типа Bair Hugger для обогрева пациента. Одеяло обогревающее с различными доступами	Одеяло обогревающее с различными доступами	10%
Обогрев пациента	не требует особых условий	31000	Матрасы термостабилизирующие и одеяла обогревающие к системам конвекционного типа Bair Hugger для обогрева пациента. Одеяло обогревающее с полным укрыванием больного, детское	Одеяло обогревающее с полным укрыванием больного, детское	10%
Обогрев пациента	не требует особых условий	64500BH	Матрасы термостабилизирующие и одеяла обогревающие к системам конвекционного типа Bair Hugger для обогрева пациента. Одеяло обогревающее стерильное с кардиохирургическим доступом	Одеяло обогревающее стерильное с кардиохирургическим доступом	10%
Обогрев пациента	не требует особых условий	62200	Матрасы термостабилизирующие и одеяла обогревающие к системам конвекционного типа Bair Hugger для обогрева пациента. Одеяло обогревающее для области выше пояса	Одеяло обогревающее для области выше пояса	10%
Обогрев пациента	не требует особых условий	55000	Матрасы термостабилизирующие и одеяла обогревающие к системам конвекционного типа Bair Hugger для обогрева пациента. Матрас термостабилизирующий, детский большой размер/ малый взрослый размер	Матрас термостабилизирующий детский, большой размер	10%
Обогрев пациента	не требует особых условий	55501	Матрасы термостабилизирующие и одеяла обогревающие к системам конвекционного типа Bair Hugger для обогрева пациента. Матрас термостабилизирующий, детский	Матрас термостабилизирующий, детский	10%
Обогрев растворов	от 15°C до 30°C	90030	Устройство для подогрева и подачи растворов RANGER с принадлежностями. Кассеты чистящие не более 300 шт.	Кассета чистящая для Ranger 245 (12шт/ящ)	18%
Дополнительная продукция	не требует особых условий	90070	не требуется	Штанга для крепления устройства Bair Hugger™ к операционному столу	18%
Обогрев растворов	от 15°C до 30°C	24450	Устройство для подогрева и подачи растворов RANGER с принадлежностями. Кассеты педиатрические инфузионные одноразовые с портом для аспирации воздушных пузырьков не более 300 шт.	Кассета педиатрическая инфузионная одноразовая с портом для аспирации воздушных пузырьков	18%
Обогрев растворов	от 15°C до 30°C	24200	Устройство для подогрева и подачи растворов RANGER с принадлежностями. Кассеты инфузионные одноразовые со стандартной скоростью потока жидкости не более 300 шт.	Кассета инфузионная одноразовая со стандартной скоростью потока жидкости	18%

Обогрев растворов	от 15°C до 30°C	24250	Устройство для подогрева и подачи растворов RANGER с принадлежностями. Кассеты инфузионные одноразовые со стандартной скоростью потока жидкости и удлинителем не более 300 шт.	Кассета инфузионная одноразовая со стандартной скоростью потока жидкости и удлинителем	18%
Обогрев растворов	от 15°C до 30°C	24355	Устройство для подогрева и подачи растворов RANGER с принадлежностями. Кассеты инфузионные одноразовые с высокой скоростью потока жидкости не более 300 шт.	Кассета инфузионная одноразовая с высокой скоростью потока жидкости	18%
Обогрев растворов	от 15°C до 30°C	90029	Устройство для подогрева и подачи растворов RANGER с принадлежностями. Фильтры к высокочастотным кассетам не более 300 шт.	Фильтр к высокочастотным кассетам (высокая скорость потока жидкости)	18%
Обогрев растворов	не требует особых условий	24537	Устройство для подогрева и подачи растворов RANGER с принадлежностями. Устройство для подогрева инфузионных растворов RANGER.	Устройство для подогрева инфузионных растворов Ranger™ модель 245	0%
Обогрев ирригационных растворов	не требует особых условий	24705	Устройство для подогрева и подачи растворов RANGER с принадлежностями. Устройство для подогрева ирригационных растворов RANGER.	Устройство для подогрева ирригационных растворов Ranger™ модель 247	0%
Обогрев ирригационных растворов	от 15°C до 30°C	24760	Устройство для подогрева и подачи растворов RANGER с принадлежностями. Кассеты ирригационные одноразовые с воздушным клапаном не более 300 шт.	Кассета ирригационная одноразовая с воздушным клапаном	18%
Обогрев ирригационных растворов	от 15°C до 30°C	24770	Устройство для подогрева и подачи растворов RANGER с принадлежностями. Кассеты ирригационные одноразовые стандартные не более 300 шт.	Кассета ирригационная одноразовая стандартная	18%
Обогрев ирригационных растворов	от 15°C до 30°C	24775	Устройство для подогрева и подачи растворов RANGER с принадлежностями. Линии пациента ирригационные стандартные не более 300 шт.	Линия пациента ирригационная стандартная	18%
Обогрев ирригационных растворов	от 15°C до 30°C	24795	Устройство для подогрева и подачи растворов RANGER с принадлежностями. Линии пациента ирригационные не более 300 шт.	Линия пациента ирригационная универсальная	18%
Антибактериальное адгезивное покрытие Nomad™	от 16°C до 29°C	нет	не требуется	Новинка ПОКРЫТИЕ 40-СЛОЙНОЕ NOMAD ULTRA CLEAN БЕСЦВЕТНОЕ 0.45MX1.15см 6 ШТ/КОП	18%
Антибактериальное адгезивное покрытие Nomad™	от 16°C до 29°C	нет	не требуется	Новинка ПОКРЫТИЕ 40-СЛОЙНОЕ NOMAD ULTRA CLEAN БЕСЦВЕТНОЕ 45см X 90см 6 ШТ/КОП	18%
Антибактериальное адгезивное покрытие Nomad™	от 16°C до 29°C	нет	не требуется	Новинка Антибактериальное многослойное адгезивное покрытие Nomad™ ULTRA CLEANPlus 40-слойное, 60 x 115 см	18%
Антибактериальное адгезивное покрытие Nomad™	от 16°C до 29°C	4300	не требуется	Антибактериальное многослойное адгезивное покрытие Nomad™ ULTRA CLEAN 4300 бесцветный, 45 x 90см	18%
Антибактериальное адгезивное покрытие Nomad™	от 16°C до 29°C	4300	не требуется	Антибактериальное многослойное адгезивное покрытие Nomad™ ULTRA CLEAN 4300 синий, 45 x 90см	18%
Антибактериальное адгезивное покрытие Nomad™	от 16°C до 29°C	4300	не требуется	Антибактериальное многослойное адгезивное покрытие Nomad™ ULTRA CLEAN 4300 бесцветный, 45 x 115см	18%
Антибактериальное адгезивное покрытие Nomad™	от 16°C до 29°C	4300	не требуется	Антибактериальное многослойное адгезивное покрытие Nomad™ ULTRA CLEAN 4300, синий, 45 x 115см	18%
Антибактериальное адгезивное покрытие Nomad™	от 16°C до 29°C	4300	не требуется	Антибактериальное многослойное адгезивное покрытие Nomad™ ULTRA CLEAN 4300, бесцветный, 60 x 115см	18%
Антибактериальное адгезивное покрытие Nomad™	от 16°C до 29°C	4300	не требуется	Антибактериальное многослойное адгезивное покрытие Nomad™ ULTRA CLEAN 4300, синий, 60 x 115см	18%
Антибактериальное адгезивное покрытие Nomad™	от 16°C до 29°C	4300	не требуется	Антибактериальное многослойное адгезивное покрытие Nomad™ ULTRA CLEAN 4300, бесцветный 90 x 115см	18%
Антибактериальное адгезивное покрытие Nomad™	от 16°C до 29°C	4300	не требуется	Антибактериальное многослойное адгезивное покрытие Nomad™ ULTRA CLEAN 4300, синий, 90 x 115см	18%
Антибактериальное адгезивное покрытие Nomad™	от 16°C до 29°C	PLUS	не требуется	ПОКРЫТИЕ 60-СЛОЙНОЕ NOMAD ULTRA CLEAN PLUS БЕСЦВЕТНОЕ 0.6MX1.15M 4 ШТ/КОП	18%
Антибактериальное адгезивное покрытие Nomad™	от 16°C до 29°C	PLUS	не требуется	ПОКРЫТИЕ 60-СЛОЙНОЕ NOMAD ULTRA CLEAN PLUS БЕСЦВЕТНОЕ 0.45MX1.15M 4 ШТ/КОП	18%
Антибактериальное адгезивное покрытие Nomad™	от 16°C до 29°C	PLUS	не требуется	ПОКРЫТИЕ 60-СЛОЙНОЕ NOMAD ULTRA CLEAN PLUS БЕСЦВЕТНОЕ 0.45MX0.9M 4 ШТ/КОП	18%