



ЗАО « ДИАМЕД »

127422, г.Москва, ул. Тимирязевская, д.1, Тел./факс +7 (495) 637-90-09

www.diamedcom.ru info@diamedcom.ru

Прайс-лист на аппараты электрохирургические, производства «Емед», Польша.

№ п/п	Наименование продукции	Цена (Евро)
1.	<p>Аппарат электрохирургический ES-Vision функциями аргоноплазменной коагуляции и «Термостеплер».</p> <p>Области применения :</p> <ul style="list-style-type: none">• Общая хирургия - хирургия органов брюшной полости, операции на печени, грудная хирургия.• Эндоскопическая хирургия – полипэктомия, папиллотомия, кровоточащая язва или опухоль.• Лапароскопическая хирургия – холецистэктомия, аппендэктомия.• Гинекология : полостные операции, удаление папиллом, кондилом наружных половых органов, коагуляция эрозии шейки матки, коагуляция экзофитных кожных элементов.• Дерматология : коагуляция экзофитных кожных элементов, элементов слизистых.• Оториноларингология : коагуляция экзо и эндофитных элементов слизистой носа, полости рта, гортани; остановка кровотечений, коагуляция трещин слизистой. Тонзилэктомия.• Косметология : коагуляция экзофитных и эндофитных кожных элементов.• Стоматология : остановка кровотечений, коагуляция экзо и эндофитных элементов слизистой полости рта. <p>Функциональные характеристики.</p> <ul style="list-style-type: none">• Цветной сенсорный дисплей 8,4 дюйма с touch screen-установкой параметров прибора.• Меню прибора на русском языке.• Программирование специализированных методик воздействия (программа по общей хирургии, урологии, эндоскопической хирургии, гинекологии, оториноларингологии, торакальной хирургии и др.).• Полностью цифровая система с самотестированием и блокировкой при перегрузке. Встроенная NEM- система контроля за качеством контакта нейтрального электрода с кожными покровами пациента. <p>Режимы работы :</p> <ul style="list-style-type: none">• Монополярная коагуляция – мягкая коагуляция, усиленная коагуляция, спрей-коагуляция, универсальная коагуляция.• Монополярный разрез – чистый разрез, точный разрез, разрез с коагуляцией, полипэктомия.• Биполярная коагуляция, биполярный разрез, биполярный разрез в жидкой среде.• Аргоноплазменная коагуляция.• Термостеплер- метод облитерации сосудов комбинированным тепловым и	17400

<p>механическим воздействием.</p> <p>Выходная мощность : коагуляция – 200 Вт, универсальная коагуляция – 150 Вт, спрей-коагуляция- 100 Вт, аргоноусиленная коагуляция- 100 Вт, чистый разрез – 350 Вт, смешанный разрез- 180 Вт, разрез с коагуляцией- 180 Вт, полипэктомия- 150 Вт, урологический разрез (в водной среде)- 350 Вт, аргоноплазменный разрез- 350 Вт, биполярная коагуляция – 120 Вт, биполярный разрез – 100 Вт. Термостеплер- 200 Вт. Рабочее давление аргона - 0,25-0,4 Мпа Размеры : 420x380x160 мм. Вес 14 кг. Количество выходов для подсоединения инструментов : монополярный -2, биполярный -2, аргоноплазменный- 1.</p> <p>Комплект поставки :</p> <p>Аппарат ES-Vision – 1 шт. Педаль программирующая – 1 шт. Тележка приборная – 1 шт. Электрод нейтральный – 1 шт. Ручка-держатель монополярных электродов- 1 шт. Электрод-нож - 1 шт. Электрод-шарик- 1 шт. Электрод-петля- 1 шт. Электрод-ланцет для аргоноплазменной коагуляции с изолированным древком – 1 шт. Ручка-держатель для аргоноплазменных электродов с кабелем 3,5 м – 1 шт. Зажим-ножницы Термостеплер изогнутый с кабелем 3 м – 1 шт. Биполярный пинцет с загнутыми кончиками, длина 220 мм – 1 шт. Кабель для биполярного пинцета, длина 3 м – 1 шт. Редуктор газа аргоновый – 1 шт. Баллон аргоновый, 5 л.- 1 шт.</p>	
<p>Аппарат электрохирургический ES-Vision</p> <p>Области применения :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Общая хирургия - хирургия органов брюшной полости, грудная хирургия. • Эндоскопическая хирургия – полипэктомия, папиллотомия, • Лапароскопическая хирургия – холецистэктомия, аппендэктомия. • Гинекология : полостные операции, удаление папиллом, кондилом наружных половых органов, коагуляция эрозии шейки матки, коагуляция экзофитных кожных элементов. • Дерматология : коагуляция экзофитных кожных элементов, элементов слизистых. • Оториноларингология : коагуляция экзо и эндофитных элементов слизистой носа, полости рта, гортани; остановка кровотечений, коагуляция трещин слизистой. Тонзилэктомия. • Косметология : коагуляция экзофитных и эндофитных кожных элементов. • Стоматология : остановка кровотечений, коагуляция экзо и эндофитных элементов слизистой полости рта. <p>Функциональные характеристики.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Цветной сенсорный дисплей 8,4 дюйма с touch screen-установкой параметров прибора. • Меню прибора на русском языке. • Программирование специализированных методик воздействия (программа по общей хирургии, урологии, эндоскопической хирургии, гинекологии, оториноларингологии, торакальной хирургии и др.). • Полностью цифровая система с самотестированием и блокировкой при 	<p>12540</p>

перегрузке. Встроенная NEM- система контроля за качеством контакта нейтрального электрода с кожными покровами пациента.

Режимы работы :

- Монополярная коагуляция – мягкая коагуляция, усиленная коагуляция, спрей-коагуляция, универсальная коагуляция.
- Монополярный разрез – чистый разрез, точный разрез, разрез с коагуляцией, полипэктомия.
- Биполярная коагуляция, биполярный разрез, биполярный разрез в жидкой среде.

Выходная мощность : коагуляция – 200 Вт, универсальная коагуляция – 150 Вт, спрей-коагуляция- 100 Вт, чистый разрез – 350 Вт, смешанный разрез- 180 Вт, разрез с коагуляцией- 180 Вт, полипэктомия- 150 Вт, урологический разрез (в водной среде)- 350 Вт, биполярная коагуляция – 120 Вт, биполярный разрез – 100 Вт.

Размеры : 420x380x160 мм. Вес 14 кг.

Количество выходов для подсоединения инструментов : монополярный -2, биполярный -2,

Комплект поставки :

Аппарат ES-Vision – 1 шт.

Педаля программирующая – 1 шт.

Электрод нейтральный – 1 шт.

Ручка-держатель монополярных электродов- 1 шт.

Электрод-нож - 1 шт.

Электрод-шарик- 1 шт.

Электрод-петля- 1 шт.

Зажим-ножницы Термостеплер изогнутый с кабелем 3 м – 1 шт.

Биполярный пинцет с загнутыми кончиками, длина 220 мм – 1 шт.

Кабель для биполярного пинцета, длина 3 м – 1 шт.

Аппарат электрохирургический ES-120.

Идеальный прибор для поликлинической практики хирурга и гинеколога.

Области применения :

- Гинекология : удаление папиллом, кондилом наружных половых органов, коагуляция эрозии шейки матки, коагуляция экзофитных кожных элементов.
- Дерматология : коагуляция экзофитных кожных элементов, элементов слизистых.
- Оториноларингология : коагуляция экзо и эндофитных элементов слизистой носа, полости рта, гортани ; остановка кровотечений, коагуляция трещин слизистой.
- Косметология : коагуляция экзофитных и эндофитных кожных элементов.
- Стоматология : остановка кровотечений, коагуляция экзо и эндофитных элементов слизистой полости рта.

Режимы работы :

- Монополярная коагуляция – мягкая коагуляция, усиленная коагуляция, спрей-коагуляция, универсальная коагуляция.
- Монополярный разрез – чистый разрез, точный разрез, разрез с коагуляцией, полипэктомия.
- Биполярная коагуляция.

Выходная мощность : коагуляция – 80 Вт, чистый разрез – 120 Вт, смешанный разрез-

2.

	<p>80 Вт, биполярная коагуляция – 80 Вт. Размеры : 350x240x100 мм. Вес 3 кг. Количество выходов для подсоединения инструментов : монополярный -1, биполярный -1.</p> <p>Комплект поставки для кабинета хирурга.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Аппарат ES-120 – 1 шт. 2. Педаль двухкнопочная – 1 шт. 3. Электрод нейтральный – 1 шт. 4. Ручка-держатель монополярных электродов- 1 шт. 5. Электрод-нож - 1 шт. 6. Электрод-шарик- 1 шт. 7. Электрод-петля- 1 шт. 8. Биполярный пинцет с загнутыми кончиками, длина 220 мм – 1 шт. 9. Кабель для биполярного пинцета, длина 3 м – 1 шт. <p>Комплект поставки для кабинета гинеколога.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Аппарат ES-120 – 1 шт. 2. Педаль двухкнопочная – 1 шт. 3. Электрод нейтральный – 1 шт. 4. Ручка-держатель монополярных электродов- 1 шт. 5. Электрод-нож, длина 100 мм - 1 шт. 6. Электрод-шарик, длина 100 мм - 1 шт. 7. Электрод-петля треугольная, длина 115 мм - 1 шт. 8. Биполярный пинцет с загнутыми кончиками, длина 220 мм – 1 шт. 9. Кабель для биполярного пинцета, длина 3 м – 1 шт. 	<p style="text-align: right;">2280</p> <p style="text-align: right;">2320</p>
<p>3.</p>	<p>Аппарат электрохирургический ES-300</p> <p>Области применения :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Общая хирургия : полостные операции, грудная хирургия. • Гинекология : удаление папиллом, кондилом наружных половых органов, коагуляция эрозии шейки матки, коагуляция экзофитных кожных элементов. • Дерматология : коагуляция экзофитных кожных элементов, элементов слизистых. • Оториноларингология : коагуляция экзо и эндофитных элементов слизистой носа, полости рта, гортани; остановка кровотечений, коагуляция трещин слизистой. Тонзилэктомия. • Косметология : коагуляция экзофитных и эндофитных кожных элементов. <p>Стоматология : остановка кровотечений, коагуляция экзо и эндофитных элементов слизистой полости рта.</p> <p>Режимы работы :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Монополярная коагуляция – мягкая коагуляция, усиленная коагуляция, спрей-коагуляция, универсальная коагуляция. • Монополярный разрез – чистый разрез, точный разрез, разрез с коагуляцией, полипэктомия. • Биполярная коагуляция, биполярный разрез, биполярный разрез в жидкой среде <p>Выходная мощность : коагуляция – 150 Вт, чистый разрез – 250 Вт, смешанный разрез-150 Вт, биполярная коагуляция – 99 Вт.</p>	<p style="text-align: right;">4490</p>

	<p>Размеры : 340x360x160 мм. Вес 6 кг Количество выходов для подсоединения инструментов : монополярный -1, биполярный -1.</p> <p>Комплект поставки :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Аппарат ES-300 – 1 шт. 2. Педаль двухкнопочная – 1 шт. 3. Электрод нейтральный – 1 шт. 4. Ручка-держатель монополярных электродов- 1 шт. 5. Электрод-нож - 1 шт. 6. Электрод-шарик- 1 шт. 7. Электрод-петля- 1 шт. 8. Биполярный пинцет с загнутыми кончиками, длина 220 мм – 1 шт. 9. Кабель для биполярного пинцета, длина 3 м – 1 шт. 	
4.	<p>Аппарат электрохирургический ES-350</p> <p>Области применения :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Общая хирургия - хирургия органов брюшной полости, операции на печени, грудная хирургия. • Эндоскопическая хирургия – полипэктомия, папиллотомия, кровоточащая язва или опухоль. • Лапароскопическая хирургия – холецистэктомия, аппендэктомия. • Гинекология : полостные операции, удаление папиллом, кондилом наружных половых органов, коагуляция эрозии шейки матки, коагуляция экзофитных кожных элементов. • Дерматология : коагуляция экзофитных кожных элементов, элементов слизистых. • Оториноларингология : коагуляция экзо и эндофитных элементов слизистой носа, полости рта, гортани; остановка кровотечений, коагуляция трещин слизистой. Тонзилэктомия. • Косметология : коагуляция экзофитных и эндофитных кожных элементов. • Стоматология : остановка кровотечений, коагуляция экзо и эндофитных элементов слизистой полости рта. <p>Режимы работы :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Монополярная коагуляция – мягкая коагуляция, усиленная коагуляция, спрей-коагуляция, универсальная коагуляция. • Монополярный разрез – чистый разрез, точный разрез, разрез с коагуляцией, полипэктомия. • Биполярная коагуляция, биполярный разрез, биполярный разрез в жидкой среде. <p>Выходная мощность : коагуляция – 180 Вт, универсальная коагуляция – 120 Вт, спрей-коагуляция- 120 Вт, чистый разрез – 350 Вт, смешанный разрез- 150 Вт, биполярная коагуляция – 120 Вт, биполярный разрез 100 Вт. Программирование методик работы. Размеры : 420x380x160 мм. Вес 9 кг Количество выходов для подсоединения инструментов : монополярный -1, биполярный -1.</p> <p>Комплектация :</p>	5700

	<ol style="list-style-type: none"> 1. Аппарат ES-350 – 1 шт. 2. Педаль двухкнопочная – 1 шт. 3. Электрод нейтральный – 1 шт. 4. Ручка-держатель монополярных электродов- 1 шт. 5. Электрод-нож - 1 шт. 6. Электрод-шарик- 1 шт. 7. Электрод-петля- 1 шт. 8. Биполярный пинцет с загнутыми кончиками, длина 220 мм – 1 шт. 9. Кабель для биполярного пинцета, длина 3 м – 1 шт. 	6030
6.	<p>Аппарат электрохирургический ES-350 с аргоновым модулем.</p> <p>Режимы работы :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Монополярная коагуляция – мягкая коагуляция, усиленная коагуляция, спрей-коагуляция, универсальная коагуляция. • Монополярный разрез – чистый разрез, точный разрез, разрез с коагуляцией, полипэктомия. • Биполярная коагуляция, биполярный разрез, биполярный разрез в жидкой среде. • Аргоноплазменная коагуляция. <p>Выходная мощность : коагуляция – 180 Вт, универсальная коагуляция – 120 Вт, спрей-коагуляция- 120 Вт, чистый разрез – 350 Вт, смешанный разрез- 150 Вт, биполярная коагуляция – 120 Вт, биполярный разрез 100 Вт.</p> <p>Программирование методик работы.</p> <p>Размеры : 420x380x160 мм. Вес 9 кг</p> <p>Количество выходов для подсоединения инструментов : монополярный -2, биполярный -1, аргоноплазменный- 1.</p> <p>Комплект поставки :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Аппарат ES-350 – 1 шт. 2. Педаль программирующая – 1 шт. 3. Тележка приборная – 1 шт. 4. Электрод нейтральный – 1 шт. 5. Ручка-держатель монополярных электродов- 1 шт. 6. Электрод-нож - 1 шт. 7. Электрод-шарик- 1 шт. 8. Электрод-петля- 1 шт. 9. Биполярный пинцет с загнутыми кончиками, длина 220 мм – 1 шт. 10. Кабель для биполярного пинцета, длина 3 м – 1 шт. 11. Электрод-ланцет для аргоноплазменной коагуляции с изолированным древком – 1 шт. 12. Ручка-держатель для аргоноплазменных электродов с кабелем 3,5 м. 13. Редуктор газа аргоновый – 1 шт. 14. Баллон аргоновый, 5 л.- 1 шт. 	10200
7.	<p>Аппарат электрохирургический ES-350 с аргоновым модулем и термостеплером.</p> <p>Режимы работы :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Монополярная коагуляция – мягкая коагуляция, усиленная коагуляция, спрей- 	12800

	<p>коагуляция, универсальная коагуляция.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Монополярный разрез – чистый разрез, точный разрез, разрез с коагуляцией, полипэктомия. • Биполярная коагуляция, биполярный разрез, биполярный разрез в жидкой среде. • Аргоноплазменная коагуляция. • Термостеплер- метод облитерации сосудов комбинированным тепловым и механическим воздействием. <p>Выходная мощность : коагуляция – 180 Вт, универсальная коагуляция – 120 Вт, спрей-коагуляция- 120 Вт, аргоноусиленная коагуляция- 100 Вт, чистый разрез – 350 Вт, смешанный разрез- 150 Вт, биполярная коагуляция – 120 Вт, биполярный разрез 120 Вт. Термостеплер- 250 Вт.</p> <p>Программирование методик работы. Размеры : 420x380x160 мм. Вес 9 кг. Количество выходов для подсоединения инструментов : монополярный -2, биполярный -1, термостеплер- 1, аргоноплазменный- 1.</p> <p>Комплект поставки :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Аппарат ES-350 – 1 шт. 2. Педаль программирующая – 1 шт. 3. Тележка приборная – 1 шт. 4. Электрод нейтральный – 1 шт. 5. Ручка-держатель монополярных электродов- 1 шт. 6. Электрод-нож - 1 шт. 7. Электрод-шарик- 1 шт. 8. Электрод-петля- 1 шт. 9. Биполярный пинцет с загнутыми кончиками, длина 220 мм – 1 шт. 10. Кабель для биполярного пинцета, длина 3 м – 1 шт. 11. Электрод-ланцет для аргоноплазменной коагуляции с изолированным древком – 1 шт. 12. Ручка-держатель для аргоноплазменных электродов с кабелем 3,5 м. 13. Зажим- ножницы Термостеплер изогнутый с кабелем 3 м. 14. Редуктор газа аргонный – 1 шт. 15. Баллон аргонный, 5 л.- 1 шт. 	
5.	<p>Аппарат электрохирургический ES-400</p> <p>Области применения :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Общая хирургия : Хирургия органов брюшной полости. Операции на печени. Грудная хирургия. • Эндоскопическая хирургия: Полипэктомия. Папилломэктомия. Кровотокающая язва или опухоль. • Лапароскопическая хирургия: Холецистэктомия. Аппендэктомия. • Гинекология : удаление папиллом, кондилом наружных половых органов, коагуляция эрозии шейки матки, коагуляция экзофитных кожных элементов. • Дерматология : коагуляция экзофитных кожных элементов, элементов слизистых. 	6250

	<ul style="list-style-type: none"> • Оториноларингология : коагуляция экзо и эндофитных элементов слизистой носа, полости рта, гортани; остановка кровотечений, коагуляция трещин слизистой. Тонзилэктомия. • Косметология : коагуляция экзофитных и эндофитных кожных элементов. <p>Стоматология : остановка кровотечений, коагуляция экзо и эндофитных элементов слизистой полости рта.</p> <p>Режимы работы :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Монополярная коагуляция – мягкая коагуляция, усиленная коагуляция, спрей-коагуляция, универсальная коагуляция. • Монополярный разрез – чистый разрез, точный разрез, разрез с коагуляцией, полипэктомия. • Биполярная коагуляция, биполярный разрез, биполярный разрез в жидкой среде. <p>Выходная мощность : коагуляция – 180 Вт, универсальная коагуляция – 120 Вт, спрей-коагуляция- 120 Вт, чистый разрез – 350 Вт, смешанный разрез- 150 Вт, биполярная коагуляция – 120 Вт, биполярный разрез 100 Вт.</p> <p>Программирование методик работы.</p> <p>Размеры : 420x380x160 мм. Вес 9 кг.</p> <p>Количество выходов для подсоединения инструментов: монополярный-2, биполярный -1.</p> <p>Комплект поставки :</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Аппарат ES-400 – 1 шт. 2. Педаль двухкнопочная – 1 шт. 3. Электрод нейтральный – 1 шт. 4. Ручка-держатель монополярных электродов- 1 шт. 5. Электрод-нож - 1 шт. 6. Электрод-шарик- 1 шт. 7. Электрод-петля- 1 шт. 8. Биполярный пинцет с загнутыми кончиками, длина 220 мм – 1 шт. 9. Кабель для биполярного пинцета, длина 3 м – 1 шт. 	
8.	Тележка приборная к ES-120, ES-300, ES-350, ES-400	900