

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курган (3522)50-90-47
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Ноябрьск (3496)41-32-12

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саранск (8342)22-96-24
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

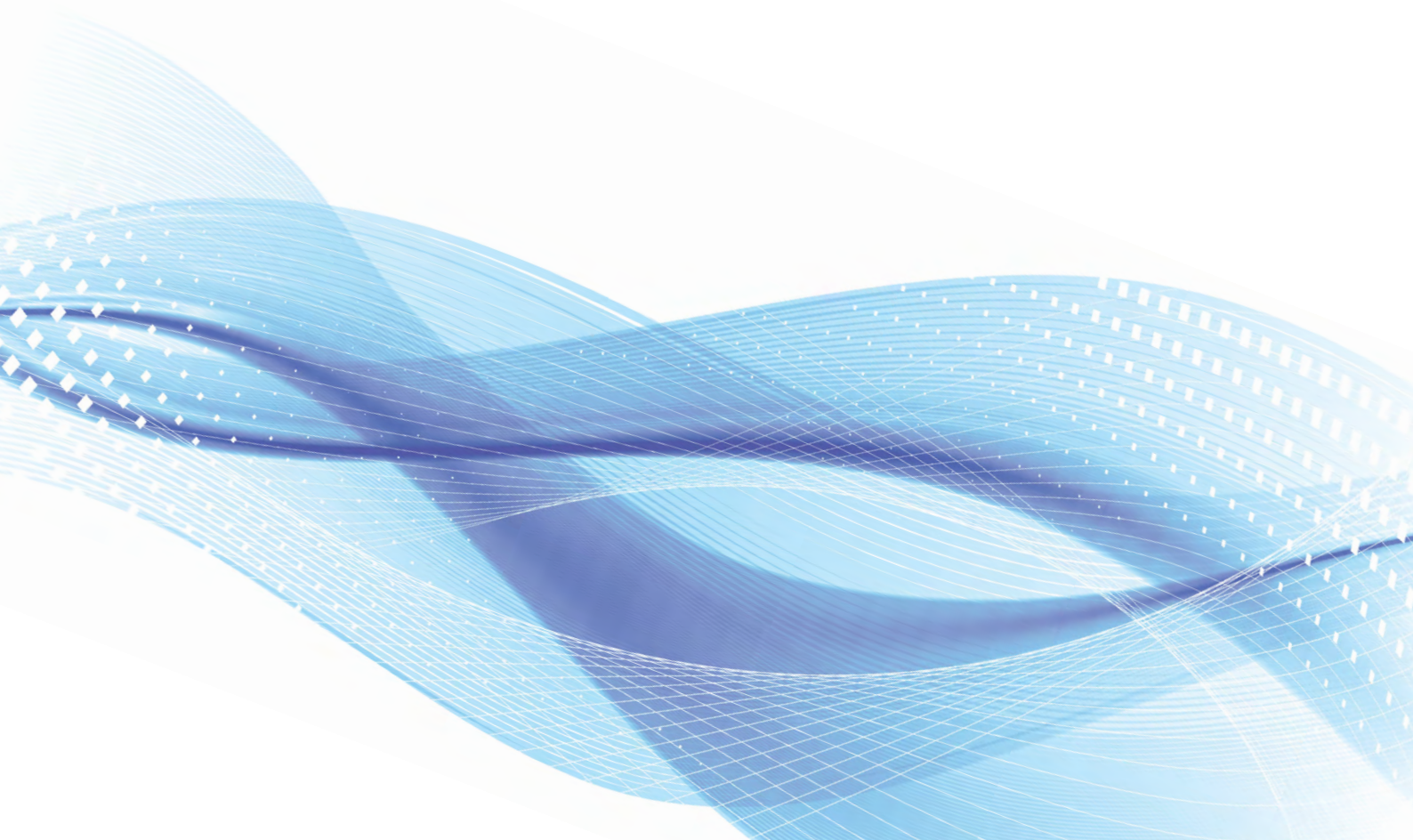
Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

fkс@nt-rt.ru || <https://fotek.nt-rt.ru>

Наборы для лапароскопии ONYX-A-L1, ONYX-L, EA141M-ЛБ9, EA141M-ЛМ9 Техническое описание





Набор для лапароскопии ONYX-A-L1 (на базе блока ONYX-A)

Генератор ONYX-A
Артикул: ONYX-A
Количество в наборе: 1 шт.
Интеллектуальная электрохирургическая система ONYX-A

Педаль одноклавишная (ONYX)
Артикул: EP201.1
Количество в наборе: 1 шт.

Педаль двухклавишная (ONYX)
Артикул: EP202.1
Количество в наборе: 1 шт.

Нейтральный электрод из токопроводящей резины, 240 x 170 мм, 408 см кв.
Артикул: EH231.1
Количество в наборе: 1 шт.

Электрод нейтральный (возвратный), электрохирургический, одноразового использования, нестерильный, разделенный для пациента массой более 15 кг (25 шт/упак., вертикальное исполнение)
Артикул: EH235
Количество в наборе: 1 шт.

Электрод нейтральный (возвратный), электрохирургический, одноразового использования, нестерильный, разделенный, для пациента массой более 15 кг (25 шт/упак., горизонтальное исполнение)
Артикул: EH240
Количество в наборе: 1 шт.

Держатель нейтрального электрода "джек". Длина кабеля 3 м
Артикул: EH234.1
Количество в наборе: 1 шт.

Держатель нейтрального одно- и двухсекционного электрода "джек". Длина кабеля 2,7 м
Артикул: EH236
Количество в наборе: 2 шт.

Баллон для аргона, 5 л, без газа
Артикул: EH382
Количество в наборе: 2 шт.

Редуктор
Артикул: EH369.2
Количество в наборе: 2 шт.

Шланг высокого давления, длина 0,7 м
Артикул: EH359.2
Количество в наборе: 2 шт.

Держатель монополярных электродов с кнопками управления для аргонусиленной коагуляции (цвет белый). Длина кабеля 3,5 м
Артикул: EH358-1
Количество в наборе: 2 шт.

Кабель к монополярным инструментам. Инструментальная часть - подключение к лапароскопическим инструментам, монополярным пинцетам. Аппаратная часть - защищенный штекер 4 мм (ФОТЕК, MARTIN). Длина кабеля 3 м
Артикул: EH344-3
Количество в наборе: 2 шт.

Держатель биполярных электродов. Инструментальная часть - подключение к пинцетам (евростандарт). Аппаратная часть - вилка с двумя штекерами. Длина кабеля 3 м

Артикул: EH330E-4

Количество в наборе: 2 шт.

Кабель для подключения биполярных электродов. Инструментальная часть - подключение к лапароскопическим инструментам Storz. Аппаратная часть - вилка с двумя штекерами 4 мм. Длина кабеля 3 м

Артикул: EH348-4

Количество в наборе: 1 шт.

Электрод для аргонусиленной коагуляции в лапароскопии, прямой факел

Артикул: EM509

Количество в наборе: 2 шт.

Электрод-нож для аргонусиленной коагуляции и хирургии в лапароскопии

Артикул: EM510

Количество в наборе: 1 шт.

Электрод для аргонусиленной коагуляции в лапароскопии, боковой факел

Артикул: EM513

Количество в наборе: 1 шт.

Рукоятка, ротация 360 град.

Артикул: EM311

Количество в наборе: 1 шт.

Ствол, длина 340 мм

Артикул: EM312

Количество в наборе: 1 шт.

Рабочая часть - зажим с отверстиями, длина 340 мм

Артикул: EM313

Количество в наборе: 1 шт.

Рабочая часть - ножницы Метценбаума изогнутые с ТС-лезвиями, длина 340 мм

Артикул: EM314

Количество в наборе: 1 шт.

Рабочая часть - диссектор Мэриленд, изогнутый, длина 340 мм

Артикул: EM315

Количество в наборе: 1 шт.

Рабочая часть - зажим с отверстиями, изогнутый, длина 340 мм

Артикул: EM316

Количество в наборе: 1 шт.

Инструмент с тупым концом для лапароскопических операций LigaSure BluntTip

Артикул: LF1837

Количество в наборе: 2 шт.

Инструмент лигирующий для лапароскопических операций LigaSure Atlas

Артикул: LS1037

Количество в наборе: 2 шт.

Стойка для размещения аппарата ONYX-A

Артикул: EH384

Количество в наборе: 1 шт.



Набор для лапароскопии ONYX-L (на базе блока ONYX)

Генератор ONYX
Артикул: ONYX
Количество в наборе: 1 шт.
Интеллектуальная электрохирургическая система ONYX

Педаль одноклавишная (ONYX)
Артикул: EP201.1
Количество в наборе: 1 шт.

Педаль двухклавишная (ONYX)
Артикул: EP202.1
Количество в наборе: 1 шт.

Нейтральный электрод из токопроводящей резины, 240 x 170 мм, 408 см кв.
Артикул: EH231.1
Количество в наборе: 1 шт.

Электрод нейтральный (возвратный), электрохирургический, одноразового использования, нестерильный, разделенный для пациента массой более 15 кг (25 шт/упак., вертикальное исполнение)
Артикул: EH235
Количество в наборе: 1 шт.

Электрод нейтральный (возвратный), электрохирургический, одноразового использования, нестерильный, разделенный, для пациента массой более 15 кг (25 шт/упак., горизонтальное исполнение)
Артикул: EH240
Количество в наборе: 1 шт.

Держатель нейтрального электрода "джек". Длина кабеля 3 м
Артикул: EH234.1
Количество в наборе: 1 шт.

Держатель нейтрального одно- и двухсекционного электрода "джек". Длина кабеля 2,7 м
Артикул: EH236
Количество в наборе: 2 шт.

Кабель к монополярным инструментам. Инструментальная часть - подключение к лапароскопическим инструментам, монополярным пинцетам. Аппаратная часть - защищенный штекер 4 мм (ФОТЕК, MARTIN). Длина кабеля 3 м
Артикул: EH344-3
Количество в наборе: 2 шт.

Держатель биполярных электродов. Инструментальная часть - подключение к пинцетам (евростандарт). Аппаратная часть - вилка с двумя штекерами. Длина кабеля 3 м
Артикул: EH330E-4
Количество в наборе: 2 шт.

Кабель для подключения биполярных электродов. Инструментальная часть - подключение к лапароскопическим инструментам Storz. Аппаратная часть - вилка с двумя штекерами 4 мм. Длина кабеля 3 м
Артикул: EH348-4
Количество в наборе: 1 шт.

Рукоятка, ротация 360 град.
Артикул: EM311
Количество в наборе: 1 шт.

Ствол, длина 340 мм
Артикул: EM312

Количество в наборе: 1 шт.

Рабочая часть - зажим с отверстиями, длина 340 мм

Артикул: EM313

Количество в наборе: 1 шт.

Рабочая часть - ножницы Метценбаума изогнутые с ТС-лезвиями, длина 340 мм

Артикул: EM314

Количество в наборе: 1 шт.

Рабочая часть - диссектор Мэриленд, изогнутый, длина 340 мм

Артикул: EM315

Количество в наборе: 1 шт.

Рабочая часть - зажим с отверстиями, изогнутый, длина 340 мм

Артикул: EM316

Количество в наборе: 1 шт.

Инструмент с тупым концом для лапароскопических операций LigaSure BluntTip

Артикул: LF1837

Количество в наборе: 2 шт.

Инструмент лигирующий для лапароскопических операций LigaSure Atlas

Артикул: LS1037

Количество в наборе: 2 шт.

Стойка для размещения аппарата ONYX

Артикул: EH396

Количество в наборе: 1 шт.

Набор для лапароскопии базовый EA141M-ЛБ9 (Ar+МОНО+БИ) (на базе блока EA141M)



ВЧ электрохирургический блок с аргонусиленной коагуляцией для аппарата ЭХВЧа-140-02-"ФОТЕК"

Артикул: EA141MB(9)

Количество в наборе: 1 шт.

Педаль двухклавишная (МОНО 1)

Артикул: EP202-1

Количество в наборе: 1 шт.

Педаль двухклавишная (МОНО 2, АРГОН)

Артикул: EP202-2

Количество в наборе: 1 шт.

Педаль одноклавишная (БИ)

Артикул: EP203

Количество в наборе: 1 шт.

Нейтральный электрод из токопроводящей резины, 240 x 170 мм, 408 см кв.

Артикул: EH231.1

Количество в наборе: 1 шт.

Электрод нейтральный (возвратный), электрохирургический, одноразового использования, нестерильный, разделенный для пациента массой более 15 кг (25 шт/упак., вертикальное исполнение)

Артикул: EH235

Количество в наборе: 1 шт.

Электрод нейтральный (возвратный), электрохирургический, одноразового использования, нестерильный, разделенный, для пациента массой более 15 кг (25 шт/упак., горизонтальное исполнение)

Артикул: EH240

Количество в наборе: 1 шт.

Держатель нейтрального электрода "джек". Длина кабеля 3 м
Артикул: ЕН234.1
Количество в наборе: 1 шт.

Держатель нейтрального одно- и двухсекционного электрода "джек". Длина кабеля 2,7 м
Артикул: ЕН236
Количество в наборе: 1 шт.

Баллон для аргона, 5 л, без газа
Артикул: ЕН382
Количество в наборе: 2 шт.

Редуктор
Артикул: ЕН369.2
Количество в наборе: 2 шт.

Шланг высокого давления, длина 0,7 м
Артикул: ЕН359.2
Количество в наборе: 2 шт.

Держатель монополярных электродов для аргонусиленной коагуляции, безопасный штекер. Длина кабеля 3 м
Артикул: ЕН363-3
Количество в наборе: 2 шт.

Кабель к монополярным инструментам. Инструментальная часть - подключение к лапароскопическим инструментам, монополярным пинцетам. Аппаратная часть - защищенный штекер 4 мм (ФОТЕК, MARTIN). Длина кабеля 3 м
Артикул: ЕН344-3
Количество в наборе: 2 шт.

Держатель биполярных электродов. Инструментальная часть - подключение к пинцетам (евростандарт). Аппаратная часть - вилка с двумя штекерами. Длина кабеля 3 м
Артикул: ЕН330Е-4
Количество в наборе: 1 шт.

Электрод для аргонусиленной коагуляции в лапароскопии, прямой факел
Артикул: ЕМ509
Количество в наборе: 2 шт.

Электрод-нож для аргонусиленной коагуляции и хирургии в лапароскопии
Артикул: ЕМ510
Количество в наборе: 1 шт.

Электрод для аргонусиленной коагуляции в лапароскопии, боковой факел
Артикул: ЕМ513
Количество в наборе: 1 шт.

Стойка для размещения электрохирургического аппарата с аргонусиленной коагуляцией при применении в условиях операционной
Артикул: ЕН383-7
Количество в наборе: 1 шт.



Набор для лапароскопии минимальный EA141M-1M9 (Ar+МОНО) (на базе блока EA141M)

ВЧ электрохирургический блок с аргонусиленной коагуляцией для аппарата ЭХВЧа-140-02-"ФОТЕК"

Артикул: EA141MB(9)

Количество в наборе: 1 шт.

Педаль одноклавишная (БИ)

Артикул: EP203

Количество в наборе: 1 шт.

Педаль двухклавишная (МОНО 1)

Артикул: EP202-1

Количество в наборе: 1 шт.

Педаль двухклавишная (МОНО 2, АРГОН)

Артикул: EP202-2

Количество в наборе: 1 шт.

Нейтральный электрод из токопроводящей резины, 240 x 170 мм, 408 см кв.

Артикул: EH231.1

Количество в наборе: 1 шт.

Электрод нейтральный (возвратный), электрохирургический, одноразового использования, нестерильный, разделенный для пациента массой более 15 кг (25 шт/упак., вертикальное исполнение)

Артикул: EH235

Количество в наборе: 1 шт.

Электрод нейтральный (возвратный), электрохирургический, одноразового использования, нестерильный, разделенный, для пациента массой более 15 кг (25 шт/упак., горизонтальное исполнение)

Артикул: EH240

Количество в наборе: 1 шт.

Держатель нейтрального электрода "джек". Длина кабеля 3 м

Артикул: EH234.1

Количество в наборе: 1 шт.

Держатель нейтрального одно- и двухсекционного электрода "джек". Длина кабеля 2,7 м

Артикул: EH236

Количество в наборе: 1 шт.

Держатель биполярных электродов. Инструментальная часть - подключение к пинцетам (евростандарт). Аппаратная часть - вилка с двумя штекерами. Длина кабеля 3 м

Артикул: EH330E-4

Количество в наборе: 1 шт.

Баллон для аргона, 5 л, без газа

Артикул: EH382

Количество в наборе: 2 шт.

Редуктор

Артикул: EH369.2

Количество в наборе: 2 шт.

Шланг высокого давления, длина 0,7 м

Артикул: EH359.2

Количество в наборе: 2 шт.

Держатель монополярных электродов для аргонусиленной коагуляции, безопасный штекер. Длина кабеля 3 м

Артикул: ЕН363-3

Количество в наборе: 1 шт.

Кабель к монополярным инструментам. Инструментальная часть - подключение к лапароскопическим инструментам, монополярным пинцетам. Аппаратная часть - защищенный штекер 4 мм (ФОТЕК, MARTIN). Длина кабеля 3 м

Артикул: ЕН344-3

Количество в наборе: 2 шт.

Электрод для аргонусиленной коагуляции в лапароскопии, прямой факел

Артикул: ЕМ509

Количество в наборе: 2 шт.

Стойка для размещения электрохирургического аппарата с аргонусиленной коагуляцией при применении в условиях операционной

Артикул: ЕН383-7

Количество в наборе: 1 шт.



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89
Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48

Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курган (3522)50-90-47
Курск (4712)77-13-04
Липецк (4742)52-20-81
Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижегород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Ноябрьск (3496)41-32-12

Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саранск (8342)22-96-24
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35

Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35
Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(7172)727-132

Киргизия +996(312)96-26-47

fkc@nt-rt.ru || <https://fotek.nt-rt.ru>