



**Юридический и почтовый адрес:**

125130, г. Москва, ул. Клары

Цеткин, д.33, корп. 35, эт 2

помещ VI комн 9Г

тел. (495) 787-63-67

(495) 787-63-68

e-mail: adc@rudshel.ru

<http://www.rudshel.ru/>

**Руководителю Компании**

## Коммерческое предложение

Предлагаем Вашему вниманию предложение на эксклюзивное изделие для терапии аргоновой плазмой «Плазма-200».

Описание:

Мобильная малогабаритная установка «Плазма-200». Изделие предназначено для генерации низкотемпературной аргоновой плазмы атмосферного давления со стерилизующим эффектом для обработки биологических тканей, в том числе лечения раневых и воспалительных процессов; обеззараживания; дезинфекции; стимулирования репаративных процессов.

Масса: «Плазма-200» не превышает 20 кг.

Особенности

Низкотемпературная аргоновая плазма (НТП), вырабатываемая в изделии, генерирует продукты плазмохимии (заряженные частицы, радикалы и другие) химически активные частицы в поле СВЧ при атмосферном давлении. Макроскопическая температура факела – в пределах 30 – 40 градусов Цельсия.

Показания к использованию:

**1. Общая и гнойная хирургия.**

1.1. Послеоперационные раны: нагноения (профилактика), раны при неблагоприятных условиях (диабет, лучевая или химиотерапия, ослабленный больной и т.д.), расхождение швов.

1.2. Обширные посттравматические раны.

1.3. Гнойные раны, абсцессы, мастит, гидраденит, фурункулез, гнойный парапроктит, гнойный медиастенит, осложненные и неосложненные формы рожистого воспаления, перитонит.

1.4. Трофические язвы венозного или артериального генеза, гнойно-некротические поражения нижних конечностей при сахарном диабете, пролежни.

1.5. Ожоги (неосложненные и нагноившиеся).

1.6. Подготовка к аутодермопластике, мышечной и кожно-мышечной пластике и профилактика отторжения пересаженного лоскута.

**2. Онкология:** лучевые язвы, лучевой остеомиелит, длительно незаживающие раны, в том числе на фоне лучевой и химиотерапии, расхождение швов, пластика мягких тканей, лучевой фиброз, удаление (деструкция) опухолей кожи, промежности, челюстно-лицевой области и других областей, коагуляция раневых поверхностей с целью гемостаза и удаления опухолевых клеток (абластика).

**3 Травматология и ортопедия:** остеомиелитические свищи, раны после секвестрэктомии, открытые переломы и т.д.

**4. Военно-полевая хирургия:** огнестрельные раны, минно-взрывные поражения, огнестрельные переломы и т.д., повреждения внутренних органов.



неспецифический и туберкулезный бронхит, фиброзно-кавернозный и инфильтративный туберкулез, костно-суставной туберкулез и т.д.

5. **Гинекология:** эктопии (псевдоэрозии) шейки матки, остроконечные кандиломы, послеоперационные раны, гнойно-воспалительные заболевания параметрия, матки и ее придатков, трубно-перитонеальное бесплодие, органосохраняющие операции на маточных трубах, яичниках, при реконструктивно-пластических операциях после миомэктомии, наружный эндометриоз и т.д.

6. **Дерматология:** язвы на фоне васкулитов и ангиопатии, дерматиты, экземы, ладонно-подошвенный псориаз, склеродермия, красный плоский лишай и т.д.

7. **Офтальмология:** эрозии, проникающие ранения и ожоги роговицы, ожоговая ишемия, конъюнктивиты.

### Стоимость

№	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена, рубли РФ, без НДС	Стоимость, рубли РФ, без НДС
1	Изделие для терапии аргоновой плазмой «Плазма-200» (транспортировочная сумка идет в комплекте)	ед.	1	1 850 000,00	1 850 000,00
2	Доп.оборудование:  Транспортировочная тележка Газовый баллон (до 4-х штук)	ед. ед.	1 1	54 700,00 2 700,00	54 700,00 2 700,00
<b>Итого:</b>					<b>1 907 400,00</b>

*Гарантия производителя 18 месяцев. Пожизненное пост гарантийное обслуживание.*

*НДС не облагается. Поставщик не является плательщиком НДС в соответствии со ст. 346.11 главы 26.2 НК РФ.*

*Срок отгрузки со склада г. Москва от 12 недель с момента предоплаты.*

**Дополнительное оборудование можно приобретать отдельно.**

Генеральный директор  
ООО «Руднев-Шиляев»



Шиляев С.Н.

Исполнитель:  
Бирюкова М.Л.  
(495) 787-6368  
maria@rudshel.ru