



Дж.Дж. "Д.Д°ÑfÑ±Д^{1/2}Д^{3/4}-Д¿Ñ€Д^{3/4}Д, Д.Д²Д^{3/4}Д´Ñ
Дж.Дж. ДÝÑ€Д, Д±Д^{3/4}Ñ€

Д£Ñ•Ñ, Д°Д^{1/2}Д^{3/4}Д²Д°Д° Д»Д°Д.ДµÑ€Д^{1/2}Д°Ñ•
Д^{1/4}ДµД´Д, Ñ†Д, Д^{1/2}Ñ•Д°Д°Ñ•
Â«Д›Д°Д.Д^{3/4}Д^{1/2}-ДαДçÂ»



Д£Ñ•Ñ, Д°Д^{1/2}Д^{3/4}Д²Д°Д° Д¿Ñ€ДµД´Д^{1/2}Д°Д.Д^{1/2}Д°Ñ†ДµД^{1/2}Д° Д´Д»Ñ• Д»ДµÑ†ДµД^{1/2}Д, Ñ•
Д¿Д°Ñ, Д^{3/4}Д»Д^{3/4}Д³Д, Д¹Ñ•Ñ€ДµД´Ñ•Ñ, Д²Д°Д^{1/4}Д, Ñ•Д, Д»Д^{3/4}Д²Д^{3/4}Д¹ Д»Д°Д.ДµÑ€Д^{1/2}Д^{3/4}Д¹
Ñ, ДµÑ€Д°Д¿Д, Д, Ñ• Д¿Д^{3/4}Д^{1/4}Д^{3/4}Ñ%Ñ€Ñž Д^{1/4}ДµÑ, Д^{3/4}Д´Д^{3/4}Д² Д, Д^{1/2}Ñ, ДµД^{1/2}Ñ•Д, Д²Д^{1/2}Д^{3/4}Д¹

ĐžŃ•Đ½Đ¾Đ²Đ½Ń◁Đμ Đ¿Đ°Ń€Đ°Đ¼ĐμŃ,Ń€Ń◁ ŃfŃ•Ń,Đ°Đ½Đ¾Đ²Đ°Đ¾.

		Đ'Ń◁Ń...Đ¾Đ'Đ½Đ°Ń•			
â,—	Đ"Đ»Đ¾Đ½Đ° Đ²Đ¾Đ»Đ½Ń◁,	Đ¼Đ¾Ń%Đ½Đ¾Ń•Ń,Ń€			
Đ¿Đ¿	Đ¼Đ°Đ¼	Đ»Đ°Đ•ĐμŃ€Đ½Đ¾Đ³Đ¾	Đ~Ń•Đ¿Đ¾Đ»Đ½ĐμĐ½Đ¾Đμ		
		Đ¾Đ•Đ»ŃfŃŃĐμĐ½Đ¾Ń•,			
		Đ'Ń,			
			1	2	3 4
1	0,79-1,08	10	+	-	+ +
2	0,6-0,7	3	+	+	- +
3	0,97	20	-	+	+ +
4	0,53				
	(Đ»Đ°Đ•ĐμŃ€-Đ¿Đ¾Đ»Đ¾Ń,) 0,002		+	+	+ + +

Â

Đ•ĐμŃ•Ń,Đ°Đ±Đ¾Đ»Ń€Đ½Đ¾Ń•Ń,Ń€ Đ¼Đ¾Ń%Đ½Đ¾Ń•Ń,Đ¾Đ¾Đ•Đ»ŃfŃŃĐμĐ½Đ¾Ń•Đ²Đ'Đ¾Đ°Đ¿Đ°Đ•Đ¾Đ½Đμ Đ¾Ń, Đ¼Đ¾Đ½Đ¾Đ°Đ»Ń€Đ½Đ¾Đ³Đ¾ (0 Đ'Ń,) Đ'Đ¾Đ¾Đ½Đ°Đ°Ń•Đ¾Đ½Đ°Đ»Ń€Đ½Đ¾Đ³Đ¾ (Đ²Đ•Đ°Đ²Đ¾Ń•Đ¾Đ¾Đ¾Ń•Ń,Đ¾Đ¾Ń•Đ¿Đ¾Đ»Đ½ĐμĐ½Đ¾Ń•) Đ²Ń,ĐμŃŃĐμĐ½Đ¾Đμ Đ²Ń€ĐμĐ¼ĐμĐ½Đ¾Ń€Đ°Đ±Đ¾Ń,Ń◁ 10 Đ¼Đ¾Đ½. Đ½Đμ Đ±Đ¾Đ»ĐμĐμ 20%.

ĐŸŃ€Đ¾Đ²Ń•Ń...Đ¾Đ'Đμ, Đ'Đ°Đ¶Đμ Đ°Ń€Đ°Ń,Đ°Đ¾Đ²Ń€ĐμĐ¼ĐμĐ½Đ¾Đ¼, Đ¼Đ¾Ń%Đ½Đ¾Ń•Ń,Đ¾Đ»Đ°Đ•ĐμŃ€Đ½Đ¾Đ³Đ¾ Đ¾Đ•Đ»ŃfŃŃĐμĐ½Đ¾Ń•Đ•Đ° Â±20% Đ¾Ń, ŃfŃ•Ń,Đ°Đ½Đ¾Đ²Đ»ĐμĐ½Đ¾Đ³Đ¾ Đ•Đ½Đ°ŃŃĐμĐ½Đ¾Ń• Đ¿Đ¾Đ'Đ°ĐμŃ,Ń•Ń• Ń•Đ²ĐμŃ,Đ¾Đ²Đ°Ń•Đ¾Đ²ŃfĐ°Đ¾Đ²Đ°Ń• Ń•Đ¾Đ³Đ½Đ°Đ»Đ¾Đ•Đ°ŃŃĐ¾Ń•.

Đ—Đ²ŃfĐ°Đ¾Đ²Đ°Ń• Đ¼Đ¾Ń%Đ½Đ¾Ń•Ń,Ń€ Ń•Đ¾Đ¾Đ½Đ°Đ»Đ¾Đ•Đ°ŃŃĐ¾Đ¾Đ½Đμ Đ¿Ń€ĐμĐ²Ń◁Ń'Đ°ĐμŃ, 45 Đ'Đ•Đ²Ń•Đ¾Đ¾Ń,Đ²ĐμŃ,Ń•Ń,Đ²Đ¾Ń•Đ"ĐžĐ¿Đ 50267.22.

Đ'Ń€ĐμĐ¼Ń• ŃfŃ•Ń,Đ°Đ½Đ¾Đ²Đ»ĐμĐ½Đ¾Ń•Ń€Đ°Đ±Đ¾ŃŃŃĐμĐ¾Đ¾Ń€ĐμĐ¶Đ¾Đ¼Đ° Đ¿Đ¾Ń•Đ»ĐμĐ²Đ°Đ»ŃžŃŃĐμĐ½Đ¾Ń• ŃfŃ•Ń,Đ°Đ½Đ¾Đ²Đ°Đ¾Đ¾Đ¿Đ¾Ń•Đ¾Đ²ŃfĐ°Đ¾Đ²Đ¾Đ³Đ¾Ń•Đ¾Đ¾Đ½Đ°Đ»Đ°Đ½Đμ Đ±Đ¾Đ»ĐμĐμ 1 Đ¼Đ¾Đ½.

ĐŁŃ•Ń,Đ°Đ½Đ¾Đ²Đ°Đ° Đ¾Đ±ĐμŃ•Đ¿ĐμŃŃĐ²Đ°ĐμŃ, Ń€Đ°Đ±Đ¾Ń,Đ¾Ń•Đ¿Đ¾Ń•Đ¾Đ±Đ½Đ¾Ń•Ń,Ń€Đ²Ń,ĐμŃŃĐμĐ½Đ¾Đμ 6 ŃŃĐ°Ń•Đ¾Đ² Đ¿Ń€Đ¾ 15-Đ¼Đ¾Đ½ŃfŃ,Đ½Ń◁Ń... Đ¿ĐμŃ€ĐμŃ€Ń◁Đ²Đ°Ń... Đ¿Đ¾Ń•Đ»ĐμĐ°Đ¶Đ'Đ¾Đ³Đ¾ŃŃŃĐ°Ń•Đ°Đ½ĐμĐ¿Ń€ĐμŃ€Ń◁Đ²Đ½Đ¾Đ¹Ń€Đ°Đ±Đ¾Ń,Ń◁Đ¿Đ²ĐμŃ,Đ¾Đ¿Ń€Đ¾ŃfŃ•Đ°Đ°Đ½Đ¾Đμ Đ²Đ¾Đ»Đ¾Đ°Đ¾Đ½Đ¾Đ³Đ¾Đ¾Đ½Ń•Ń,Ń€ŃfĐ¾ĐμĐ½Ń,Đ°Đ½Đμ Đ¼ĐμĐ½ĐμĐμ 60%. ĐœĐ¾Đ½Đ¾Đ¼Đ°Đ»Ń€Đ½Đ¾Đ'Đ¾Đ¿ŃfŃ•Ń,Đ¾Đ¼Ń◁¹Ń€Đ°Đ'Đ¾ŃfŃ•Đ¾Đ•Đ³Đ¾Đ±Đ°Ń•Đ²ĐμŃ,Đ¾Đ²Đ¾Đ'Đ½Đ¾Đ¹ŃŃĐ°Ń•Ń,Đ¾Đ¾Ń•Ń,Ń€ŃfĐ¾ĐμĐ½Ń,Đ°Đ'Đ¾Đ»Đ¶ĐμĐ½Đ±ŃŃ,Ń€Đ½Đμ Đ±Đ¾Đ»ĐμĐμ 50 Đ¼Đ¾Đ½.

ĐšĐ¾Đ¼Đ¿Đ»ĐμĐ°Ń, Đ¿Đ¾Ń•Ń,Đ°Đ²Đ°Đ¾ ŃfŃ•Ń,Đ°Đ½Đ¾Đ²Đ°Đ¾ :

Đ°Đ¾Đ¾Đ¼ĐμĐ½Đ¾Đ²Đ°Đ½Đ¾Đμ	ĐžĐ±Đ¾Đ•Đ½Đ°ŃŃĐμĐ½Đ¾Đμ	ĐšĐ¾Đ».
ĐŁŃ•Ń,Đ°Đ½Đ¾Đ²Đ°Đ°		
Đ»Đ°Đ•ĐμŃ€Đ½Đ°Ń•	Đ~Đ"Đ°Đ".941613.002*	1
Đ¼ĐμĐ'Đ¾ŃŃĐ¾Ń•Đ°Đ°Ń•		
Â«Đ'Đ°Đ•Đ¾Đ½-Đ°Đ¿Â»		
Đ°Đ½ŃfŃ€Ń•ĐμŃ,ĐμĐ²Đ¾Đ¹	RS 268-2244	1
ĐŸĐμĐ'Đ°Đ»Ń€	Đ~Đ"Đ°Đ".303659.002	1

Đ°Đ½Ñ•Ñ,Ñ€ÑƒĐ¼ĐμĐ½Ñ,	Đ€Đ£ 9444-002-17515211-01*	2
Đ²Đ¾Đ»Đ¾Đ¾Đ½Đ½Ñ«Đ¹		
Đ"ĐμÑ€Đ¶Đ°Ñ,ĐμĐ»Ñ€Ñ€Ñ€ÑƒÑ†Đ½Đ¾Đ¹	Đ~Đ"Đ€Đ".943212.002	2
Đ•Đ°Đ¾Đ¾Đ½ĐμÑ†Đ½Đ,Đ°Đ,		
Đ'ĐμÑ€Đ¶Đ°Ñ,ĐμĐ»Ñ•	Đ~Đ"Đ€Đ".303659.002	2
Ñ€ÑƒÑ†Đ½Đ¾Đ¾Đ¾		
Đ'Đ,Đ.ÑƒĐ°Đ»Đ,Đ.Đ°Ñ,Đ¾Ñ€	ĐμÑ,2.845.001	1
ĐžÑ†Đ°Đ, Đ.Đ°Ñ%Đ,Ñ,Đ½Ñ«Đμ	Đ€Đ£ 64-1-3998-83	2
Đ—Đ•22-72-ĐjĐ—Đj-22		
Đ'Ñ•Ñ,Đ°Đ²Đ°Đ° Đ¿Đ»Đ°Đ²Đ°Đ°Ñ• 1A	RS 415-569	2
250Đ'		
Đ ÑƒĐ°Đ¾Đ²Đ¾Đ'Ñ•Ñ,Đ²Đ¾ Đ¿Đ¾	Đ~Đ"Đ€Đ".941613.002 Đ Đ-	1
Ñ•Đ°Ñ•Đ¿Đ»ÑƒĐ°Ñ,Đ°Ñ†Đ,Đ,		

*ĐŸÑ€Đ,Đ¼ĐμÑ†Đ°Đ½Đ,Ñ•: - Đ¿Đ¾ Ñ,Ñ€ĐμĐ±Đ¾Đ²Đ°Đ½Đ,Ñž Đ.Đ°Đ°Đ°Đ.Ñ†Đ,Đ°Đ°ÑƒÑ•Ñ,Đ°Đ½Đ¾Đ²Đ°Đ° Đ¼Đ¾Đ¶ĐμÑ, Đ±Ñ«Ñ,Ñ€Ñ€ÑƒÑ€Đ°Đ¾Đ¼Đ¿Đ»ĐμĐ°Ñ,Đ¾Đ²Đ°Đ½Đ° 1,2 Đ,Đ»Đ, 3-Đ¼Ñ• Ñ•Đ,Đ»Đ¾Đ²Ñ«Đ¼Đ, Đ»Đ°Đ.ĐμÑ€Đ½Ñ«Đ¼Đ, Đ¼Đ¾Đ'ÑƒĐ»Ñ•Đ¼Đ, (Ñ•Đ¼. Đ¿. 1.2)
-Đ'Đ,Đ°Đ¼ĐμÑ,Ñ€Ñ€Ñ†ĐμÑ,Đ¾Đ²Đ¾Đ'Đ° Đ²Đ¾Đ»Đ¾Đ°Đ¾Đ½Đ½Đ¾-Đ¾Đ¿Ñ,Đ,Ñ†ĐμÑ•Đ°Đ¾Đ¾Đ¾ Đ,Đ½Ñ•Ñ,Ñ€ÑƒĐ¼ĐμĐ½Ñ,Đ°, Ñ,,Đ¾Ñ€Đ¼Đ° ĐμĐ¾Đ¾ Đ²Ñ«Ñ...Đ¾Đ'Đ½Đ¾Đ¾Ñ,Đ¾Ñ€Ñ†Đ° Đ, Đ½Đ°Đ°Đ¾Đ½ĐμÑ†Đ½Đ,Đ°Đ¾Đ² Đ'ĐμÑ€Đ¶Đ°Ñ,ĐμĐ»Ñ• Ñ€ÑƒÑ†Đ½Đ¾Đ¾Đ¾ Đ² Đ°Đ¾Đ¼Đ¿Đ»ĐμĐ°Ñ,Đμ Đ²Ñ«Đ±Đ,Ñ€Đ°ÑžÑ,Ñ•Ñ• Đ² Ñ•Đ¾Đ¾Ñ,Đ²ĐμÑ,Ñ•Ñ,Đ²Đ,Đ, Ñ• Đ¿Đ¾Đ¶ĐμĐ»Đ°Đ½Đ,Ñ•Đ¼Đ, Đ.Đ°Đ°Đ°Đ.Ñ†Đ,Đ°Đ°.



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАРОВООХРАНЕНИЯ
И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
№ ФСР 2009/04660

от 2 апреля 2009 года

Срок действия: не ограничен.

Настоящее удостоверение выдано
Федеральное государственное унитарное предприятие "Федеральный
научно-производственный центр "Прибор", 117519, Москва,
ул. Кировоградская, д. 1

и подтверждает, что изделие медицинского назначения (изделие медицинской
техники)

Установка лазерная медицинская «Лазон-ФТ»
по ТУ 9444-002-07504407-2008 в составе (см. приложение на 1 листе):

производства
Федеральное государственное унитарное предприятие "Федеральный
научно-производственный центр "Прибор", 117519, Москва,
ул. Кировоградская, д. 1

класс потенциального риска 2б

ОКП 94 4420

соответствующее комплекту регистрационной документации

КРД № 53400 от 25.11.2008

приказом Росздравнадзора от 2 апреля 2009 года № 2553-Пр/09

разрешено к производству, продаже и применению на территории Российской
Федерации

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
и социального развития



Н.В. Юргель

005189

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
И СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**

№ ФСР 2009/04660 Лист 1

- шнур сетевой;
- педаль;
- инструмент волоконный;
- держатель ручной;
- наконечники держателя ручного;
- визуализатор;
- очки защитные ЗН22-72-СЗС-22;
- вставка плавкая 1А 250В.



Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения
и социального развития

2 апреля 2009 года


И.В. Юрген
000633

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.ИМ02.В16418

Срок действия с 23.09.2009г. по 23.09.2012г.

8670564

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.0001.11ИМ02

МЕДИЦИНСКИХ ИЗДЕЛИЙ АНО «ВНИИИМТ»
129301, г. Москва, ул. Касаткина, д.3 тел. 683-97-92, факс (499)187-89-54

ПРОДУКЦИЯ Установка лазерная медицинская «Лазор-ФТ»

Серийный выпуск. ТУ 9444-002-07504407-2008

КОД ОК 005 (ОКП):

94 4420

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 50444-92, ГОСТ Р 50267.0-92(МЭК 601-1-88),
ГОСТ Р 50267.22-2002(МЭК 60601-2-22-95),
ГОСТ Р 50723-94, ГОСТ Р 50267.0.2-2005
(МЭК 60601-1-2:2001)

КОД ТН ВЭД России:

9018 90 850 0

[D~D'½Ñ,,D¾Ñ€D¼D°Ñ†D.Ñ•D¾D¿Ñ€D¾D°D²Ñ†Dµ](#)