



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**  
от 17 марта 2021 года № ФСР 2011/12406

На медицинское изделие

Аппарат ультрафиолетового облучения «Катунь» по ТУ 9444-014-07532450-2011

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Акционерное общество "Алтайский приборостроительный завод "Ротор"  
(АО АПЗ "Ротор"), Россия,  
656906, Алтайский край, г. Барнаул

Производитель

Акционерное общество "Алтайский приборостроительный завод "Ротор"  
(АО АПЗ "Ротор"), Россия,  
656906, Алтайский край, г. Барнаул

Место производства медицинского изделия

АО АПЗ "Ротор", Россия, 656906, Алтайский край, г. Барнаул, тракт Лесной, д. 63

Номер регистрационного досье № РД-39632/103513 от 24.02.2021

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2а

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической  
деятельности 26.60.13.180

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 17 марта 2021 года № 21  
допущено к обращению на территории Российской Федерации

Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0055803

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ**  
**НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 17 марта 2021 года № ФСР 2011/12406

Лист 1

На медицинское изделие

Аппарат ультрафиолетового облучения «Катунь» по ТУ 9444-014-07532450-2011,  
в составе:

- аппарат ультрафиолетового облучения «Катунь» - 1 шт.;
- очки защитные от УФ-излучений - 1 шт.;
- тубус с выходным отверстием Ø 5 мм - 1 шт.;
- тубус с выходным отверстием Ø 10 мм - 1 шт.;
- тубус с выходным отверстием под углом 50° - 1 шт.;
- биодозиметр Горбачева - 1 шт.

*М*



Заместитель руководителя Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0081027



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.35710

Срок действия с 03.07.2023 по 02.07.2026

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28, Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс", 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2, ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.ceestr@yandex.ru

**ПРОДУКЦИЯ** Аппарат ультрафиолетового облучения «Катунь» по ТУ 9444-014-07532450-2011 (см. приложение №1)  
Выпускаемая по ТУ 9444-014-07532450-2011  
Серийный выпуск

код ОК  
26.60.13.180

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ТУ 9444-014-07532450-2011

код ТН ВЭД  
9018 20 000 0

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "АЛТАЙСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД "РОТОР". ОГРН: 1022201770084, ИНН: 2225008370. Адрес: 656906, РОССИЯ, край Алтайский, город Барнаул. Фактический адрес: 656906, Россия, Алтайский край, город Барнаул, тракт Лесной, владение 63, телефон: +73852579400, адрес электронной почты: arzrotor@arzrotor.ru.

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "АЛТАЙСКИЙ ПРИБОРОСТРОИТЕЛЬНЫЙ ЗАВОД "РОТОР". ОГРН: 1022201770084, ИНН: 2225008370. Адрес: 656906, РОССИЯ, край Алтайский, город Барнаул. Фактический адрес: 656906, Россия, Алтайский край, город Барнаул, тракт Лесной, владение 63, телефон: +73852579400, адрес электронной почты: arzrotor@arzrotor.ru.

**НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний №31982-ПРГ/23 от 30.06.2023, Испытательная лаборатория ООО «Прогресс», аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ58 от 2022-12-09

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации. Регистрационное удостоверение № ФСР 2011/12406 от 17.03.2021г., выданное Федеральной службой по надзору в сфере здравоохранения (РОСЗДРАВНАДЗОР).



Проверка подлинности сертификата соответствия



Руководитель органа

*[Handwritten signature]*  
подпись

А.П. Туктаров  
инициалы, фамилия

Эксперт

*[Handwritten signature]*  
подпись

А.И. Сафин  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**



**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28.35710  
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 03.07.2023 по 02.07.2026

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП28

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2, ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227706834613, email: progress.reestr@yandex.ru

**Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия**

код ОК/код ТН ВЭД	Наименование и обозначение продукции	Обозначение документации, по которой выпускается продукция (стандарт)
26.60.13.180 9018 20 000 0	Аппарат ультрафиолетового облучения «Катунь» по ТУ 9444-014-07532450-2011 в составе: - аппарат ультрафиолетового облучения «Катунь» - 1 штука; - очки защитные от УФ-излучений - 1 штука; - тубус с выходным отверстием Ø 5 мм - 1 штука; - тубус с выходным отверстием Ø 10 мм - 1 штука; - тубус с выходным отверстием под углом 50° - 1 штука; - биодозиметр Горбачева - 1 штука.	ТУ 9444-014-07532450-2011



Руководитель органа

*[Handwritten signature]*  
подпись

А.П. Туктаров  
инициалы, фамилия

Эксперт

*[Handwritten signature]*  
подпись

А.И. Сафин  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля