



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 30 сентября 2020 года № РЗН 2020/12097

На медицинское изделие

Набор контрольных плазм для линейки коагулометров "Technology Solution"
(TS-контроль) по ТУ 21.20.23-091-42349142-2020

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Общество с ограниченной ответственностью фирма "Технология-Стандарт"
(ООО фирма "Технология-Стандарт"), Россия,
656037, Алтайский край, г. Барнаул, пр-кт Калинина, д. 116/95

Производитель

Общество с ограниченной ответственностью фирма "Технология-Стандарт"
(ООО фирма "Технология-Стандарт"), Россия,
656037, Алтайский край, г. Барнаул, пр-кт Калинина, д. 116/95

Место производства медицинского изделия

ООО фирма "Технология-Стандарт", Россия,
656037, Алтайский край, г. Барнаул, пр-кт Калинина, д. 116/95

Номер регистрационного досье № РД-34383/44442 от 07.07.2020

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2а

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности 21.20.23.110

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 1 листе

приказом Росздравнадзора от 30 сентября 2020 года № 8935
допущено к обращению на территории Российской Федерации.
Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

А.В. Самойлова

0051836

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

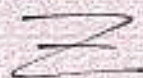
от 30 сентября 2020 года № РЗН 2020/12097

Лист 1

На медицинское изделие

Набор контрольных плазм для линейки коагулометров "Technology Solution"
(TS-контроль) по ТУ 21.20.23-091-42349142-2020, в составе:

1. TS-контроль Н (лиофильно высушенная контрольная плазма с нормальным диапазоном значений), на 1 мл - 3 фл.
2. TS-контроль П (лиофильно высушенная контрольная плазма с патологическим диапазоном значений), на 1 мл - 3 фл.
3. Инструкция по применению.
4. Паспорт.



Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



А.В. Самойлова

0075814