



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ
от 14 октября 2019 года № РЗН 2019/8971**

На медицинское изделие

**Штатив медицинский для внутривенных вливаний
по ТУ 32.50.50-004-16789225-2018**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано
**Общество с ограниченной ответственностью "Техсервис"
(ООО "Техсервис"), Россия,
192174, Санкт-Петербург, пр-кт Александровской фермы, д. 23Б**

Производитель
**Общество с ограниченной ответственностью "Техсервис"
(ООО "Техсервис"), Россия,
192174, Санкт-Петербург, пр-кт Александровской фермы, д. 23Б**

Место производства медицинского изделия
**ООО "Техсервис", Россия, 192174, Санкт-Петербург, пр-кт Александровской
фермы, д. 23, литера В**

Номер регистрационного досье № РД-27257/20718 от 20.05.2019

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 1

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности **32.50.50.190**

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 2 листах

приказом Росздравнадзора от 14 октября 2019 года № 7655/
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



М.А. Мурашко

0045628

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 14 октября 2019 года № РЗН 2019/8971

Лист 1

На медицинское изделие

**Штатив медицинский для внутривенных вливаний
по ТУ 32.50.50-004-16789225-2018, в вариантах исполнения:**

1. Штатив медицинский для внутривенных вливаний по ТУ 32.50.50-004-16789225-2018 тип М192.
2. Штатив медицинский для внутривенных вливаний по ТУ 32.50.50-004-16789225-2018 тип М192-01.
3. Штатив медицинский для внутривенных вливаний по ТУ 32.50.50-004-16789225-2018 тип М192-02.
4. Штатив медицинский для внутривенных вливаний по ТУ 32.50.50-004-16789225-2018 тип М192-03.
5. Штатив медицинский для внутривенных вливаний по ТУ 32.50.50-004-16789225-2018 тип М192-04.
6. Штатив медицинский для внутривенных вливаний по ТУ 32.50.50-004-16789225-2018 тип М192-04к.
7. Штатив медицинский для внутривенных вливаний по ТУ 32.50.50-004-16789225-2018 тип М192-05.
8. Штатив медицинский для внутривенных вливаний по ТУ 32.50.50-004-16789225-2018 тип М192-05к.
9. Штатив медицинский для внутривенных вливаний по ТУ 32.50.50-004-16789225-2018 тип М192-06.
10. Штатив медицинский для внутривенных вливаний по ТУ 32.50.50-004-16789225-2018 тип М192-07.
11. Штатив медицинский для внутривенных вливаний по ТУ 32.50.50-004-16789225-2018 тип М192-08.
12. Штатив медицинский для внутривенных вливаний по ТУ 32.50.50-004-16789225-2018 тип М192-09.
13. Штатив медицинский для внутривенных вливаний по ТУ 32.50.50-004-16789225-2018 тип М192-10.
14. Штатив медицинский для внутривенных вливаний по ТУ 32.50.50-004-16789225-2018 тип М192-11.
15. Штатив медицинский для внутривенных вливаний по ТУ 32.50.50-004-16789225-2018 тип М194-04.
16. Штатив медицинский для внутривенных вливаний по ТУ 32.50.50-004-16789225-2018 тип М194-04к.
17. Штатив медицинский для внутривенных вливаний

**Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения**



М.А. Мурашко

0060714

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 14 октября 2019 года № РЗН 2019/8971

Лист 2

17. Штатив медицинский для внутривенных вливаний
по ТУ 32.50.50-004-16789225-2018 тип М194-05.
18. Штатив медицинский для внутривенных вливаний
по ТУ 32.50.50-004-16789225-2018 тип М194-05к.

z



Руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

М.А. Мурашко

0060509