



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

## РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 18 сентября 2020 года № РЗН 2020/11970

На медицинское изделие

**Компрессор медицинский Vi Air по ТУ 32.50.11-007-77929798-2019**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

**Общество с ограниченной ответственностью "Торгово-производственная компания "Виталия" (ООО "ТПК "Виталия"), Россия, 620017, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Шефская, д. 3А, литер 9**

Производитель

**Общество с ограниченной ответственностью "Торгово-производственная компания "Виталия" (ООО "ТПК "Виталия"), Россия, 620017, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Шефская, д. 3А, литер 9**

Место производства медицинского изделия

**ООО "ТПК "Виталия", Россия, 620017, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Шефская, д. 3А**

Номер регистрационного досье № РД-31542/11328 от 25.02.2020

Класс потенциального риска применения медицинского изделия **2а**

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности **32.50.11.000**

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 2 листах

приказом Росздравнадзора от 18 сентября 2020 года № 8511  
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

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

А.В. Самойлова

0051465

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

от 18 сентября 2020 года № РЗН 2020/11970

Лист 1

На медицинское изделие

**Компрессор медицинский Vi Air по ТУ 32.50.11-007-77929798-2019,**  
в вариантах исполнения:

1. Vi Air 1, в составе:

- 1.1. Агрегат компрессора, одноцилиндровый
- 1.2. Воздухосборник (ресивер), объем 30 л.
- 1.3. Спускной клапан.
- 1.4. Редуктор.
- 1.5. Предохранительный клапан.
- 1.6. Реле давления.
- 1.7. Кожух шумопоглощающий.
- 1.8. Руководство по эксплуатации.
- 1.9. Паспорт.

2. Vi Air 2, в составе:

- 2.1. Агрегат компрессора, двухцилиндровый.
- 2.2. Воздухосборник (ресивер), объем 30 л.
- 2.3. Спускной клапан.
- 2.4. Редуктор.
- 2.5. Предохранительный клапан.
- 2.6. Реле давления.
- 2.7. Кожух шумопоглощающий.
- 2.8. Руководство по эксплуатации.
- 2.9. Паспорт.

3. Vi Air 3, в составе:

- 3.1. Агрегат компрессора, двухцилиндровый.
- 3.2. Воздухосборник (ресивер), объем 30 л.
- 3.3. Спускной клапан.
- 3.4. Редуктор.
- 3.5. Предохранительный клапан.
- 3.6. Реле давления.
- 3.7.осушитель воздуха.
- 3.8. Кожух шумопоглощающий.
- 3.9. Руководство по эксплуатации.
- 3.10. Паспорт.

4. Vi Air 4, в составе:

- 4.1. Агрегат компрессора, двухцилиндровый - 2 шт.

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



**А.В. Самойлова**

0074265

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

от 18 сентября 2020 года № РЗН 2020/11970

Лист 2

- 4.2. Воздухосборник (ресивер), объем 100 л.
- 4.3. Спускной клапан.
- 4.4. Редуктор.
- 4.5. Предохранительный клапан.
- 4.6. Реле давления.
- 4.7. Осушитель воздуха - 2 шт.
- 4.8. Кожух шумопоглощающий.
- 4.9. Руководство по эксплуатации.
- 4.10. Паспорт.

≡

Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



А.В. Самойлова

0074264