



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ  
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

## РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 06 ноября 2020 года № РЗН 2020/12435

На медицинское изделие

**Пректор знаков экранный моделей VLC-2400, VLC-2400P, VLC-1900,  
VLC-1900P, SCS-3200**

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

**"Вью-М Технолоджи Ко., Лтд.", Республика Корея,  
View-M Technology Co., Ltd., 4F, 25, Heungan-daero, Gunpo-si, Gyeonggi-do, Korea**

Производитель

**"Вью-М Технолоджи Ко., Лтд.", Республика Корея,  
View-M Technology Co., Ltd., 4F, 25, Heungan-daero, Gunpo-si, Gyeonggi-do, Korea**

Место производства медицинского изделия

**View-M Technology Co., Ltd., 4F, 25, Heungan-daero, Gunpo-si, Gyeonggi-do, 15809,  
Korea**

Номер регистрационного досье № РД-29511/64579 от 14.10.2019

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 1

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической  
деятельности 26.60.12.119

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 2 листах

приказом Росздравнадзора от 06 ноября 2020 года № 10189  
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

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

**А.В. Самойлова**



**ЛИДЕРМЕД**  
0052655

WWW.LIDERMED.RU

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

от 06 ноября 2020 года № РЗН 2020/12435

Лист 1

На медицинское изделие

**Проектор знаков экранный моделей VLC-2400, VLC-2400P, VLC-1900, VLC-1900P, SCS-3200:**

1. Проектор знаков экранный модель VLC-2400, в составе:
  - 1.1. Основной блок, модель VLC-2400 - 1 шт.
  - 1.2. Сетевой шнур - 1 шт.
  - 1.3. Блок питания - 1 шт.
  - 1.4. Пульт дистанционного управления - 1 шт.
  - 1.5. Инструкция по эксплуатации - 1 шт.
  - 1.6. USB адаптер для зарядки пульта дистанционного управления (при необходимости).
  - 1.7. Кабель мини-USB для зарядки пульта дистанционного управления (при необходимости).
  - 1.8. Настенный кронштейн крепления (при необходимости).
  - 1.9. Набор для крепления настенного кронштейна (при необходимости).
  - 1.10. Красно-зеленые очки (при необходимости).
  - 1.11. Напольная стойка (при необходимости).
2. Проектор знаков экранный модель VLC-2400P, в составе:
  - 2.1. Основной блок, модель VLC-2400P - 1 шт.
  - 2.2. Сетевой шнур - 1 шт.
  - 2.3. Блок питания - 1 шт.
  - 2.4. Пульт дистанционного управления - 1 шт.
  - 2.5. Инструкция по эксплуатации - 1 шт.
  - 2.6. USB адаптер для зарядки пульта дистанционного управления (при необходимости).
  - 2.7. Кабель мини-USB для зарядки пульта дистанционного управления (при необходимости).
  - 2.8. Настенный кронштейн крепления (при необходимости).
  - 2.9. Набор для крепления настенного кронштейна (при необходимости).
  - 2.10. Красно-зеленые очки (при необходимости).
  - 2.11. Поляризационные очки (при необходимости).
  - 2.12. Напольная стойка (при необходимости).
3. Проектор знаков экранный модель VLC-1900, в составе:
  - 3.1. Основной блок, модель VLC-1900 - 1 шт.
  - 3.2. Сетевой шнур - 1 шт.
  - 3.3. Блок питания - 1 шт.

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

**А.В. Самойлова**

0076255




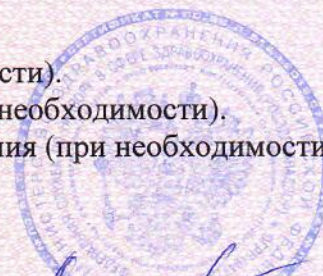
**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ  
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 06 ноября 2020 года № РЗН 2020/12435

Лист 2

- 3.4. Пульт дистанционного управления - 1 шт.
- 3.5. Инструкция по эксплуатации - 1 шт.
- 3.6. USB адаптер для зарядки пульта дистанционного управления (при необходимости).
- 3.7. Кабель мини-USB для зарядки пульта дистанционного управления (при необходимости).
- 3.8. Настенный кронштейн крепления (при необходимости).
- 3.9. Набор для крепления настенного кронштейна (при необходимости).
- 3.10. Красно-зеленые очки (при необходимости).
- 3.11. Напольная стойка (при необходимости).
- 4. Проектор знаков экранный модель VLC-1900P, в составе:
  - 4.1. Основной блок, модель VLC-1900P - 1 шт.
  - 4.2. Сетевой шнур - 1 шт.
  - 4.3. Блок питания - 1 шт.
  - 4.4. Пульт дистанционного управления - 1 шт.
  - 4.5. Инструкция по эксплуатации - 1 шт.
  - 4.6. USB адаптер для зарядки пульта дистанционного управления (при необходимости).
  - 4.7. Кабель мини-USB для зарядки пульта дистанционного управления (при необходимости).
  - 4.8. Настенный кронштейн крепления (при необходимости).
  - 4.9. Набор для крепления настенного кронштейна (при необходимости).
  - 4.10. Красно-зеленые очки (при необходимости).
  - 4.11. Поляризационные очки (при необходимости).
  - 4.12. Напольная стойка (при необходимости).
- 5. Проектор знаков экранный модель SCS-3200, в составе:
  - 5.1. Основной блок, модель SCS-3200 - 1 шт.
  - 5.2. Сетевой шнур - 1 шт.
  - 5.3. Пульт дистанционного управления - 1 шт.
  - 5.4. Инструкция по эксплуатации - 1 шт.
  - 5.5. Настенный кронштейн крепления (при необходимости).
  - 5.6. Набор для крепления настенного кронштейна (при необходимости).
  - 5.7. Батарейка AA для пульта дистанционного управления (при необходимости).
  - 5.8. Красно-зеленые очки (при необходимости).
  - 5.9. Напольная стойка (при необходимости).

  
Руководитель Федеральной службы  
по надзору в сфере здравоохранения



  
А.В. Самойлова  
0076256  
WWW.ЛИДЕРМЕД.РФ