



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

РЕГИСТРАЦИОННОЕ УДОСТОВЕРЕНИЕ НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 29 декабря 2018 года № РЗН 2018/7035

На медицинское изделие

Система ангиографическая Azurion в исполнениях: Azurion 7 M12, Azurion 7 M20, Azurion 3 M12, Azurion 3 M15, Azurion 7 B12, Azurion 7 B20, с принадлежностями

Настоящее регистрационное удостоверение выдано

Общество с ограниченной ответственностью "ФИЛИПС" (ООО "ФИЛИПС"),
Россия, 123022, Москва, ул. Сергея Макеева, д. 13

Производитель

"Филипс Медикал Системс Нидерланд Б.В.", Нидерланды,
Philips Medical Systems Nederland B.V., Veenpluis 4-6, 5684 PC Best,
The Netherlands

Место производства медицинского изделия

Philips Medical Systems Nederland B.V., Veenpluis 4-6, 5684 PC Best,
The Netherlands

Номер регистрационного досье № РД-23536/50395 от 03.09.2018

Класс потенциального риска применения медицинского изделия 2б

Код Общероссийского классификатора продукции по видам экономической
деятельности 26.60.11.113

Настоящее регистрационное удостоверение имеет приложение на 13 листах

приказом Росздравнадзора от 29 декабря 2018 года № 9284
допущено к обращению на территории Российской Федерации.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



д.Ю. Павлюков

0042072

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 29 декабря 2018 года № РЗН 2018/7035

Лист 1

На медицинское изделие

Система ангиографическая Azurion в исполнениях: Azurion 7 M12, Azurion 7 M20, Azurion 3 M12, Azurion 3 M15, Azurion 7 B12, Azurion 7 B20, с принадлежностями:

I. Система ангиографическая Azurion 3 M12, в составе:

1. Модуль С-дуги в составе:

- штатив с напольным креплением С-дуги;
- С-дуга;
- рентгеновский излучатель;
- коллиматор;
- детектор F12.

2. Стол пациента, варианты исполнения:

2.1. Стандартный стол пациента;

2.2. Стол пациента с наклоном.

3. Модуль управления, не более 4 шт.

4. Распределительный шкаф с генератором рентгеновского излучения.

5. Шкаф управления.

6. Распределительный щит (при необходимости).

7. Модуль сенсорного экрана, не более 4 шт.

8. Цветной монитор для операционной с диагональю 27 дюймов (при необходимости).

9. Потолочный подвес для мониторов 2-секционный (при необходимости).

10. Оборудование пультовой в составе:

10.1. Мониторы цветные для пультовой диагональю 24 дюйма - 2 шт., (при необходимости);

10.2. Модуль просмотра, не более 3 шт;

10.3. Мыши;

10.4. Клавиатура;

10.5. Системный блок с базовым программным обеспечением для системы Azurion версия 1.1 и выше.

11. Ручной переключатель сдвига.

12. Регулятор скорости.

13. Ручной переключатель экспозиции.

14. Ножной переключатель, не более 2 шт.

15. Дозиметр рентгеновского излучения DIAMENTOR K18 T1035 или DIAMENTOR K2S T11029 или ДРК-1 или ДРК-1М.

16. Экран радиационной защиты настольный, не более 2 шт. (при необходимости).

17. Штатив для капельницы, не более 2 шт.

18. Лампа для осмотра (при необходимости).

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0052605



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 29 декабря 2018 года № РЗН 2018/7035

Лист 2

19. Кабели питания, 10 шт.
20. Руководство по эксплуатации на бумажных или электронных носителях, не более 25 шт.
- II. Система ангиографическая Azurion 3 M15, в составе:
 1. Модуль С-дуги в составе:
 - штатив с напольным креплением С-дуги;
 - С-дуга;
 - рентгеновский излучатель;
 - коллиматор;
 - детектор F15.
 2. Стол пациента, варианты исполнения:
 - 2.1. Стандартный стол пациента;
 - 2.2. Стол пациента с наклоном.
 3. Модуль управления, не более 4 шт.
 4. Распределительный шкаф с генератором рентгеновского излучения.
 5. Шкаф управления.
 6. Распределительный щит (при необходимости).
 7. Модуль сенсорного экрана, не более 4 шт.
 8. Цветной монитор для операционной с диагональю 27 дюймов (при необходимости).
 9. Потолочный подвес для мониторов 2-секционный (при необходимости).
 10. Оборудование пультовой в составе:
 - 10.1. Мониторы цветные для пультовой диагональю 24 дюйма - 2 шт., (при необходимости);
 - 10.2. Модуль просмотра, не более 3 шт;
 - 10.3. Мыши;
 - 10.4. Клавиатура;
 - 10.5. Системный блок с базовым программным обеспечением для системы Azurion версия 1.1 и выше.
 11. Ручной переключатель сдвига.
 12. Регулятор скорости.
 13. Ручной переключатель экспозиции.
 14. Ножной переключатель, не более 2 шт.
 15. Дозиметр рентгеновского излучения DIAMENTOR K1S T11028 для DIAMENTOR K2S T11029 или ДРК-1 или ДРК-1М.
 16. Экран радиационной защиты настольный, не более 2 шт. (при необходимости).
 17. Штатив для капельницы, не более 2 шт.
 18. Лампа для осмотра (при необходимости).
 19. Кабели питания, 10 шт.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков
0052601



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 29 декабря 2018 года № РЗН 2018/7035

Лист 3

20. Руководство по эксплуатации на бумажных или электронных носителях, не более 25 шт.
- III. Система ангиографическая Azurion 7 M12 (вариант 1), в составе:
1. Модуль С-дуги в составе:
 - штатив с напольным креплением С-дуги;
 - С-дуга;
 - рентгеновский излучатель;
 - коллиматор;
 - детектор F12.
 2. Стол пациента, варианты исполнения:
 - 2.1. Стандартный стол пациента;
 - 2.2. Стол пациента с наклоном.
 3. Модуль управления, не более 4 шт.
 4. Распределительный шкаф с генератором рентгеновского излучения.
 5. Шкаф управления.
 6. Распределительный щит (при необходимости).
 7. Модуль сенсорного экрана, не более 4 шт.
 8. Цветной монитор для операционной с диагональю 27 дюймов (при необходимости).
 9. Потолочный подвес для мониторов 2-секционный (при необходимости).
 10. Оборудование пультовой в составе:
 - 10.1. Мониторы цветные для пультовой диагональю 24 дюйма - 2 шт., (при необходимости);
 - 10.2. Модуль просмотра, не более 3 шт;
 - 10.3. Мыши;
 - 10.4. Клавиатура;
 - 10.5. Системный блок с базовым программным обеспечением для системы Azurion версия 1.1 и выше.
 11. Ручной переключатель сдвига.
 12. Регулятор скорости.
 13. Ручной переключатель экспозиции.
 14. Ножной переключатель, не более 2 шт.
 15. Дозиметр рентгеновского излучения DIAMENTOR K1S T11028 или DIAMENTOR K2S T11029 или ДРК-1 или ДРК-1М.
 16. Экран радиационной защиты настольный, не более 2 шт. (при необходимости).
 17. Штатив для капельницы, не более 2 шт.
 18. Лампа для осмотра (при необходимости).
 19. Кабели питания, 10 шт.
 20. Руководство по эксплуатации на бумажных или электронных носителях, не более 25 шт.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Ю. С. Павлюков
0052602

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 29 декабря 2018 года № РЗН 2018/7035

Лист 4

IV. Система ангиографическая Azurion 7 M12 (вариант 2), в составе:

1. Модуль С-дуги в составе:

- штатив с потолочным креплением С-дуги;
- С-дуга;
- рентгеновский излучатель;
- коллиматор;
- детектор С12.

2. Стол пациента, варианты исполнения:

2.1. Стандартный стол пациента;

2.2. Стол пациента с наклоном.

3. Модуль управления, не более 4 шт.

4. Распределительный шкаф с генератором рентгеновского излучения.

5. Шкаф управления.

6. Распределительный щит (при необходимости).

7. Модуль сенсорного экрана, не более 4 шт.

8. Цветной монитор для операционной с диагональю 27 дюймов (при необходимости).

9. Потолочный подвес для мониторов 2-секционный (при необходимости).

10. Оборудование пультовой в составе:

10.1. Мониторы цветные для пультовой диагональю 24 дюйма - 2 шт., (при необходимости);

10.2. Модуль просмотра, не более 3 шт;

10.3. Мыши;

10.4. Клавиатура;

10.5. Системный блок с базовым программным обеспечением для системы Azurion версия 1.1 и выше.

11. Ручной переключатель сдвига.

12. Регулятор скорости.

13. Ручной переключатель экспозиции.

14. Ножной переключатель, не более 2 шт.

15. Дозиметр рентгеновского излучения DIAMENTOR K1S T11028 или DIAMENTOR K2S T11029 или ДРК-1 или ДРК-1М.

16. Экран радиационной защиты настольный, не более 2 шт. (при необходимости).

17. Штатив для капельницы, не более 2 шт.

18. Лампа для осмотра (при необходимости).

19. Кабели питания, 10 шт.

20. Руководство по эксплуатации на бумажных или электронных носителях, не более 25 шт.

V. Система ангиографическая Azurion 7 M20 (вариант 1), в составе:

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлов
0052603

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 29 декабря 2018 года № РЗН 2018/7035

Лист 5

1. Модуль С-дуги в составе:

- штатив с напольным креплением С-дуги;
- С-дуга;
- рентгеновский излучатель;
- коллиматор;
- детектор F20;

2. Стол пациента, варианты исполнения:

- 2.1. Стандартный стол пациента;

- 2.2. Стол пациента с наклоном.

3. Модуль управления, не более 4 шт.

4. Распределительный шкаф с генератором рентгеновского излучения.

5. Шкаф управления.

6. Распределительный щит (при необходимости).

7. Модуль сенсорного экрана, не более 4 шт.

8. Цветной монитор для операционной с диагональю 27 дюймов (при необходимости).

9. Потолочный подвес для мониторов 2-секционный (при необходимости).

10. Оборудование пультовой в составе:

10.1. Мониторы цветные для пультовой диагональю 24 дюйма - 2 шт., (при необходимости);

10.2. Модуль просмотра, не более 3 шт;

10.3. Мыши;

10.4. Клавиатура;

10.5. Системный блок с базовым программным обеспечением для системы Azurion версия 1.1 и выше.

11. Ручной переключатель сдвига.

12. Регулятор скорости.

13. Ручной переключатель экспозиции.

14. Ножной переключатель, не более 2 шт.

15. Дозиметр рентгеновского излучения DIAMENTOR K1S T11028 или DIAMENTOR K2S T11029 или ДРК-1 или ДРК-1М.

16. Экран радиационной защиты настольный, не более 2 шт. (при необходимости).

17. Штатив для капельницы, не более 2 шт.

18. Лампа для осмотра (при необходимости).

19. Кабели питания, 10 шт.

20. Руководство по эксплуатации на бумажных или электронных носителях, не более 25 шт.

VI. Система ангиографическая Azurion 7 M20 (вариант 2), в составе:

1. Модуль С-дуги в составе:

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0052473

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 29 декабря 2018 года № РЗН 2018/7035

Лист 6

- штатив с потолочным креплением С-дуги;
 - С-дуга;
 - рентгеновский излучатель;
 - коллиматор;
 - детектор С20.
2. Стол пациента, варианты исполнения:
- 2.1. Стандартный стол пациента;
 - 2.2. Стол пациента с наклоном.
3. Модуль управления, не более 4 шт.
4. Распределительный шкаф с генератором рентгеновского излучения.
5. Шкаф управления.
6. Распределительный щит (при необходимости).
7. Модуль сенсорного экрана, не более 4 шт.
8. Цветной монитор для операционной с диагональю 27 дюймов (при необходимости).
9. Потолочный подвес для мониторов 2-секционный (при необходимости).
10. Оборудование пультовой в составе:
- 10.1. Мониторы цветные для пультовой диагональю 24 дюйма - 2 шт., (при необходимости);
 - 10.2. Модуль просмотра, не более 3 шт;
 - 10.3. Мыши;
 - 10.4. Клавиатура;
- 10.5. Системный блок с базовым программным обеспечением для системы Azurion версия 1.1 и выше.
11. Ручной переключатель сдвига.
12. Регулятор скорости.
13. Ручной переключатель экспозиций.
14. Ножной переключатель, не более 2 шт.
15. Дозиметр рентгеновского излучения DIAMENTOR K1S T11028 или DIAMENTOR K2S T11029 или ДРК-1 или ДРК-1М.
16. Экран радиационной защиты настольный, не более 2 шт. (при необходимости).
17. Штатив для капельницы, не более 2 шт.
18. Лампа для осмотра (при необходимости).
19. Кабели питания, 10 шт.
20. Руководство по эксплуатации на бумажных или электронных носителях, не более 25 шт.
- VII. Система ангиографическая Azurion 7 M20 (вариант 3), в составе:
1. Модуль С-дуги в составе:
 - штатив с потолочным креплением С-дуги;
- Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0052474

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 29 декабря 2018 года № РЗН 2018/7035

Лист 7

- С-дуга;
 - рентгеновский излучатель;
 - коллиматор;
 - детектор С20.
2. Модуль управления, не более 4 шт.
3. Распределительный шкаф с генератором рентгеновского излучения.
4. Шкаф управления.
5. Распределительный щит (при необходимости).
6. Модуль сенсорного экрана, не более 4 шт.
7. Цветной монитор для операционной с диагональю 27 дюймов (при необходимости).
8. Потолочный подвес для мониторов 2-секционный (при необходимости).
9. Оборудование пультовой в составе:
- 9.1. Мониторы цветные для пультовой диагональю 24 дюйма - 2 шт., (при необходимости);
 - 9.2. Модуль просмотра, не более 3 шт;
 - 9.3. Мыши;
 - 9.4. Клавиатура;
- 9.5. Системный блок с базовым программным обеспечением для системы Azurion версия 1.1 и выше.
10. Ручной переключатель сдвига.
11. Регулятор скорости.
12. Ручной переключатель экспозиции.
13. Ножной переключатель, не более 2 шт.
14. Дозиметр рентгеновского излучения DIAMENTOR K1S T11028 или DIAMENTOR K2S T11029 или ДРК-1 или ДРК-1М.
15. Экран радиационной защиты настольный, не более 2 шт. (при необходимости).
16. Штатив для капельницы, не более 2 шт.
17. Лампа для осмотра (при необходимости).
18. Кабели питания, 10 шт.
19. Руководство по эксплуатации на бумажных или электронных носителях, не более 25 шт.

VIII. Система ангиографическая Azurion 7 В12, в составе:

1. Модуль С-дуги напольный в составе:
- штатив с напольным креплением С-дуги;
 - С-дуга;
 - рентгеновский излучатель
 - коллиматор;
 - детектор F12

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0052475

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 29 декабря 2018 года № РЗН 2018/7035

Лист 8

2. Модуль С-дуги потолочный в составе:
 - штатив с потолочным креплением С-дуги;
 - С-дуга;
 - рентгеновский излучатель.;
 - коллиматор;
 - детектор C12
3. Стол пациента, варианты исполнения (при необходимости)
 - 3.1. Стандартный стол пациента;
 - 3.2. Стол пациента с наклоном.
4. Модуль управления, не более 4 шт.
5. Распределительный шкаф с генератором рентгеновского излучения.
6. Шкаф управления.
7. Распределительный щит (при необходимости).
8. Модуль сенсорного экрана, не более 4 шт.
9. Цветной монитор для операционной с диагональю 27 дюймов (при необходимости).
10. Потолочный подвес для мониторов 2-секционный (при необходимости).
11. Оборудование пультовой в составе:
 - 11.1. Мониторы цветные для пультовой диагональю 24 дюйма - 2 шт., (при необходимости);
 - 11.2. Модуль просмотра, не более 3 шт;
 - 11.3. Мыши;
 - 11.4. Клавиатура;
- 11.5. Системный блок с базовым программным обеспечением для системы Azurion версия 1.2 и выше.
12. Ручной переключатель сдвига.
13. Регулятор скорости.
14. Ручной переключатель экспозиции.
15. Ножной переключатель, не более 2 шт.
16. Дозиметр рентгеновского излучения DIAMENTOR K1S T11028 или DIAMENTOR K2S T11029 или ДРК-1 или ДРК-1М.
17. Экран радиационной защиты настольный, не более 2 шт. (при необходимости).
18. Штатив для капельницы, не более 2 шт.
19. Лампа для осмотра (при необходимости).
20. Кабели питания, 10 шт.
21. Руководство по эксплуатации на бумажных или электронных носителях, не более 25 шт.

IX. Система ангиографическая Azurion 7 B20 (вариант 1), в составе:

1. Модуль С-дуги напольный в составе:

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0052476



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 29 декабря 2018 года № РЗН 2018/7035

Лист 9

- штатив с напольным креплением С-дуги;
 - С-дуга;
 - рентгеновский излучатель
 - коллиматор;
 - детектор F20
2. Модуль С-дуги потолочный в составе:
- штатив с потолочным креплением С-дуги;
 - С-дуга;
 - рентгеновский излучатель.;
 - коллиматор;
 - детектор C15
3. Стол пациента, варианты исполнения (при необходимости)
- 3.1. Стандартный стол пациента;
 - 3.2. Стол пациента с наклоном.
4. Модуль управления, не более 4 шт.
5. Распределительный шкаф с генератором рентгеновского излучения.
6. Шкаф управления.
7. Распределительный щит (при необходимости).
8. Модуль сенсорного экрана, не более 4 шт.
9. Цветной монитор для операционной с диагональю 27 дюймов (при необходимости).
10. Потолочный подвес для мониторов 2-секционный (при необходимости).
11. Оборудование пультовой в составе:
- 11.1. Мониторы цветные для пультовой диагональю 24 дюйма - 2 шт., (при необходимости);
 - 11.2. Модуль просмотра, не более 3 шт;
 - 11.3. Мышь;
 - 11.4. Клавиатура;
- 11.5. Системный блок с базовым программным обеспечением для системы Azurion версия 1.2 и выше.
12. Ручной переключатель сдвига.
13. Регулятор скорости.
14. Ручной переключатель экспозиции.
15. Ножной переключатель, не более 2 шт.
16. Дозиметр рентгеновского излучения DIAMENTOR K1S T11028 или DIAMENTOR K2S T11029 или ДРК-1 или ДРК-1М.
17. Экран радиационной защиты настольный, не более 2 шт. (при необходимости)
18. Штатив для капельницы, не более 2 шт.
- Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 29 декабря 2018 года № РЗН 2018/7035

Лист 10

19. Лампа для осмотра (при необходимости).
20. Кабели питания, 10 шт.
21. Руководство по эксплуатации на бумажных или электронных носителях, не более 25 шт.
- X. Система ангиографическая Azurion 7 B20 (вариант 2), в составе:
 1. Модуль С-дуги напольный в составе:
 - штатив с напольным креплением С-дуги;
 - С-дуга;
 - рентгеновский излучатель
 - коллиматор;
 - детектор F20
 2. Модуль С-дуги потолочный в составе:
 - штатив с потолочным креплением С-дуги;
 - С-дуга;
 - рентгеновский излучатель;
 - коллиматор;
 - детектор C12
 3. Стол пациента, варианты исполнения (при необходимости):
 - 3.1. Стандартный стол пациента;
 - 3.2. Стол пациента с наклоном.
 4. Модуль управления, не более 4 шт.
 5. Распределительный шкаф с генератором рентгеновского излучения.
 6. Шкаф управления.
 7. Распределительный щит (при необходимости).
 8. Модуль сенсорного экрана, не более 4 шт.
 9. Цветной монитор для операционной с диагональю 27 дюймов (при необходимости).
 10. Потолочный подвес для мониторов 2-секционный (при необходимости).
 11. Оборудование пультовой в составе:
 - 11.1. Мониторы цветные для пультовой диагональю 24 дюйма - 2 шт., (при необходимости);
 - 11.2. Модуль просмотра, не более 3 шт;
 - 11.3. Мыши;
 - 11.4. Клавиатура;
 - 11.5. Системный блок с базовым программным обеспечением для системы Azurion версия 1.2 и выше.
 12. Ручной переключатель сдвига.
 13. Регулятор скорости.
 14. Ручной переключатель экспозиции.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения

Д.Ю. Павлюков

0052478



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

**ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ**

от 29 декабря 2018 года № РЗН 2018/7035

Лист 11

15. Ножной переключатель, не более 2 шт.
 16. Дозиметр рентгеновского излучения DIAMENTOR K1S T11028 или DIAMENTOR K2S T11029 или ДРК-1 или ДРК-1М.
 17. Экран радиационной защиты настольный, не более 2 шт. (при необходимости).
 18. Штатив для капельницы, не более 2 шт.
 19. Лампа для осмотра (при необходимости).
 20. Кабели питания, 10 шт.
 21. Руководство по эксплуатации на бумажных или электронных носителях, не более 25 шт.
- ХI. Принадлежности:
1. Столик для мыши.
 2. Беспроводная мышь, не более 2 шт.
 3. Ручка перемещения стола, не более 3 шт.
 4. Беспроводной ножной переключатель.
 5. Зарядное устройство беспроводного ножного переключателя.
 6. Пульт дистанционного управления для исследования сердца, не более 2 шт.
 7. Пульт дистанционного управления для исследования сосудов, не более 2 шт.
 8. Монохромный монитор для операционной с диагональю 19 дюймов, не более 12 шт.
 9. Цветной монитор для операционной с диагональю 19 дюймов, не более 12 шт.
 10. Цветной монитор для операционной с диагональю 27 дюймов, не более 12 шт.
 11. Цветной монитор для операционной с диагональю 32 дюйма, не более 4 шт.
 12. Большой цветной монитор для операционной с диагональю 58 дюймов, не более 3 шт.
 13. Цветной монитор для пультовой с диагональю 24 дюйма, не более 6 шт.
 14. Цветной монитор для пультовой с диагональю 27 дюймов, не более 4 шт.
 15. Потолочный подвес для мониторов, не более 2 шт.:
 - 2-секционный
 - 4-секционный
 - 6-секционный
 16. Потолочный подвес для большого цветного монитора 58 дюймов, не более 2 шт.:
 - 1-секционный
 - 3-секционный
 17. Потолочный подвес для мониторов с подпружиненным кронштейном, не более 2 шт.:
 - 2-секционный
 - 3-секционный
 18. Подвес потолочный FlexMove для расширенного перемещения штатива стола.
 19. Подставка для модулей управления системой.
 20. Стойка для оборудования.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



0052479

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 29 декабря 2018 года № РЗН 2018/7035

Лист 12

21. Устройство подключения дополнительного оборудования, не более 10 шт.
22. Настенная распределительная коробка, не более 10 шт.
23. Рельс для крепления принадлежностей на столе пациента, не более 2 шт.
24. Вспомогательный рельс для крепления принадлежностей на столе пациента.
25. Зажимы для крепления принадлежностей на рельсе стола, не более 10 шт.
26. Зажимы для крепления принадлежностей на деке стола, не более 10 шт.
27. Комплект подлокотников, не более 2 шт.
28. Опора для рук, не более 2 шт.
29. Опора для плеч, не более 2 шт.
30. Опора для руки, регулируемая по высоте, не более 2 шт.
31. Подголовник, не более 2 шт.
32. Держатель головы для неврологических исследований.
33. Компрессионный зажим с храповым механизмом.
34. Набор рукояток и зажимов.
35. Периферические рентгеновские фильтры, не более 3 шт.
36. Ремни для фиксации положения пациента, не более 3 шт.
37. Церебральный фильтр, не более 2 шт.
38. Клин для неврологических исследований.
39. Держатели специальные, не более 6 шт.
40. Стандартный матрас.
41. Матрас для кардиологических исследований.
42. Матрас для неврологических исследований, не более 3 шт.
43. Экран радиационной защиты, не более 2 шт.
44. Экран радиационной защиты потолочный, не более 2 шт.
45. Монтажное крепление для экрана радиационной защиты потолочного, не более 2 шт.
46. Модуль двусторонней связи.
47. Устройство записи DVD для медицинского применения.
48. Устройство записи DVD-DICOM для медицинского применения.
49. Рабочая станция для интервенционных инструментов:
 - цветной монитор с диагональю 24 дюйма (поставляется по требованию)
 - клавиатура - не более 3 шт.
 - мышь - не более 3 шт.
 - блок обработки данных пациента.
50. Модули программные, не более 40 шт.
51. Лицензионные ключи DICOM, не более 3 шт.
52. Фантом калибровочный для получения 3D-изображений.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0052480

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ
(РОСЗДРАВНАДЗОР)

ПРИЛОЖЕНИЕ
К РЕГИСТРАЦИОННОМУ УДОСТОВЕРЕНИЮ
НА МЕДИЦИНСКОЕ ИЗДЕЛИЕ

от 29 декабря 2018 года № РЗН 2018/7035

Лист 13

53. Фантом калибровочный для области головы.
54. Фантом калибровочный для тела.
55. Выключатель электрический, не более 2 шт.
56. Распределительный шкаф для дополнительного оборудования, не более 2 шт.
57. Распределительный шкаф для монитора, не более 3 шт.
58. Источник бесперебойного питания с полной нагрузкой.
59. Источник бесперебойного питания с малой нагрузкой, не более 2 шт.
60. Автотрансформатор.
61. Крышки для технических блоков в пультовой, не более 10 шт.
62. Напольная плита для штатива С-дуги.
63. Напольная плита для установки стола пациента.
64. Рельсы потолочные для С-дуги, не более 2 шт.
65. Рельсы потолочные для мониторной подвески, не более 4 шт.
66. Лазерный центратор.
67. Кабели соединительные, не более 20 шт.
68. Кабели силовые, не более 10 шт.
69. Комплект кабеля с разъемами длиной 8 м, не более 3 шт.
70. Кабели питания резервные, не более 15 шт.
71. Кабели для подключения внешнего оборудования, не более 15 шт.
72. Кабель сетевой, не более 5 шт.
73. Разъемы для подсоединения кабеля, не более 4 шт.

Заместитель руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере здравоохранения



Д.Ю. Павлюков

0052481