



УЗ "Минский городской клинический онкологический центр"
220013, г.Минск, пр.Независимости,64
УНП 100854061
+375 (17) 358 90 45

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ № КС3810

20.05.2026

г.Минск

Сервисная служба частного предприятия «КрафтМедСервис» произвела обследование оборудования
Видеоколоноскоп Olympus CF-H170L серийный номер 2025609, в ходе обследования установлено:

1. Герметичность	нарушена	11. Канал вода/воздух	норма
2. Оболочка дист.конца	износ	12. Канал доп.подачи воды	норма
3. Изображение	норма	13. Сошло	норма
4. Окуляр	не предусмотрен	14. Коннекторная рубашка	износ и отшелушивание покрытия
5. Объектив	норма	15. Коннектор световода	норма
6. Светопередача	норма	16. Электронный коннектор	норма
7. Линзы световода	норма	17. Изгибаемая часть	износ оплетки
8. Колпачок дист. головки	норма	18. Тяги управления	обрыв боуден
9. Рабочая рубашка	отслоение покрытия	19. Блок управления	нарушена герметичность уплотнителей
10. Инструментальный канал	деформирован	20. Защитники	норма

не герметичен по уплотнителям рукоятки- влага внутри, обрыв боудена лево, износ оплетки, залом и отслоение покрытия рабочей рубашки у изгибаемой части, замятие инструментального канала в изгибаемой части. Некритичный износ покрытия коннекторной рубашки.

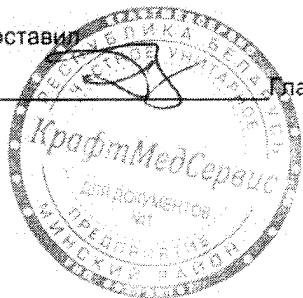
По факту выявленных дефектов необходимо провести комплекс восстановительных работ с заменой следующих запасных частей:

№	Наименование запчастей	Кол-во
1	Оболочка изгибаемой части	1
2	Оплетка изгибаемой	1
3	Боудены в сборе (Узел опоры изгибаемой)	1
4	Рабочая рубашка	1
5	Инструментальный канал	1
6	Комплект уплотнительных колец	1

Ориентировочная стоимость ремонта составит 9 800 (Девять тысяч восемьсот рублей ноль копеек) белорусских рублей.

Срок выполнения - 20 (двадцать) рабочих дней

Составил



Главный инженер Хомич Д.В.



УЗ "Минский городской клинический онкологический центр"
 220013, г.Минск, пр.Независимости,64
 УНП 100854061
 +375 (17) 358 90 45

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ № КС3811

20.05.2026

г.Минск

Сервисная служба частного предприятия «КрафтМедСервис» произвела обследование оборудования -
Видеоколоноскоп Olympus CF-H170L серийный номер 2925279, в ходе обследования установлено:

1. Герметичность	нарушена	11. Канал вода/воздух	норма
2. Оболочка дист.конца	износ	12. Канал доп.подачи воды	норма
3. Изображение	норма	13. Сопло	отсутствует
4. Окуляр	не предусмотрен	14. Коннекторная рубашка	износ и отшелушивание покрытия
5. Объектив	скол	15. Коннектор световода	норма
6. Светопередача	норма	16. Электронный коннектор	норма
7. Линзы световода	разбита	17. Изгибаемая часть	износ оплетки
8. Колпачок дист. головки	трещина	18. Тяги управления	люфт углы не соответствуют параметрам
9. Рабочая рубашка	заломы	19. Блок управления	нарушена герметичность уплотнителей
10. Инструментальный канал	деформирован	20. Защитники	разрыв

не герметичен по рукояткам управления, внутри влага, коррозия цепей управления, заломы на 10-20 см и износ покрытия рабочей рубашки, износ оплетки изгибаемой части, деформация и повреждения инструментального канала, трещина колпачка, разбита одна линза световода, порыв защитника D, отсутствует сопло. Скол линзы объектива по краю на 10-11 часов (устраняется заменой ПЗС-матрицы). Износ покрытия коннекторной рубашки не критичен.

По факту выявленных дефектов необходимо провести комплекс восстановительных работ с заменой следующих запасных частей:

№	Наименование запчасти	Кол-во
1	Оболочка изгибаемой части	1
2	комплект уплотнительных колец	1
3	Цепь управления	2
4	Рабочая рубашка	1
5	Оплетка изгибаемой	1
6	Инструментальный канал	1
7	Колпачок дистальной головки	1
8	Линза световода в сборе	1
9	Защитник	1
10	Сопло	1

Ориентировочная стоимость ремонта составит 13 500 (Тринадцать тысяч пятьсот рублей ноль копеек) белорусских рублей.

Срок выполнения - 45 (сорок пять) рабочих дней

Составил



Главный инженер Хомич Д.В.



УЗ "Минский городской клинический онкологический центр"
220013, г.Минск, пр.Независимости,64
УНП 100854061
+375 (17) 358 90 45

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ № КС3829

21.05.2026

г.Минск

Сервисная служба частного предприятия «КрафтМедСервис» произвела обследование оборудования -
Видеогастроскоп ультразвуковой Fujinon EG-580UT серийный номер 5U048K152, предоставленного в ремонт с
дефектами:

плохая подача воды/воздуха.

В ходе обследования установлено:

По факту выявленных дефектов необходимо провести комплекс восстановительных работ с заменой следующих запасных
частей:

№	Наименование запчасти	Кол-во
1	Клапан подачи воздуха и воды AW-602	1

Предельная стоимость ремонта составит 2 500,00 (Две тысячи пятьсот рублей ноль копеек)
белорусских рублей.

Срок выполнения - 5 (пять) рабочих дней

Составил



главный инженер Хомич Д.В.

Предприятие "КрафтМедСервис"
0, Республика Беларусь, г. Минск,
Амурская д.8, к.1
ИП-692129197, ОКПО-503057566000



Ремонт, обслуживание, продажа
медицинской техники
конт. тел.: +375 (29) 300-33-93, факс (17) 275-05-66.
info@kraftmedservice.by

УЗ "Минский городской клинический онкологический центр"
220013, г.Минск, пр.Независимости,64
УНП 100854061
+375 (17) 358 90 45

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ № КС3828

21.05.2026

г.Минск

Сервисная служба частного предприятия «КрафтМедСервис» произвела обследование оборудования -
Видеогастроскоп ультразвуковой Fujinon EG-580UR серийный номер 4U048K059, предоставленного в ремонт с
дефектами:

плохая подача в/в.

В ходе обследования установлено:

выход из строя клапана подачи вода/воздух.

По факту выявленных дефектов необходимо провести комплекс восстановительных работ с заменой следующих запасных
частей:

№	Наименование запчасти	Кол-во
1	Клапан подачи воздуха и воды AW-602	1

Предельная стоимость ремонта составит **2 500,00 (Две тысячи пятьсот рублей ноль копеек)**
белорусских рублей.

Срок выполнения - **5 (пять) рабочих дней**

Составил



Главный инженер Хомич Д.В.



УЗ "Минский городской клинический онкологический центр"
220013, г.Минск, пр.Независимости,64
УНП 100854061
+375 (17) 358 90 45

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ № КС3812

20.05.2026

г.Минск

Сервисная служба частного предприятия «КрафтМедСервис» произвела обследование оборудования -
Видеобронхоскоп Fujinon EB-530S серийный номер 5B083K040, в ходе обследования установлено:

1. Герметичность	норма	11. Канал вода/воздух	не предусмотрен
2. Оболочка дист.конца	износ	12. Канал доп.подачи воды	не предусмотрен
3. Изображение	норма	13. Сопло	не предусмотрено
4. Окуляр	не предусмотрен	14. Коннекторная рубашка	норма
5. Объектив	нарушена проклейка	15. Коннектор световода	норма
6. Светопередача	норма	16. Электронный коннектор	норма
7. Линзы световода	нарушена проклейка	17. Изгибаемая часть	норма
8. Колпачок дист. головки	разбит	18. Тяги управления	норма
9. Рабочая рубашка	заломы	19. Блок управления	износ механизма управления
10. Инструментальный канал	залом	20. Защитники	норма

разбит колпачок, нет оклейки линз дистального конца, залом рабочей рубашки у защитника А, залом и непроходимость инструментального канала в месте заломы рабочей рубашки, разболталась рукоятка управления. Требуется регулировка углов. Небольшой износ коннекторной рубашки у защитника В.

По факту выявленных дефектов необходимо провести комплекс восстановительных работ с заменой следующих запасных частей:

№	Наименование запчастей	Кол-во
1	Колпачок дистальной головки	1
2	Оболочка изгибаемой части (гибкая резина)	1
3	Рабочая рубашка	1
4	Инструментальный канал	1

Ориентировочная стоимость ремонта составит 7 000 (Семь тысяч рублей ноль копеек) белорусских рублей.

Срок выполнения - 20 (двадцать) рабочих дней

Составил



Главный инженер Хомич Д.В.



УЗ "Минский городской клинический онкологический центр"
220013, г.Минск, пр.Независимости,64
УНП 100854061
+375 (17) 358 90 45

ДЕФЕКТНЫЙ АКТ № КС3813

20.05.2026

г.Минск

Сервисная служба частного предприятия «КрафтМедСервис» произвела обследование оборудования -
Видеогастроскоп Fujinon EG-600WR серийный номер 7G391K246, в ходе обследования установлено:

1. Герметичность	норма	11. Канал вода/воздух	норма
2. Оболочка дист.конца	износ	12. Канал доп.подачи воды	не предусмотрен
3. Изображение	норма	13. Сопло	норма
4. Окуляр	норма	14. Коннекторная рубашка	норма
5. Объектив	норма	15. Коннектор световода	норма
6. Светопередача	норма	16. Электронный коннектор	норма
7. Линзы световода	норма	17. Изгибаемая часть	норма
8. Колпачок дист. головки	деформация	18. Тяги управления	норма
9. Рабочая рубашка	норма	19. Блок управления	норма
10. Инструментальный канал	износ	20. Защитники	норма

деформация колпачка, порыв оболочки (замотана изолентой). Царапины инструментального канала.

По факту выявленных дефектов необходимо провести комплекс восстановительных работ с заменой следующих запасных частей:

№	Наименование запчасти	Кол-во
1	Оболочка изгибаемой части	1
2	Колпачок дистальной головки	1

Ориентировочная стоимость ремонта составит 3 500 (Три тысячи пятьсот рублей ноль копеек)
белорусских рублей.

Срок выполнения - 20 (двадцать) рабочих дней

Составил

Главный инженер Хомич Д.В.





Кардиан Инженерно-промышленное частное унитарное предприятие

Республика Беларусь, 220121, г. Минск, ул. П. Глебки, 2-20, www.cardian.by
тел.: +375 17 374-40-18, факс: +375 17 374-41-06, e-mail: info@cardian.by



ДЕФЕКТНЫЙ АКТ

г. Минск

05.05.2026г.

Комиссия в составе представителей УП «КАРДИАН»:

УП «КАРДИАН» - начальник отдела сервисного и технического обслуживания Николаев Д.К., инженер Гордеев Н.А.

произвела обследование на предмет работоспособности:

преобразователя цифрового электрокардиографического Интекард № 0731-2007; - *БК-ТС 01-70*
принадлежащих УЗ «Минский городской клинический онкологический центр».

Обследованием установлено:

№ 0731-2007 – износ кабеля электрокардиографического, износ прижимных электродов, износ грудных электродов.

Вывод:

Для восстановления работоспособности преобразователя цифрового электрокардиографического Интекард № 0731-2007 необходима замена кабеля электрокардиографического, замена грудных и прижимных электродов. Ориентировочная стоимость ремонта составляет 700,00 (Семьсот белорусских рублей 00 копеек).

Представители
УП «КАРДИАН»


Д.К. Николаев

Н.А. Гордеев

19.05.2026

ИНЖЕНЕР ПО ПРИБОРАМ
И ОБОРУДОВАНИЮ
АНДРЕЙЧИК К.И.

