

ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
«МОСКОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ЦЕНТР ДЕЗИНФЕКЦИИ»  
ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЛАБОРАТОРНЫЙ ЦЕНТР  
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.510439

Юридический адрес: 129337, Москва,  
Ярославское шоссе, 9, стр. 1  
E-mail: ilc@mgcd.ru  
Телефон: (499)183-3747 Факс: (499)183-5038  
ОКПО 01934182, ОГРН 1037739394990  
ИНН 7716082078, КПП 771601001



**Протокол испытаний**  
**№ 6637Эфф от 05.07.2016г.**

1. **Наименование организации (заявитель):** ООО «Бандек-МС»
2. **Юридический адрес:** 142784, г. Москва, 22-й километр Киевского шоссе (п. Московский), домовладение 4, строение 2.
3. **Наименование образца:**  
Устройство для автоматизированной сушки и хранения гибких эндоскопов «ЭНДОКАБ»
4. **Цель испытаний:** подтверждение срока хранения в асептических условиях гибких эндоскопов, предварительно прошедших ДВУ (максимальный срок хранения – 14 дней).
5. **Дата доставки образца в ИЛЦ:** 28.04.2016 г.
6. **Код образца:** Э-12965-2016 **Заявка:** 4243
7. **Код ОКП:** не указан
8. **№ партии / дата изготовления:** не указаны
9. **Изготовитель:** ООО «Бандек-МС»
10. **Акт отбора образцов:** не представлен
11. **НД на продукцию:** руководство пользователя ПСМ.63561857.001РЭ
12. **НД на соответствие требованиям:** -
13. **НД на методы испытаний:**  
СП 3.1.3263-15 «Профилактика инфекционных заболеваний при эндоскопических вмешательствах»  
МУ 3.5.1937-04, «Очистка, дезинфекция и стерилизация эндоскопов и инструментов к ним»
14. **Дополнительные сведения:** -

Код образца (пробы): Э-12965-2016

Наименование образца (пробы): устройство автоматизированной сушки и хранения гибких эндоскопов ЭНДОКАБ (вариант исполнения ЭНДОКАБ-4А)

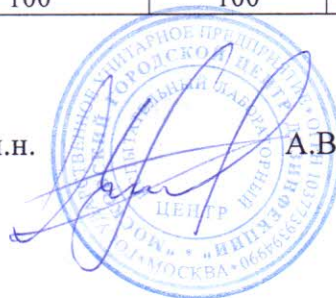
Дата (период) проведения испытаний: 20.05.2016 г. – 06.06.2016 г.

Эффективность хранения в асептических условиях тест-объектов (гибкие эндоскопы), предварительно прошедших дезинфекцию высокого уровня (ДВУ)

№ п.п.	Экспозиция, дни	Результаты испытаний, единицы измерений		Норматив, %	НД на методы испытаний
		Тест-объекты (смывы) / из них отсутствует рост бактерий группы кишечной палочки, золотистого стафилококка, синегнойной палочки, плесневых и дрожжевых грибов, а также других условно-патогенных и патогенных микроорганизмов, шт.	Эффективность, %		
1.	1	4/4	100	100	СП 3.1.3263-15, раздел X; МУ 3.5.1937-04, раздел 8
2.	2	4/4	100	100	
3.	3	4/4	100	100	
4.	4	4/4	100	100	
5.	5	4/4	100	100	
6.	6	4/4	100	100	
7.	7	4/4	100	100	
8.	8	4/4	100	100	
9.	9	4/4	100	100	
10.	10	4/4	100	100	
11.	11	4/4	100	100	
12.	12	4/4	100	100	
13.	13	4/4	100	100	
14.	14	4/4	100	100	

Заведующий бактериологической лабораторией, к.м.н.

А.В. Чернышков



**Окончание протокола**