

6. ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

6.1 Сейф может транспортироваться любым видом транспорта в соответствии с "Правилами перевозки грузов", действующими на каждом виде транспорта.

При транспортировке не допускается:

- воздействие прямых атмосферных осадков (дождь, снег);
- нарушение упаковки сейфа и попадание в замочную скважину любого вида грязи, особенно цементной пыли или песка;

6.2. При длительном хранении сейфа необходимо соблюдение следующих правил хранения:

- хранение в закрытом помещении;
- температура воздуха внутри помещения должна быть не ниже +5°C;
- относительная влажность воздуха внутри помещения не более 50%;
- не допускается нарушение упаковки сейфа;
- не допускается попадание грязи и воды в замочную скважину;

7. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ.

7.1. Изготовитель гарантирует исправную работу сейфа при условии соблюдения покупателем правил по транспортировке, хранению и эксплуатации.

7.2. Срок гарантийного обслуживания сейфов 6 лет со дня реализации

- срок гарантийного обслуживания на электронный замок- 12 месяцев .

7.3. При обнаружении дефектов производственного характера, сейф вместе с паспортом необходимо вернуть изготовителю для обмена.

7.4. При выходе из строя изделия по вине покупателя предприятие производит ремонт за счёт покупателя.

7.5. Гарантийные обязательства распространяются на сейфы, приобретённые у фирмы-изготовителя ООО "Предприятие ДВК" или у её официальных представителей, имеющих право на продажу данных изделий.

7.6. **Внимание! Паспорт и запасные ключи** хранить отдельно от сейфа.

8. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ.

Сейф серии LS мод. _____ Заводской номер _____

Дата выпуска _____ Контроль ОТК _____

" _____ " _____ 20__ г. М.П. _____
(подпись)

Дата продажи _____ Отдел сбыта _____

" _____ " _____ 20__ г. М.П. _____
(подпись)



ПРЕДПРИЯТИЕ ДВК[™]
ЗАВОД МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ

ПАСПОРТ

Сейф серии LS-K

ПС-LS-K-006

**г. Санкт-Петербург
Колпино**

ВНИМАНИЕ!

ПРИ ПОКУПКЕ СЕЙФА УБЕДИТЕСЬ, ЧТО В ПАСПОРТЕ ПОСТАВЛЕН ШТАМП ПРЕДПРИЯТИЯ-ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ДАТА ПРОДАЖИ. ПЕРЕД ЭКСПЛУАТАЦИЕЙ СЕЙФА ОЗНАКОМЬТЕСЬ С НАСТОЯЩИМ ПАСПОРТОМ.

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ И УКАЗАНИЯ

- 1.1 Сейф разработан и изготовлен ООО "Предприятие ДВК ". Адрес: 196651, Россия, г. Санкт-Петербург, Колпино, пр. Ленина, д.1, тел/факс (812)460-83-58
- 1.2 Выполнение указаний данного руководства послужит гарантией долговременной безотказной работы сейфа.
- 1.3 Предприятием-изготовителем могут быть внесены в конструкцию сейфа усовершенствования, улучшающие его качества, которые не отражены в настоящем паспорте.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Наименование	LS-030K	LS-015K	LS-010K	LS-040K	Трейзер F/K
	LS-030K EC	LS-015K EC	LS-010K EC	LS-040K EC	
Габариты корпуса (без учёта замка)					
- высота, мм	310	490	644	930	140
- ширина, мм	440	440	440	440	305
- глубина, мм	380	380	380	380	235
Кол-во камер	1	1	1	1	1
Габариты внутренней камеры					
- высота, мм	244	423	578	848	140
- ширина, мм	378	378	378	378	305
- глубина, мм	291	291	291	291	235
Объём камер, дм ³	26,8	46,5	63,6	93,3	10
Кол-во полок	1	1	1	2	-
Трейзер	-	-	Съемный	Съемный	
Масса, кг	43	62	76	124	2
	43,8	62,8	76,8	124,8	

Согласно требованию ГОСТ Р 50862 п.5.2.1 в задней стенке корпуса сейфа имеются два отверстия, позволяющие производить дополнительное крепление сейфа к стене и отверстие в дне для крепления сейфа к полу.

Внутри сейфа на корпусе имеются закладные детали для крепления трейзера.

Инструкция по креплению трейзера находится в упаковке трейзера.

Сейфы могут быть укомплектованы:

- ключевым замком (модификация К)
- электронным кодовым замком (модификация К ЕС)

По желанию заказчика сейф (кроме LS-030K) может быть укомплектован дополнительными полками, количество которых определяется заказчиком и оплачивается отдельно

3. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

1. Сейф, шт.1
2. Ключи от замка, шт.2*
3. Инструкция к электронному кодовому замку1**
4. Батарейка пальчиковая типа AA2**
5. Анкерный болт «Омах» М8х80.....2***
6. Паспорт на сейф, шт.1
7. Сертификат соответствия1
8. Упаковка, шт.1
9. Трейзер , шт1****

* - для сейфов модификация К

** - для сейфов модификация К ЕС

*** - для крепления сейфа к стене или полу

**** - мод. LS-010K, LS-040K комплектуется трейзером по просьбе Покупателя

4. ЗАПИРАЮЩИЙ МЕХАНИЗМ.

1. Для сейфов модификации К

Внимание! Надёжность и долговечность работы замка зависит от строгого соблюдения всех требований настоящего паспорта и при обязательном выполнении следующих указаний:

- при отпирании замка вставить ключ в замочную скважину до упора;
- открыть замок поворотом ключа по часовой стрелке до упора;
- потянуть дверь сейфа на себя,
- не допускать засорения ключа и замка.

Извлечение ключа из скважины замка возможно только при закрытом положении замка.

Внимание! Ключи соответствуют только своему замку. В случае попытки открывания замка несоответствующим ключом, замок может выйти из строя.

2. Для сейфов модификация К ЕС см приложение к паспорту «Инструкция по эксплуатации электронного кодового замка»

5. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

В процессе эксплуатации возможно снижение лёгкости открывания двери или работы запирающего механизма. Нормальная работа восстанавливается смазкой трущихся деталей (дверных петель, ригелей) пластичными смазочными материалами типа: СОЛИДОЛ, ЦИАТИМ 201, МС-70.

Техническое обслуживание производится:

- в течение гарантийного срока специалистами изготовителя;
- по окончании гарантийного срока либо соответствующими специалистами покупателя, либо специалистами изготовителя после заключения договора на техническое обслуживание.

