

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ.

Сейф серии LS-F мод _____

Заводской номер _____

Дата выпуска

" _____ " _____ 20 __ г.

Контроль ОТК

М.П. _____

(подпись)

Дата продажи

" _____ " _____ 20 __ г.

Отдел сбыта

М.П. _____
(подпись)



ПРЕДПРИЯТИЕ ДВКTM
ЗАВОД МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ

ПАСПОРТ

Сейф серии LS- «F»

**LS-030F, LS-015F, LS-010F,
LS-040F, LS-042F, LS-052F**

ПС-LS-F-004

**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

Характеристики	LS-030F	LS-015F	LS-010F	LS-040F	LS-042F	LS-052F	Трейзер F/K
Габариты корпуса							
- высота, мм	310	489	644	914	914	1339	140
- ширина, мм	440	440	440	440	440	440	305
- глубина, мм	380	380	380	380	380	380	235
Кол-во камер	1	1	1	1	2	2	1
Габариты внутренней камеры							
- высота, мм	244	423	578	848	415/ 433	415/ 858	140
- ширина, мм	378	378	378	378	378	378	303
- глубина, мм	299	299	299	299	299	299	233
Объём камер, дм ³	27,4	47,5	64,9	95,2	46,5/ 48,6	46,5/ 96,3	9,88
Кол-во съёмных полок	1	1	1	1	2	3	-
Наличие трейзера	-	-	Съёмный	Съёмный	-	Съёмный	
Масса, кг	33,2	45,8	57,6	77,2	78,9	111,7	2

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.

По желанию заказчика сейф 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. Анкерный болт «Опах» М8х80.....2*
4. Паспорт на сейф, шт.1
5. Сертификат соответствия1
6. Упаковка, шт.1
7. Трейзер, шт1**

* для крепления сейфа к стене или полу

** мод. LS-010F, LS-040F, LS-052F комплектуется трейзером по просьбе Покупателя

4. ЗАПИРАЮЩИЙ МЕХАНИЗМ.

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, используя ключ как ручку,
- 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.

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.

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.

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.

