

## ПАСПОРТ НА ИЗДЕЛИЕ

**1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ**

Сейфы серии Алмаз предназначены для хранения материальных ценностей и документов в банковских организациях, офисах и жилых помещениях.

**2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**

2.1. В комплект поставки входят:

- для моделей Алмаз –хх-KL – сейф, 4 ключа (по 2 ключа от каждого замка внешней двери), анкерный болт, паспорт на изделие, инструкция по установке анкерного болта;
- для моделей Алмаз –хх-EL – сейф, 2 ключа от замка внешней двери, анкерный болт, паспорт на изделие, инструкция на электронный замок, инструкция по установке анкерного болта;
- уголки под полку – 4 шт. – для Алмаз-67; 8 шт. – для Алмаз-99; 12 шт. – для Алмаз-1368/85; 16 шт. – для Алмаз - 1668/85
- заглушка анкерного отверстия, комплект подсветки, 4шт. – элемент питания типа ААА.

**3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Модель	Габариты (высота – ширина – глубина), мм		Объем, л	Количество полок, шт.	Вес изд., кг*
	сейф				
	внешние	внутренние			
Алмаз-67-KL (-EL)	670 - 510 - 510	556 - 391 - 355	77	1	215
Алмаз-99-KL (-EL)	990 - 510 - 510	876 - 391 - 355	122	2	290
Алмаз -1368-KL (-EL)	1320 - 680 - 510	1206 - 561 - 355	240	3	420
Алмаз -1385-KL (-EL)	1320 - 850 - 510	1206 - 741 - 355	317	3	470
Алмаз-1668-KL (-EL)	1660 - 680 - 510	1555 - 561 - 355	310	4	520
Алмаз -1685-KL (-EL)	1660 - 850 - 510	1555 - 741 - 355	409	4	595

\* - допустимое отклонение +/-10 % от веса изделия.

**- ВНИМАНИЕ: ВНЕШНИЙ РАЗМЕР ГЛУБИНЫ УКАЗАН БЕЗ ВЫСТУПАЮЩИХ ЧАСТЕЙ СЕЙФА.**

**4. УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ**

Во избежание получения механических травм при закрывании сейфа не допускайте нахождения рук в проеме створки двери или непосредственно на ней.

**5. УСТАНОВКА СЕЙФА**

5.1 Сейф устанавливается на ровную поверхность и крепится анкерным болтом диаметром до 12 мм через отверстие, предусмотренное в полу корпуса сейфа.

5.2 Крепление сейфов к полу обязательное (анкерный болт входит в стандартный комплект поставки).

**6. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ**

- При возникновении неисправности обращайтесь в сервисную службу компании "Промет".
- Предотвращайте утерю ключей - дубликаты не изготавливаются; при утере ключей сейф вскрывается с применением специальных инструментов, что потребует замены замка.

**7. ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА**

7.1. Сейф должен храниться в упаковке фирмы-изготовителя в сухом помещении.

7.2. Сейфы можно перевозить всеми видами крытого транспорта или в контейнерах при условии соблюдения требований транспортных знаков нанесенных на упаковке сейфа.

При несоблюдении потребителем требований по хранению и транспортировке сейфа, претензии к качеству в адрес изготовителя не принимаются.

**8. ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ**

- Техническое обслуживание сейфа: смазывание машинным маслом дверных петель - проводится по мере необходимости.
- Сейф может эксплуатироваться в помещениях при температуре окружающего воздуха от 1 до 40°C и относительной влажности не более 60%.
- Работа электронного замка и ригельной системы, рассчитана на 10 000 циклов, рекомендуется менять электронный замок после 10 000 циклов, но не реже чем через 7 лет.

**9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

9.1. Гарантийный срок эксплуатации сейфа - 5 лет со дня продажи. В случае отсутствия записи о продаже, гарантийный срок исчисляется со дня выпуска продукции.

9.2. Гарантийный срок предоставляется при условии прохождения планового техобслуживания. Подробнее с условиями прохождения и регламентом можно ознакомиться на сайте <http://www.safe.ru> в разделе «Сервис и услуги» на странице «Техническое обслуживание и ремонт». Без прохождения планового техобслуживания – гарантия 1 год. В случае отсутствия записи о продаже гарантийный срок исчисляется со дня выпуска продукции.

9.3 Изготовитель не несет ответственность за неисправность сейфа и не гарантирует безотказную работу изделия в случаях: нарушений рекомендаций по транспортировке, хранению, эксплуатации; проведения ремонта некомпетентными лицами; умышленной порчи.

**10. Сервисная служба**

Адрес ближайшей сервисной службы компании "Промет" Вы можете узнать через Интернет по адресу <http://www.safe.ru>.

Сейф изготовлен ООО «НПО ПРОМЕТ», 142791, г. Москва, дер. Сосенки.

Система управления качеством изготовителя сертифицирована на соответствие требованиям ISO 9001:2015.

Дата изготовления: \_\_\_\_\_

Отметка службы качества \_\_\_\_\_

Заводской номер \_\_\_\_\_

## ПАСПОРТ НА ИЗДЕЛИЕ

**1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ**

Сейфы серии Алмаз предназначены для хранения материальных ценностей и документов в банковских организациях, офисах и жилых помещениях.

**2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ**

2.1. В комплект поставки входят:

- для моделей Алмаз –хх-KL – сейф, 4 ключа (по 2 ключа от каждого замка внешней двери), анкерный болт, паспорт на изделие, инструкция по установке анкерного болта;
- для моделей Алмаз –хх-EL – сейф, 2 ключа от замка внешней двери, анкерный болт, паспорт на изделие, инструкция на электронный замок, инструкция по установке анкерного болта;
- уголки под полку – 4 шт. – для Алмаз-67; 8 шт. – для Алмаз-99; 12 шт. – для Алмаз-1368/85; 16 шт. – для Алмаз - 1668/85
- заглушка анкерного отверстия, комплект подсветки, 4шт. – элемент питания типа ААА.

**3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Модель	Габариты (высота – ширина – глубина), мм		Объем, л	Количество полок, шт.	Вес изд., кг*
	сейф				
	внешние	внутренние			
Алмаз-67-KL (-EL)	670 - 510 - 510	556 - 391 - 355	77	1	215
Алмаз-99-KL (-EL)	990 - 510 - 510	876 - 391 - 355	122	2	290
Алмаз -1368-KL (-EL)	1320 - 680 - 510	1206 - 561 - 355	240	3	420
Алмаз -1385-KL (-EL)	1320 - 850 - 510	1206 - 741 - 355	317	3	470
Алмаз-1668-KL (-EL)	1660 - 680 - 510	1555 - 561 - 355	310	4	520
Алмаз -1685-KL (-EL)	1660 - 850 - 510	1555 - 741 - 355	409	4	595

\* - допустимое отклонение +/-10 % от веса изделия.

**- ВНИМАНИЕ: ВНЕШНИЙ РАЗМЕР ГЛУБИНЫ УКАЗАН БЕЗ ВЫСТУПАЮЩИХ ЧАСТЕЙ СЕЙФА.**

**4. УКАЗАНИЯ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ**

Во избежание получения механических травм при закрывании сейфа не допускайте нахождения рук в проеме створки двери или непосредственно на ней.

**5. УСТАНОВКА СЕЙФА**

5.1 Сейф устанавливается на ровную поверхность и крепится анкерным болтом диаметром до 12 мм через отверстие, предусмотренное в полу корпуса сейфа.

5.2 Крепление сейфов к полу обязательное (анкерный болт входит в стандартный комплект поставки).

**6. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ**

- При возникновении неисправности обращайтесь в сервисную службу компании "Промет".
- Предотвращайте утерю ключей - дубликаты не изготавливаются; при утере ключей сейф вскрывается с применением специальных инструментов, что потребует замены замка.

**7. ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА**

7.1. Сейф должен храниться в упаковке фирмы-изготовителя в сухом помещении.

7.2. Сейфы можно перевозить всеми видами крытого транспорта или в контейнерах при условии соблюдения требований транспортных знаков нанесенных на упаковке сейфа.

При несоблюдении потребителем требований по хранению и транспортировке сейфа, претензии к качеству в адрес изготовителя не принимаются.

**8. ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ**

- Техническое обслуживание сейфа: смазывание машинным маслом дверных петель - проводится по мере необходимости.
- Сейф может эксплуатироваться в помещениях при температуре окружающего воздуха от 1 до 40°C и относительной влажности не более 60%.
- Работа электронного замка и ригельной системы, рассчитана на 10 000 циклов, рекомендуется менять электронный замок после 10 000 циклов, но не реже чем через 7 лет.

**9. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА**

9.1. Гарантийный срок эксплуатации сейфа - 5 лет со дня продажи. В случае отсутствия записи о продаже, гарантийный срок исчисляется со дня выпуска продукции.

9.2. Гарантийный срок предоставляется при условии прохождения планового техобслуживания. Подробнее с условиями прохождения и регламентом можно ознакомиться на сайте <http://www.safe.ru> в разделе «Сервис и услуги» на странице «Техническое обслуживание и ремонт». Без прохождения планового техобслуживания – гарантия 1 год. В случае отсутствия записи о продаже гарантийный срок исчисляется со дня выпуска продукции.

9.3 Изготовитель не несет ответственность за неисправность сейфа и не гарантирует безотказную работу изделия в случаях: нарушений рекомендаций по транспортировке, хранению, эксплуатации; проведения ремонта некомпетентными лицами; умышленной порчи.

**10. Сервисная служба**

Адрес ближайшей сервисной службы компании "Промет" Вы можете узнать через Интернет по адресу <http://www.safe.ru>.

Сейф изготовлен ООО «НПО ПРОМЕТ», 142791, г. Москва, дер. Сосенки.

Система управления качеством изготовителя сертифицирована на соответствие требованиям ISO 9001:2015.

Дата изготовления: \_\_\_\_\_

Отметка службы качества \_\_\_\_\_

Заводской номер \_\_\_\_\_