

СЕЙФ СЕРИИ ТТ ПАСПОРТ НА ИЗДЕЛИЕ

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Сейф предназначен для хранения оружия и патронов у физических и юридических лиц. Данный сейф соответствует п. 162 ИНСТРУКЦИИ по организации работы органов внутренних дел по контролю за оборотом гражданского и служебного оружия и патронов к нему на территории Российской Федерации (с изменениями на 24 декабря 2003 года) (Гл. XX. «Требования к размещению оружия, оборудованию оружейных комнат, хранилищ, складов, помещений для показа, демонстрации либо торговли оружием, стрелковых тиров и стрельбищ») и изготовлен в соответствии с положениями пункта 59 Правил оборота гражданского и служебного оружия, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 21 июля 1998 г. N 814. Данная продукция не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии». Представление сертификата соответствия и декларации о соответствии на данную продукцию не требуется.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

2.1. В комплект поставки входят:
- для моделей ТТ-хх - сейф, паспорт на изделие, 2 ключа
- для моделей ТТ-хх.EL - сейф, паспорт на изделие, инструкция по эксплуатации электронного замка, 1 батарея – 9V крона, 1 ключ аварийного замка.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Габариты (высота – ширина – глубина, мм)		Объем, л.		Кол-во полок	Вес изд. кг
	сейф		сейф	внутреннее отделение		
KL EL	Внешние	внутренние				
ТТ - 170	170x260x230	168x258x185	-	8	-	3,7
ТТ - 200	200x310x200	198x308x155	-	9,45	-	4,5

- 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 при необходимости крепятся анкерными болтами диаметром 6 мм через отверстия, предусмотренные в корпусе сейфа.

5.2 Крепление сейфов к стене или полу обязательно. Анкерные болты в стандартный комплект поставки не входят.

6. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

6.1. При возникновении неисправности обращайтесь в сервисную службу компании "Промет".
6.2. Предотвращайте утерю кодовой комбинации и ключей; при утере кодовой комбинации и ключей сейф вскрывается с применением специальных инструментов, что потребует замены замка.
6.3. Открытие сейфа аварийным ключом (для моделей EL) осуществляется в соответствии с инструкцией по эксплуатации электронного замка (входит в комплектацию).

7. ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА

7.1. Сейф должен храниться в упаковке фирмы-изготовителя в сухом помещении.
7.2. Сейфы допускается эксплуатировать после длительного хранения и транспортировки только через 2 часа выдержки при комнатной температуре. (рабочий диапазон температур для данных моделей от +5° до +60° C).
7.3. Сейфы можно перевозить всеми видами крытого транспорта или в контейнерах.

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

8. ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

8.1. Техническое обслуживание сейфа: смазывание машинным маслом дверных петель - проводится по мере необходимости.

8.2. Сейф может эксплуатироваться в помещениях при температуре окружающего воздуха от 1 до 40°С 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 - 1 год со дня продажи. В случае отсутствия записи о продаже гарантийный срок исчисляется со дня выпуска продукции.

9.2. 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», 301602, Тульская область, г. Узловая, ул. Дубовская, д. 2а.

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

Дата изготовления: _____ Отметка службы качества _____

СЕЙФ СЕРИИ ТТ ПАСПОРТ НА ИЗДЕЛИЕ

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Сейф предназначен для хранения оружия и патронов у физических и юридических лиц. Данный сейф соответствует п. 162 ИНСТРУКЦИИ по организации работы органов внутренних дел по контролю за оборотом гражданского и служебного оружия и патронов к нему на территории Российской Федерации (с изменениями на 24 декабря 2003 года) (Гл. XX. «Требования к размещению оружия, оборудованию оружейных комнат, хранилищ, складов, помещений для показа, демонстрации либо торговли оружием, стрелковых тиров и стрельбищ») и изготовлен в соответствии с положениями пункта 59 Правил оборота гражданского и служебного оружия, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 21 июля 1998 г. N 814. Данная продукция не включена в «Единый перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации» и «Единый перечень продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии». Представление сертификата соответствия и декларации о соответствии на данную продукцию не требуется.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

2.1. В комплект поставки входят:
- для моделей ТТ-хх - сейф, паспорт на изделие, 2 ключа
- для моделей ТТ-хх.EL - сейф, паспорт на изделие, инструкция по эксплуатации электронного замка, 1 батарея – 9V крона, 1 ключ аварийного замка.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Габариты (высота – ширина – глубина, мм)		Объем, л.		Кол-во полок	Вес изд. кг
	сейф		сейф	внутреннее отделение		
KL EL	Внешние	внутренние				
ТТ - 170	170x260x230	168x258x185	-	8	-	3,7
ТТ - 200	200x310x200	198x308x155	-	9,45	-	4,5

- 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 при необходимости крепятся анкерными болтами диаметром 6 мм через отверстия, предусмотренные в корпусе сейфа.

5.2 Крепление сейфов к стене или полу обязательно. Анкерные болты в стандартный комплект поставки не входят.

6. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

6.1. При возникновении неисправности обращайтесь в сервисную службу компании "Промет".
6.2. Предотвращайте утерю кодовой комбинации и ключей; при утере кодовой комбинации и ключей сейф вскрывается с применением специальных инструментов, что потребует замены замка.
6.3. Открытие сейфа аварийным ключом (для моделей EL) осуществляется в соответствии с инструкцией по эксплуатации электронного замка (входит в комплектацию).

7. ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА

7.1. Сейф должен храниться в упаковке фирмы-изготовителя в сухом помещении.
7.2. Сейфы допускается эксплуатировать после длительного хранения и транспортировки только через 2 часа выдержки при комнатной температуре. (рабочий диапазон температур для данных моделей от +5° до +60° C).
7.3. Сейфы можно перевозить всеми видами крытого транспорта или в контейнерах.

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

8. ОСОБЕННОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ

8.1. Техническое обслуживание сейфа: смазывание машинным маслом дверных петель - проводится по мере необходимости.

8.2. Сейф может эксплуатироваться в помещениях при температуре окружающего воздуха от 1 до 40°С 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 - 1 год со дня продажи. В случае отсутствия записи о продаже гарантийный срок исчисляется со дня выпуска продукции.

9.2. 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», 301602, Тульская область, г. Узловая, ул. Дубовская, д. 2а.

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

Дата изготовления: _____ Отметка службы качества _____