

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Сейфы серии **ГАРАНТ** предназначены для хранения документов и ценностей.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

2.1. В комплект поставки входят:

- для моделей **ГАРАНТ -xx** - сейф, 2 ключа от внешней двери, 2 заглушки анкерного отверстия, паспорт на изделие, инструкция по установке анкерного болта*
- для моделей **ГАРАНТ -xx.T** - сейф, 2 ключа от внешней двери, 2 ключа от внутреннего отделения, 2 заглушки анкерного отверстия, паспорт на изделие, инструкция по установке анкерного болта*
- для моделей **ГАРАНТ -xx. EL** - сейф, 2 заглушки анкерного отверстия, паспорт на изделие, руководство по эксплуатации электронного замка, инструкция по установке анкерного болта*
- для моделей **ГАРАНТ -xx.T-EL** - сейф, 2 ключа от внутреннего отделения, 2 заглушки анкерного отверстия, паспорт на изделие, руководство по эксплуатации электронного замка, инструкция по установке анкерного болта*
- для моделей **ГАРАНТ -xx.T-CL** - сейф, 2 ключа от внутреннего отделения, 1 ключ для смены кода, 2 заглушки анкерного отверстия, паспорт на изделие, руководство по эксплуатации кодового замка, инструкция по установке анкерного болта*

* В стандартной комплектации анкерные болты в комплект не входят.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Габариты (высота – ширина – глубина, мм)		Объем, л		Кол-во полок	Масса изд. Кг *
	сейф		сейф	внутреннее отделение		
	внешние	внутренние				
ГАРАНТ -32	315 - 440 - 440	204 - 330 - 290	-	20	-	53
ГАРАНТ -32.EL	315 - 440 - 440	204 - 330 - 290	-	20	-	53
ГАРАНТ -46	460 - 440 - 440	350 - 330 - 290	-	34	-	72
ГАРАНТ -46.EL	460 - 440 - 440	350 - 330 - 290	-	34	-	70
ГАРАНТ -46.CL	460 - 440 - 440	350 - 330 - 290	-	34	-	71
ГАРАНТ -67.T	670 - 440 - 440	420 - 330 - 290	136 -330 - 275	40	12	99
ГАРАНТ -67.T-EL	670 - 440 - 440	420 - 330 - 290	136 -330 - 275	40	12	99
ГАРАНТ -67.T-CL	670 - 440 - 440	420 - 330 - 290	136 -330 - 275	40	12	99
ГАРАНТ -95.T	950 - 505 - 440	700 - 395 - 290	136 -395 - 275	80	15	139
ГАРАНТ -95.T-EL	950 - 505 - 440	700 - 395 - 290	136 -395 - 275	80	15	137
ГАРАНТ -95.T-CL	950 - 505 - 440	700 - 395 - 290	136 -395 - 275	80	15	138

* - допустимое отклонение от массы изделия: ±10 %

- **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 устанавливают на ровную поверхность и крепят анкерными болтами Ø12мм (анкерные болты не входят в стандартный комплект поставки) через отверстия, предусмотренные в дне корпуса сейфа.

5.2 Крепление сейфов к полу обязательное. Если в момент эксплуатации сейф не был закреплен к полу, то претензии по несанкционированному доступу (взлому) к содержимому сейфа не принимаются.

6. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

6.1. При возникновении неисправности обращайтесь в сервисную службу компании "Промет".

6.2. 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

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

8.2. Не допускаются удары по ключу, вставленному в замок. Это может привести к выходу замка из строя.

8.3. 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 - 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 менеджмента качества изготовителя сертифицирована на соответствие требованиям ISO 9001:2015.

Дата изготовления: _____

Отметка службы качества _____

Заводской номер _____

1. ОСНОВНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Сейфы серии **ГАРАНТ** предназначены для хранения документов и ценностей.

2. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

2.1. В комплект поставки входят:

- для моделей **ГАРАНТ -xx** - сейф, 2 ключа от внешней двери, 2 заглушки анкерного отверстия, паспорт на изделие, инструкция по установке анкерного болта*
- для моделей **ГАРАНТ -xx.T** - сейф, 2 ключа от внешней двери, 2 ключа от внутреннего отделения, 2 заглушки анкерного отверстия, паспорт на изделие, инструкция по установке анкерного болта*
- для моделей **ГАРАНТ -xx. EL** - сейф, 2 заглушки анкерного отверстия, паспорт на изделие, руководство по эксплуатации электронного замка, инструкция по установке анкерного болта*
- для моделей **ГАРАНТ -xx.T-EL** - сейф, 2 ключа от внутреннего отделения, 2 заглушки анкерного отверстия, паспорт на изделие, руководство по эксплуатации электронного замка, инструкция по установке анкерного болта*
- для моделей **ГАРАНТ -xx.T-CL** - сейф, 2 ключа от внутреннего отделения, 1 ключ для смены кода, 2 заглушки анкерного отверстия, паспорт на изделие, руководство по эксплуатации кодового замка, инструкция по установке анкерного болта*

* В стандартной комплектации анкерные болты в комплект не входят.

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	Габариты (высота – ширина – глубина, мм)		Объем, л		Кол-во полок	Масса изд. Кг *
	сейф		сейф	внутреннее отделение		
	внешние	внутренние				
ГАРАНТ -32	315 - 440 - 440	204 - 330 - 290	-	20	-	53
ГАРАНТ -32.EL	315 - 440 - 440	204 - 330 - 290	-	20	-	53
ГАРАНТ -46	460 - 440 - 440	350 - 330 - 290	-	34	-	72
ГАРАНТ -46.EL	460 - 440 - 440	350 - 330 - 290	-	34	-	70
ГАРАНТ -46.CL	460 - 440 - 440	350 - 330 - 290	-	34	-	71
ГАРАНТ -67.T	670 - 440 - 440	420 - 330 - 290	136 -330 - 275	40	12	99
ГАРАНТ -67.T-EL	670 - 440 - 440	420 - 330 - 290	136 -330 - 275	40	12	99
ГАРАНТ -67.T-CL	670 - 440 - 440	420 - 330 - 290	136 -330 - 275	40	12	99
ГАРАНТ -95.T	950 - 505 - 440	700 - 395 - 290	136 -395 - 275	80	15	139
ГАРАНТ -95.T-EL	950 - 505 - 440	700 - 395 - 290	136 -395 - 275	80	15	137
ГАРАНТ -95.T-CL	950 - 505 - 440	700 - 395 - 290	136 -395 - 275	80	15	138

* - допустимое отклонение от массы изделия: ±10 %

- **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 устанавливают на ровную поверхность и крепят анкерными болтами Ø12мм (анкерные болты не входят в стандартный комплект поставки) через отверстия, предусмотренные в дне корпуса сейфа.

5.2 Крепление сейфов к полу обязательное. Если в момент эксплуатации сейф не был закреплен к полу, то претензии по несанкционированному доступу (взлому) к содержимому сейфа не принимаются.

6. ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

6.1. При возникновении неисправности обращайтесь в сервисную службу компании "Промет".

6.2. 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

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

8.2. Не допускаются удары по ключу, вставленному в замок. Это может привести к выходу замка из строя.

8.3. 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 - 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 менеджмента качества изготовителя сертифицирована на соответствие требованиям ISO 9001:2015.

Дата изготовления: _____

Отметка службы качества _____

Заводской номер _____