

КОМПЛЕКТ СРЕДСТВ ОХРАНЫ КОМНАТЫ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ОРУЖИЯ «ЗАСЛОН»

Формуляр
СТВФ.425712.001ФО

СОДЕРЖАНИЕ

1	Общие указания.....	3
2	Основные сведения об изделии	4
3	Основные технические данные.....	5
4	Комплектность	6
5	Ресурсы, сроки службы и хранения, гарантии изготовителя (поставщика).....	7
6	Консервация.....	9
7	Свидетельство об упаковывании	10
8	Свидетельство о приемке	11
9	Движение изделия при эксплуатации	12
9.1	Прием и передача изделия	12
9.2	Сведения о закреплении изделия при эксплуатации	13
9.3	Ограничения по транспортированию.....	14
10	Учет работы изделия.....	16
11	Учет технического обслуживания.....	17
12	Учет работы по бюллетеням и указаниям	18
13	Работы при эксплуатации.....	19
13.1	Учет выполнения работ	19
13.2	Особые замечания по эксплуатации и аварийным случаям.....	20
13.3	Периодический контроль основных характеристик при эксплуатации и хранении	21
13.4	Сведения о рекламациях.....	23
14	Хранение	24
15	Ремонт	25
15.1	Краткие записи о произведенном ремонте	25
15.2	Данные приемо-сдаточных испытаний.....	26
15.3	Свидетельство о приемке и гарантии.....	27
16	Особые отметки.....	28
17	Сведения об утилизации.....	29
18	Контроль состояния изделия и ведения формуляра	29

1 Общие указания

1.1 Настоящий документ удостоверяет гарантированное предприятием-изготовителем качество комплекта средств охраны комнаты для хранения оружия «Заслон» (далее изделие, комплект), содержит указания по эксплуатации, а также определяет условия и порядок предъявления рекламаций в период гарантийного срока эксплуатации.

1.2 Все работы с оборудованием изделия должны производиться обслуживающим персоналом, прошедшим инструктаж по технике безопасности при работе с электроустановками до 1000 В.

1.3 Перед эксплуатацией необходимо внимательно ознакомиться с руководством по эксплуатации СТВФ.425712.001 РЭ.

1.4 Формуляр должен постоянно находиться с изделием.

1.5 При записи в формуляре не допускаются подчистки, записи карандашом и смывающимися чернилами. Неправильная запись должна быть аккуратно зачеркнута и рядом записана новая, которую заверяет ответственное лицо. После подписи проставляют фамилию и инициалы ответственного лица (вместо подписи допускается проставлять личный штамп исполнителя).

1.6 Формуляр предъявляется только должностным лицам, которым предоставлено право проверки и внесения изменений.

1.7 При передаче изделия на другое предприятие итоговые суммирующие записи по наработке заверяют печатью предприятия, передающего изделие.

2 Основные сведения об изделии

Комплект средств охраны комнаты для хранения оружия «Заслон»

Наименование изделия

СТВФ.425712.001

Обозначение

Заводской номер

ООО «Основа Безопасности»

«__» ____ 20__ г.

наименование предприятия изготовителя

дата выпуска

Комплект средств охраны комнаты для хранения оружия «Заслон» соответствует требованиям СТВФ.425712.001 ТУ



Разработано ООО «Стилсофт»

© «Стилсофт». Все права защищены.

3 Основные технические данные

Комплект средств охраны комнаты для хранения оружия «Заслон» предназначен для обеспечения физического препятствия доступу, обнаружения появления признаков нарушителя в охраняемом помещении, сбора, обработке, передачи и предоставления информации в заданном виде, а также получения и записи видеоизображения в целях обеспечения противокриминальной защиты.

Комплект средств охраны комнаты для хранения оружия «Заслон» применяется для охраны комнаты хранения оружия в воинских частях и других объектах, имеющих КХО.

Комплект «Заслон» обеспечивает:

- мониторинг текущего состояния оконечных устройств во всех режимах работы, их диагностику и вывод информации о неисправности;
- управление оконечными устройствами;
- хранение информации о функционировании изделия (в течение 12 месяцев);
- хранение видеоматериалов на твердотельном диске процессорного модуля (в течение 14 дней);
- передачу смс-сообщений по GSM-каналу, с возможностью перезаписи текста смс-сообщения;
- защиту и разграничение доступа к информации;
- воспроизведение голосовых сообщений и звуковых сигналов.

Основные технические данные приведены в таблице 1.

Таблица 1

Наименование параметра	Значение
Канал связи	Ethernet, радиоканал, TTL
Интерфейс связи	USB
Частотный диапазон радиоканала извещателей, МГц	433,92±0,9
Напряжение электропитания переменного однофазного тока, В	220±10%
Частота электропитания переменного однофазного тока, Гц	50±0,4
Потребляемый ток, не более, А	0,7
Напряжение электропитания постоянного тока (для контроллера «Заслон Д» в двери), В	12±10%
Потребляемый ток (для контроллера «Заслон Д» в двери), не более, А	4
Время работы от резервного источника электропитания, час - в режиме тревога - в режиме охрана	3 24
Время хранения видеофайлов, не менее, сут.	14
Время хранения информации в журнале событий, не менее, мес.	12
Режим работы	непрерывный
Средний срок службы (кроме АКБ), лет	10
Средняя наработка на отказ, ч	30000
Диапазон рабочих температур, °С	от +5 до +40
Направление открывание двери	Правое
Габаритные размеры, (ВхШхТ) не более, мм - дверной коробки без учета размеров дверных ручек и петель - дверного полотна с наплавом и без учёта размеров дверных ручек и петель	2200x1360x110 2120x1200x105
Масса, не более, кг	300

4 Комплектность

Комплектность системы приведена в таблице 2.

Таблица 2

Обозначение изделия	Наименование изделия	Количество	Заводской номер	Примечание
СТВФ.424213.001	Контроллер Заслон Д, шт.	1		
СТВФ.436121.001	Источник питания, шт.	1		
СТВФ.426459.081	IP-видеокамера SDP-855, шт.	1		
СТВФ.305341.001	Дверь в сборе, шт.	1		
RU.СТВФ.50522-01	СПО «Синергет 1 СВ», экз.	1*		
СТВФ.425973.005	Комплект ЗИП, к-т.	1		
СТВФ.425951.011	Комплект монтажных частей, к-т. В составе: - Кабель СТВФ.425628.011, шт.; - Пластина СТВФ.745112.011, шт.; - Анкерный болт с гайкой М12х120, шт. - Болт М6-6g x 18.48.016 ГОСТ 7805-70, шт. - Шайба 6 65Г 016 ГОСТ 6402-70, шт. - Шайба С. 6.01.10.016 ГОСТ 11371-78, шт. - Винт В2.М4-6g x 10.58.016 ГОСТ 17475-80, шт.; - Винт В2.М4-6g x 20.58.016 ГОСТ 17475-80, шт.; - Дюбель-Гвоздь 6*40, шт. - Держатель с защелкой и дюбелем для трубы Д 20 мм, шт. - Заглушка ПВД под отверстие 24-27 мм, шт.; - Опечатывающие устройства флажкового типа алюминий, шт.; - Металлорукав РЗ-ЦП 15, м; - Ручки-скобы Аресс НС-0901- 25/200-INOX, шт.	1 1 6 6 18 18 18 8 4 10 10 6 6 3 1		
СТВФ.305643.013	Упаковка, шт.	1		
	USB-флеш-накопитель 16 Gb	1		
	Извещатель Арфа-2Р (ИО 32910-3)	2		
	Извещатель Икар-ШР (ИО 30910-3)	2		
	Извещатель Икар-Р (ИО 40910-3)	2		
	Светодиодное табло ЛЮКС-12 СН	1		
	Батарея питания GP CR123A	6		
СТВФ.425712.001ФО	Формуляр, экз.	1		
СТВФ.425712.001 РЭ	Руководство по эксплуатации, экз.	1		
Примечания:				
1. СПО, отмеченное знаком «*» установлено в контроллере «Заслон Д»				
2. Руководство по эксплуатации доступно по адресу: http://stilsoft.ru				

Драгоценные материалы в комплекте средств охраны комнаты для хранения оружия «Заслон» отсутствуют.

5 Ресурсы, сроки службы и хранения, гарантии изготовителя (поставщика)

5.1 Назначенный срок службы изделия 10 лет.

5.2 Условия хранения комплекта по группе 1 ГОСТ 15150 в таре завода изготовителя, срок сохраняемости 5 лет. Условия хранения комплекта по группе 3 ГОСТ 15150 в таре завода изготовителя, срок сохраняемости 2 года. Аккумуляторные батареи необходимо хранить полностью заряженными при температуре не ниже 0°C и не выше 30°C. Воздействие агрессивных сред в процессе хранения не допускается.

5.3 Изготовитель гарантирует соответствие качества системы требованиям СТВФ.425712.001ТУ при соблюдении потребителем условий и правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации, установленных эксплуатационной документацией.

5.4 Гарантийный срок эксплуатации – 7 лет. Гарантийный срок эксплуатации на АКБ 2 года с момента поставки комплекта.

5.5 В случае преждевременного выхода из строя оборудования комплекта, вышедшее изделие безвозмездно ремонтируется или заменяется предприятием-изготовителем, при условии выполнения всех требований руководства по эксплуатации СТВФ.425712.001РЭ. Необходимым требованием является сохранность пломб предприятия-изготовителя.

5.6 Порядок предъявления рекламационных актов согласно ГОСТ РВ 15.703.

5.7 Порядок исчисления гарантии в соответствии с требованиями ГОСТ В 15.306.

5.8 В особых случаях (для диагностики оборудования или осуществления ТО), возможно нарушение гарантийных пломб предприятия-изготовителя. Для этого необходимо получить разрешение в службе технической поддержки.

Служба технической поддержки и сервисного обслуживания:

Телефон: +7 (8652) 504-504

WhatsApp: +7 (968) 852-44-44 (только текстовые сообщения)

Email: support@stilsoft.ru

Веб-сайт: www.stilsoft.ru

Порядок передачи изделия на гарантийный ремонт:

- подготовить документы для отправки изделия: формуляр и акт о неработоспособности. При утере формуляра необходимо сделать его дубликат на веб-сайте: www.stilsoft.ru в разделе «Техподдержка» – «Заказать дубликат формуляра»;
- упаковать изделие в соответствии с п. 9.3 данного формуляра;
- отправить изделие в центр сервисного обслуживания по адресу:
355042, г. Ставрополь, ул. Васильковская, 29. ООО «Основа Безопасности».

Гарантийные обязательства предприятия-изготовителя прекращают свое действие, в случаях если изделие:

- имеет механические повреждения, возникшие не по вине предприятия-изготовителя;
- имеет сорванные или замененные пломбы, установленные при выпуске;
- установлено или эксплуатировалось с нарушением условий монтажа/эксплуатации.

Примечание – Если на изделии нарушена целостность заводских пломб предприятия изготовителя, или имеются иные следы постороннего вмешательства, оно подлежит гарантийному ремонту только при наличии разрешения о снятии заводских пломб от технической поддержки «Стилсофт».

7 Свидетельство об упаковке

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Комплект средств охраны комнаты для хранения оружия «Заслон»

наименование изделия

СТВФ.425712.001 № _____

обозначение

заводской номер

Упакован (а) ООО «Основа Безопасности»

наименование или код изготовителя

согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации.

должность

личная подпись

расшифровка подписи

год, месяц, число

8 Свидетельство о приемке

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Комплект средств охраны комнаты для хранения оружия «Заслон»

наименование изделия

СТВФ.425712.001

обозначение

№ _____

заводской номер

изготовлен (а) и принят (а) в соответствии с обязательными требованиями государственных (национальных) стандартов, действующей технической документации и признан (а) годным (ой) для эксплуатации.

Начальник ОТК

МП

личная подпись

расшифровка подписи

год, месяц, число

9.3.1 Условия транспортирования должны соответствовать в части воздействия механических факторов по группе «Ж» ГОСТ 23216-78 любым видом транспорта, а в части воздействия климатических факторов по группе 3 ГОСТ 15150-69.

9.3.2 Расстановка и крепление транспортной тары с упакованным изделием в транспортных средствах должны обеспечивать устойчивое положение транспортной тары и отсутствие её перемещения во время транспортирования.

9.3.3 Перед транспортированием необходимо убедиться в целостности защитных пломб на изделии.

9.3.4 При отправке изделия в ремонт, по возможности упаковать в оригинальную упаковку.

9.3.5 Упаковка должна соответствовать требованиям ГОСТ 23088-80 с учётом требований ГОСТ РВ 20.39.309-98 и обеспечивать сохраняемость в условиях транспортирования.

9.3.6 В случае отсутствия оригинальной упаковки, изделие упаковать в упаковочный ящик, предварительно поместив в чехол из полиэтиленовой пленки. Упаковочный ящик должен обеспечивать сохранность изделия при транспортировке.

9.3.7 Упаковочный ящик должен иметь опись вложений, согласно которой производят упаковку.

9.3.8 На упаковочном ящике указать полный почтовый адрес отправителя, включая индекс, данные контактного лица, телефон.

9.3.9 Запрещается хранение и транспортирование при наличии в окружающем воздухе токопроводящей пыли, агрессивных паров и газов.

16 Особые отметки

Примечание – В раздел 16 вносятся различного рода записи, которые могут возникнуть во время эксплуатации изделия.

