Редакция № 1

Предприятие-изготовитель:

ООО «Основа Безопасности»

355042, Россия, г. Ставрополь, ул. Васильковая, 29 Юридический адрес: 355008, Россия, г. Ставрополь,

ул. Ковалева, 19

тел.: +7 (8652) 52-44-44, факс: +7 (8652) 52-88-88

e-mail: info@stilsoft.ru

www.stilsoft.ru



Разработано ООО «Стилсофт» © «Стилсофт». Все права защищены.

IP-видеокамера SDP-855

ПАСПОРТ СТАЕ.426459.046-03ПС

1. Основные сведения об изделии и технические данные

1.1. Основные сведения об изделии

IP-видеокамера SDP-855

наименование изделия

CTAE.426459.046-03

№ 1400

обозначение

заводской номер

ООО «Основа Безопасности»

____» ____20___г.

наименование предприятия изготовителя

_____ дата выпуска

IP-видеокамера SDP-855 соответствует требованиям технических условий СТАЕ.426459.046-03ТУ.

1.2. Технические данные

IP-видеокамера SDP-855 (далее IP-видеокамера) - купольная IP-видеокамера с ИК-подсветкой, предназначена для работы в составе систем видеонаблюдения.

Технические характеристики IP-видеокамеры приведены в таблице 1.

Таблица 1

Наименование параметра	Значение
Матрица	1/2.8" CMOS
Разрешение матрицы, точки	2560×1440
Чувствительность, лк - цвет - ч/б	0,01 / F1.2, 0,001 / F1.2
Объектив, мм	2.8 – 12 @ F1.4
Режим «день/ночь»	Механический ИК-фильтр с автопереключением
Электронный затвор, с	1 – 1/100000

12. Клиентская поддержка

Служба технической поддержки и сервисного обслуживания

Телефон: +7 (8652) 504-504 Email: support@stilsoft.ru Beб-сайт: www.stilsoft.ru

Порядок передачи изделия на гарантийный ремонт:

- подготовить документы для отправки изделия: паспорт и акт о неработоспособности. При утере паспорта необходимо сделать его дубликат на веб-сайте www.stilsoft.ru в разделе «Техподдержка» «Заказать дубликат паспорта»;
- упаковать изделие в соответствии с п. 7.4 данного паспорта;
- отправить изделие в центр сервисного обслуживания по адресу: 355042, Россия, г. Ставрополь, ул. Васильковая, 29, ООО «Основа Безопасности».

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

- имеет механические повреждения, возникшие не по вине предприятия-изготовителя;
- установлено или эксплуатировалось с нарушением условий монтажа/эксплуатации.

Примечание — Если на изделии имеются следы постороннего вмешательства, оно подлежит гарантийному ремонту только при наличии разрешения о вмешательстве от технической поддержки.

\circ	_	1
Окончание	таолины	1

Наименование параметра	Значение
Угол обзора	102° – 53° @ 2,8 34° – 19° @ 12
Формат сжатия	H.265, H.264
Скорость передачи, Кб/сек	256 – 16384
Поддерживаемые протоколы	IPv4, RTSP, RTMP, HTTP, DHCP, DNS, NTP, ONVIF Profile S
Управление	Веб-интерфейс
Сетевой интерфейс	RJ45 10M/100M Ethernet порт
Дальность ИК-подсветки, м, до	30
Напряжение питания постоянного тока, В	12 B ± 10 %, IEEE 802.3af (тип 1)
Максимальная потребляемая мощность, Вт, не более	10
Габаритные размеры, мм	Ø157×110
Диапазон рабочих температур, °С	от минус 40 до плюс 50
Масса, кг, не более	1

- 1.3. IP-видеокамера рассчитана на круглосуточную работу при температуре окружающей среды от минус 40 °C до плюс 50 °C и изготавливается в климатическом исполнении УХЛ по ГОСТ PB 0020-39.304 группа 1.10 с ограничениями, указанными в технических условиях СТВ Φ .426459.046-03ТУ.
- 1.4. Драгоценные материалы в IP-видеокамере отсутствуют.

CTAE.426459.046-03ПC CTAE.426459.046-03ПC

26

2. Комплектность

IP-видеокамера SDP-855 1 IIIT. Комплект монтажных частей СТВФ.425951.231 1 к-т. в составе: - Разъем 8Р8С экранированный 1 mr. - Разъем питания штекер 2,1×5,5×10 мм 1 шт. - Дюбель-гвоздь 6×40 4 IIIT. - Пакет с замком (Ziplock) 1 mr. - Ключ шестигранный 1 mr. Паспорт 1 экз. Упаковка тип 13.1 СТВФ.305646.086 1 шт. Руководство по эксплуатации

 Π р и м е ч а н и е — Π ри поставке партии изделий, или изделия в составе комплекса, руководство по эксплуатации, отмеченное знаком «*», поставляется в одном экземпляре. Π ри единичной поставке — руководство по эксплуатации поставляется на каждое изделие.

Руководство по эксплуатации доступно по следующему адресу: http://stilsoft.ru.

3. Ресурсы, сроки службы и хранения, гарантии изготовителя (поставщика)

- 3.1. Назначенный срок службы 10 лет.
- 3.2. Гарантии изготовителя
- 3.2.1. Предприятие-изготовитель гарантирует

безотказную работу изделия при соблюдении потребителем правил транспортирования, хранения, монтажа и эксплуатации с момента подписания заказчиком акта приёма-сдачи изделия.

- 3.2.2.Срок хранения изделия 3 года, по группе 3 ГОСТ 15150 в упаковке поставщика, с даты изготовления изделия. Воздействие агрессивных сред в процессе хранения не допускается.
- 3.2.3. Гарантийный срок эксплуатации 3 года с даты поставки изделия.
- 3.2.4. Указанные сроки службы и хранения действительны при соблюдении потребителем требований

действующей эксплуатационной документации.

3.2.5.В случае возникновения неисправности в течение гарантийного срока, изделие безвозмездно ремонтируется или заменяется предприятием-изготовителем в соответствии с ГОСТ РВ 0015-703.

4. Консервация

Дата	Наименование работы	Срок действия, годы	Должность, фамилия и подпись

24 CTAE.426459.046-03ΠC CTAE.426459.046-03ΠC

5. Свидетельство об упаковывании СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ IP-видеокамера SDP-855 наименование изделия CTAE.426459.046-03 № 1400 обозначение заводской номер Упакован(а) ООО «Основа Безопасности» наименование или код изготовителя согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации. расшифровка подписи должность личная подпись год, месяц, число

10. Сведения об утилизации

По истечении срока службы изделие демонтируется и отправляется предприятию-изготовителю.

11. Особые отметки

Арт.14.00

Окончание таблицы 2							
	еского ания	Нараб	ботка	Основание (наименова-			ние
Дата	Вид технического обслуживания	после последнего ремонта	с начала эксплуата- ции	ние, номер и дата документа)	выполня- ющего работу	проверив шего работу	Примечание
		<u> </u>			<u> </u>		

6. Свидетельство о приёмке

	СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ							
	IР-видеокамера SDP-855							
	наименова	ание изделия						
<u>CTAE</u>	E.426459.046-03	№ <u>1400</u>						
	обозначение	заводской номер						
ИЗГОТ	овлен(а) и принят(а) в	соответствии с обязательными						
требо	ваниями государо	ственных (национальных)						
станд	артов, действующей	технической документации						
и при	знан(а) годным(ой) для	я эксплуатации.						
	Нача	льник ОТК						
МΠ								
11111	личная подпись	расшифровка подписи						
	год, месяц, число	_						
	Воен	ный Представитель						
МΠ								
	личная подпись	расшифровка подписи						
	год, месяц, число	-						

7. Движение изделия при эксплуатации

7.1. Движение изделия при эксплуатации

			Hapa	ботка		_
Дата установки	Где установлено	Дата снятия	с начала эксплуатации	после последнего ремонта	Причина снятия	Подпись лица, проводившего установку (снятие)

Таб	Таблица2						
	еского	Наработка		Основание	Должность, фамилия и подпись		ние
Дата	Вид технического обслуживания	после последнего ремонта	с начала эксплуата- ции	(наименова- ние, номер и дата документа)	выполня- ющего работу	проверившег о работу	Примечание

21

СТАЕ.426459.046-03ПС СТАЕ.426459.046-03ПС

9.8. По умолчанию используются следующие заводские настройки:

IP – адрес: 172.16.16.201

Маска подсети: 255.255.255.0

Логин: admin Пароль: admin

Версия СПО	
Версия микрограммы	

- 9.9. Техническое обслуживание
- 9.9.1. Для видеокамеры установлены следующие виды технического обслуживания:
 - контрольный осмотр;
 - техническое обслуживание №1 (TO-1);
 - техническое обслуживание №2 (TO-2).
- 9.9.2. Контрольный осмотр проводится специалистом перед каждым включением видеокамеры внешним осмотром.
- 9.9.3. Технические обслуживания ТО-1 и ТО-2 предназначены для поддержания изделия в исправном состоянии.
- 9.9.4. Технические обслуживания ТО-1 и ТО-2 проводятся два раза в год. Техническое обслуживание ТО-1 проводится раз в три месяца, в период между техническим обслуживанием ТО-2. Техническое обслуживание ТО-2 проводится раз в полгода. Технические обслуживания ТО-1 и ТО-2 осуществляются с использованием расходных материалов.
- 9.9.5. Контрольный осмотр выполняет эксплуатирующая организация. Технические обслуживания ТО-1 и ТО-2 может выполнять эксплуатирующая организация при условии подготовленности сотрудников.

Порядок проведения технического обслуживания и объем работ ТО-1 и ТО-2 устанавливается в руководстве по эксплуатации. Сведения по учету технического обслуживания заносятся в таблицу 2.

7.2. Приём и і	передача изделия
----------------	------------------

	зделия	ние ие, номер лмента)	Предпј должность	риятие, и подпись	ние
Дата	Состояние изделия	Основание (наименование, номер и дата документа)	сдавшего	принявшего	Примечание

7.3. Сведения о закреплении изделия при эксплуатации

Наименование изделия (составной части)	изделия Должность, (составной фамилия и		вание номер кумента)	Примечание
и обозначение	инициалы	закрепление	открепление	

9. Заметки по эксплуатации и хранению

- 9.1. К монтажу и обслуживанию изделия допускаются лица, прошедшие подготовку и ознакомленные с документацией на изделие, знающие правила техники безопасности и имеющие квалификационную группу по технике безопасности не ниже третьей.
 - 9.2. Строго запрещается срывать наклейки, логотипы.
- 9.3. При установке обезопасить изделие от электростатических разрядов электричества.
- 9.4. Запрещается подвергать изделие воздействию направленного электромагнитного и ионизирующего излучения.
- 9.5. Перед началом эксплуатации необходимо выдержать изделие не менее двух часов в температурных условиях эксплуатации.
- 9.6. Настройка фокусного расстояния и резкости объектива

Снимите купол кожуха. Используя регулировочные винты на объективе, необходимо добиться четкого изображения объекта без искажений. После настройки объектива установите купол кожуха.

9.7. Подключение IP-видеокамеры приведено на рисунке 1.

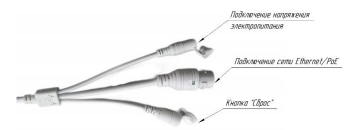


Рисунок 1 – Подключение ІР-видеокамеры

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ГАРАНТИИ IP-видеокамера SDP-855 CTAE.426459.046-03 наименование изделия обозначение № 1400 заводской номер вид ремонта наименование предприятия, условное обозначение согласно _____ вид документа Принят(а) в соответствии с обязательными требованиями государственных (национальных) стандартов действующей технической документацией и признан(а) годным(ой) для эксплуатации. Ресурс до очередного ремонта параметр, определяющий ресурс в течение срока службы _____ лет (года), в том числе срок хранения условия хранения лет (года). Исполнитель ремонта гарантирует соответствие изделия требованиям действующей технической документации при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации. Начальник ОТК расшифровка подписи личная подпись год, месяц, число

- 7.4. Ограничения по транспортированию
- 7.4.1. 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.
- 7.4.2. Расстановка и крепление транспортной тары с упакованным изделием в транспортных средствах должны обеспечивать устойчивое положение транспортной тары и отсутствие её перемещения во время транспортирования.
- 7.4.3. При отправке изделия в ремонт, по возможности упаковать его в оригинальную упаковку.
- 7.4.4.В случае отсутствия оригинальной упаковки, изделие упаковать в упаковочный ящик, предварительно поместив его в чехол из полиэтиленовой пленки. Изделие в упаковочном ящике должно быть предохранено от перемещения деревянными или пенопластовыми колодками.
- 7.4.5. Упаковка должна соответствовать требованиям ГОСТ 23088-80 с учётом требований ГОСТ РВ 0020-39.309 и обеспечивать сохраняемость в условиях транспортирования.
- 7.4.6. Упаковочный ящик должен иметь опись вложений, согласно которой производят упаковку.
- 7.4.7. На упаковочном ящике указать полный почтовый адрес отправителя, включая индекс, данные контактного лица, телефон.
- 7.4.8. Запрещается хранение и транспортирование при наличии в окружающем воздухе токопроводящей пыли, агрессивных паров и газов.

8. Ремонт и учет работы по бюллетеням и указаниям

8.1. Учет работы по бюллетеням и указаниям

		Ī		
кание	кание і срок я		Должность фамилия и подпись	
(указания) Краткое содержани работы Установленный сро	Дата выполне	выполнившего работу	проверившего работу	
	Краткое содержание работы	Краткое содержание работы Установленный срок выполнения	Краткое содержание работы работы Работы Выполнения Выполнения Дата выполнения	ржание пдоп нения нения

12

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ГАРАНТИИ <u>IP-видеокамера SDP-855</u> CTAE.426459.046-03 наименование изделия обозначение **№** 1400 заводской номер вид ремонта наименование предприятия, условное обозначение согласно _____ вид документа Принят(а) в соответствии с обязательными требованиями (национальных) государственных стандартов действующей технической документацией и признан(а) годным(ой) для эксплуатации. Ресурс до очередного ремонта параметр, определяющий ресурс в течение срока службы _____ лет (года), в том числе срок хранения _____ условия хранения лет (года). Исполнитель ремонта гарантирует соответствие изделия требованиям действующей технической документации при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации. Начальник ОТК ΜΠ _____ расшифровка подписи личная подпись год, месяц, число

17

8.2.3. Свидетельство о приёмке и гарантии

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ГАРАНТИИ					
<u>IP-видеокамера SDP-855</u> <u>СТАЕ.426459.04</u> обозначение					
№ <u>1400</u> заводской номер					
	вид ремонта				
наименование	предприятия, услові	ное обозначение			
согласно					
Принят(а) в соответствии с обязательными требованиями государственных (национальных) стандартов и действующей технической документацией и признан(а) годным(ой) для эксплуатации.					
Ресурс до очередного ремонта					
парам	параметр, определяющий ресурс				
в течение срока службы лет (года), в том числе					
срок хранения					
условия хранения лет (года).					
Исполнитель ремонта гарантирует соответствие изделия требованиям действующей технической документации при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации.					
	Начальник ОТ	TK .			
МΠ	личная подпись	расшифровка подписи			
	год, месяц, чис.	ло			

- 8.2. Ремонт
- 8.2.1.В случае преждевременного выхода из строя изделие в ремонт направляется с полностью заполненным паспортом, порядок предъявления рекламаций согласно ГОСТ РВ 0015-703. При отсутствии заполненного паспорта рекламации не принимаются.
 - 8.2.2. Краткие записи о произведенном ремонте

КРАТКИЕ СВЕДЕНИЯ О ПРО	ризведенном ремонте
<u>IP-видеокамера SDP-855</u> наименование изделия № 1400	<u>CTAE.426459.046-03</u> обозначение
заводской номер	
предприят	ие, дата
Наработка с начала эксплуатац	ии
параметр, характеризующий	і ресурс или срок службы
Наработка после последнего ре	емонта
параметр, характеризующий	і ресурс или срок службы
Причина поступления в ремонт	Γ
Сведения о произведенном рем	понте
вид ремонта и краткие	е сведения о ремонте

КРАТКИЕ СВЕДЕНИЯ О ПРОИЗВЕДЕННОМ РЕМОНТЕ <u>IP-видеокамера SDP-855</u> <u>CTAE.426459.046-03</u> обозначение наименование изделия № 1400 заводской номер предприятие, дата Наработка с начала эксплуатации _____ параметр, характеризующий ресурс или срок службы Наработка после последнего ремонта ______ параметр, характеризующий ресурс или срок службы Причина поступления в ремонт _____ Сведения о произведенном ремонте вид ремонта и краткие сведения о ремонте

КРАТКИЕ СВЕДЕНИЯ О ПРО	ИЗВЕДЕННОМ РЕМОНТЕ
<u>IP-видеокамера SDP-855</u> наименование изделия	<u>СТАЕ.426459.046-03</u> обозначение
№ <u>1400</u> заводской номер	
предприяти	е, дата
Наработка с начала эксплуатаци	ии
параметр, характеризующий	ресурс или срок службы
Наработка после последнего рег	монта
параметр, характеризующий	ресурс или срок службы
Причина поступления в ремонт	
Сведения о произведенном ремо	онте
вид ремонта и краткие	сведения о ремонте

15

СТАЕ.426459.046-03ПС СТАЕ.426459.046-03ПС