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 TBS-GP

ПАСПОРТ СТВФ.426459.228ПС



1 Основные сведения об изделии и технические данные

1.1. Основные сведения об изделии

IP-видеокамера	TBS-GP

Наименование изделия

СТВФ.426459.228

№ 0100

Обозначение

Заводской номер

ООО «Основа Безопасности» «____»

20

Наименование предприятия изготовителя

Дата выпуска

IP-видеокамера TBS-GP соответствует требованиям технических условий.

1.2. Технические данные

IP-видеокамера ТВS-GP (далее IP-видеокамера) уличная стационарная IP-видеокамера разработана специально для создания профессиональных систем видеонаблюдения.

В IP-видеокамере предусмотрен обогрев стекла, предназначенный для предотвращения появления на стекле изморози, льда, и других климатических явлений, препятствующих получению качественного видеоизображения в условиях низких температур.

Технические характеристики IP-видеокамеры приведены в таблице 1.

Таблина 1

Тиолица т			
Наименование параметра	Значение		
Матрица	1/2,8" Progressive Scan CMOS		
Максимальное разрешение, пикс	2592x1944		
Чувствительность при светосиле F1.2, Люкс	Цвет. – 0,01 Ч/б – 0,001		
Объектив	Вариофокальный с автодиафрагмой		
Фокусное расстояние объектива, мм	2,8-13,5		

12 Клиентская поддержка

Служба технической поддержки и сервисного обслуживания

Телефон: +7 (8652) 504-504

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

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, 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;
- 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 снятия заводских пломб от технической поддержки «Стилсофт».

Наименование параметра	Значение		
Режим день/ночь	Механический ИК- фильтр с автопереключением		
Скорость электронного затвора, с	1/5 – 1/50100		
Скорость передачи	50Кбит/с~12Мбит/с		
Сжатие изображения	H.265/ H.264 /MJPEG		
Поддерживаемые сетевые протоколы	IPv4/IPv6, RTSP/RTP/RTCP, TCP/UDP, HTTP, DHCF DNS, FTP, DDNS, PPPoE, SMTP, QOS, HTTPS, 802.1x, SNMP, ONVIF2.6.1		
Управление	Веб-интерфейс, Stil-VS		
Сетевой интерфейс	1 RJ45 10M/100M Ethernet πορτ		
Напряжение электропитания IP- видеокамеры постоянного тока, В	12 ± 10%, PoE (802.3at)		
Напряжение электропитания постоянного тока встроенного и дополнительного обогрева, В	12 ± 10%		
Максимальная потребляемая мощность, не более, Вт - IP-видеокамеры - встроенного обогрева - дополнительного обогрева	2,5 13,7 10		
Габаритные размеры без / с кронштейном, мм	407x110x171 / 463x257x171		
Диапазон рабочих температур, °С	от –40 до +50		
Масса, не более, кг	2,5		

3

26 CTBΦ.426459.228ΠC CTBΦ.426459.228ΠC

1.3. Драгоценные материалы в IP-видеокамере TBS-GP отсутствуют.

2 Комплектность

IP-видеокамера TBS-GP	1 шт.
Кронштейн CI-800	1 шт.
Разъем 8Р8С экранированный	1 шт.
Пакет с замком Ziplock	1 шт.
Паспорт	1 экз.
Упаковка СТВФ.301251.031	1 шт.
Руководство по эксплуатации	*

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

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

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

- 3.1. Назначенный срок службы 8 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 приема-сдачи изделия.
- 3.2.2.Срок хранения изделия 3 года, по группе 3 ГОСТ 15150-69 в упаковке поставщика, с даты изготовления изделия. Воздействие агрессивных сред в процессе хранения не допускается.
- 3.2.3. Гарантийный срок эксплуатации 2 года с даты поставки излелия.
- 3.2.4. Указанные сроки службы и хранения действительны при соблюдении потребителем требованиям действующей эксплуатационной документации.
 - 3.2.5.В случае возникновения неисправности в течение

10 Сведения об утилизации

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

11 Особые отметки

Изделие выполнено в варианте - версия 8

гарантийного срока изделия безвозмездно ремонтируется или заменяется при условии сохранности пломб предприятия-изготовителя в соответствии с ГОСТ Р 55754-2013.

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

4 Консервация

Дата	Наименование работы			

5 Свидетельство об упаковывании СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ IP-видеокамера TBS-GP Наименование изделия СТВФ.426459.228 № 0100 Обозначение Заводской номер Упакован (a) ООО «Основа Безопасности» Наименование или код изготовителя согласно требованиям, предусмотренным в действующей технической документации. расшифровка подписи должность личная подпись год, месяц, число

Арт.01.00

Продолжение таблицы 2								
	ского		ботка	Основание	фамилия	ность, и подпись	ние	
Дата	Вид технического обслуживания	последнего ремонта	с начала эксплуата- ции	(наименование, номер и дата документа)	проверившег о работу	Примечание		

23

СТВФ.426459.228ПС СТВФ.426459.228ПС

Продолжение таблицы 2							
	ского	Наработка		Основание		ность, и подпись	ние
Дата	Вид технического обслуживания	после последнего ремонта	с начала эксплуата- ции	(наименова- ние, номер и дата документа)	выполня- ющего работ	проверившег о работу	Примечание

6 Свидетельство о приемке									
	СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ								
	IP-видеокамера TBS-GP								
	наименовани	е изделия							
	0.426459.228] означение	№ <u>0100</u> заводской номер							
требова действу	ниями государстве	а) в соответствии с обязательными нных (национальных) стандартов, й документации и признан (а) ции.							
	На	чальник ОТК							
МΠ									
	личная подпись	расшифровка подписи							
	год, месяц, число								

	·							
7.1.	7.1. Движение изделия при эксплуатации							
			Нара	ботка		િ છે		
Дата установки	Где установлено	Дата снятия	с начала эксплуатации	после последнего ремонта	Причина снятия	Подпись лица, проводившего установку (снятие)		

Таблица 2							
	ского	Нара	ботка	Основание			ние
Дата	Вид технического обслуживания	после последнего ремонта	с начала эксплуата- ции	(наименова- ние, номер и дата документа)	выполня- ющего работ	проверившег о работу	Примечание
		<u>I</u>		I	<u>I</u>	<u>. </u>	

21

СТВФ.426459.228ПС СТВФ.426459.228ПС

Версия СПО	
Версия микропрограммы	

- 9.8. Техническое обслуживание
- 9.8.1. Для видеокамеры установлены следующие виды технического обслуживания:
 - Контрольный осмотр;
 - Техническое обслуживание №1 (TO-1);
 - Техническое обслуживание №2 (TO-2).
- 9.8.2. Контрольный осмотр проводится специалистом перед каждым включением изделия внешним осмотром.
- 9.8.3. Технические обслуживания TO-1 и TO-2 предназначены для поддержания видеокамеры в исправном состоянии.
- 9.8.4. 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.
- 9.8.5. Контрольный осмотр выполняет эксплуатирующая организация. Технические обслуживания ТО-1 и ТО-2 может выполнять эксплуатирующая организация при условии подготовленности сотрудников, прошедших обучение в учебном центре Стилсофт и имеющих авторизацию предприятия-изготовителя на выполнение данных видов работ.
- 9.8.6. 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. Прием и передача изделия					
	13делия	иние ие, номер умента)	Предприятие, должность и подпись		иние
Дата	Состояние изделия	Основание (наименование, номер и дата документа)	сдавшего	принявшего	Примечание

Наименование изделия (составной	Должность, фамилия и	Основ (наименован дата док	луатации Примечание	
части) 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 защитные наклейки, логотипы и пломбы.
- 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. Подключение IP-видеокамеры приведено на рисунке 1.



Рисунок 1 – Подключение ІР-видеокамеры

9.7. По умолчанию используются следующие заводские настройки:

IP – адрес: 172.16.16.193

12B

Маска полсети: 255.255.255.0

Логин – admin; Пароль – admin.

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ГАРАНТИИ <u>IP-видеокамера TBS-GP</u> СТВФ.426459.228 наименование изделия обозначение заводской номер вид ремонта наименование предприятия, условное обозначение согласно ______вид документа 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 ______ 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 МП _____ расшифровка подписи 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. Перед транспортированием необходимо убедиться в целостности защитных пломб на изделии.
- 7.4.4. При отправке изделия в ремонт, по возможности упаковать его в оригинальную упаковку.
- 7.4.5.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
- 7.4.6. Упаковка должна соответствовать требованиям ГОСТ 23088-80 и обеспечивать сохраняемость в условиях транспортирования.
- 7.4.7. Упаковочный ящик должен иметь опись вложений, согласно которой производят упаковку.
- 7.4.8. На упаковочном ящике указать полный почтовый адрес отправителя, включая индекс, данные контактного лица, телефон.
- 7.4.9. 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					
)		Установиенный срок выпогнения	Дата выполнения	Должность фамилия и подпись	
	Краткое содер»			выполнившего работу	проверившего работу

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ГАРАНТИИ IP-видеокамера ТВS-GP СТВФ.426459.228 наименование изделия обозначение **№** _____ заводской номер вид ремонта наименование предприятия, условное обозначение согласно _______ вид документа 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 ______ 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 $M\Pi$ _____ личная подпись расшифровка подписи год, месяц, число

8.2.3. Свидетельство о приемке и гарантии					
СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ И ГАРАНТИИ					
IP-видеокамера TBS-GP	СТВФ.426459.228				
наименование изделия	обозначение				
№					
№ заводской номер					
вид ремонта					
наименование предприятия, условное обозначение					
согласновид документа					
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					
параметр, определя	ощий ресурс				
в течение срока службы					
хранения					
условия хранения	лет (года).				
Исполнитель ремонта гарантирует соответствие изделия требованиям действующей технической документации при соблюдении потребителем требований действующей эксплуатационной документации.					
Начальник ОТК					
МП					
личная по	расшифровка подписи				
год, меся	щ, число				

- 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 Р 55754-2013. При отсутствии заполненного паспорта рекламации не принимаются.
 - 8.2.2. Краткие записи о произведенном ремонте

КРАТКИЕ СВЕДЕНИЯ О ПРОИЗВЕДЕННОМ РЕМОНТЕ					
<u>IP-видеокамера TBS-GP</u> <u>СТВФ.426459.228</u> наименование изделия обозначение №					
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 ПРОИЗВЕДЕННОМ РЕМОНТЕ IP-видеокамера ТВS-GP СТВФ.426459.228 обозначение наименование изделия $N_{\underline{0}}$ 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 ПРОИЗВЕД	ЕННОМ РЕМОНТЕ
IP-видеокамера TBS-GP	СТВФ.426459.228
наименование изделия	обозначение
$\mathcal{N}_{\underline{0}}$	
№ заводской номер	
предприятие, дата	
Наработка с начала эксплуатации	
параметр, характеризующий ресурс и	ли срок службы
Наработка после последнего ремонта	
параметр, характеризующий ресурс и	ли срок службы
Причина поступления в ремонт	
Сведения о произведенном ремонте	
вид ремонта и краткие сведения	я о ремонте

15

СТВФ.426459.228ПС СТВФ.426459.228ПС