

**6. Гарантийные обязательства.**

Изготовитель гарантирует работоспособность изделия в соответствии с заявленными техническими характеристиками в течение 36 месяцев со дня продажи при соблюдении владельцем условий хранения, монтажа и эксплуатации.

**Примечание.** Работа аппаратуры гарантируется в условиях нормальной электромагнитной обстановки.

Гарантия не распространяется на изделие:

- имеющее механические повреждения и следы вскрытия или ремонта владельцем или третьими лицами;
- вышедшее из строя в результате нарушения условий эксплуатации; - вышедшее из строя в результате воздействия непреодолимых сил (природных явлений, стихийных бедствий, аварий на электросетях и т.п.).

**7. Гарантийный талон.**

№ п/п	Наименование изделия	Кол-во	Серийный номер
1.	Уличная PTZ IP видеочамера GF-IPSD4340MP5.0	1	

М.П.

\_\_\_\_\_  
(Отметка ОТК)

\_\_\_\_\_  
(Дата продажи)

\_\_\_\_\_  
(подпись Продавца)

**Гарантийное обслуживание производится по адресу:**

**Сервисный Центр ООО «БИК-Видео»**

190020, Санкт-Петербург, Нарвский пр., д.14.

Тел.: 8 (800) 555-17-26; +7 (812) 747-3266. Мессенджеры: +7 (981) 680-02-27.

<https://service.bic-video.ru/>. <https://gfctv.ru/>;

e-mail: [service@bic-video.ru](mailto:service@bic-video.ru); [gf@gfctv.ru](mailto:gf@gfctv.ru).

**Настоящим подтверждаю приемку изделия в полном комплекте, пригодного к использованию, а также подтверждаю приемлемость гарантийных условий**

\_\_\_\_\_  
(подпись Покупателя)

**8. Сведения о рекламациях.**

Дата	Количество часов работы до возникновения неисправности	Краткое содержание неисправности	Дата направления рекламации и № письма	Меры предпринятые по рекламации

**Giraffe®**

**Уличная PTZ IP видеочамера****GF-IPSD4340MP5.0**

## Техническое описание



Санкт-Петербург

2023

## 1. Назначение.

Уличная PTZ IP видеочамера GF-IPSD4340MP5.0 (далее – IP-чамера; Изделие) предназначена для визуального наблюдения на экране монитора контролируемых зон в условиях отсутствия света или недостаточной освещенности объектов различного масштаба, сложности и отраслевой принадлежности.

Передача цифрового видео осуществляется с использованием сети Ethernet, в соответствии с конфигурацией сети видеонаблюдения потребителя.

IP-чамера оснащена 20-кратным объективом, поддерживает функции «Автофокус», и др., снабжена встроенным ИК-прожектором, осуществляет работу в режиме «День – Ночь», обеспечивает непрерывное панорамное вращение на 360° и вертикальный наклон на 90°.

На объекте изделие монтируется посредством кронштейна, являющегося конструктивным элементом изделия.

## 2. Основные технические характеристики.

Наименование параметра	Значение
Конструктивное исполнение	В купольном кожухе с кронштейном
Тип матрицы	CMOS матрица 1/2.8"
Разрешение, пикс	5 Мп (2592x1944)
Объектив, мм	Моторизованный; f = 4,7 ÷ 94
Оптическая кратность	x20
Чувствительность, лк:	
•цветное изображение	0,001
•черно-белое изображение	0,0001
Отношение сигнал / шум, дБ	>50
Фокусировка	Автоматическая / Ручная / Автофокус
Количество позиций предустановок	220
Светодиоды подсветки	4 шт. ИК + 6 шт. белого света
Дистанция ИК подсветки, м	80
Диапазон вращения	
•горизонтальный	0° - 360°
•вертикальный	0° - 93°
Скорость вращения	
•по горизонтали	0° - 45°/с
•по вертикали	0° - 40°/с
Варианты сканирования:	
•автопатрулирование	3 группы; 16 предустановок каждая. Горизонтальное сканирование, сканирование зоны
•круиз-контроль	
•другое	
Автопереворот	Горизонтальный и вертикальный
Управление интенсивностью ИК подсветки	Автоматически
Дальность слежения, м	5 – 50
Диапазон скорости слежения, км/ч	3 – 12

Формат видео сжатия	H.265+/H.265/H.264
Битрейт, МБ/с	от 0,1 до 8
Аудио	Встроенные микрофон + динамик
Формат аудио сжатия	G.711
Основной поток	2592x1944@25fps, 2560x1440@25fps, 1920x1080@25fps
Дополнительный поток	D1@25fps, HD1@25fps, CIF@25fps,
Ethernet интерфейс	RJ-45, 10/100M
Поддержка протоколов	RTSP/ FTP/ DHCP/ NTP/ UPNP и др.
Протокол ONVIF	Поддерживается
Питание изделия	12В DC / PoE
Потребляемая мощность, Вт, не более	15
Диапазон рабочих температур, °С	от минус 40 до плюс 50
Температура хранения, °С	от минус 45 до плюс 55
Материал корпуса	Металл + ABS пластик
Степень защиты корпуса от пыли и влаги	IP66
Масса изделия (нетто), кг, не более	1,0
Габаритные размеры, мм	265 x 138 x 138

## 3. Комплект поставки.

1. Уличная PTZ IP видеочамера GF-IPSD4340MP5.0	1шт.
2. Адаптер питания	1шт.
3. Крепежный комплект	1шт.
4. Влагозащитный комплект	1шт.
5. Описание	1шт.

## 4. Рекомендации по проведению кабельных коммуникаций.

**Внимание!** Подключение и монтаж IP-чамеры производить только при отключенном питании.

4.1. Подключение источников питания производить силовым кабелем с сечением токоведущих жил, обеспечивающим передачу требуемой мощности.

4.2. Климатическое исполнение подводимых соединительных кабелей должно соответствовать условиям эксплуатации оборудования.

## 5. Выбор режима работы IP-чамеры.

5.1. Режимы работы IP-чамеры устанавливаются через WEB-интерфейс с помощью экранного меню, которое выводится на экран контрольного монитора – последовательным выбором команд, соответствующих пунктам меню.