

оборудование для Ваших проектов

ПРОИЗВОДСТВО РФ

Сертификат СТ-1, РЭП

СТ-1. Оборудование производства РФ



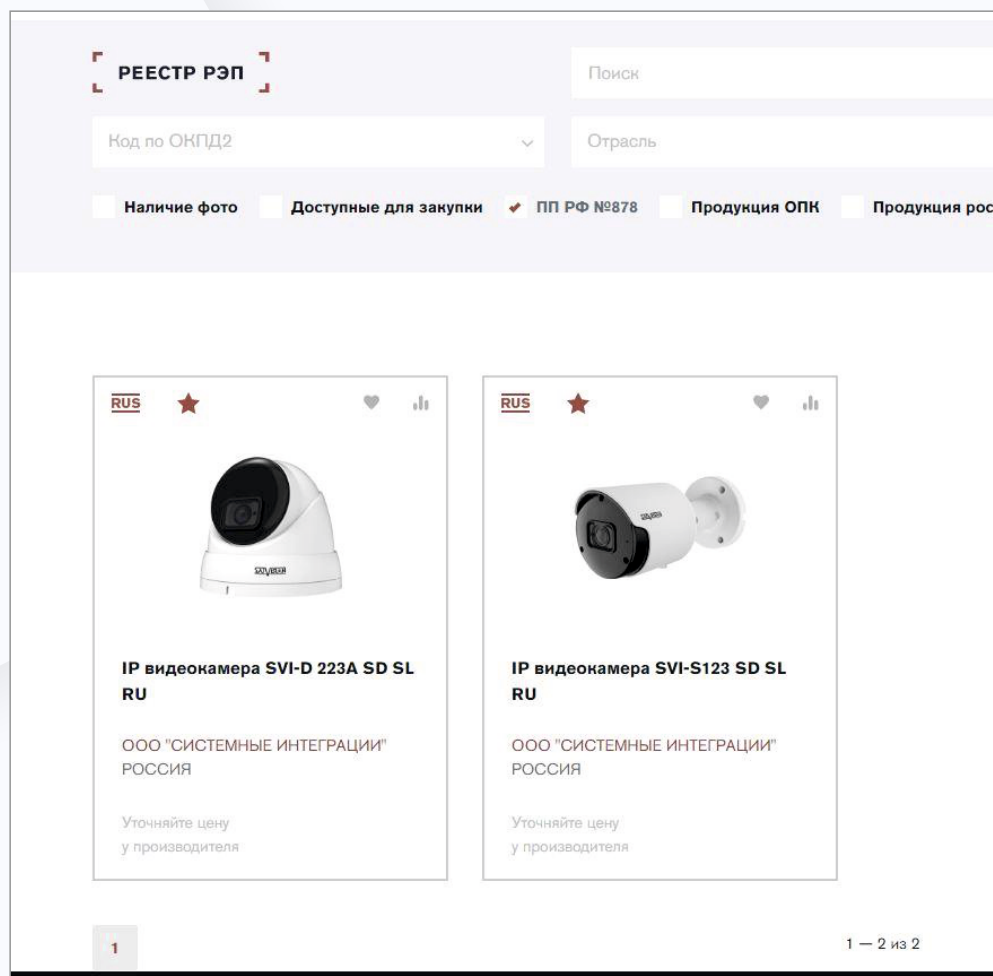
Представляет собой документ, необходимый для подтверждения страны производства продукции.

Необходим для участия в государственных закупках, в торгах согласно **Федеральному закону №44**

ДАЁТ ВОЗМОЖНОСТЬ УЧАСТИЯ В ЗАКУПКАХ, ГДЕ НЕОБХОДИМО ОБОРУДОВАНИЕ ПРОИЗВОДСТВА РФ

1. Грузоотправитель/экспортер (наименование и адрес) Общество с ограниченной ответственностью «Системные интеграции» Российская Федерация, Самарская обл., г.Самара, ул.Санфировой, дом 95 ИНН 6316260809 ОГРН 1196313064868		4. № 3007000130			
2. Грузополучатель/импортер (наименование и адрес)		2713370			
3. Средства транспорта и маршрут следования (насколько это известно)		5. Для служебных отметок Для предоставления в Министерство промышленности и торговли Российской Федерации.			
6. №	7. Количество мест и вид упаковки	8. Описание товара	9. Критерии происхождения	10. Количество товара	11. Номер и дата счета-фактуры
1		IP видекамера SVI-S123 SD SL RU Изготовлено по ТУ 26.40.33-001-41951167-2022 Код промышленной продукции по ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 26.40.33.110 Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС 8525 89 300 0	D8525		
2		IP видекамера SVI-D 223A SD SL RU Изготовлено по ТУ 26.40.33-001-41951167-2022 Код промышленной продукции по ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 26.40.33.110 Код промышленной продукции по ТН ВЭД ЕАЭС 8525 89 300 0	D8525		
12. Удостоверение Настоящим удостоверяется, что декларация заявителя соответствует действительности. Союз "Торгово-промышленная палата Самарской области", 443099, Самарская область, г.Самара, ул.А.Толстого, д.6			13. Декларация заявителя Нижесignedавшийся заявляет, что вышеприведенные сведения соответствуют действительности, что все товары полностью произведены или подвергнуты достаточной переработке в Российской Федерации (наименование страны) и что все они отвечают требованиям происхождения, установленным в отношении таких товаров.		
Романова Т.Е. 17.02.2023 Подпись Дата Печать			Караулов А.А. 17.02.2023 Подпись Дата Печать		

РЭП. Единый российский реестр радиоэлектронной продукции



Систематизированный перечень радиоэлектроники и телекоммуникационного оборудования.

(ПП РФ №878)

Даёт приоритет в закупках государственных и муниципальных учреждений.

СЕРТИФИЦИРОВАННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ



Купольная IP-видеокамера

SVI-D 223A SD SL RU

Максимальное разрешение IP: 2 Мрiх
Объектив: 2.8 мм
Дальность ИК/LED подсветки: 30 м
Видеокодк сжатия: H.265/H.264/MJPEG
Степень защиты: IP 66 (металл)
Рабочая температура: -40°...+60°С



Уличная IP-видеокамера

SVI-S123 SD SL RU

Максимальное разрешение IP: 2 Мрiх
Объектив: 2.8 мм
Дальность ИК/LED подсветки: 30 м
Видеокодк сжатия: H.265/H.264/MJPEG
Степень защиты: IP 66 (металл)
Рабочая температура: -40°...+60°С

СЕРТИФИЦИРОВАННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

Купольная IP-видеокамера SVI-D 223A SD SL RU

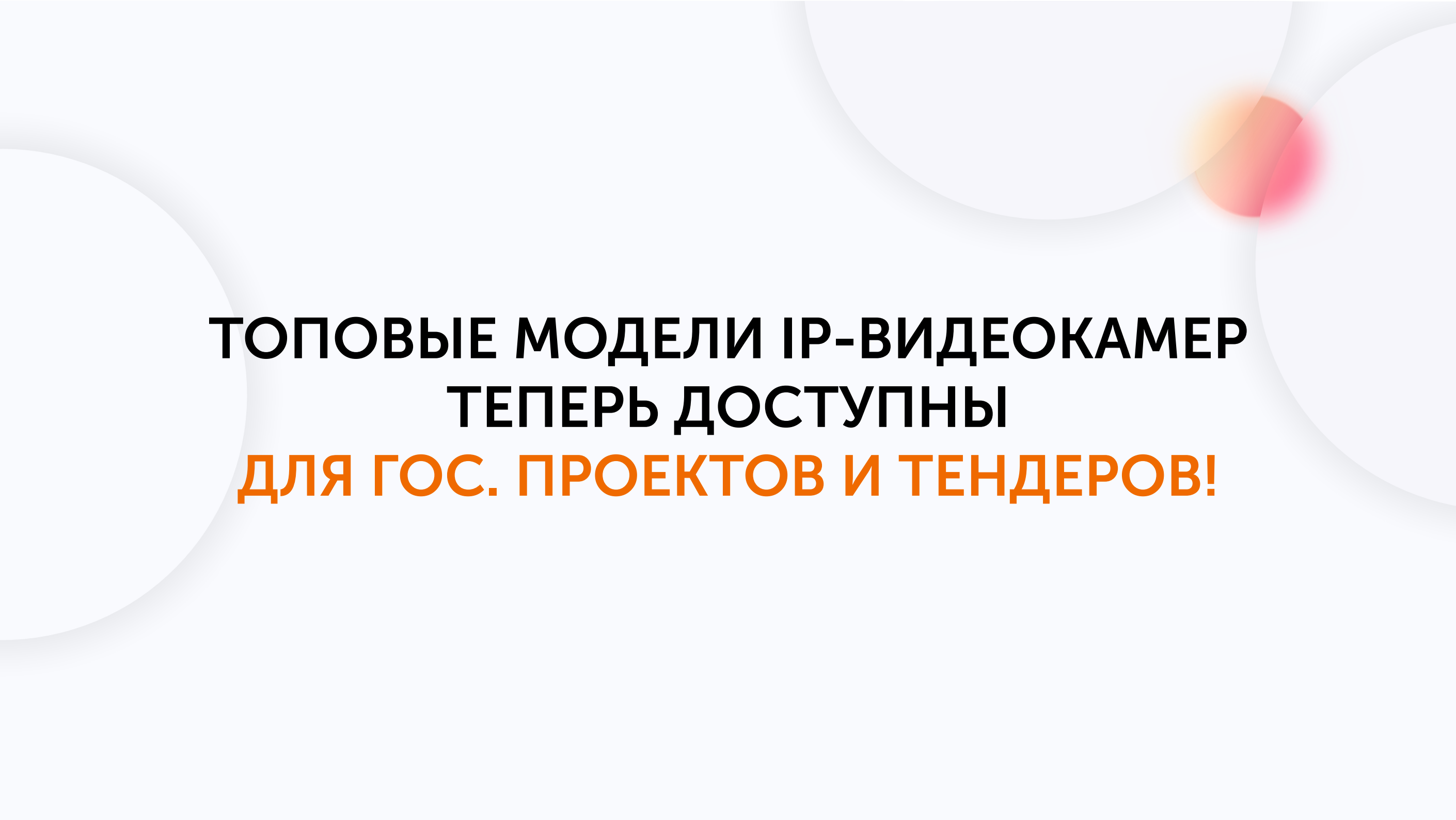


Тип матрицы	1/2.7" CMOS Starlight SP2305
Процессор	SSC335
Объектив	2.8 мм
Разрешение	2 Mpix (1920 x 1080)
Частота кадров	25 к/с
Видеокодек сжатия	H.264/H.265/MJPEG (в доп. потоке)
Чувствительность	0.05 Лк (цвет.), 0 Лк (ИК-подсветка вкл.)
APU	Да
Механический ИК-фильтр	Да
Режим День/Ночь	Авто/Цвет/Ч.Б/Расписание
WDR/HWDR/DWDR	DWDR
Электронный затвор	1/5-1/20 000 с
Баланс белого	Авто/Ручной
Удаленный доступ	IE, Satvision CMS V2.0
Мобильное приложение	SatvisionMobilePRO
Сетевой разъем	RJ-45 10/100Base-TX Ethernet порт
Сетевые протоколы	TCP/IP, P2P, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, SMTP, NTP, UPnP, SNMP, HTTPS, FTP
Протокол подключения	SVNP, Onvif v 2.6
Битрейт	256 Кбит/с - 4096 Кбит/с
Аналитика	Нет
Количество клиентов	Макс. 2
Поддержка карты SD	до 512 Гб
Встроенный микрофон	Да
Внешний аудио вход/выход	Нет
Аудиокодек сжатия	G.711A/G.711U
Тревожная колодка	Нет
Кнопка сброса на заводские настройки	Да
Интеграция	IPProject, IPEYE и др.
Дальность ИК-подсветки	30 м
Степень защиты	IP 66 (металл)
Температура эксплуатации	-40°... +60° C
Питание	DC 12V (350 mA)/PoE (4.2 Вт)
Вес	420 г
Габариты	Ø100 x 90.3 мм

Уличная IP-видеокамера SVI-S123 SD SL RU



Тип матрицы	1/2.7" CMOS Starlight SP2305
Процессор	SSC335
Объектив	2.8 мм
Разрешение	2 Mpix (1920 x 1080),
Частота кадров	25 к/с
Видеокодек сжатия	H.264/H.265/MJPEG (в доп. потоке)
Чувствительность	0.05 Лк (цвет.), 0 Лк (ИК-подсветка вкл.)
APU	Да
Механический ИК-фильтр	Да
Режим День/Ночь	Авто/Цвет/Ч.Б/Расписание
WDR/HWDR/DWDR	DWDR
Электронный затвор	1/5-1/20 000 с
Баланс белого	Авто/Ручной
Удаленный доступ	IE, Satvision CMS V2.0
Мобильное приложение	SatvisionMobilePRO
Сетевой разъем	RJ-45 10/100Base-TX Ethernet порт
Сетевые протоколы	TCP/IP, P2P, HTTP, DHCP, DNS, DDNS, RTP, RTSP, SMTP, NTP, UPnP, SNMP, HTTPS, FTP
Протокол подключения	SVNP, Onvif v 2.6
Битрейт	256 Кбит/с - 4096 Кбит/с
Аналитика	Нет
Количество клиентов	Макс. 2
Поддержка карты SD	до 512 Гб
Встроенный микрофон	Нет
Внешний аудио вход/выход	Да
Аудиокодек сжатия	G.711A/G.711U
Тревожная колодка	Нет
Кнопка сброса на заводские настройки	Да
Интеграция	IPProject, IPEYE и др.
Дальность ИК-подсветки	30 м
Степень защиты	IP 66 (металл)
Температура эксплуатации	-40° +60° C
Питание	DC 12V (350 mA)/PoE (4.2 Вт)
Вес	330 г
Габариты	Ø69.3 x 150.8 x 71.4 мм



**ТОПОВЫЕ МОДЕЛИ IP-ВИДЕОКАМЕР
ТЕПЕРЬ ДОСТУПНЫ
ДЛЯ ГОС. ПРОЕКТОВ И ТЕНДЕРОВ!**