

RA-43	P-RM-4U-V1-1	Платформа P-RM-4U-V1-1 для сервера видеонаблюдения без ядра Интеллект, без лицензий на камеры	до 12 камер	Цена по запросу	Платформа без ядра и лицензий ITV применима в случаях, когда на ОДС есть существующий комбинированный АРМ устаревшей модели, но на него нет технической возможности подключить новые платформы и IP камеры. Вместо замены УАРМ целесообразно в таком случае на ОДС дополнительно устанавливать Платформу P-RM-4U... перенести на нее с существующего УАРМ ядро и лицензия Интеллект существующих подъемников, установить Лицензию на видеокмеры с вновь подключаемого подъемника, а старый УАРМ оставить в качестве УАРМ АСУД 2.0 без функций видео. При необходимости (если ресурс существующего УАРМ выработан) установить новый УАРМ АСУД 2.0 PC-DM-T
RA-44	P-RM-4U-V2-1	Платформа P-RM-4U-V2-1 для сервера видеонаблюдения без ядра Интеллект, без лицензий на камеры	до 16 камер	Цена по запросу	
RA-45	P-RM-4U-V3-1	Платформа P-RM-4U-V3-1 для сервера видеонаблюдения без ядра Интеллект, без лицензий на камеры	до 20 камер	Цена по запросу	
RA-46	P-RM-4U-V4-1	Платформа P-RM-4U-V4-1 для сервера видеонаблюдения без ядра Интеллект, без лицензий на камеры	до 24 камер	Цена по запросу	
RA-47	P-I-RM-4U-V1-1	Платформа P-I-RM-4U-V1-1 для сервера видеонаблюдения ядро Интеллект, без лицензий на камеры	до 12 камер	Цена по запросу	
RA-48	P-I-RM-4U-V2-1	Платформа P-I-RM-4U-V2-1 для сервера видеонаблюдения ядро Интеллект, без лицензий на камеры	до 16 камер	Цена по запросу	Платформа с ядром ставится на ОДС дополнительно к существующему комбинированному АРМ, когда свободная емкость УАРМ близка к нулю, но сам УАРМ работоспособен и его замена не требуется, а при этом есть новые подъемники, которые надо вывести на эту ОДС и мы их оснащаем современными IP камерами.
RA-49	P-I-RM-4U-V3-1	Платформа P-I-RM-4U-V3-1 для сервера видеонаблюдения ядро Интеллект, без лицензий на камеры	до 20 камер	Цена по запросу	
RA-50	P-I-RM-4U-V4-1	Платформа P-I-RM-4U-V4-1 для сервера видеонаблюдения ядро Интеллект, без лицензий на камеры	до 24 камер	Цена по запросу	
Автоматизированные рабочие места					
PM-1	PC-DA-DM-2	АРМ PC-DA-DM-2 Компьютер, ПО "DSS Express", клавиатура, мышь, колонки, коврик.	АРМ PC-DA-DM-2 Компьютер, ПО "DSS Express", клавиатура, мышь, колонки, коврик.	Цена по запросу	
PM-2	PC-DA-DM-4	АРМ PC-DA-DM-4 Компьютер, ПО "DSS Express", клавиатура, мышь, колонки, коврик.	АРМ PC-DA-DM-4 Компьютер, ПО "DSS Express", клавиатура, мышь, колонки, коврик.	Цена по запросу	
PM-3	PC-DM	АРМ PC-DM с предустановленной операционной системой Windows Emb монитором клавиатурой и мышью.	АРМ PC-DM с предустановленной операционной системой Windows 10, монитором клавиатурой и мышью.	Цена по запросу	
PM-4	PC-IDM	АРМ PC-IDM персональный компьютер (WinEmb) с Интеллект УРМ-М, монитором клавиатурой и мышью.	АРМ PC-IDM персональный компьютер (Windows 10) с Интеллект УРМ-М, монитором LCD, клавиатурой и мышью.	Цена по запросу	
PM-5	PC-IDM-ITC-1	АРМ PC-IDM-ITC-1 "Оператор ИТЦ-Интеллект"	Компьютер, монитор LCD - 1 шт, клавиатура, мышь, Windows 10, ИЕП с повышенной емкостью, ПО "УРМ-М Интеллект".	Цена по запросу	
PM-6	PC-IDM-ITC-2	АРМ PC-IDM-ITC-2 "Оператор ИТЦ-Интеллект"	Компьютер, монитор LCD - 2 шт, клавиатура, мышь, Windows 10, ИЕП с повышенной емкостью, ПО "УРМ-М Интеллект".	Цена по запросу	
PM-7	PC-IDM-ITC-3	АРМ PC-IDM-ITC-3 "Оператор ИТЦ-Интеллект"	Компьютер, монитор LCD - 3 шт, клавиатура, мышь, Windows 10, ИЕП с повышенной емкостью, ПО "УРМ-М Интеллект".	Цена по запросу	
PM-8	PC-A-DM-ITC	АРМ PC-A-DM-ITC "Оператор ИТЦ-Ахон"	Компьютер, монитор LCD - 3шт, клавиатура, мышь, Windows 10, ИЕП с повышенной емкостью, ПО "Ахон".	Цена по запросу	
PM-9	PC-DM-R	АРМ PC-DM-R "Оператор АСКУЭ"	Компьютер, монитор LCD, клавиатура, мышь, колонки, коврик, Windows Professional, Microsoft Office, ИЕП с повышенной емкостью, ПО ИАСКУЭ «Путь-сар» для использования со счетчиками энергоресурсов с цифровыми и импульсным выходом; версия на 1 ПК.	Цена по запросу	
PM-10	PC-DM-T "АСУД-2.0"	АРМ PC-DM-T "Оператор АСУД-2.0"	Компьютер, монитор LCD, клавиатура, мышь, колонки, коврик, Windows 10, ИЕП с повышенной емкостью, ПО АРМ АСУД-2.0, специализированный телефон	Цена по запросу	
PM-11	DVR-I-DM-E4IP-T "АСУД-2.0"	АРМ DVR-I-DM-E4IP-T "Оператор АСУД-2.0"	Компьютер, монитор LCD, клавиатура, мышь, колонки, коврик, Windows 10, ИЕП с повышенной емкостью, ПО АРМ АСУД-2.0, специализированный телефон, ПО обработки IP-серверов (2), Ядро "ITV"	Цена по запросу	
PM-12	DVR-I-DM-E8IP-T "АСУД-2.0"	АРМ DVR-I-DM-E8IP-T "Оператор АСУД-2.0"	Компьютер, монитор LCD, клавиатура, мышь, колонки, коврик, Windows 10, ИЕП с повышенной емкостью, ПО АРМ АСУД-2.0, специализированный телефон, ПО обработки IP-серверов (4), Ядро "ITV"	Цена по запросу	
PM-13	DVR-I-DM-E16IP-T "АСУД-2.0"	АРМ DVR-I-DM-E16IP-T "Оператор АСУД-2.0"	Компьютер, монитор LCD, клавиатура, мышь, колонки, коврик, Windows 10, ИЕП с повышенной емкостью, ПО АРМ АСУД-2.0, специализированный телефон, ПО обработки IP-серверов (8), Ядро "ITV"	Цена по запросу	
PM-14	DVR-I-DM-E24IP-T "АСУД-2.0"	АРМ DVR-I-DM-E24IP-T "Оператор АСУД-2.0"	Компьютер, монитор LCD, клавиатура, мышь, колонки, коврик, Windows 10, ИЕП с повышенной емкостью, ПО АРМ АСУД-2.0, специализированный телефон, ПО обработки IP-серверов (12), Ядро "ITV"	Цена по запросу	
PM-15	DVR-I-DM-E32IP-T "АСУД-2.0"	АРМ DVR-I-DM-E32IP-T "Оператор АСУД-2.0"	Компьютер, монитор LCD, клавиатура, мышь, колонки, коврик, Windows 10, ИЕП с повышенной емкостью, ПО АРМ АСУД-2.0, специализированный телефон, ПО обработки IP-серверов (16), Ядро "ITV"	Цена по запросу	
PM-16	PC-DM-T "АСУД-248"	АРМ PC-DM-T "Оператор АСУД-248"	Компьютер, монитор LCD, клавиатура, мышь, колонки, коврик, Windows 10, ИЕП с повышенной емкостью, ПО АРМ АСУД-248, специализированный телефон	Цена по запросу	
PM-17	DVR-I-DM-E4IP-T "АСУД-248"	АРМ DVR-I-DM-E4IP-T "Оператор АСУД-248"	Компьютер, монитор LCD, клавиатура, мышь, колонки, коврик, Windows 10, ИЕП с повышенной емкостью, ПО АРМ АСУД-248, специализированный телефон, ПО обработки IP-серверов (2), Ядро "ITV"	Цена по запросу	
PM-18	DVR-I-DM-E8IP-T "АСУД-248"	АРМ DVR-I-DM-E8IP-T "Оператор АСУД-248"	Компьютер, монитор LCD, клавиатура, мышь, колонки, коврик, Windows 10, ИЕП с повышенной емкостью, ПО АРМ АСУД-248, специализированный телефон, ПО обработки IP-серверов (4), Ядро "ITV"	Цена по запросу	
PM-19	DVR-I-DM-E16IP-T "АСУД-248"	АРМ DVR-I-DM-E16IP-T "Оператор АСУД-248"	Компьютер, монитор LCD 22", клавиатура, мышь, колонки, коврик, Windows 10, ИЕП с повышенной емкостью, ПО АРМ АСУД-248, специализированный телефон, ПО обработки IP-серверов (8), Ядро "ITV"	Цена по запросу	
PM-20	DVR-I-DM-E24IP-T "АСУД-248"	АРМ DVR-I-DM-E24IP-T "Оператор АСУД-248"	Компьютер, монитор LCD, клавиатура, мышь, колонки, коврик, Windows 10, ИЕП с повышенной емкостью, ПО АРМ АСУД-248, специализированный телефон, ПО обработки IP-серверов (12), Ядро "ITV"	Цена по запросу	
PM-21	DVR-I-DM-E32IP-T "АСУД-248"	АРМ DVR-I-DM-E32IP-T "Оператор АСУД-248"	Компьютер, монитор LCD, клавиатура, мышь, колонки, коврик, Windows 10, ИЕП с повышенной емкостью, ПО АРМ АСУД-248, специализированный телефон, ПО обработки IP-серверов (16), Ядро "ITV"	Цена по запросу	
PM-22	PC-DM-S	АРМ PC-DM-S "Оператор СЛДЖС-1"	Компьютер, монитор LCD, клавиатура, мышь, колонки, микрофон, коврик, Windows 10, ИЕП с повышенной емкостью, ПО АРМ СЛДЖС	Цена по запросу	
PM-23	DVR-I-DM-E4IP-S	АРМ DVR-I-DM-E4IP-S "Оператор СЛДЖС-1"	Компьютер, монитор LCD, клавиатура, мышь, колонки, микрофон, коврик, Windows 10, ИЕП с повышенной емкостью, ПО АРМ СЛДЖС, ПО обработки IP-серверов (2), Ядро "ITV"	Цена по запросу	
PM-24	DVR-I-DM-E8IP-S	АРМ DVR-I-DM-E8IP-S "Оператор СЛДЖС-1"	Компьютер, монитор LCD, клавиатура, мышь, колонки, микрофон, коврик, Windows 10, ИЕП с повышенной емкостью, ПО АРМ СЛДЖС, ПО обработки IP-серверов (4), Ядро "ITV"	Цена по запросу	
PM-25	DVR-I-DM-E16IP-S	АРМ DVR-I-DM-E16IP-S "Оператор СЛДЖС-1"	Компьютер, монитор LCD, клавиатура, мышь, колонки, микрофон, коврик, Windows 10, ИЕП с повышенной емкостью, ПО АРМ СЛДЖС, ПО обработки IP-серверов (8), Ядро "ITV"	Цена по запросу	
PM-26	DVR-I-DM-E24IP-S	АРМ DVR-I-DM-E24IP-S "Оператор СЛДЖС-1"	Компьютер, монитор LCD, клавиатура, мышь, колонки, микрофон, коврик, Windows 10, ИЕП с повышенной емкостью, ПО АРМ СЛДЖС, ПО обработки IP-серверов (12), Ядро "ITV"	Цена по запросу	

PM-27	DVR-I-DM-E32IP-S	APM DVR-I-DM-E32IP-S "Оператор СЛДКС"	Компьютер, монитор LCD, клавиатура, мышь, колонки, микрофон, коврик, Windows 10, ИБП с повышенной емкостью, ПО АРМ СЛДКС, ПО обработки IP-серверов (16), Ядро "ТВ"	Цена по запросу	
PM-28	PC-DM-H	APM PC-DM-H "Оператор Горизонт"	Компьютер, монитор LCD, клавиатура, мышь, колонки, коврик, Windows 10, ИБП с повышенной емкостью, ПО АРМ Горизонт (АКТК-64), телефон IP USB с дисплеем	Цена по запросу	Для работы в составе систем дигитализации платформ подъемных для МГН
PM-29	DVR-I-DM-E4IP-H	APM DVR-I-DM-E4IP-H "Оператор Горизонт"	Компьютер, монитор LCD, клавиатура, мышь, колонки, коврик, Windows 10, ИБП с повышенной емкостью, ПО АРМ Горизонт (АКТК-64), телефон IP USB с дисплеем, ПО обработки IP-серверов (2), Ядро "ТВ"	Цена по запросу	
PM-30	DVR-I-DM-E8IP-H	APM DVR-I-DM-E8IP-H "Оператор Горизонт"	Компьютер, монитор LCD, клавиатура, мышь, колонки, коврик, Windows 10, ИБП с повышенной емкостью, ПО АРМ Горизонт (АКТК-64), телефон IP USB с дисплеем, ПО обработки IP-серверов (4), Ядро "ТВ"	Цена по запросу	
PM-31	DVR-I-DM-E16IP-H	APM DVR-I-DM-E16IP-H "Оператор Горизонт"	Компьютер, монитор LCD, клавиатура, мышь, колонки, коврик, Windows 10, ИБП с повышенной емкостью, ПО АРМ Горизонт (АКТК-64), телефон IP USB с дисплеем, ПО обработки IP-серверов (8), Ядро "ТВ"	Цена по запросу	
PM-32	DVR-I-DM-E24IP-H	APM DVR-I-DM-E24IP-H "Оператор Горизонт"	Компьютер, монитор LCD, клавиатура, мышь, колонки, коврик, Windows 10, ИБП с повышенной емкостью, ПО АРМ Горизонт (АКТК-64), телефон IP USB с дисплеем, ПО обработки IP-серверов (12), Ядро "ТВ"	Цена по запросу	
PM-33	DVR-I-DM-E32IP-H	APM DVR-I-DM-E32IP-H "Оператор Горизонт"	Компьютер, монитор LCD, клавиатура, мышь, колонки, коврик, Windows 10, ИБП с повышенной емкостью, ПО АРМ Горизонт (АКТК-64), телефон IP USB с дисплеем, ПО обработки IP-серверов (16), Ядро "ТВ"	Цена по запросу	
Шкафы телекоммуникационные **					
ШТ-1	ШТА-750 (18U)L	Шкаф телекоммуникационный, антивандальный, настенный ШТА-750 (18U)L	вентиляционная панель с нормально разомкнутым терморегулятором, 2 розетки незащищенной сети, устройство защитного отключения (УЗО), автомат защиты сети (АЗС), 2 19" розеточных блока с общим числом портов не менее 12, с 4 монтажными рейками для крепежа 19" оборудования	67 900,00р.	Предназначен для установки в технических помещениях различного назначения. Доступ к обслуживаемому оборудованию с 3-х сторон. Защита от влаги и проникновения IP41.
ШТ-2	ШТА-2000	Шкаф телекоммуникационный, антивандальный, напольный ШТА-2000	вентиляционная панель с нормально разомкнутым терморегулятором, 2 розетки незащищенной сети, устройство защитного отключения (УЗО), автомат защиты сети (АЗС), 2 19" розеточных блока с общим числом портов не менее 12, 8 крепежных для монтажа 19" оборудования суммарной высотой не менее 28U.	89 900,00р.	Предназначен для установки в электрощитовых зданиях и помещениях малой площади. Защита от влаги и проникновения IP41.
ШТ-3	ШТА-1000	Шкаф телекоммуникационный, антивандальный, настенный ШТА-1000	вентиляционная панель с нормально разомкнутым терморегулятором, 2 розетки незащищенной сети, устройство защитного отключения (УЗО), автомат защиты сети (АЗС), 2 19" розеточных блока с общим числом портов не менее 12U, 4 крепежных для монтажа 19" оборудования суммарной высотой не менее 12U.	56 500,00р.	Предназначен для установки в помещениях ограниченного объема. Защита от влаги и проникновения IP41.
ШТ-4	ШТА-1000-Д	Шкаф телекоммуникационный, антивандальный, настенный ШТА-1000-Д	вентиляционная панель с нормально разомкнутым терморегулятором, 1 розетка незащищенной сети, устройство защитного отключения (УЗО), автомат защиты сети (АЗС), 1 розеточный блок с общим числом портов не менее 6, крепежные для монтажа 19" оборудования суммарной высотой не менее 6U, DIN-рейки, платы монтажные с элементами крепления, монтажная панель, 2 кабельных организатора.	55 550,00р.	Предназначен для использования в жилом фонде и установки в помещениях ограниченного объема. Защита от влаги и проникновения IP41.
Стойка радиотрансляционная					
CP-1	СКУ-1	Стойка кабельная универсальная СКУ-1	Стойка кабельная универсальная СКУ-1 (с комплектом крепежных изделий)	9 900,00р.	
CP-2	Вертикальная опора СКУ-1 (Башмак)	Вертикальная опора СКУ-1 (Башмак)	Вертикальная опора СКУ-1 (Башмак)	1 900,00р.	
CP-3	Комплект крепления ВКП	Комплект крепления ВКП	Комплект крепления ВКП (Шпилька M12x1000-шт, рам-гайка M12-шт, мет. пластина 100x100-шт, шайба увелич. диаметра M12-шт, гайка самоконтрящаяся M12-шт.)	1 073,80р.	
Оборудование автоматизации входных групп					
OA-1	БДУ-3	Блок дистанционного управления (БДУ-3)	Блок дистанционного управления (БДУ-3) приводом электрическим автоматическим для дверей серии «Delta» DEMA-01-R-04-F1, в составе: радиоприемника и 3-х брелоков-передатчиков.	15 900,00р.	
OA-2	БДУ-5	Блок дистанционного управления (БДУ-5)	Блок дистанционного управления (БДУ-5) приводом электрическим автоматическим для дверей серии «Delta» DEMA-01-R-04-F1, в составе: радиоприемника и 5-х брелоков-передатчиков.	19 900,00р.	
OA-3	Привод DEMA-01-R-04-F1	Привод электрический автоматический для дверей DEMA-01-R-04-F1	Привод электрический автоматический для дверей DEMA-01-R-04-F1 (в составе: привод, тяга, слез.кноп, шкаф управления.)	162 900,00р.	
OA-6	Пластина монтажная	Пластина монтажная	Пластина монтажная, для упрощения и улучшения качества монтажа блока	2 400,00р.	
OA-7	Брелок-передатчик	Пульт ДУ брелок-передатчик 2-х каналный.	Пульт ДУ брелок-передатчик 2-х каналный для управления приводом электрическим автоматическим для дверей, серии «Delta» DEMA-01-R-04-SF (комплектация 1,2)	1 900,00р.	
OA-8	Реле промежуточное РП 22/3 5А 24В DC PROxima	Реле промежуточное РП 22/3 5А 24В DC PROxima	Реле промежуточное РП 22/3 5А 24В DC PROxima	350,00р.	
OA-9	Разъем модульный РМ 22/3 для РП22/3 EKF	Разъем модульный РМ 22/3 для РП22/3 EKF	Разъем модульный РМ 22/3 для РП22/3 EKF	200,00р.	
IP Видеокамеры					
IP-01	TKCЦ-71-УК-03-ИК-01-IP	IP-видеокамера купольная TKCЦ-71-УК-03-ИК-01-IP. 5Мп. 1/3" День 0.05Lux@F1.2 ; Ч/Б 0.001 Lux@F1.2, (2,8-12мм.) ночью 0.05Lux@F1.2 ; Ч/Б 0.001 Lux@F1.2, (2,8-12мм.) 2304x1296, 1920x1080, 1280x720, ИК подсветка до 20м. 12 В (DC), PoE IEEE 802.3 af Class 3	IP-видеокамера купольная TKCЦ-71-УК-03-ИК-01-IP. 5Мп. 1/3" День 0.01Lux@F1.2 ; Ч/Б 0.001 Lux@F1.2, (2,8-3,6;4.0; 6.0; 8.0; 12.0; 16.0мм.) Н.264 H.265H.265+, 2880x1620, 2560x1440, 2880x1620, 2560x1440, 2304x1296, 1920x1080, 1280x720. Формат сжатия: H.264 H.265H.265+ MPEG-4, MJPEG, Сетевые протоколы: TCP/IP, IPV4/V6, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, DNS, DDNS, DHCP, PPPoE, POP3, UPnP, RTSP (RTP), SNMP v1/v2, CoS, 802.1x EAP-TLS, UDP, NTP, IGMP, ICMP, ARP, IEEE 802.1X, ONVIF v1.06, Детекция движения (регулируемая чувствительности и порога срабатывания), детекция звука, антиоблаж, тревожный ввод, сетевая ошибка независимых детекторов (по 10 зон детекции в каждом), SD card - 512G, ИК подсветка до 20м. 12 В (DC), PoE IEEE 802.3 af Class 3, Мощность - До 7 Вт Рабочий диапазон температур - От -50 до +50°С. Вес: 550гр. Габариты Ø-110	14 900,00 P	
IP-02	TKCЦ-74-УК-03-ИК-01-IP	IP-видеокамера купольная TKCЦ-74-УК-03-ИК-01-IP. 5Мп. 1/3" День 0.05Lux@F1.2 ; Ч/Б 0.001 Lux@F1.2, (2,8-12мм.) ночью 0.05Lux@F1.2 ; Ч/Б 0.001 Lux@F1.2, (2,8-12мм.) 2304x1296, 1920x1080, 1280x720, ИК подсветка до 20м. 12 В (DC), PoE IEEE 802.3 af Class 3	IP-видеокамера купольная TKCЦ-74-УК-03-ИК-01-IP. 5Мп. 1/3" День 0.05Lux@F1.2 ; Ч/Б 0.001 Lux@F1.2, (2,8-12мм.) вариообъектив, 2880x1620, 2560x1440, 2304x1296, 1920x1080, 1280x720. Формат сжатия: H.264 H.265H.265+ MPEG-4, MJPEG, Сетевые протоколы: TCP/IP, IPV4/V6, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, DNS, DDNS, DHCP, PPPoE, POP3, UPnP, RTSP (RTP), SNMP v1/v2, CoS, 802.1x EAP-TLS, UDP, NTP, IGMP, ICMP, ARP, IEEE 802.1X, ONVIF v1.06, Детекция движения (регулируемая чувствительности и порога срабатывания), детекция звука, антиоблаж, тревожный ввод, сетевая ошибка независимых детекторов (по 10 зон детекции в каждом), SD card - 512G, ИК подсветка до 20м. 12 В (DC), PoE IEEE 802.3 af Class 3, Мощность - До 7 Вт Рабочий диапазон температур - От -50 до +50°С. Вес: 550гр. Габариты Ø-110	16 700,00 P	
IP-03	TKCЦ-76-УК-03-ИК-01-IP	IP-видеокамера купольная TKCЦ-76-УК-03-ИК-01-IP. 5Мп. 1/3" День 0.05Lux@F1.2 ; Ч/Б 0.001 Lux@F1.2, (2,8-12мм.) ночью 0.05Lux@F1.2 ; Ч/Б 0.001 Lux@F1.2, (2,8-12мм.) 2304x1296, 1920x1080, 1280x720, ИК подсветка до 20м. 12 В (DC), PoE IEEE 802.3 af Class 3	IP-видеокамера купольная TKCЦ-76-УК-03-ИК-01-IP. 5Мп. 1/3" День 0.05Lux@F1.2 ; Ч/Б 0.001 Lux@F1.2, (2,8-12мм.) моторизованный, 2880x1620, 2560x1440, 2304x1296, 1920x1080, 1280x720. Формат сжатия: H.264 H.265H.265+ MPEG-4, MJPEG, Сетевые протоколы: TCP/IP, IPV4/V6, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, DNS, DDNS, DHCP, PPPoE, POP3, UPnP, RTSP (RTP), SNMP v1/v2, CoS, 802.1x EAP-TLS, UDP, NTP, IGMP, ICMP, ARP, IEEE 802.1X, ONVIF v1.06, Детекция движения (регулируемая чувствительности и порога срабатывания), детекция звука, антиоблаж, тревожный ввод, сетевая ошибка независимых детекторов (по 10 зон детекции в каждом), SD card - 512G, ИК подсветка до 20м. 12 В (DC), PoE IEEE 802.3 af Class 3, Мощность - До 7 Вт Рабочий диапазон температур - От -50 до +50°С. Вес: 550гр. Габариты Ø-110	20 900,00 P	

IP-04	TKCQ-76-УТ-03-ИК-01-IP	IP-видеокамера уличная, на кронштейне TKCQ-76-УТ-03-ИК-01-IP 5Мп. 1/3" День 0.05Lux@F1.2 ; Ч/Б 0.001 Lux@F1.2, (2,8-12мм.) моторизованный объектив , Н.264 /H.265/H.265+, 2880x1620, 2560x1440, 2304x1296, 1920x1080, 1280x720, ИК подсветка до 50м. 12 В (DC), PoE IEEE 802.3 af Class 3	IP-видеокамера уличная, на кронштейне TKCQ-76-УТ-03-ИК-01-IP 5Мп. 1/3" День 0.05Lux@F1.2 ; Ч/Б 0.001 Lux@F1.2, (2,8-12,0 мм.) моторизованный объектив , 2880x1620, 2560x1440, 2304x1296, 1920x1080, 1280x720. Формат сканин: H.264 /H.265/H.265+ MPEG-4, MJPEG, Сетевые протоколы:TCP/IP, IPV4/V6, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, DNS, DDNS,DHCP, PPPoE, POP3, UPnP, RTSP (RTP), SNMP v1/v2, QoS,802.1xEAP-TLS, UDP, NTP, IGMP, ICMP, ARP, IEEE 802.1X, ONVIF v14.06, Детекция движения (регулируемая чувствительность и пороги срабатывания)детекция звука, антиоблажка, тревожный вход, сетевая ошибка4 независимых детектора (по 10 зон детекции в каждом), ИК подсветка до 50м. 12 В (DC), PoE IEEE 802.3 af Class 3. Мощность - До 12 Вт Рабочий диапазон температур - От -50 до +50°С. Вес: 790г. Д/Ш/Т27x51x100мм, ИК подсветка до 50м. Питание: 12 В (DC), PoE IEEE 802.3 af Class 3	23 900,00 Р	
IP-05	TKCQ-74-УТ-03-ИК-01-IP	IP-видеокамера уличная, на кронштейне TKCQ-74-УТ-03-ИК-01-IP 5Мп. 1/3" День 0.05Lux@F1.2 ; Ч/Б 0.001 Lux@F1.2, (2,8-12мм.) вариообъектив , Н.264 /H.265/H.265+, 2880x1620, 2560x1440, 2304x1296, 1920x1080, 1280x720, ИК подсветка до 50м. 12 В (DC), PoE IEEE 802.3 af Class 3	IP-видеокамера уличная, на кронштейне TKCQ-74-УТ-03-ИК-01-IP 5Мп. 1/3" День 0.05Lux@F1.2 ; Ч/Б 0.001 Lux@F1.2, (2,8-12,0 мм.) Вариофокал, 2880x1620, 2560x1440, 2304x1296, 1920x1080, 1280x720. Формат сканин: H.264 /H.265/H.265+ MPEG-4, MJPEG, Сетевые протоколы:TCP/IP, IPV4/V6, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, DNS, DDNS,DHCP, PPPoE, POP3, UPnP, RTSP (RTP), SNMP v1/v2, QoS,802.1xEAP-TLS, UDP, NTP, IGMP, ICMP, ARP, IEEE 802.1X, ONVIF v14.06, Детекция движения (регулируемая чувствительности и порога срабатывания)детекция звука, антиоблажка, тревожный вход, сетевая ошибка4 независимых детектора (по 10 зон детекции в каждом), ИК подсветка до 50м. 12 В (DC), PoE IEEE 802.3 af Class 3. Мощность - До 12 Вт Рабочий диапазон температур - От -50 до +50°С. Вес: 790г. Д/Ш/Т27x51x100мм, ИК подсветка до 50м. Питание: 12 В (DC), PoE IEEE 802.3 af Class 3	22 900,00 Р	
IP-06	TKCQ-71-УК-04-ИК-01-IP (Лифт)	IP-видеокамера лифтовая TKCQ-71-УК-04-ИК-01-IP (Лифт) 5Мп. 1/3" День 0.05Lux@F1.2 ; Ч/Б 0.001 Lux@F1.2, (2,8; 3,6;4,0; 6,0; 8,0; 12,0; 16,0 мм.) Н.264 /H.265/H.265+, 2880x1620, 2560x1440, 2304x1296, 1920x1080, 1280x720, ИК подсветка до 20м. 12 В (DC),	IP-видеокамера лифтовая TKCQ-71-УК-04-ИК-01-IP (Лифт) 5Мп. 1/3" День 0.05Lux@F1.2 ; Ч/Б 0.001 Lux@F1.2, (3,6;4,0; 6,0; 8,0; 12,0; 16,0 мм.) , 2880x1620, 2560x1440, 2304x1296, 1920x1080, 1280x720. Формат сканин: H.264 /H.265/H.265+ MPEG-4, MJPEG, Сетевые протоколы:TCP/IP, IPV4/V6, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, DNS, DDNS,DHCP, PPPoE, POP3, UPnP, RTSP (RTP), SNMP v1/v2, QoS,802.1xEAP-TLS, UDP, NTP, IGMP, ICMP, ARP, IEEE 802.1X, ONVIF v14.06, Детекция движения (регулируемая чувствительности и порога срабатывания)детекция звука, антиоблажка, тревожный вход, сетевая ошибка4 независимых детектора (по 10 зон детекции в каждом), ИК подсветка до 20м. 12 В (DC), Мощность - До 7 Вт Рабочий диапазон температур - От -50 до +50°С.	15 500,00 Р	
IP-07	TKCQ-71-УК-04-ИК-01-IP (Лифт) PoE	IP-видеокамера лифтовая TKCQ-71-УК-04-ИК-01-IP (Лифт) PoE 5Мп. 1/3" День 0.05Lux@F1.2 ; Ч/Б 0.001 Lux@F1.2, (2,8; 3,6;4,0; 6,0; 8,0; 12,0; 16,0 мм.) Н.264 /H.265/H.265+, 2880x1620, 2560x1440, 2304x1296, 1920x1080, 1280x720, ИК подсветка до 20м. 12 В (DC), PoE IEEE 802.3 af Class 3	IP-видеокамера лифтовая TKCQ-71-УК-04-ИК-01-IP (Лифт) PoE 5Мп. 1/3" День 0.05Lux@F1.2 ; Ч/Б 0.001 Lux@F1.2, (3,6;4,0; 6,0; 8,0; 12,0; 16,0 мм.) , 2880x1620, 2560x1440, 2304x1296, 1920x1080, 1280x720. Формат сканин: H.264 /H.265/H.265+ MPEG-4, MJPEG, Сетевые протоколы:TCP/IP, IPV4/V6, HTTP, HTTPS, FTP, SMTP, DNS, DDNS,DHCP, PPPoE, POP3, UPnP, RTSP (RTP), SNMP v1/v2, QoS,802.1xEAP-TLS, UDP, NTP, IGMP, ICMP, ARP, IEEE 802.1X, ONVIF v14.06, Детекция движения (регулируемая чувствительности и порога срабатывания)детекция звука, антиоблажка, тревожный вход, сетевая ошибка4 независимых детектора (по 10 зон детекции в каждом), ИК подсветка до 20м. 12 В (DC), Мощность - До 7 Вт Рабочий диапазон температур - От -50 до +50°С.	16 900,00 Р	
IP Видеокамеры, купольные, поворотные					
IP-11	TKCQ-71-УК-03-ИК-02-IP	IP видеокамера "Сигма" TKCQ-71-УК-03-ИК-02-IP, поворотная, 5Мп. 1/2,8" 0,05 лк (день) / 0,005 лк (ночь) / 0,001 лк (DSS), (4,7-84,60 мм./H.264 /H.265/H.265+, 2880x1620, 2560x1440, 2304x1296, 1920x1080, 1280x720, ИК подсветка до 120м. 12 В, 3А (DC), Ultra PoE (60 Вт)	IP видеокамера "Сигма" TKCQ-71-УК-03-ИК-02-IP, поворотная, 5Мп. 1/2,8" 0,05 лк (день) / 0,005 лк (ночь) / 0,001 лк (DSS), (4,7-84,60 мм./H.264 /H.265/H.265+, 2880x1620, 2560x1440, 2304x1296, 1920x1080, 1280x720, ИК подсветка до 120м. 12 В, 3А (DC), Ultra PoE (60 Вт)	48 900,00 Р	
Аксессуары для видеокамер					
AK-1	Кронштейн ТКС-Кру с монтажной коробкой.	Кронштейн для крепления видеокамеры к столбу ТКС-Кру с монтажной коробкой.	Кронштейн для крепления видеокамеры к столбу ТКС-Кру с монтажной коробкой.	3 200,00р.	
AK-2	Монтажная коробка для IP камер	Монтажная коробка для уличных IP камер на кронштейне	Монтажная коробка для уличных IP камер на кронштейне	1 500,00р.	
AK-3	Кронштейн угловой для поворотной камеры "Сигма"	Кронштейн угловой для поворотной камеры "Сигма"	Кронштейн угловой для поворотной камеры "Сигма"	3 400,00р.	
Оборудование диспетчеризации					
ОД-1	БДК-Л-4М2	Блок диспетчерского контроля лифтовой (БДК-Л-4М2)	обеспечивает канал цифровой голосовой связи с мастер-устройством по методу кодирования m-Law ITU-T G.711 со скоростью потока данных 64 кбит/с	Цена по запросу	предназначен для контроля состояния одного лифта и управления инженерным электрооборудованием зданий
ОД-2	БДК-4М2	Блок диспетчерского контроля (БДК-4М2)	обеспечивает канал цифровой голосовой связи с мастер-устройством системы по методу кодирования m-Law ITU-T G.711 со скоростью потока данных 64 кбит/с	Цена по запросу	предназначен для контроля состояния и управления инженерным электрооборудованием жилых и общественных зданий
ОД-3	БДП	Блок диспетчеризации подъемника БДП	дистанционный контроль состояния цепи безопасности подъемника, контроль исправности электромагнитного тормоза, подключение тлевого реле розжига, входного питающего напряжения 220 В, напряжения литиевой цепи управления подъемника +24 В, температуры электродвигателя привода подъемника; двухсторонняя громкоговорящая голосовая связь диспетчера с переборными устройствами ГИМ-200; контроль несанкционированного вскрытия корпуса подъемника; формирование сигнала открывания двери подъезда	Цена по запросу	предназначен для дистанционного схема электрических сигналов в контрольных точках подъемника ГИМ-200, включенный питания подъемника по команде диспетчера и удаленной передаче информации по последовательному интерфейсу в систему диспетчерского контроля лифтов СПДКС-1
ОД-4	КУН-IP8	Концентратор универсальный-IP (КУН-IP8)	Концентратор универсальный-IP (КУН-IP8) IP-концентратор. Позволяет подключить до 8 лифтов. Содержит 8 каналов ГПС, 22 дискретных входа, 2 входа для датчиков температуры, интерфейс RS-485 для подключения RS-концентраторов, 4 канала управления типа сухого контакта (общее реле, max. напряжение 250В, ток 1А). В комплекте ИБП. Самостоятельное устройство (не требует пульта или КИО), передает данные в сеть по Ethernet TCP/IP	Цена по запросу	
ОД-5	КУН-2Д.1	Концентратор универсальный (КУН-2Д.1)	П-концентратор. Позволяет подключить до 8 лифтов. Содержит 8 каналов ГПС, 15 дискретных входов, 2 входа для датчиков температуры, 1 служебный интерфейс RS-485. Поддерживает работу до 2-х и 4-х проводных линиях связи	Цена по запросу	
ОД-6	КБП-RSM	Концентратор безопасности подъемника (КБП-RSM)	Концентратор безопасности подъемника (КБП-RSM) предназначен для решения задач диспетчерского контроля платформ для маломобильной категории граждан	Цена по запросу	
ОД-7	КСУ	Контроллер сетевой универсальный ((КСУ) аналог КУН-IP)	Содержит 22 дискретных входа, 8 каналов переговорной связи, обеспечивает подключение до 2-х УСП (система диспетчеризации АСУД 2.0)	Цена по запросу	
ОД-8	КСУ-Р	Контроллер сетевой универсальный (КСУ-Р), совмещенные функции пары КСУ+УСП	Включает функционал традиционного КСУ, имеет дополнительные 4 канала контроля фазы, 4 канала управления внешним оборудованием	31 900,00р.	

ОД-9	КСУ-PM	Контроллер сетевой универсальный (КСУ-PM),	2 канала управления, 2 канала ГПС, 2 контроли фазы 2 дискретных датчиков Есть вход +12В для возможности подключения внешнего аккумулятора	Цена по запросу	
ОД-10	КСУ-Р-ПОЕ	Контроллер сетевой универсальный (КСУ-Р-ПОЕ), совмещенные функции пары КСУ+УСП, питание от сети Ethernet	Включает функционал традиционного КСУ, имеет дополнительные 4 канала контроля фазы, 4 канала управления внешним оборудованием, питание от сети Ethernet	Цена по запросу	
ОД-11	КИО СДКУ "Горизонт"	КИО - Контроллер инженерного оборудования СДКУ "Горизонт"	КИО Контроллер инженерного оборудования СДКУ "Горизонт"	Цена по запросу	Оборудование для диспетеризации лифтов и др. инженерного оборудования зданий на базе диспетерского комплекса СДКУ "Горизонт"
ОД-12	Концентратор СДКУ "Горизонт" - С	Концентратор СДКУ "Горизонт" - С	Концентратор СДКУ "Горизонт" - С (ранее Терминал)	Цена по запросу	Оборудование для диспетеризации лифтов и др. инженерного оборудования зданий на базе диспетерского комплекса СДКУ "Горизонт"
ОД-13	Концентратор СДКУ "Горизонт" - Л	Концентратор СДКУ "Горизонт" - Л	Концентратор СДКУ "Горизонт" - Л (ранее Терминал)	Цена по запросу	Оборудование для диспетеризации лифтов и др. инженерного оборудования зданий на базе диспетерского комплекса СДКУ "Горизонт"
ОД-14	Адаптер СДКУ "Горизонт"	Адаптер СДКУ "Горизонт"	Адаптер СДКУ "Горизонт"	Цена по запросу	Оборудование для диспетеризации лифтов и др. инженерного оборудования зданий на базе диспетерского комплекса СДКУ "Горизонт"
ОД-15	Светильник светодиодный "Тигр"	Светильник светодиодный потолочный "Тигр"		Цена по запросу	
Активное оборудование					
Коммутационно-кроссовое оборудование					
КО-1	Кросс оптический стоечный 32 порта	Оптический кросс стоечный на 32 SC/SM 2U		7 900,00р.	
КО-2	Кросс оптический стоечный 16 портов	Оптический кросс стоечный на 16 SC/SM 1U		3 900,00р.	
КО-3	Кросс оптический стоечный 8 портов	Оптический кросс стоечный на 8 SC/SM 1U		2 900,00р.	