













ПРЕЙСКУРАНТ №1 "Домофоны VIZIT"
Цены указаны в тенге с учетом НДС.
1. ДОМОФОНЫ







1.1. ДОМОФОНЫ МАЛОАБОНЕНТСКИЕ					
1.1.1. БЛОКИ ДОМОФОНОВ МАЛОАБОНЕНТСКИХ					
Наименование	Технические характеристики				
БВД-306-2(4,6)		Блок вызова на 2 (4,6) абонента. Возможность увеличения количества абонентов до 24 при подключении до 3х кнопочных панелей BS-306-6. Подсветка кнопок вызова и именных табличек. Корпус блока вызова выполнен из ударопрочного, стойкого к атмосферным воздействиям пластика "поликарбонат".	36930	33570	30520
БВД-403А		Блок вызова на 1 абонента. Подставка для поворота блока на 20°.	21930	19940	18130
БВД-411А		Блок вызова на 1 абонента. Подсветка кнопки вызова.	20160	18330	16660
БВД-405А-1		Блок вызова на 1 (2,4) абонента. Подсветка кнопок вызова и шильдов. Подставка для поворота блока на 20°.	24150	21950	19950
БВД-405А-2		Блок вызова на 1 (2,4) абонента. Подсветка кнопок вызова и шильдов. Подставка для поворота блока на 20°.	24150	21950	19950
БВД-405А-4		Блок вызова на 1 (2,4) абонента. Подсветка кнопок вызова и шильдов. Подставка для поворота блока на 20°.	24150	21950	19950
BS-306-6		Кнопочная панель используется в комплекте с блоком вызова БВД-306(СР, FCP)-2(4,6) и предназначена для вызова абонентов. Подсветка кнопок вызова и именных табличек. Корпус кнопочной панели выполнен из ударопрочного, стойкого к атмосферным воздействиям пластика "поликарбонат".	21860	19870	18060
BS-424-2		Кнопочная панель используется в комплекте с блоком вызова БВД-424FCB-1. Количество кнопок для вызова абонентов- 2. Накладной монтаж. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-424х, МКФ-424х.	29990	27260	24780
BS-424-4		Кнопочная панель используется в комплекте с блоком вызова БВД-424FCB-1. Количество кнопок для вызова абонентов- 4. Накладной монтаж. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-424х, МКФ-424х.	34220	31110	28280
BS-424-8		Кнопочная панель используется в комплекте с блоком вызова БВД-424FCB-1. Количество кнопок для вызова абонентов-8. Накладной монтаж. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-424х, МКФ-424х.	41670	37880	34440
1.2. ДОМОФОНЫ МНОГОАБОНЕНТСКИЕ					
1.2.1. БЛОКИ ВЫЗОВА ДОМОФОНОВ МНОГОАБОНЕНТСКИХ (СЕРИЯ SM, N,M)					
БВД-SM101Т		Блок вызова до 100 абонентов. Функции: кодового замка, контроллера ключей TOUCH MEMORY (100 индивидуальных кодов, 600 ключей TM). Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-341.	39300	35730	32480
БВД-SM110R		Блок вызова до 100 абонентов. Накладной монтаж. Функции: кодового замка, контроллера ключей RF (100 индивидуальных кодов, 600 ключей VIZIT-RF2). Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Корпус блока выполнен из ударопрочного поликарбоната, стойкого к атмосферным воздействиям. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-341.	38200	34730	31570

БВД-SM110F		Блок вызова до 100 абонентов. Накладной монтаж. Функции: кодового замка, контроллера ключей RF (100 индивидуальных кодов, 600 ключей VIZIT-RF3). Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Корпус блока выполнен из ударопрочного поликарбоната, стойкого к атмосферным воздействиям. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-341.	45490	41350	37590
1.2.2. БЛОКИ ВЫЗОВА И УПРАВЛЕНИЯ ДОМОФОНОВ МНОГОАБОНЕНТСКИХ (СЕРИЯ 300)					
БВД-310R		Блок вызова для совместной работы с БУД-302(М,К-20,К-80), БУД-430, БУД-485. Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-MarIn). С ветовая индикация режимов работы. Подсветка клавиатуры и информационной таблички. Корпус блока вызова выполнен из ударопрочного, стойкого к атмосферным воздействиям пластика "поликарбонат". Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.	26260	23870	21700
БВД-310F		Блок вызова для совместной работы с БУД-302(М,К-20,К-80). Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. С ветовая индикация режимов работы. Подсветка клавиатуры и информационной таблички. Корпус блока вызова выполнен из ударопрочного, стойкого к атмосферным воздействиям пластика "поликарбонат". Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.	31340	28490	25900
БВД-315R		Блок вызова для совместной работы с блоками управления домофоном СЕРИЙ 300 или 400 кроме БУД-420М. Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-MarIn). Подсветка клавиатуры. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.	30750	27950	25410
БВД-315Т		Блок вызова для совместной работы с БУД-302М(S20, -S80), -430М(S), -485(Р,М). Накладной монтаж. Встроенный считыватель ключей TOUCH MEMORY. Подсветка клавиатуры. Рекомендуемый монтажный комплект МК-311.	33290	30260	27510
БВД-315F		Блок вызова для совместной работы с БУД-302М(S20, -S80), -430М(S), -485(Р,М). Накладной монтаж. Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3. Подсветка клавиатуры. Рекомендуемый монтажный комплект МК-311.	34220	31110	28280
БВД-316R		Блок вызова для совместной работы с БУД-302(М,К-20,К-80), БУД-430, БУД-485. Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-MarIn). Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Корпус блока вызова выполнен из ударопрочного, стойкого к атмосферным воздействиям пластика "поликарбонат". Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.	33030	30030	27300
БВД-316F		Блок вызова для совместной работы с БУД-302(М,К-20,К-80), БУД-430, БУД-485. Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Корпус блока вызова выполнен из ударопрочного, стойкого к атмосферным воздействиям пластика "поликарбонат". Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.	38800	35270	32060
БВД-323F		Блок вызова для совместной работы с БУД-302(М,К-20,К-80), БУД-430, БУД-485. Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры.	55480	50440	45850
БВД-343R		Блок вызова для совместной работы с БУД-302(М,К-20,К-80). Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-MarIn). Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры и логотипа. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.	38540	35040	31850
БВД-343F		Блок вызова для совместной работы с БУД-302(М,К-20,К-80). Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (RFID). Светодиодный дисплей. Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Подсветка клавиатуры и логотипа. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.	43540	39580	35980
БВД-343RT		Блок вызова для совместной работы с БУД-302(М,К-20,К-80). Встроенные считыватели ключей TOUCH MEMORY и VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-MarIn). Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.	41840	38040	34580
БУД-302М		Блок управления и питания домофона/видеодомофона серии 300 (190-240VAC). Количество абонентов - до 200. Функции: кодового замка, контроллера ключей TOUCH MEMORY и RF (200 индивидуальных кодов, 2400 ключей ТМ и RF). Питание и управление открытием замка. Рекомендуется использовать совместно с монтажным боксом VIZIT-MB1 (MB1A, MB1P).	37770	34340	31220
БУД-302S-20		Блок управления и питания домофона/видеодомофона серии 300. Количество абонентов - до 20. Функции: кодового замка, контроллера ключей TOUCH MEMORY и RF (20 индивидуальных кодов, по 6 ключей на квартиру). Встроенный коммутатор. Встроенный импульсный источник питания (187-242VAC) Питание и управление открытием замка. Рекомендуется использовать совместно с монтажным боксом VIZIT-MB1 (MB1A, MB1P).	33630	30570	27790
БУД-302S-80		Блок управления и питания домофона/видеодомофона серии 300 (190-242VAC). Количество абонентов - до 80. Функции: кодового замка, контроллера ключей TOUCH MEMORY и RF (80 индивидуальных кодов, 600 ключей ТМ и RF). Встроенный съемный модуль коммутатора. Питание и управление открытием замка. Рекомендуется использовать совместно с монтажным боксом VIZIT-MB1 (MB1A, MB1P).	37180	33800	30730





1.3. ПУЛЬТЫ КОНСЪЕРЖА ДОМОФОНОВ МНОГОАБОНЕНТСКИХ



VIZIT-TK401DN		Терминал пульта консьержа VIZIT-ПК200, VIZIT-ПК800 для совместной работы с VIZIT-TU412M1, VIZIT-TU418.	50990	46350	42140
VIZIT-TU412M1		Блок управления пульта консьержа VIZIT-ПК200. Количество абонентов 199 + консьерж. Напряжение питания 190-240VAC. Рекомендуется использовать совместно с монтажным боксом VIZIT-MB1 (MB1A, MB1P).	37180	33800	30730
VIZIT-TU418		Блок управления пульта консьержа VIZIT-ПК800. Возможность подключения до 4 блоков коммутации БК-A418. Напряжение питания 190-240VAC. Рекомендуется использовать совместно с монтажным боксом VIZIT-MB1 (MB1A, MB1P).	41000	37270	33880
БК-A418		Блок коммутации пульта консьержа VIZIT-ПК800 для совместной работы с VIZIT-TU418. Количество абонентов 199 + консьерж.	31340	28490	25900
VIZIT АСУД		Блок сопряжения предназначен для подключения линий связи многоабонентских домофонов к линиям автоматизированной системы диспетчерской связи АСУД 248	19990	18170	16520

1.4. БЛОКИ КОММУТАЦИИ ДОМОФОНОВ МНОГОАБОНЕНТСКИХ

Наименование	Технические характеристики				
БК-4М		Этажный коммутатор, емкость до 4 абонентов.	7120	6470	5880
БК-10		Координатный коммутатор, емкость до 10 абонентов.	7280	6620	6020
БК-30М		Координатный коммутатор, емкость до 30 абонентов.	8220	7470	6790
БК-100М		Координатный коммутатор, емкость до 100 абонентов.	10510	9550	8680
БК-400		Координатный коммутатор, емкость до 400 абонентов.	11010	10010	9100
БК-2А		Блок коммутации для подключения устройства квартирного переговорного (УКП) к двум (БВД).	5930	5390	4900

1.5. УСТРОЙСТВА КВАРТИРНЫЕ ПЕРЕГОВОРНЫЕ

УКП-7		Устройство квартирное переговорное с регулировкой громкости вызова. Цвет белый.	4370	3970	3610
УКП-7М		Устройство квартирное переговорное с регулировкой громкости вызова. Цвет: трубки - серебристый металл, подставки - серый металл.	5100	4640	4220
УКП-12		Устройство квартирное переговорное со световой индикацией и регулировкой громкости вызова. Цвет белый.	6020	5470	4970
УКП-12-1		Устройство квартирное переговорное с возможностью подключения дополнительного УКП. Световая индикация, регулировка громкости вызова. Цвет белый.	9310	8460	7690

УКП-12G		Устройство квартирное переговорное со световой индикацией и регулировкой громкости вызова. Цвет: трубки - серебристый металл, подставки - серебристый металл .	7340	6670	6060
УКП-12М		Устройство квартирное переговорное со световой индикацией и регулировкой громкости вызова. Цвет: трубки - серебристый металл, подставки - серый металл.	6420	5840	5310

Вся продукция представленная в прейскуранте сертифицирована

Условия применения цен:

















колонка №1 - розничная цена
 колонка №2 - для постоянных покупателей
 колонка №3 - для монтажных организаций

ПРЕЙСКУРАНТ №2 "Видеодомофоны VIZIT"

Цены указаны в тенге с учетом НДС.

1. ВИДЕОДОМОФОНЫ

1.1. ВИДЕОДОМОФОНЫ МАЛОАБОНЕНТСКИЕ					
1.1.1. БЛОКИ ВЫЗОВА И УПРАВЛЕНИЯ ВИДЕОДОМОФОНОВ МАЛОАБОНЕНТСКИХ					
Наименование	Технические характеристики				
БВД-306CP-2(4,6)		Блок вызова на 2 (4,6) абонента. Возможность увеличения количества абонентов до 24 при подключении до 3-х кнопочных панелей BS-306-6. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Подсветка кнопок вызова и именных табличек. Корпус блока вызова выполнен из ударопрочного, стойкого к атмосферным воздействиям пластика "поликарбонат".	62770	57060	51870
БВД-306FCP-2(4,6)		Блок вызова на 2 (4,6) абонента. Возможность увеличения количества абонентов до 24 при подключении до 3-х кнопочных панелей BS-306-6. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Встроенный контроллер до 960 ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Возможность автоматической записи ключей - режим «Акцепт». Возможность обновления базы ключей, включения/выключения вызова квартир, изменения системных установок с помощью бесконтактного модуля памяти VIZIT-RFM4. Подсветка кнопок вызова и именных табличек. Корпус блока вызова выполнен из ударопрочного, стойкого к атмосферным воздействиям пластика "поликарбонат".	67850	61680	56070
БВД-403CPL		Блок вызова серии "COMFORT" на 1 абонента. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (380 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Подставка для поворота блока на 20°.	52010	47280	42980
БВД-405CP-1		Блок вызова на 1 (2,4) абонента. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (380 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Подсветка кнопок вызова и шильдов. Подставка для поворота блока на 20°.	55220	50200	45640
БВД-405CP-2		Блок вызова на 1 (2,4) абонента. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (380 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Подсветка кнопок вызова и шильдов. Подставка для поворота блока на 20°.	55220	50200	45640
БВД-405CP-4		Блок вызова на 1 (2,4) абонента. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (380 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Подсветка кнопок вызова и шильдов. Подставка для поворота блока на 20°.	55220	50200	45640
БВД-424FCB-1		Блок вызова на 1 абонента. Используется совместно с блоками управления БУД-485 и БУД-430(М, S). Возможность увеличения количества абонентов до 25 при подключении кнопочных панелей BS-424-2, BS-424-4, BS-424-8. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux / подсветка для телекамеры белого свечения, объектив "Board" 120°). Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Возможность использования бесконтактного модуля памяти VIZIT-RFM4. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-424.	73350	66680	60620
БВД-410CBL		Блок вызова серии "COMFORT" на 1 абонента. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (380 tvl, PAL, 0Lux / подсветка для телекамеры, объектив BOARD 120°) Подставка для поворота блока на 20°.	49290	44810	40740
БВД-411CBL		Блок вызова серии "COMFORT" на 1 абонента. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (380 tvl, PAL, 0Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив BOARD 90°). Подсветка кнопки вызова.	51760	47050	42770
BS-306-6		Кнопочная панель используется в комплекте с блоком вызова БВД-306(СР, FCP)-2(4,6) и предназначена для вызова абонентов. Подсветка кнопок вызова и именных табличек. Корпус кнопочной панели выполнен из ударопрочного, стойкого к атмосферным воздействиям пластика "поликарбонат".	21860	19870	18060
BS-424-2		Кнопочная панель используется в комплекте с блоком вызова БВД-424FCB-1. Количество кнопок для вызова абонентов- 2. Накладной монтаж. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-424х, МКФ-424х.	29990	27260	24780
BS-424-4		Кнопочная панель используется в комплекте с блоком вызова БВД-424FCB-1. Количество кнопок для вызова абонентов- 4. Накладной монтаж. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-424х, МКФ-424х.	34220	31110	28280
BS-424-8		Кнопочная панель используется в комплекте с блоком вызова БВД-424FCB-1. Количество кнопок для вызова абонентов- 6. Накладной монтаж. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-424х, МКФ-424х.	41670	37880	34440
1.2. ВИДЕОДОМОФОНЫ МНОГОАБОНЕНТСКИЕ					
1.2.1. БЛОКИ ВЫЗОВА ВИДЕОДОМОФОНОВ МНОГОАБОНЕНТСКИХ (СЕРИЯ SM, N, M)					
БВД-SM101TCPL		Блок вызова до 100 абонентов. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (380 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Функции: кодового замка, контроллера ключей TOUCH MEMORY (100 индивидуальных кодов, 600 ключей ТМ). Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-341.	67510	61370	55790




БВД-SM110FCP		Блок вызова до 100 абонентов. Встроенный контроллер до 600 ключей V1.ZIT-RF3 Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (380 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°).	76480	69530	63210
БВД-SM110RCP		Блок вызова до 100 абонентов. Накладной монтаж. Функции кодового замка контроллера ключей до 600 ключей V1.ZIT-RF2. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (380 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры.	68860	62600	56910
БВД-N101RTCP		Блок вызова до 100 абонентов. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Функции: кодового замка, контроллера ключей TOUCH MEMORY и RF (100 индивидуальных кодов, 600 ключей VIZIT-TM и/или VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-Marlin)). Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры и инструкции для пользователя.	88850	80770	73425
БВД-N201FCP		Блок вызова до 200 абонентов. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux, объектив PINHOLE 90°). Функции: встроенный контроллер до 2400 ключей RF3, обеспечивающих дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона.	95120	86470	78610
БВД-M202RTCP		Блок вызова до 200 абонентов. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (380 tvl, PAL, 0,5 Lux, объектив PINHOLE 90°). Функции: кодового замка, контроллера ключей TOUCH MEMORY и RF (200 индивидуальных кодов, 1200 ключей TM и/или VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-Marlin)). Параллельная работа до двух БВД. Модуль памяти DS1996L-F5 входит в комплект.	99440	90400	82180

1.2.2. БЛОКИ ВЫЗОВА И УПРАВЛЕНИЯ ВИДЕОДОМОФОНОВ МНОГОАБОНЕНТСКИХ (СЕРИЯ 300)

БВД-315TCP		Блок вызова для совместной работы с блоками управления домофоном СЕРИЙ 300 или 400 кроме БУД-420М. Встроенный считыватель ключей VIZIT-TM. Подсветка клавиатуры. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.	64970	59060	53690
БВД-315RCP		Блок вызова для совместной работы с блоками управления домофоном СЕРИЙ 300 или 400 кроме БУД-420М. Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-Marlin). Подсветка клавиатуры. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.	61670	56060	50960
БВД-315FCP		Блок вызова для совместной работы с блоками управления домофоном СЕРИЙ 300 или 400 кроме БУД-420М Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56MГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Световая индикация режимов работы. Подсветка клавиатуры. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux, ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.	63020	57290	52080
БВД-316RCP		Блок вызова для совместной работы с БУД-302(М,К-20,К-80), БУД-430, БУД-485. Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-Marlin). Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux, ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Корпус блока вызова выполнен из ударопрочного, стойкого к атмосферным воздействиям пластика "поликарбонат". Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.	63110	57370	52150
БВД-316FCP		Блок вызова для совместной работы с БУД-302(М,К-20,К-80), БУД-430, БУД-485. Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56MГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux, ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Корпус блока вызова выполнен из ударопрочного, стойкого к атмосферным воздействиям пластика "поликарбонат". Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.	68520	62290	56630
БВД-323FCP		Блок вызова для совместной работы с БУД-302(М,К-20,К-80), БУД-430 или БУД-485(Р). Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56MГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux, ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°).	86140	78310	71190
БВД-323FCPW		Блок вызова для совместной работы с БУД-302S-20(80)-430х, -485х. Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3. Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Встроенная телекамера (CVBS,700ТВЛ), объектив PINHOLE 90°, функция "День-ночь", подсветка белого свечения для телекамеры обеспечивает цветное изображение при низкой освещенности. Врезной монтаж.	81990	74540	67760
БВД-343FCPL		Блок вызова для совместной работы с БУД-302(М,К-20,К-80). Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56MГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.	74970	68150	61950
БВД-343FCPW		Блок вызова для совместной работы с БУД-302хх, БУД-430х, БУД-485х. Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56MГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux, объектив PINHOLE 90°). Подсветка белого свечения для телекамеры (возможность изменения яркости) обеспечивает цветное изображение при низкой освещенности. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.	67080	60980	55440
БВД-343RCPL		Блок вызова для совместной работы с БУД-302(М,К-20,К-80). Встроенный считыватели ключей VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-Marlin). Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.	69450	63140	57400
БВД-343RTCPL		Блок вызова для совместной работы с БУД-302(М,К-20,К-80). Встроенный считыватели ключей TOUCH MEMORY и VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-Marlin). Светодиодный дисплей. Подсветка клавиатуры и логотипа. Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE 90°). Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-311.	74540	67760	61600
БВД-342NP		Блок индикации для домофона используется в комплекте с блоками вызова БВД-(342,343) установленного на входе в огороженную придомовую территорию. Имеет встроенную подсветку. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-342.	25320	23020	20930

1.2.3. БЛОКИ ВЫЗОВА И УПРАВЛЕНИЯ ВИДЕОДОМОФОНОВ МНОГОАБОНЕНТСКИХ (СЕРИЯ 400)




Наименование	Технические характеристики					
БВД-416FCBE	Блок вызова для совместной работы с БУД-430х, -485х. Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (поддержка RF7.1). Светодиодный дисплей. Встроенная IP-телекамера обеспечивает 3 цифровых потока (Full HD, HD, SD) и композитный сигнал (CVBS), объектив BOARD 90°, функция "День-ночь", ИК подсветка (до 10 метров) для телекамеры. Корпус блока вызова выполнен из ударопрочного поликарбоната, стойкого к атмосферным воздействиям. Накладной монтаж.			145680	132440	120400

БВД-423FCBE		Блок вызова для совместной работы с БУД-420х, -430х, -485х. Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Светодиодный дисплей, кнопка "Консьерж" и "112". Встроенная IP-телекамера обеспечивает 3 цифровых потока (Full HD, HD, SD) и композитный сигнал (CVBS) функция "День-ночь", подсветка для телекамеры, объектив BOARD 90°. Врезной монтаж	159490	144990	131810
БВД-431DXKCB		Блок вызова для совместной работы с БУД-420М. Встроенные считыватели ключей ТМ и VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-Marin), ЖК дисплей, кнопка "Консьерж". Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (380 tvl, PAL, 0 Lux / подсветка для телекамеры, объектив BOARD 120°). Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-432.	100790	91630	83300
БВД-432FCB		Блок вызова для совместной работы с БУД-420М и БУД-420Р. Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона. ЖК дисплей, кнопка "Консьерж". Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (700 tvl, PAL, 0 Lux / подсветка для телекамеры, объектив BOARD 120°). Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-432, МКФ-432.	104180	94710	86100
БВД-432RCB		Блок вызова для совместной работы с БУД-420М и БУД-420Р. Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-Marin), ЖК дисплей, кнопка "Консьерж". Встроенная телекамера цветного изображения с функцией "День-ночь" (380 tvl, PAL, 0 Lux / подсветка для телекамеры, объектив BOARD 120°). Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-432.	98930	89940	81760
БВД-432FCBE		Блок вызова для совместной работы с БУД-420х, -430х, -485х. Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3. Светодиодный дисплей, кнопка "Консьерж". Встроенная IP-телекамера обеспечивает 3 цифровых потока (Full HD, HD, SD) и композитный сигнал (CVBS, 700ТВЛ), объектив BOARD 90°, функция "День-ночь", подсветка белого свечения + ИК подсветка (до 10 метров) для телекамеры. Врезной монтаж. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-432, МКФ-432.	173470	157700	143360
БВД-432NP		Блок индикации для домофона используется в комплекте с блоком вызова БВД-432RCB установленного на входе в огороженную придомовую территорию. Имеет встроенную подсветку. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МКФ-406.	23630	21480	19530
БВД-433FCBE		Блок вызова для совместной работы с БУД-430М, -430S, -485, -485М, -485MP, -485DP. Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц). Обеспечивает дополнительную защиту от несанкционированного администрирования домофона, светодиодный дисплей, кнопка "Консьерж". Встроенная IP-телекамера обеспечивает 2 цифровых потока (Основной поток(1920 * 1080, 1280 * 720), дополнительный поток(704 * 576, 640 * 480, 640 * 352, 320 * 240) и композитный (CVBS 700 tvl, PAL, 0 Lux), функция "День-ночь", подсветка для телекамеры, объектив BOARD 90°. Работа с модулем памяти VIZIT-RFM4 (RFID 13.56 МГц) для обновления настроек базы ключей блока управления. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-432, МКФ-432.	187020	170020	154560
БУД-430S		Блок управления и питания домофона. Предназначен для работы совместно с блоками вызова серий 300 и 400. Напряжение питания (190-240VAC). Емкость до 400 абонентов. Функции: контроллера ключей ТМ и RF (до 2400 шт.), питание и управление открытием замка. Рекомендуется использовать совместно с монтажным боксом VIZIT-MB1 (MB1A, MB1P, MB2P).	37770	34340	31220
БУД-430М		Блок управления и питания домофона. Предназначен для работы совместно с блоками вызова серий 300 и 400. Напряжение питания (190-240VAC). Емкость до 400 абонентов. Функции: контроллера ключей ТМ и RF (до 2400 шт.), питание и управление открытием замка. Рекомендуется использовать совместно с монтажным боксом VIZIT-MB1 (MB1A, MB1P, MB2P).	37770	34340	31220
БУД-485М		Блок управления и питания домофона. Предназначен для работы совместно с блоками вызова серий 300 и 400. Возможность удаленного управления по локальной сети RS-485. Напряжение питания (190-240VAC). Емкость до 400 абонентов. Функции: контроллера ключей ТМ и RF (до 2400 шт.), питание и управление открытием замка. Голосовые сообщения. Рекомендуется использовать совместно с монтажным боксом VIZIT-MB1 (MB1A, MB1P, MB2P).	46170	41970	38150
БУД-485Р		Блок управления и питания домофона. Предназначен для работы совместно с блоками вызова серий 300 и 400 установленных на входе в огороженную придомовую территорию. Возможность удаленного управления по локальной сети RS-485. Возможность подключения до 12 блоков коммутации БК-401. Напряжение питания (190-240VAC). Емкость до 2400 абонентов. Функции: контроллера ключей ТМ и RF (до 28 800 шт.), питание и управление открытием замка. Рекомендуется использовать совместно с монтажным боксом VIZIT-MB1 (MB1A, MB1P, MB2P).	45740	41580	37800
GATE-VIZIT-Commander		Специальное ПО Gate-VIZIT-Commander с ключом защиты HASP. Предназначено для работы с сетевыми блоками управления домофонами VIZIT: БУД-485 и БУД-485Р.	42600	38730	35210
GATE-USB/485		Преобразователь интерфейса USB в RS485 исп.4, полный дуплекс, не требует настроек, с гальванической развязкой. Не требует отдельного питания.	32450	29500	26820
Gate-Server-Terminal		Базовый комплект ПО СКВД Gate с поддержкой всех классических контроллеров GATE, домофонов VIZIT (БУД-485 и 485Р) ПО Server с ключом HASP, ПО Terminal (фото верификация, отчеты, SMS, E-Mail оповещение).	70880	64440	58580
VEM-701		Ethernet модуль предназначен для использования в составе домофонов или видеодомофонов VIZIT совместно с блоками управления БУД-485(-485Р, -485М), КТМ685(685Р, 608Р) для удалённого администрирования установок, базы ключей блоков управления через сеть Интернет. Функция аудио связи и отправки сообщений абонентам (с помощью мобильного приложения).	57600	52360	47600


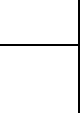

1.2.4. БЛОКИ ВЫЗОВА И УПРАВЛЕНИЯ ВИДЕОДОМОФОНОВ МНОГОАБОНЕНТСКИХ (СЕРИЯ 500)

Наименование	Технические характеристики				
БВД-532FCB	Блок вызова периметровского домофона для совместной работы с БУД-585 (серия 500). Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3. OLED дисплей, кнопка "Консьерж". Встроенная телекамера (CVBS, 700ТВЛ), объектив BOARD 90, функция "день-ночь", подсветка для телекамеры белого свечения. Врезной монтаж. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-432, МКФ-432	133910	121740	110670	
БВД-533FCBE	Блок вызова для совместной работы с БУД-585. Встроенный считыватель ключей VIZIT-RF3 (поддержка RF7.1). Светодиодный дисплей, кнопки вызова ("Консьерж", служба "112"). Встроенная IP-телекамера обеспечивает 3 цифровых потока (Full HD, HD, SD) и композитный сигнал (CVBS), объектив BOARD 120°, функция "День-ночь", подсветка белого свечения + ИК подсветка (до 10 метров) для телекамеры. Врезной монтаж. Рекомендуется использовать совместно с монтажным комплектом МК-432, МКФ-432.	201080	182800	166180	
БУД-585	Блок управления и питания периметрового домофона (серия 500). Предназначен для работы совместно с двумя блоками вызова БВД-532FCB и БК-501 (до 24 шт.). Возможность удаленного управления по локальной сети RS-485. Емкость 4800 абонентов. Контроллер ключей RF (до 16 000 шт.). Напряжение питания (190-240VAC). Рекомендуем устанавливать в монтажные боксы VIZIT	81060	73690	66990	
БК-501	Коммутатор подъездной линии связи и видеосигнала системы ограничения доступа в огороженную придомовую территорию (серии 50). Для работы совместно с БУД-585	56240	51130	46480	
БК-502	Блок коммутации периметрового домофона БК-502 используется совместно с блоками управления БУД-585 и Ethernet модулем VEM-701. Возможность подключения к системе "Ваш домофон ВИЗИТ" - переадресация вызова абонента на мобильное УКП.	59290	53900	49000	
РВС-502	Разветвитель сигнала линии периметрового домофона серии 500. Обеспечивает усиление видеосигнала и два ответвления линии домофона	20580	18710	17010	








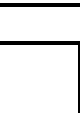
1.2.5. Блоки вызова и управления домофонов многоабонентских (серия 700)

БВД-733FCBE		Блок вызова для совместной работы с БУД-730. Функции: контроллера ключей VIZIT-RF3 (до 8000 шт.), голосовые сообщения. Графический OLED дисплей, дополнительные кнопки ("Консьерж", служба "112", "INFO"). Встроенная IP-телекамера обеспечивает 3 цифровых потока (Full HD,HD,SD) и композитный сигнал (CVBS), объектив BOARD 120°, функция "День-ночь", подсветка для телекамеры белого свечения + ИК подсветка (до 10 метров). Возможность удаленного управления по локальной сети RS-485. Врезной монтаж.	225300	204820	186200
БВД-740FCBE		Блок вызова для совместной работы с БУД-730. Функции: контроллера ключей VIZIT-RF3 (до 8000 шт.), голосовые сообщения. Графический OLED дисплей, дополнительные кнопки ("Консьерж", служба "112", "INFO"). Встроенная IP-телекамера обеспечивает 3 цифровых потока (Full HD,HD,SD) и композитный сигнал (CVBS), объектив BOARD 120°, функция "День-ночь", подсветка для телекамеры белого свечения + ИК подсветка (до 10 метров). Возможность удаленного управления по локальной сети RS-485. Врезной монтаж.	244950	222680	202440
БУД-730		Блок управления используется совместно блоками вызова серии 700 (БВД-733х, БВД-740х) в составе многоквартирных домофонов видеодомофонов. Емкость до 400 абонентов. Возможность подключения Ethernet модуля VEM-701(V) и GSM модуля VSM-792. Напряжение питания 190-240VAC.	34220	31110	28280


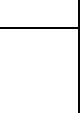

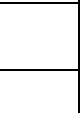

1.2.6. ТЕЛЕКАМЕРЫ

БВД-403CPO		Телекамера цветного изображения CCD 1/3 с функцией "День-ночь" в антивандальном корпусе (380 tvl, PAL, 0 Lux / ИК подсветка для телекамеры, объектив PINHOLE F=3,6 мм, угол обзора по диагонали 85°90°). Встроенная кнопка "Звонок". Подставка для поворота блока на 20°.	43450	39500	35910
VIZIT-C70CB		Телекамера (CVBS,700ТВЛ), объектив BOARD 90°, функция "День-ночь", ИК подсветка для телекамеры. Напряжение питания 12-30VDC. Предназначена для использования в составе видеодомофонов VIZIT в качестве устройства видеонаблюдения.	42010	38190	34720
VIZIT-C70CBE IP-камера		IP-телекамера обеспечивает 3 цифровых потока (Full HD,HD,SD) и композитный сигнал (CVBS,700ТВЛ), объектив BOARD 90, функция "День-ночь", ИК подсветка. Встроенный микрофон. Напряжение питания 12VDC.	100380	91250	82950












1.2.7. БЛОКИ КОММУТАЦИИ И ВИДЕОРАЗВЕТВИТЕЛИ

PBC-4M		Разветвитель видеосигнала с повышенной помехоустойчивостью. Рекомендуется использовать совместно с мониторами со встроенными индивидуальными импульсными источниками питания в составе видеодомофонов многоабонентских. Подключение к защитному занулению.	5760	5240	4760
PBE-4		Разветвитель видеосигнала предназначен для подключения мониторов серии 400 к линии видеосигнала многоабонентского видеодомофона и к групповому блоку питания. Распределитель питания имеет защиту от перегрузки и короткого замыкания. Распределяет видеосигнал с повышенной помехоустойчивостью.	7620	6930	6300
PBC-2		Разветвитель видеосигнала предназначен для подключения до 2-х мониторов к линии видеосигнала многоабонентского видеодомофона и к групповому источнику питания БПД24/12-1-1.	5680	5160	4690
БК-2V		Блок коммутации видеосигнала от двух блоков вызова для видеодомофонов многоабонентских серии (М, 400).	6690	6080	5530
БК-4AV		Этажный коммутатор (емкость до 4 абонентов) встроенный разветвитель видео сигнала с повышенной помехоустойчивостью. Рекомендуется использовать совместно с мониторами со встроенными индивидуальными импульсными источниками питания в составе видеодомофонов многоабонентских. Подключение к защитному занулению.	10670	9700	8820
БК-4MVE		Этажный коммутатор (емкость до 4 абонентов) совмещенный с разветвителем видеосигнала и распределителем группового питания мониторов серии 400 в составе видеодомофонов многоабонентских. Распределитель питания имеет защиту от перегрузки и короткого замыкания. Распределяет видеосигнал с повышенной помехоустойчивостью.	13810	12550	11410
БК-401		Блок коммутации домофона обеспечивает переключение линий связи и видеосигнала. Предназначен для совместной работы с БУД-420P и БВД-432RCB установленных на входе в огороженную придомовую территорию и видеодомофонами VIZIT (до 8 шт) установленными на подъездах/ домах внутри огороженной территории.	15930	14480	13160
БК-402		Блок коммутации домофона обеспечивает переключение линий связи и видеосигнала. Предназначен для совместной работы с БУД-420P и БВД-432RCB установленных на входе в огороженную придомовую территорию и видеодомофонами VIZIT (до 16 шт) установленными на подъездах/ домах внутри огороженной территории.	28710	26100	23730

1.3 ЛИЦЕНЗИИ НА ПРОГРАММЫ ДЛЯ ЭВМ



Наименование	Технические характеристики				
Лицензия на ПО "VIZIT-Commander" и ПО "Администратор VIZIT-700"		Простая (неисключительная) лицензия на ПО "VIZIT-Commander" и "Администратор VIZIT-700" способом активации одного "Ethernet модуля VEM-701" на срок 5 лет на территории Российской Федерации.	2540	2310	2 100
Лицензия на ПО "Администратор Ваш домофон ВИЗИТ" и ПО "Ваш домофон ВИЗИТ" (аудио)		Простая (неисключительная) лицензия на ПО "Администратор Ваш домофон ВИЗИТ" и ПО "Ваш домофон ВИЗИТ" (аудио) способом активации одного "Ethernet модуля VEM-701" на срок 5 лет на территории Российской Федерации*.	8130	7390	6 720
Лицензия на ПО "Администратор Ваш домофон ВИЗИТ" и ПО "Ваш домофон ВИЗИТ" (аудио+видео)		Простая (неисключительная) лицензия на ПО "Администратор Ваш домофон ВИЗИТ" и ПО "Ваш домофон ВИЗИТ" (аудио+видео) способом активации одного "Ethernet модуля VEM-701" на срок 5 лет на территории Российской Федерации*.	16260	14780	13 440
Лицензия на ПО "Клиент ОСВ / VIZIT Cloud Client"		Простая (неисключительная) лицензия на ПО "Клиент ОСВ / VIZIT Cloud Client". Стоимость указана за месяц использования на территории Российской Федерации.	830	750	680
Лицензии ПО "Администратор VSM" ПО "VIZIT-Commander" ПО "Администратор VIZIT-700"		Простая (неисключительная) лицензия на ПО "Администратор VSM". Более 6 квартир способом активации одного "GSM модуля VSM-702" на срок 365 дней на территории Российской Федерации*	6090	5540	5 040


1.4. ВИДЕОМОНИТОРЫ

Наименование	Технические характеристики				
VIZIT-M405		Монитор 2-х каналный цветного изображения (PAL, 4") со встроенным источником питания (160-240VAC); Функциональная кнопка для управления внешним исполнительным устройством (управление освещением). Возможность подключения: кнопки "звонок" и электромеханического замка или защёлки триггерного типа. Индивидуальные вызывные сигналы для каждого блока вызова и кнопки "звонок".	81650	74230	67480
VIZIT-M405D5		Монитор 2-х каналный цветного изображения (CVBS, 5"). Возможность подключения кнопки "звонок". Напряжение питания 160-240VAC. Напряжение питания 160-240VAC. Цвет корпуса - белый.	86230	78390	71260
VIZIT-M405M		Монитор 2-х каналный цветного изображения (PAL, 5", 16:9) со встроенным источником питания (160-240VAC); Возможность записи в ручном или автоматическом режиме цветных кадров или видеороликов. Возможность подключения дополнительных устройств (УКП или монитора).	141610	128740	117040
VIZIT-M327		Абонентское видеоконтрольное устройство цветного изображения (CVBS, 2,7") предназначено для совместной работы с УКР-7(М), УКР-12(М) УКР-12-1 в составе многоабонентского видеодомофона VIZIT. Напряжение питания 15-28VDC. Рекомендуется использовать в комплекте с монтажной пластиной МР-327(в комплект не входит).	21340	19400	17640
VIZIT-M428C		Монитор цветного изображения (PAL, 2,7") для многоабонентского видеодомофона. Возможность подключения кнопки "Звонок". Функциональная кнопка для управления внешним исполнительным устройством (управление освещением). Регулировки яркости и насыщенности изображения, громкости вызова. Питание от внешнего группового или индивидуального источника. Возможна совместная работа с БКМ-440(М), БКМ-441, БКМ-444. Цвет - серый металл.	35410	32190	29260
VIZIT-M468MW		Монитор цветного изображения (CVBS, 7"). Энергонезависимая видеопамять (ч/б 250 кадров). Возможность подключения к монитору двух БВД, кнопки "Звонок" и дополнительного УКП. Возможность подключения к БКМ-443(С) для увеличения функциональных возможностей. Напряжение питания 15-27VDC. Цвет корпуса - белый.	65220	59290	53900
VIZIT-M468MG		Монитор цветного изображения (PAL, 7"). Энергонезависимая видеопамять (ч/б 250 кадров). Возможность подключения к монитору двух БВД, кнопки "Звонок" и дополнительного УКП. Возможность подключения к БКМ-443(С) для увеличения функциональных возможностей. Напряжение питания 15-27VDC. Цвет корпуса - темно-серый, цвет трубки- серебристый.	65980	59980	54530
VIZIT-M468MS		Монитор цветного изображения (PAL, 7"). Энергонезависимая видеопамять (ч/б 250 кадров). Возможность подключения к монитору двух БВД, кнопки "Звонок" и дополнительного УКП. Возможность подключения к БКМ-443(С) для увеличения функциональных возможностей. Напряжение питания 15-27VDC. Цвет корпуса - серебристый, цвет трубки- темно-серый.	66320	60290	54810
VIZIT-M471M		Монитор цветного изображения, сенсорный экран (CVBS, 7"). Возможность записи в ручном или автоматическом режиме цветных кадров (до 14500 шт.) или видеороликов (до 6 часов). Возможность подключения одного блока вызова (БВД), кнопки "Звонок", телекамеры и УКП. Возможность подключения к БКМ440М, -443(С) для увеличения функциональных возможностей. Напряжение питания 15-27VDC. Цвет корпуса - темно-серый, цвет трубки- серебристый.	153990	139990	127260
БКМ-440М(MAXI)		Блок коммутации и питания монитора. Возможность подключения 2-х мониторов VIZIT-MT460CM, M456C(CM), M440C(CM), M427C и УКП. Подключение 2-х БВД, кнопки "Звонок" и дополнительной телекамеры или БВД-403СРО. Встроенный источник питания для БВД, мониторов и замков. Напряжение питания (190-240VAC). Рекомендуется использовать совместно с монтажным боксом VIZIT-MB1 (MB1A, MB1P, MB2P).	41420	37650	34230
БКМ-441		Блок коммутации монитора для совместной работы с VIZIT-MT460CM, M456C(CM), M440C(CM), M427C. Возможность подключения многоабонентского видеодомофона и малоабонентского блока вызова с телекамерой, кнопки "Звонок", электромеханического замка или защёлки триггерного типа. Питание от внешнего источника 19W/14.4v/EU 18V/1,0A или БПД18/12-1-1, возможно использование группового источника БПД24/12-1-1. Пластиковый корпус.	18130	16480	14980
БКМ-443		Блок коммутации и питания монитора. Возможность подключения 3-х мониторов VIZIT-M428C, -M442M, -M457M, -M468M, -M71M и УКП. Подключение 3-х БВД, кнопки "Звонок" и дополнительной телекамеры или БВД-403СРО. Функция "интерком" при использовании мониторов VIZIT-M442M, -M468M. Напряжение питания 18-24VDC.	44300	40270	36610
БКМ-443S		Блок коммутации и питания монитора. Возможность подключения 3-х мониторов VIZIT-M428C, M441M, -M442M, -M457M, -M467M, -M468M, -M71M и УКП. Подключение 3-х БВД, кнопки "Звонок" и дополнительной телекамеры или БВД-403СРО. Функция "интерком" при использовании мониторов VIZIT-M442M, -M468M. Встроенный импульсный источник питания (187-242VAC) для БВД, мониторов и электромеханических замков (защёлок). Рекомендуется использовать совместно с монтажным боксом VIZIT-MB1 (MB1A, MB1P, MB2P).	62510	56830	51660
БКМ-444		Блок коммутации предназначен для организации этажного, офисного или коттеджного видеодомофона ёмкостью до 4-х абонентов и совместной работы с БВД-444СР-1(2,4). Возможность подключения до 4-х мониторов VIZIT-M427C, а также VIZIT-MT460CM, M456C, M440C(CM) выпуска с 2014 года. Подключение к подъездной линии связи многоабонентского видеодомофона. Подключение дополнительной телекамеры и 4-х кнопок "Звонок". Встроенный контроллер ключей RF до 80 шт. Функция управления освещением. Встроенный источник питания для БВД, мониторов и электромеханического замка. Напряжение питания (100-240VAC).	54370	49430	44940
БПД 18W/18V/WP		Блок питания. Входное напряжение 100-240VAC. Выходное стабилизированное напряжение 18V/1A (для питания мониторов TM VIZIT с блока вызова и дополнительной камеры). Пластиковый корпус. Габариты 48*50*26 (диагональ 55 см). Класс защиты IP67	6860	6240	5670
БПД 19W/14.4v/EU 18V/1,0A		Блок питания. Входное напряжение 100-240VAC. Выходное стабилизированное напряжение 18V/0,55A (для питания монитора VIZIT-M430C, VIZIT-M456C, VIZIT-M440C с блоком вызова и дополнительной телекамеры). Пластиковый корпус.	7370	6700	6090

2. БЛОКИ ПИТАНИЯ И АКСЕССУАРЫ

2.1. БЛОКИ ПИТАНИЯ

Наименование	15900				
БПД18/12-1-1		Блок питания нестабилизированный. Входное напряжение 190-240VAC. Выходные напряжения: 18V/0,7A (для питания домофонов VIZIT), 12V/0,6A (для питания замка). Пластиковый корпус. Рекомендуется использовать совместно с монтажным боксом VIZIT-MB1 (MB1A, MB1P).	17950	16320	14840
БПД18/12-3-1		Блок питания. Входное напряжение 190-240VAC. Выходные нестабилизированные напряжения: 18V/0,7A (для питания домофонов VIZIT), 12V/0,6A (для питания замка). Выходное стабилизированное напряжение 12V/0,1A (для питания телекамеры). Встроенная схема управления замком. Пластиковый корпус. Рекомендуется использовать совместно с монтажным боксом VIZIT-MB1 (MB1A, MB1P).	19480	17710	16100

БПД24/12-1-1		Блок питания. Входное напряжение 190-240VAC. Выходные стабилизированные напряжения: 24V/0,8A (для группового питания мониторов), 12V/0,3A (для питания наружной телекамеры). Защита от перегрузки, короткого замыкания и перегрева. Пластиковый корпус. Рекомендуется использовать совместно с монтажным боксом VIZIT-MB1 (MB1A, MB1P).	26260	23870	21700
2.2. АКСЕССУАРЫ ДЛЯ ДОМОФОНОВ И ВИДЕОДОМОФОНОВ.					
МК-Т40	1223	Комплект монтажный для блока вызова БВД-М200. Используется при монтаже на двери толщиной менее 40 мм (крышка - 1 шт., скоба - 2 шт., шпилька - 2 шт., комплект принадлежностей - 1 шт.).	6180	5620	5110
MP-100		Комплект монтажный для блоков вызова БВД-SM100х, БВД-SM101х, БВД-404х, БВД-341х, БВД-342х (панель - 1 шт., клемник - 1 шт., заглушка - 4 шт., комплект принадлежностей - 1 шт).	17450	15860	14420
MP-440	2072	Монтажная пластина для крепления монитора VIZIT-M440C(CM) на стену.	1010	920	840
МК-315		Комплект монтажный для блоков вызова БВД-312х, БВД-313х, БВД-314, БВД-315х, БВД-343х, БВД-344х, (козырек - 1шт, комплект принадлежностей - 1шт).	8900	8090	7350
МК-322		Комплект монтажный для блоков вызова БВД-N101хх, БВД-N201хх, БВД-N201хх, БВД-M202хх, БВД-423хх, БВД-323. Используется для врезного монтажа.	7790	7080	6440
МК-341	1212	Комплект монтажный для блоков вызова БВД-SM100х, БВД-SM101х, БВД-341х, БВД-402х, БВД-404х (козырек - 1шт, пластина - 1 шт., комплект принадлежностей - 1шт).	10330	9390	8540
МК-405	1213	Комплект монтажный для блоков вызова БВД-403х, БВД-405х (козырек - 1шт, комплект принадлежностей - 1шт).	8220	7470	6790
МК-406	1214	Комплект монтажный для блоков вызова БВД-406х, БВД-407х, БВД-408х и кнопочных панелей BS-1, BS-2, BS-4, BS-8 (козырек - 1шт, пластина - 1шт, комплект принадлежностей - 1шт).	10590	9630	8750
МКФ-406	1221	Комплект монтажный для накладного монтажа блоков вызова БВД-406х, БВД-407х, БВД-432NP (козырек - 1шт, комплект принадлежностей - 1шт).	12870	11700	10640
МК-411	1219	Комплект монтажный для блоков вызова БВД-401х, БВД-411х, (козырек - 1шт, комплект принадлежностей - 1шт). Врезной монтаж.	10760	9780	8890
МКФ-411	1222	Комплект монтажный для блоков вызова БВД-401х, БВД-411х, (козырек - 1шт, комплект принадлежностей - 1шт). Накладной монтаж.	11350	10320	9380
МК-424		Комплект монтажный для блоков вызова БВД-424х или кнопочных панелей BS-424-2,4,8. (козырек - 1шт, пластина - 1шт, комплект принадлежностей - 1шт).	11770	10700	9730
МК-424-1		Комплект монтажный для блоков вызова БВД-424х и кнопочных панелей BS-424-2,4,8. (козырек - 1шт, пластина - 1шт, комплект принадлежностей - 1шт).	16010	14550	13230
МК-424-2		Комплект монтажный для блоков вызова БВД-424FCB-1 и кнопочных панелей BS-424-2,4,8. (козырек - 1шт, пластина - 1шт, комплект принадлежностей - 1шт).	13720	12470	11340
МКФ-424		Комплект монтажный для блоков вызова БВД-424х или кнопочных панелей BS-424-2,4,8. (козырек - 1шт, комплект принадлежностей - 1шт). Накладной монтаж.	14150	12860	11690
МК-432	1220	Комплект монтажный для накладного монтажа блоков вызова БВД-431х, БВД-432х, (козырек - 1шт, комплект принадлежностей - 1шт).	12960	11780	10710
МКФ-432	1224	Комплект монтажный для накладного монтажа блоков вызова БВД-431х, БВД-432х, (козырек - 1шт, комплект принадлежностей - 1шт). Накладной монтаж.	15590	14170	12880
MP-432-1	2073	Монтажная пластина предназначена для установки на неё монтажного комплекта МКФ-432 с БВД432RCB и монтажа данного комплекта оборудования на ограждение, при входе на придомовую территорию.	4920	4470	4060
MP-432-2	2074	Монтажная пластина предназначена для установки на неё монтажных комплектов МКФ-432 и МКФ-406 с БВД432RCB и БВД-432NP и монтажа данного комплекта оборудования на ограждение при входе на придомовую территорию.	6180	5620	5110
MP-327		Монтажная пластина для крепления монитора VIZIT-M327C и УКП.	2040	1850	1680
МК-RD		Монтажный комплект МК-RD предназначен для защиты считывателей TM, RF ключей и кнопки "EXIT" от атмосферных осадков. (козырек - 1 шт. комплект принадлежностей - 1 шт).	4740	4310	3920






Вся продукция представленная в прейскуранте сертифицирована








ПРЕЙСКУРАНТ №3 "Системы контроля и управления доступом VIZIT"



Цены указаны в тенге с учетом НДС.

1. КОНТРОЛЛЕРЫ ДОСТУПА, БЛОКИ ПИТАНИЯ, ЗАМКИ, ЗАЩЕЛКИ, ДОВОДЧИКИ ДВЕРНЫЕ					
1.1. КОНТРОЛЛЕРЫ ДОСТУПА, КОДОВЫЕ УСТРОЙСТВА					
Наименование	Технические характеристики				
VIZIT-KTM600M		Контроллер ключей TOUCH MEMORY, до 2680 ключей, управление замком, таймер (1 или 7 сек.), напряжение питания контроллера 12...24VDC.	16940	15400	14000
VIZIT-KTM601F		Контроллер ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц), до 2680 ключей, функция привязки ключей к установленному PIN-коду, питание и управление открытием замка, таймер (1 или 7 сек.), напряжение питания контроллера 12...24VDC.	30070	27340	24850
VIZIT-KTM600R		Контроллер ключей VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-Marin), до 2680 ключей, управление замком, таймер (1 или 7 сек.), напряжение питания контроллера 12...24VDC.	19060	17330	15750
VIZIT-KTM602M		Контроллер ключей TOUCH MEMORY, до 2680 ключей, питание и управление открытием замка, таймер (1 или 7 сек.), напряжение питания контроллера 190-240VAC. Выход 18V/0,4A для питания индивидуального домофона.	29050	26410	24010
VIZIT-KTM602R		Контроллер ключей VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-Marin), до 2680 ключей, питание и управление открытием замка, таймер (1 или 7 сек.), напряжение питания контроллера 190-240VAC. Выход 18V/0,4A для питания индивидуального домофона.	31430	28570	25970
VIZIT-KTM605F		Контроллер ключей VIZIT-RF3 (RFID-13.56МГц), до 2680 ключей, функция привязки ключей к установленному PIN-коду, питание и управление открытием замка, таймер (1 или 7 сек.), напряжение питания контроллера 190-240VAC. Выход 18V/0,4A для питания индивидуального домофона.	42520	38650	35140
VIZIT-KTM608		Блок управления контроллера ключей, ёмкость 21000 шт. Возможность подключения считывателя ключей по интерфейсу "Touch Memory или "Wiegand-26". Возможность удаленного управления по локальной сети RS-485. Напряжение питания контроллера 12-15VDC. Рекомендуется устанавливать в монтажные боксы VIZIT.	28460	25870	23520
VIZIT-KTM608P		Блок управления контроллера ключей, ёмкость 21000 шт. Возможность подключения считывателя ключей по интерфейсу "Touch Memory или "Wiegand-26". Возможность удаленного управления по локальной сети RS-485. Гальваническая развязка RS-485 интерфейса. Напряжение питания контроллера 12-15VDC. Рекомендуется устанавливать в монтажные боксы VIZIT.	30490	27720	25200
VIZIT-KTM685		Блок управления контроллера ключей, ёмкость 21000 шт. Возможность подключения 2-х считывателей ключей по интерфейсу "Touch Memory или Wiegand-26". Возможность удаленного управления по локальной сети RS-485. Напряжения питания контроллера 190-240VAC. Рекомендуется устанавливать в монтажные боксы VIZIT.	49970	45430	41300
VIZIT-KTM685P		Блок управления контроллера ключей, ёмкость 42000 шт. Возможность подключения 2-х считывателей ключей по интерфейсу "Touch Memory или Wiegand-26". Возможность удаленного управления по локальной сети RS-485. Напряжения питания контроллера 190-240VAC. Рекомендуется устанавливать в монтажные боксы VIZIT.	56660	51510	46830
RD-2		Считыватель ключей TOUCH MEMORY для контроллера VIZIT-KTM600M, VIZIT-KTM602M; накладной вариант крепления; встроенная схема защиты от воздействия высокого напряжения; звуковая индикация режимов работы.	7790	7080	6440
RD-4R		Считыватель ключей VIZIT-RF2 (RFID-125 kHz брелок EM-Marin) для контроллера VIZIT-KTM600R, VIZIT-KTM602R; накладной вариант крепления; звуковая индикация режимов работы, светодиодный индикатор.	10160	9240	8400
RD-5F		Считыватель ключей VIZIT-RF3,1 VIZIT-RF3,2 (RFID-13.56МГц) для контроллера VIZIT-KTM600M(R), VIZIT-KTM602M(R); накладной вариант крепления; звуковая индикация режимов работы, светодиодный индикатор.	22190	20170	18340
1.2. ЭЛЕКТРОННЫЕ КЛЮЧИ-ИДЕНТИФИКАТОРЫ					
Ключ VIZIT-RF2.1		Ключ RF (RFID-125 kHz брелок EM-Marin). Используются совместно с модификациями блоков вызова и контроллеров ключей имеющих в наименовании литеру "R".	320	290	260

Ключ VIZIT-RF3.1		Ключ RF (RFID-13.56 МГц). Обеспечивает дополнительную защиту то несанкционированного администрирования системы доступа. Используются совместно с модификациями блоков вызова и контроллеров ключей имеющих в наименовании литеру "F".	320	290	260
Ключ VIZIT-TM		Ключ TOUCH MEMORY (DS1990A-F5, держатель).Используются совместно с модификациями блоков вызова и контроллеров ключей имеющих в наименовании литеру "Т". Оригинал	2450	2230	2030
Ключ Touch Memory DS-1990A (ATS)		Ключ Touch Memory DS-1990A (ATS) Используются совместно с модификациями блоков вызова и контроллеров ключей имеющих в наименовании литеру "Т".	350	320	290
Ключ VIZIT-RF2.2 black (red, brown)		Ключ RF (RFID-125 kHz брелок EM-Marin). Кожаный брелок с тиснением логотипа (красный, черный, коричневый).Используются совместно с модификациями блоков вызова и контроллеров ключей имеющих в наименовании литеру "R".	940	850	770
Ключ VIZIT-RF2.2-06 (blue ,red, brown)		Ключ RF (RFID-125 kHz брелок EM-Marin). Кожаный брелок с тиснением логотипа (синий, красный, коричневый).Используются совместно с модификациями блоков вызова и контроллеров ключей имеющих в наименовании литеру "R".	940	850	770
Ключ VIZIT-RF3.2(black,blue ,red, brown)		Ключ RF (RFID-13.56 МГц). Кожаный брелок с тиснением логотипа (синий, красный, коричневый).Встроенная защита от несанкционированного копирования. Используются совместно с модификациями блоков вызова и контроллеров ключей имеющих в наименовании литеру "F".	940	850	770
VIZIT-RFM4		Бесконтактный модуль памяти VIZIT-RFM4 (13.56 МГц) предназначен для импорта (переноса) в энергонезависимую память блока управления БУД-430 или БУД-485 заранее подготовленную на персональном компьютере базу данных ключей, кодов и настроек, или ее изменений. Данные записываются в модуль памяти при помощи программатора микросхем памяти VIZIT-DM15.	2790	2540	2310

1.3. ЗАМКИ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЕ



VIZIT-ML245AL		Замок электромагнитный предназначен для запириания дверей изготовленных из алюминиего профиля. Напряжение питания 9-15VDC, усилие удержания 240кг, встроенный модуль перемагничивания, монтажный комплект, кожух замка.	28710	26100	23730
VIZIT-ML245PL		Замок электромагнитный предназначен для запириания пластиковых дверей изготовленных из профиля классов А и В. Напряжение питания 9-15VDC, усилие удержания 240кг, встроенный модуль перемагничивания, монтажный комплект, кожух замка.	28710	26100	23730
VIZIT-ML240-40		Замок электромагнитный (12VDC, 0,5A, 240кг, встроенное устройство снятия остаточной намагниченности, монтажный комплект, уголок 40x40мм).	22060	20050	18225
VIZIT-ML240-40-50		Замок электромагнитный (12VDC, 0,5A, 240кг), встроенный модуль перемагничивания, монтажный комплект, уголок 40x50мм.	20420	18560	16870
VIZIT-ML300(M)-40		Замок электромагнитный (12VDC, 0,5A, 300кг, встроенное устройство снятия остаточной намагниченности, монтажный комплект, уголок 40x40мм).	24510	22280	20250
VIZIT-ML300(M)-50		Замок электромагнитный (12VDC, 0,5A, 300кг, встроенное устройство снятия остаточной намагниченности, монтажный комплект, уголок 50x50мм).	25190	22900	20820
VIZIT-ML300M-40-50		Замок электромагнитный (12VDC, 0,5A, 300кг),встроенный модуль перемагничивания, монтажный комплект, уголок 40x50мм.	21680	19710	17920
VIZIT-ML305-40-50		Замок электромагнитный (12VDC, 0,5A, 300кг), встроенный модуль перемагничивания. Корпус блока выполнен из ударопрочного поликарбоната, стойкого к атмосферным воздействиям. Монтажный комплект. Уголок 40x50мм.	20760	18870	17150
VIZIT-ML370-40-50		Замок электромагнитный (9-15VDC, 0,6A, 370кг), встроенный модуль перемагничивания, монтажный комплект, уголок 40x50мм.	21770	19790	17990
VIZIT-ML400M-40		Замок электромагнитный (12VDC, 0,6A, 400кг, встроенное устройство снятия остаточной намагниченности, монтажный комплект, уголок 40x40мм).	30980	28160	25600
VIZIT-ML400M-50		Замок электромагнитный (12VDC, 0,6A, 400кг, встроенное устройство снятия остаточной намагниченности, монтажный комплект, уголок 50x50мм).	31660	28780	26165
VIZIT-ML400M-40-50		Замок электромагнитный (12VDC, 0,6A, 400кг),встроенный модуль перемагничивания, монтажный комплект, уголок 40x50мм.	27270	24790	22540

Кнопка "EXIT 300M"		Кнопка управления выходом и аварийным разблокированием электромагнитного замка. Ресурс - 300 000 циклов срабатываний. Корпус выполнен из ударопрочного, стойкого к атмосферным воздействиям пластика "поликарбонат". Встроенная подсветка.	6360	5780	5250
Кнопка "EXIT 500"		Кнопка управления выходом и аварийным разблокированием электромагнитного замка. Ресурс - не менее 500 000 циклов срабатываний. Встроенная подсветка.	7620	6930	6300
Кнопка "EXIT 1000"		Сенсорная кнопка управления выходом и аварийным разблокированием электромагнитного замка. Повышенный ресурс работы. Корпус выполнен из ударопрочного поликарбоната, стойкого к атмосферным воздействиям. Световая индикация состояния замка.	7620	6930	6300

1.4. ЭЛЕКТРОМЕХАНИЧЕСКИЕ ЗАЩЕЛКИ

Наименование	Технические характеристики				
Электромеханическая защелка 54N412F		Электромеханическая защелка 54N412F. 12VDC, 0,25A, 230кг. Симметричная, нормально закрытого типа с регулировкой язычка. С усиленной катушкой питания. Предел механической прочности 230кг. Диапазон рабочих температур: от -15 до +40 °С. Устанавливается на двери весом до 60 кг.	30490	27720	25200
Р Панель		Р Панель (серая) 25(22)x130x3 кр. Короткая лицевая панель для монтажа электромеханической защелки к дверной раме. Материал - сталь окрашенная серой эмалью.	3980	3620	3290
G Панель		G Панель (серая) 25x250x3 дл. Длинная лицевая крепежная панель с вырезом под ригель замка, для монтажа электромеханической защелки к дверной раме. Материал - сталь окрашенная серой эмалью.	2970	2700	2450

1.5. ДОВОДЧИКИ ДВЕРНЫЕ

Доводчик VIZIT-DC503S ARCTIC		Доводчик дверной для двери весом 65 кг, рычаг с квадратным отверстием, цвет: серебряный. Температура застывания гидравлической жидкости -51°С (КНР).	13050	11860	10780
Доводчик VIZIT-DC505S ARCTIC		Доводчик дверной для двери весом 120 кг, рычаг с квадратным отверстием, цвет: серебряный. Температура застывания гидравлической жидкости -51°С (КНР).	19060	17330	15750
Доводчик VIZIT- DC305S ARCTIC COMPACT DOUBLE POWER		Доводчик дверной для двери весом до 120 кг, рычаг с квадратным отверстием, цвет: серебряный. Температура застывания гидравлической жидкости -60°С (КНР).	11260	10240	9310
Рычаг HOLD OPEN		Рычаг доводчика с фиксацией двери в открытом положении. Квадратное отверстие 11x11 мм.	8130	7390	6720
Рычаг-503 LONG		Рычаг удлиненный для доводчиков VIZIT-DC503S; VIZIT-DC505S.	4240	3850	3500

2. АКССУАРЫ

Наименование	Технические характеристики				
VIZIT-MB1		Монтажный бокс для установки в нем БПД, БУД, БКМ, VIZIT-TU, БК. Две сетевые розетки. Защитное заземление. Вентиляция. Габаритные размеры 260x345x115. Устанавливается на стену.	17110	15550	14140
VIZIT-MB1A		Монтажный бокс для установки в нем БПД, БУД, VIZIT-TU, БК. Автоматический выключатель сети 220V. Защитное заземление. Вентиляция. Габаритные размеры 251x336x93. Устанавливается на стену или DIN-рейку.	21520	19560	17780
VIZIT-MB1P		Монтажный бокс для установки в нем БПД, БУД, VIZIT-TU, БК. Сетевая розетка. Защитное заземление. Вентиляция. Габаритные размеры 251x321x93. Устанавливается на стену.	18040	16400	14910
VIZIT-MB2P		Монтажный бокс для установки в нем БПД, БУД, БКМ, VIZIT-TU, БК, РВС, БП. Сетевая розетка. Защитное заземление. Вентиляция. Габаритные размеры 251x208x93. Устанавливается на стену.	16690	15170	13790
VIZIT-MB4P		Монтажный бокс предназначен для установки в нем составных частей домофона-видеодомофона (БУД, БПД, БК, VEM-701, router "MikroTik"). Габаритные размеры 307x505x115 мм. Устанавливается на стену внутри помещения.	32690	29720	27020
VIZIT-MBP4A		Монтажный бокс для установки в нем БПД, БУД. Автоматический выключатель сети 220V, розетка щитовая. Защитное заземление. Габаритные размеры 445x425x145. Предназначен для установки вне помещения. Степень защиты IP41.	49290	44810	40740
Переходник BRENNENSTUHL 1508030		Переходник (вилка/2 розетки). Предназначен для использования с VIZIT-MB1P(MB2P).	2120	1930	1750
МК-300-40-CA		Монтажный кожух предназначен для использования с замками электромагнитными VIZIT-ML300M-40, VIZIT-ML305-40, VIZIT-ML305M-40, цвет корпуса - анти-медный	4320	3930	3570
МК-300-40-GREY		Монтажный кожух предназначен для использования с замками электромагнитными VIZIT-ML300M-40, VIZIT-ML305-40, VIZIT-ML305M-40, цвет корпуса - серый	4150	3770	3430
Втулка		Втулка предназначенная для монтажа пластины электромагнитных замков VIZIT-ML240, VIZIT-ML300, VIZIT-ML400 на деревянные и пластиковые двери.	100	90	80



ПРЕЙСКУРАНТ №5 "Запасные части и принадлежности домофонов, видеодомофонов, систем контроля доступа VIZIT"

Цены указаны в тенге с учетом НДС.

1. ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ, ПРИНАДЛЕЖНОСТИ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ.					
1.1. ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ МНОГОАБОНЕНТСКИХ БЛОКОВ ВЫЗОВА (СЕРИЯ SM, N,M)					
Наименование		Технические характеристики			
ЗИП БВД-SM100	2028	Плата печатная в сборе без динамика готовая к установке в корпус БВД-SM100R	10510	9550	12110
ЗИП БВД-SM101TCPL		Плата печатная в сборе без динамика готовая к установке в корпус БВД-SM101TCPL	15250	13860	12600
ЗИП БВД-N101RTCP		Плата печатная в сборе без динамика готовая к установке в корпус БВД-N101RTCP	22700	20640	18760
ЗИП БВД-SM110FCP		Плата печатная в сборе без динамика, готовая к установке в корпус БВД-SM110FCP	33880	30800	28000
ЗИП БВД-M202RTCP		Плата печатная в сборе без динамика и микрофона, готовая к установке в корпус M202RTCP	21340	19400	17640
ЗИП БВД-M200		Плата печатная в сборе без динамика и микрофона готовая к установке в корпус M200	22280	20250	18410
1.2. ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ МНОГОАБОНЕНТСКИХ БЛОКОВ ВЫЗОВА И УПРАВЛЕНИЯ (СЕРИЯ 300)					
ЗИП БВД-310F		Плата печатная в сборе без динамика и микрофона, готовая к установке в корпус M202RTCP	19910	18100	16450
ЗИП БВД-310R		Плата печатная в сборе без динамика и микрофона готовая к установке в корпус БВД-310R	8050	7320	6650
ЗИП БВД-314FCP		Плата печатная в сборе без динамика и микрофона готовая к установке в корпус БВД-314FCP	18470	16790	15260
ЗИП БВД-314RCP		Плата печатная в сборе без динамика и микрофона готовая к установке в корпус БВД-314RCP	12290	11170	10150
ЗИП БВД-314TSP		Плата печатная в сборе без динамика и микрофона готовая к установке в корпус БВД-314TSP	12110	11010	10010
ЗИП БВД-315FCP		Плата печатная в сборе без динамика и микрофона, готовая к установке в корпус БВД-315F, БВД-315FCP	18630	16940	15400
ЗИП БВД-316FCP		Плата печатная в сборе без динамика и микрофона, готовая к установке в корпус БВД-316F, БВД-316FCP	31170	28340	25760
ЗИП БВД-323FCP		Плата печатная в сборе без динамика и микрофона, готовая к установке в корпус БВД-323FCP	29230	26570	24150
ЗИП БВД-323FCPW		Плата печатная в сборе без динамика и микрофона, готовая к установке в корпус БВД-323FCPW	30330	27570	25060
ЗИП БВД-343FCPL		Плата печатная в сборе без динамика, готовая к установке в корпус БВД-343FCPL	26850	24410	22190
ЗИП БВД-343RTCP		Плата печатная в сборе без динамика, готовая к установке в корпус БВД-343RTCP	15680	14250	12950
ЗИП БВД-344F		Плата печатная в сборе без динамика, готовая к установке в корпус БВД-344F	20670	18790	17080
ЗИП БВД-344RT		Плата печатная в сборе без динамика, готовая к установке в корпус БВД-344RT	12710	11550	10500
ЗИП БУД-302K-20		Плата печатная в сборе, готовая к установке в корпус БУД-302K-20	19650	17860	16240
ЗИП БУД-302S-20		Плата печатная в сборе, готовая к установке в корпус БУД-302S-20	15330	13940	12670
ЗИП БУД-302K-80		Плата печатная в сборе, готовая к установке в корпус БУД-302K-80	16850	15320	13930
ЗИП БУД-302S-80		Плата печатная в сборе, готовая к установке в корпус БУД-302S-80	15750	14320	13020
ЗИП БУД-302M		Плата печатная в сборе, готовая к установке в корпус БУД-302M	16260	14780	13440
ЗИП БУД-430S		Плата печатная в сборе, готовая к установке в корпус БУД-430S	17700	16090	14630
МКД-80		Модуль коммутации, емкость до 80 абонентов для установки в БУД-301К, БУД-302К-80	3890	3540	3220
ЗИП Стекло БВД-343		Стекло к БВД-343	1280	1160	1050
1.3. ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ МНОГОАБОНЕНТСКИХ БЛОКОВ ВЫЗОВА И УПРАВЛЕНИЯ (СЕРИЯ 400)					
ЗИП БВД-431(432)		Плата печатная в сборе без динамика готовая к установке в корпус БВД-431, 432	22960	20870	18970
ЗИП БВД-432FCB		Плата печатная в сборе без динамика, готовая к установке в корпус БВД-432FCB	31170	28340	25760
ЗИП БУД-420M		Плата печатная в сборе, готовая к установке в корпус БУД-420M	16260	14780	13440
ЗИП БУД-420P		Плата печатная в сборе, готовая к установке в корпус БУД-420M	15680	14250	12950
ЗИП БУД-430		Плата печатная в сборе, готовая к установке в корпус БУД-430S	17190	15630	14210
ЗИП РМ15VDC-20		Модуль питания предназначен для установки в блоки управления БУД-430S, БУД-302S-20(-80)	13130	11940	10850
ЗИП стекло БВД-432		Стекло к БВД 432	1610	1460	1330
1.4. ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ БЛОКОВ КОММУТАЦИИ И ВИДЕОРАЗВЕТВИТЕЛЕЙ					
ЗИП БК-A418		Плата печатная в сборе, готовая к установке в корпус БК	28710	26100	23730
ЗИП БК-4M	2032	Плата печатная в сборе, готовая к установке в корпус БК	5930	5390	4900
ЗИП БК-4AV		Плата печатная в сборе, готовая к установке в корпус PBC	9570	8700	7910
ЗИП БК-4MVE		Плата печатная в сборе, готовая к установке в корпус PBC	11950	10860	9870
ЗИП БК-10	2031	Плата печатная в сборе, готовая к установке в корпус БК	4920	4470	4060
ЗИП БК-30M	2030	Плата печатная в сборе, готовая к установке в корпус БК	6860	6240	5670
ЗИП БК-100M		Плата печатная в сборе, готовая к установке в корпус БК	8900	8090	7350
ЗИП PBE-4		Плата печатная в сборе, готовая к установке в корпус PBE	6020	5470	4970
ЗИП PBC 4M	2032	Плата печатная в сборе, готовая к установке PBC	3890	3540	3220
1.5. ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ МОНИТОРОВ ВИДЕОДОМОФОНОВ					
Дисплей M428C		Дисплей для монитора M428C + видео модуль	9 317	8 470	7700
ЗИП TFT LCD дисплей 7		Дисплей для мониторов M468-х.	39 047	35 497	32270
ЗИП МК-5		Модуль коммутации для мониторов VIZIT-M402C, VIZIT-M403C	2 541	2 310	2100

ЗИП МУ-400		Модуль управления для мониторов VIZIT-M402C, CM, VIZIT-M403C, CM	6 522	5 929	5390
ЗИП МУ-404	2052	Модуль управления для мониторов VIZIT-M402C, CM, VIZIT-M403C, CM	12 790	11 627	10570
ЗИП МУ-404С		Модуль управления для мониторов VIZIT-M404С	20 243	18 403	16730
ЗИП МУ-406		Модуль управления для монитора VIZIT-MT460CM	22 276	20 251	18410
ЗИП МУ-471		Модуль управления для монитора VIZIT-M471M	50 989	46 354	42140
ЗИП БКМ-440		Плата печатная в сборе, готовая к установке в корпус БКМ	11 265	10 241	9310
ЗИП БКМ-440М		Плата печатная в сборе, готовая к установке в корпус БКМ	21 599	19 635	17850

1.6. МОДУЛЬНЫЕ ТЕЛЕКАМЕРЫ ДЛЯ БЛОКОВ ВЫЗОВА ВИДЕОДОМОФОНОВ

Модульная камера цветного изображения RJ-9S-DP-P2.97 (DVCSB)		Камера бескорпусная для установки в блоки вызова видеодомофонов VIZIT	27450	24950	22680
Модульная камера цветного изображения RJ-9S-DP-P3.7 (DVCP)		Камера бескорпусная для установки в блоки вызова видеодомофонов VIZIT	29300	26640	24220

1.7. ЗАПАСНЫЕ ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ДЛЯ ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫХ ЗАМКОВ

ЗИП VIZIT-ML240 якорь	2015	Пластина - 1 шт., втулка резьбовая - 1 шт., шайба -2 шт., шайба резиновая -1 шт., винт - 1 шт.	4240	3850	3500
ЗИП VIZIT-ML300M якорь	2016	Пластина - 1 шт., втулка резьбовая - 1 шт., шайба -2 шт., шайба резиновая -1 шт., винт - 1 шт.	4490	4080	3710
ЗИП VIZIT-ML400M якорь	2018	Пластина - 1 шт., втулка резьбовая - 1 шт., шайба -2 шт., шайба резиновая -1 шт., винт - 1 шт.	5250	4770	4340
ЗИП VIZIT-ML 300M-40-50 уголок	2010	Комплект крепёжный: уголок 40x50 мм - 1 шт., винт - 2 шт., гайка - 2 шт.	3300	3000	2730
ЗИП VIZIT-ML 400M-40-50 уголок	2010	Комплект крепёжный: уголок 40x50 мм - 1 шт., винт - 2 шт., гайка - 2 шт.	3480	3160	2870

1.9. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРИСПОСОБЛЕНИЯ

VIZIT-DM08	1170	Программатор микросхем памяти для домофонов VIZIT	21430	19480	17 710
VIZIT-DM15		Программатор микросхем памяти для домофонов VIZIT	27610	25100	22 820
БС СУ-14		Блок сопряжения СУ-14	9320	8470	7 700

колонка №1 - розничная цена

колонка №2 - цена для монтажных организаций

колонка №3 - цена для сервисных центров

