













































Аксессуары и другие блоки управления для приводов распашных ворот					
Название (артикул)	Наименование	Цена без НДС, руб.	Цена с НДС, руб.		
001FA001	Светодиодная плата с индикацией режимов работы для приводо серии FAST40	1 835	2 202		
001RSWN	Адаптер дистанционной разблокировки для распашных ворот (используется вместе с Н3000)	525	630		
001H3000	Система дистанционной разблокировки привода со встроенной кнопкой управления (в корпусе) / трос 5 метров /	4 335	5 202		
001PSRT02	Кабель нагревательный со встроенным термостатом универсальный серии приводов FERNI, FAST	3 085	3 702		
001STYLO-BD	Рычаг передачи скользящий для 001STYLO-ME	6 000	7 200		
001LOCK82	Замок электромеханический для распашных ворот. 12 В, 15 Вт	5 625	6 750		
001A4366	Замок разблокировки с индивидуальным ключом стандарта EURO-DIN для 001FROG-A, 001FROG-A24	3 085	3 702		
001A4370	Рычаг передачи для серии FROG для открывания ворот на угол до 140° при макс. ширине створки-2м	7 375	8 850		
001FL-180	Цепная передача для серии FROG для открывания ворот на угол до 180° при макс. ширине створки-2м	7 375	8 850		
002RSE	Плата для синхронной работы автоматики и передачи данных по CRP (Came Remote Protocol)	1 210	1 452		
002ZL170N	Блок управления для одного привода с питанием двигателя 24В. Выход 2-го радиоканала, возможность подключения электрозамка	9 165	10 998		
0007004					

001RSDN001 001RSDN002 001H3000 001RGP1 001B4353 009CCT	Комплект магнитных концевых выключателей Система дистанционной разблокировки привода о	со встроенной кнопкой управления (в корпусе) / трос 5 метров / я электроэнергии системы в режиме ожидания, шт	4 550 4 335 2 335 8 915 3 665	5 460 5 202 2 802 10 698 4 398
001RSDN002 001H3000 001RGP1	Комплект магнитных концевых выключателей Система дистанционной разблокировки привода с Модуль GREEN POWER для снижения потребления		4 335 2 335	5 202 2 802
001RSDN002 001H3000	Комплект магнитных концевых выключателей Система дистанционной разблокировки привода о		4 335	5 202
001RSDN002 001H3000	Комплект магнитных концевых выключателей	со встроенной кнопкой управления (в корпусе) / трос 5 метров /		
			4 550	5 460
001RSDN001	Адаптер дистанционной разолокировки для откат			F 400
		ных ворот (используется вместе с Н3000), шт	750	900
001PSRT02		ом универсальный для серии приводов ВХ, ВХV, ВК, ВУ	3 085	3 702
002RSE	Плата для синхронной работы автоматики и перед		1 210	1 452
009CGZS CA303001	Рейка зубчатая на болтах (30*8 мм) для ВХ-А, ВХ-В Рейка зубчатая (30*30 мм), 1м, модуль 6 (арт САЗС		520 1 915	624 2 298
CA123001	Рейка зубчатая на болтах (30*12 мм), 1м, для ВХ*,		845	1 014
C0000104	Рейка полимерная зубчатая (30*8 мм), крепление		565	678
009CGZ6	Рейка зубчатая для ВК-2200, BY 3500T / 1метр /	6.000 CDC 000	1 915	2 298
CA083001	Рейка зубчатая на болтах (30*8 мм), 1м, для вX*, E	3K1200, BK1800	515	618
азвание (артикул)		Наименование	руб.	руб.
. , .	3,0 10		Цена без НДС,	Цена с НД
		гые рейки и аксессуары для приводов откатных ворот		
	I SES SUNTO / SUNTOR	и, укомплектованный платой блока управления с дисплеем, радиодекодером.	28 900	34 680
	до 1000 кг, высокоинтенсивная работа	окирующийся для откатных ворот.		
	Привод (кожух серы	й), укомплектованный платой блока управления с дисплеем, радиодекодером.	25 550	33 000
W. 194	Привод 24В самобло	окирующийся для откатных ворот.	25 500	30 600
	до 800 кг, высокоинтенсивная работа	We will be the second of the s		
		экирующийся для откатных ворот. й), укомплектованный платой блока управления с дисплеем, радиодекодером.	23 350	28 020
	до 600 кг, высокоинтенсивная работа	DUMPHONIA TO BE STATING PORCE		
	Привод (кожух серы	й), укомплектованный платой блока управления с дисплеем, радиодекодером.	22 100	20 320
	Привод 24В самобло	окирующийся для откатных ворот.	22 100	26 520
BXV	до 400 кг, высокоинтенсивная работа			
	Ограниченное	е предложение! Приводы для автоматизации откатных ворот		
8	8 001BY-3500T Встроенный блок уп		106 400	127 680
	Привод 380В самобл	покирующийся для откатных ворот.	106 400	127.000
ВУ	до 3500 кг, интенсивность 50%	the second secon		
	4994	покирующиися для откатных ворот. Встроенный олок управления 2BK10	44 100	52 920
		катных ворот BKS22AGS. Встроенный блок управления ZBKN (альтернатива 001BK-2200) покирующийся для откатных ворот. Встроенный блок управления ZBK	33 600	40 320 38 520
	до 2200 кг, интенсивность 50% 801MS-0100 Привод 230В для от	узтиму волот RKS22AGS - Reтповицый блок уплавления 7BKN / эльтаризтива 001BK-2200\	33 600	40 320
Im	(альтернатива 001В	покирующийся для откатных ворот BKS18AGS. Встроенный блок управления ZBKN <-1800)	29 950	35 940
	до 1800 кг, интенсивность 50%			
		покирующийся для откатных ворот BKS12AGS. Встроенный блок управления ZBKN <-1200)	27 600	33 120
ВК	до 1200 кг, интенсивность 50%	paunchini Long		
	О01ВХ-Р Привод 230В самобл Встроенный блок уп	покирующийся для откатных ворот. Радио-разблокировка привода с помощью брелка - передатчика.	27 900	33 480
	до 600 кг, интенсивность 30%, скоростной (17 м/м			20 330
	200	окирующийся для откатных ворот. Встроенный блок управления ZD2	24 150	28 980
1	№ 801MS-0030 Привод 230В самобл до 600 кг, высокоинтенсивная работа	покирующийся для откатных ворот. Встроенный блок управления ZBX7N (альтернатива 001BX-78)	21 250	25 500
		покирующийся для откатных ворот. Встроенный блок управления ZBX6N (альтернатива 001BX-68)	20 000	24 000
	до 800 кг, интенсивность 30%			
		локирующийся для откатных ворот. Встроенный блок управления ZBX7N (альтернатива 001BX-74)	19 150	22 980
		покирующийся для откатных ворот. Встроенный блок управления ZBX74 - 78	17 900	21 480
		покирующийся для откатных ворот. Встроенный блок управления ZBX6	16 000	19 200
	001BX-243 Привод 24В самобло до 400 кг, интенсивность 30%	окирующийся для откатных ворот. Встроенный блок управления ZN2	15 835	19 002
вх	до 300 кг, высокоинтенсивная работа	7112	45.025	40.003
Модель	(артикул)	Наименование	руб.	руб.
	Название	Приводы для автоматизации откатных ворот	Цена без НДС,	Цена с НД
		АВТОМАТИЗАЦИЯ ОТКАТНЫХ ВОРОТ		
		P*************************************	4 585	
002ZL170N 002ZR24	Блок управления для одного привода с питанием двигателя 24B. Выход 2-го радиоканала, возможность подключения электрозамка Блок управления для одного привода с питанием двигателя 220В			10 998 5 502
002RSE	Плата для синхронной работы автоматики и передачи данных по CRP (Came Remote Protocol)			1 452





Изделие, работающее от

















АВТОМАТИЗАЦИЯ ГАРАЖНЫХ СЕКЦИОННЫХ ВОРОТ









Модель	Состав набора			Цена без НДС,	Цена с НДС,	ИТОГО с	
• • •	(артикулы)	Наименование	Кол-во	руб.	руб.	руб.	
VER	для ворот высотой до 2,25 м	л, интенсивность 50%					
	(N) (#) 801MV-0010	Привод 24В потолочный для секционных ворот. Тяговое усилиие 1000Н	1	9 700	11 640	16 74	
	009V0679	Профиль направляющий с цепной передачей L - 3.02	1	4 250	5 100		
	для ворот высотой до 2,7 м,	интенсивность 50%					
	(N) (#) 801MV-0010	Привод 24В потолочный для секционных ворот. Тяговое усилиие 1000Н	1	9 700	11 640	17 1	
	009V0682	Профиль направляющий с цепной передачей L - 3.52	1	4 600	5 520		
	для ворот высотой до 3,25 м	+					
	N # 801MV-0010	Привод 24В потолочный для секционных ворот. Тяговое усилиие 1000Н	1	9 700	11 640	17 9	
	009V0683	Профиль направляющий с цепной передачей L - 4.02	1	5 250	6 300		
	для ворот высотой до 2,25 м	л, интенсивность 50%					
	801MV-0020	Привод 24В потолочный для секционных ворот. Тяговое усилиие 1200Н	1	13 500	16 200	21 3	
	009V0679	Профиль направляющий с цепной передачей L - 3.02	1	4 250	5 100		
	для ворот высотой до 2,7 м,	интенсивность 50%					
	(N) (B) 801MV-0020	Привод 24В потолочный для секционных ворот. Тяговое усилиие 1200Н	1	13 500	16 200	21 7	
	009V0682	Профиль направляющий с цепной передачей L - 3.52	1	4 600	5 520		
	для ворот высотой до 3,25 м						
	(N) (B) 801MV-0020	Привод 24В потолочный для секционных ворот. Тяговое усилиие 1200Н	1	13 500	16 200	22 5	
	009V0683	Профиль направляющий с цепной передачей L - 4.02	1	5 250	6 300		
	00340083	 	1 1	3 230	0 300		
		Аксессуары для секционных гаражных ворот			1 -	T	
азвание (артикул)		Наименование			Цена без НДС,	Цена с	
		V			руб.	руб	
001V0686		еменной передачей L - 3.52 для ворот высотой до 2,7 м			8 300 740	9 96	
001V122		Тяговый рычаг для секционных ворот с расстоянием от вала до верхнего края проема 300 - 600 мм.					
001V201	Рычаг-адаптер для подъемн				4 585	5 50	
119RIP100	Разблокиратор внутренний д	для приводов 801MV-0010, 801MV-0020			1 240	1 48	
		Наборы для автоматизации секционных промышленных в	орот				
M	Состав набора	Hamanaanna	V 22.22	Цена без НДС,	Цена с НДС,	итого с	
Модель	(артикулы)	Наименование	Кол-во	руб.	руб.	руб	
СВХ	Площадь до 25 м2; высота д	до 8,5 м; интенсивность 30%					
	001C-BX	Привод 220В осевой промышленный. Установка на вал.	1	18 450	22 140		
	002ZC3	Блок управления.	1	7 500	9 000	32 3	
	001C009	Крепеж для установки привода.	1	1 025	1 230		
	Площадь до 52м2; высота д	о 8,5 м; интенсивность 30%					
		Привод 220В осевой промышленный (750 Вт). Установка на вал.	1	22 250	26 700		
	001C-BXK					36 9	
	001C-BXK 002ZC3		1	7 500	9 000		
		Блок управления.			9 000 1 230		
	002ZC3 001C009	Блок управления. Крепеж для установки привода.	1	7 500			
E	002ZC3 001C009 Площадь до 25м2; высота д	Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный	1	7 500 1 025	1 230		
	002ZC3 001C009	Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 24В осевой промышленный. Установка на вал.	1	7 500			
C	002ZC3 001C009 Площадь до 25м2; высота д 001C-BXE24 002ZL80	Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 24В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления.	1 1 1 1	7 500 1 025 26 600 12 850	1 230 31 920 15 420	48 5	
	002ZC3 001C009 Площадь до 25м2; высота д 001C-BXE24 002ZL80 001C009	Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 24В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления. Крепеж для установки привода.	1 1 1	7 500 1 025 26 600	1 230 31 920		
To the second	002ZC3 001C009 Площадь до 25м2; высота д 001C-BXE24 002ZL80 001C009 Площадь до 52м2; высота д	Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 24В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный	1 1 1 1 1	7 500 1 025 26 600 12 850 1 025	1 230 31 920 15 420 1 230	48 5	
	002ZC3 001C009 Площадь до 25м2; высота д 001C-BXE24 002ZL80 001C009 Площадь до 52м2; высота д № 001C-BXET	Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 24В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 380В осевой промышленный. Установка на вал.	1 1 1 1 1 1	7 500 1 025 26 600 12 850 1 025	1 230 31 920 15 420 1 230 23 880	48 5	
	002ZC3 001C009 Площадь до 25м2; высота д 001C-BXE24 002ZL80 001C009 Площадь до 52м2; высота д 001C-BXET 002ZT5	Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 24В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления. Куепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 380В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления.	1 1 1 1 1 1	7 500 1 025 26 600 12 850 1 025 19 900 14 575	1 230 31 920 15 420 1 230 23 880 17 490	48 5	
	002ZC3 001C009 Площадь до 25м2; высота д 001C-BXE24 002ZL80 001C009 Площадь до 52м2; высота д № 001C-BXET	Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 24В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 380В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления. Крепеж для установки привода.	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 500 1 025 26 600 12 850 1 025	1 230 31 920 15 420 1 230 23 880	48 5	
	002ZC3 001C009 Площадь до 25м2; высота д 001C-BXE24 002ZL80 001C009 Площадь до 52м2; высота д 001C-BXET 002ZT5	Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 24В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления. Куепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 380В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления.	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 500 1 025 26 600 12 850 1 025 19 900 14 575	1 230 31 920 15 420 1 230 23 880 17 490 1 230	48 5	
азвание (артикул)	002ZC3 001C009 Площадь до 25м2; высота д 001C-BXE24 002ZL80 001C009 Площадь до 52м2; высота д 001C-BXET 002ZT5	Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 24В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 380В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления. Крепеж для установки привода.	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 500 1 025 26 600 12 850 1 025 19 900 14 575	1 230 31 920 15 420 1 230 23 880 17 490 1 230	48 5	
	0022C3 001C009 Площадь до 25м2; высота д 001C-BXE24 002ZL80 001C009 Площадь до 52м2; высота д 001C-BXET 002ZT5 001C009	Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 24В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 380В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления. Крепеж для установки привода. Аксессуары для приводов секционных промышленных во	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 500 1 025 26 600 12 850 1 025 19 900 14 575	1 230 31 920 15 420 1 230 23 880 17 490 1 230 Цена без НДС, руб.	48 5 42 6 Цена с руб	
001C002	002ZC3 001C009 Площадь до 25м2; высота д 001C-BXE24 002ZL80 001C009 Площадь до 52м2; высота д 001C-BXET 002ZT5 001C009 Разблокиратор для приводо	Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 24В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 380В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления. Крепеж для установки привода. Аксессуары для приводов секционных промышленных во	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 500 1 025 26 600 12 850 1 025 19 900 14 575	1 230 31 920 15 420 1 230 23 880 17 490 1 230 Цена без НДС, руб.	48 5 42 6 Цена с руб	
001C002 001C003	0022C3 001C009 Площадь до 25м2; высота д 001C-BXE24 002ZL80 001C009 Площадь до 52м2; высота д 001C-BXET 002ZT5 001C009	Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 24В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 380В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления. Крепеж для установки привода. Аксессуары для приводов секционных промышленных во	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 500 1 025 26 600 12 850 1 025 19 900 14 575	1 230 31 920 15 420 1 230 23 880 17 490 1 230 Цена без НДС, руб. 1 420 9 315	48 5 42 6 Цена с руб 1 70 11 1	
001C002 001C003 001C005	002ZC3 001C009 Площадь до 25м2; высота д 001C-BXE24 002ZL80 001C009 Площадь до 52м2; высота д № 001C-BXET 002ZT5 001C009 Разблокиратор для приводо Система открывания - закры	Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 24В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 380В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления. Крепеж для установки привода. Аксессуары для приводов секционных промышленных во	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 500 1 025 26 600 12 850 1 025 19 900 14 575	1 230 31 920 15 420 1 230 23 880 17 490 1 230 Цена без НДС, руб. 1 420 9 315 5 210	48 5 42 6 Цена с руб 1 77 11 1 6 25	
азвание (артикул) 001C002 001C003 001C005 001C008	002ZC3 001C009 Площадь до 25м2; высота д 001C-BXE24 002ZL80 001C009 Площадь до 52м2; высота д № 001C-BXET 002ZT5 001C009 Разблокиратор для приводо Система открывания - закры Система цепной передачи д.	Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 24В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 380В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления. Крепеж для установки привода. Аксессуары для приводов секционных промышленных во	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 500 1 025 26 600 12 850 1 025 19 900 14 575	1 230 31 920 15 420 1 230 23 880 17 490 1 230 Цена без НДС, руб. 1 420 9 315	48 5 42 6 Цена с руб 1 70 11 1	
001C002 001C003 001C005	002ZC3 001C099 Площадь до 25м2; высота д 001C-BXE24 002ZL80 001C009 Площадь до 52м2; высота д № 001C-BXET 002ZT5 001C009 Разблокиратор для приводо Система открывания - закры Система цепной передачи д. Кронштейн для секционных	Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 24В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 380В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления. Крепеж для установки привода. Аксессуары для приводов секционных промышленных во Наименование в вания для откатных ворот пя секционных ворот (при высоте ворот более 5,5 м)	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 500 1 025 26 600 12 850 1 025 19 900 14 575	1 230 31 920 15 420 1 230 23 880 17 490 1 230 Цена без НДС, руб. 1 420 9 315 5 210	48 5 42 6 Цена с руб 1 77 11 1 6 25	
001C002 001C003 001C005 001C008	002ZC3 001C099 Площадь до 25м2; высота д 001C-BXE24 002ZL80 001C009 Площадь до 52м2; высота д № 001C-BXET 002ZT5 001C009 Разблокиратор для приводо Система открывания - закры Система цепной передачи д. Кронштейн для секционных	Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 24В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 380В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления. Крепеж для установки привода. Аксессуары для приводов секционных промышленных во Наименование В вания для откатных ворот пя секционных ворот (при высоте ворот более 5,5 м) ворот с пружинодержателем 40 мм.	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 500 1 025 26 600 12 850 1 025 19 900 14 575	1 230 31 920 15 420 1 230 23 880 17 490 1 230 4 24 663 HДС, руб. 1 420 9 315 5 210 7 285	48 5 42 6 Цена с руб 1 70 11 1 6 25 8 74	
001C002 001C003 001C005 001C008 001C010	0022СЗ 001С009 Площадь до 25м2; высота д 001С-ВХЕ24 002ZL80 001С009 Площадь до 52м2; высота д 001С-ВХЕТ 002ZT5 001С009 Разблокиратор для приводо Система открывания - закры Система цепной передачи д Кронштейн для секционных Редуктор цепной ручной для	Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 24В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 380В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления. Крепеж для установки привода. Аксессуары для приводов секционных промышленных во Наименование В вания для откатных ворот пя секционных ворот (при высоте ворот более 5,5 м) ворот с пружинодержателем 40 мм.	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 500 1 025 26 600 12 850 1 025 19 900 14 575	1 230 31 920 15 420 1 230 23 880 17 490 1 230 4 663 НДС, руб. 1 420 9 315 5 210 7 285 4 625	48 5 42 6 Цена с руб 1 77 11 1 6 22 8 74 5 55	
001C002 001C003 001C005 001C008 001C010 009CCT	0022СЗ 001С009 Площадь до 25м2; высота д 001С-ВХЕ24 002С180 001С009 Площадь до 52м2; высота д 001С-ВХЕТ 002СТ5 001С009 Разблокиратор для приводо Система открывания - закры Система цепной передачи д Кронштейн для секционных Редуктор цепной ручной для Цепь 1/2 дюйма / 5 метров / Замок 1/2 дюймовой цепи	Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 24В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления. Крепеж для установки привода. о 8,5 м; высокоинтенсивный Привод 380В осевой промышленный. Установка на вал. Блок управления. Крепеж для установки привода. Аксессуары для приводов секционных промышленных во Наименование В вания для откатных ворот пя секционных ворот (при высоте ворот более 5,5 м) ворот с пружинодержателем 40 мм.	1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 500 1 025 26 600 12 850 1 025 19 900 14 575	1 230 31 920 15 420 1 230 23 880 17 490 1 230 Цена без НДС, руб. 1 420 9 315 5 210 7 285 4 625 3 665	Цена с руб 1 77 11 1 6 25 8 77 5 55	

001C008	Кронштейн для секционных ворот с пружинодержателем 40 мм.					8 742
001C010	Редуктор цепной ручной для приводов (при высоте ворот не более 5 м)					5 550
009CCT	T Цепь 1/2 дюйма / 5 метров /					4 398
009CGIU	Замок 1/2 дюймовой цепи					144
001CMS	Ручка для разблокировки і	привода с ключом и тросом для внешней установки / трос 7 метров /			5 500	6 600
		АВТОМАТИЗАЦИЯ ГАРАЖНЫХ ПОДЪЕМНО-ПОВОРОТНЫХ	ВОРОТ			
		Автоматика для автоматизации подъемно-поворотных гараж	ных ворот			
Модель	Состав набора (артикулы)	Наименование	Кол-во	Цена без НДС, руб.	Цена с НДС, руб.	итого с ндс, руб.
EMEGA	до 14 м2; интенсивность 5	0%				
W S	001E456	Привод 220В самоблокирующийся с установкой на полотно ворот	1	18 300	21 960	28 860
Sign	002ZE5	Блок управления	1	5 750	6 900	l .
	до 14 м2; высокоинтенсив	вная работа				
	001E1024	Привод 24В самоблокирующийся с установкой на полотно ворот	1	21 950	26 340	43 140
	002ZL19NA	Блок управления	1	14 000	16 800	1
	•	Аксессуары для приводов подъемно-поворотных вор	от			
Название (артикул)		Наименование			Цена без НДС,	Цена с НДС,
пазвание (артикул)	паименование					руб.
001E881	Электрозамок				7 415	8 898
001E001	01 Крепление привода к полотну ворот				1 240	1 488
001E781A	Принадлежности для передающей системы /необх. 2шт/. При установке двух приводов принадлежности не используются				915	1 098
001E782A	Труба передачи (3м).При ц	ширине ворот >3м необходимы две трубы передачи. При установке 2-х приводов не исг	ользуется.		915	1 098
001E785A	Тяги телескопические /пар	pa/.			2 260	2 712
001E787A	Удлинитель для тяги телес	скопической 001Е785А /необходимо 2шт/. Используется для ворот высотой более 2,4 м			790	948

































		АВТОМАТИЧЕСКИЕ ШЛАГБАУМЫ				
Модель	Состав набора (артикулы)	Наименование	Кол-во	Цена без НДС,	Цена с НДС,	ИТОГО с Н
GARD	(артикулы) Шлагбаум на проезд 2,5 м; и	нтенсивность 30%		руб.	руб.	руб.
G	001G2500	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54. Цвет RAL 2004	1	39 950	47 940	F4 240
	001G0251	Стрела прямоугольная алюминиевая 2,7 м	1	2 050	2 460	51 240
	001G0461	Наклейки светоотражающие на стрелу / 24 шт. /	1	700	840	
	Шлагбаум на проезд 3,5 м; в 001G4000		1	48 350	58 020	
	001G4000 001G0401	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54. Цвет RAL 2004 Стрела прямоугольная алюминиевая 4,2 м.	1	2 750	3 300	65 310
	001G0461	Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /	1	700	840	05 510
	009G0403	Накладки резиновые на стрелу 4м.	1	2 625	3 150	
	Шлагбаум на проезд 3,75 м;					
	001G3750	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54. Цвет RAL 2004	1	45 850	55 020	
	001G0402	Стрела круглая алюминиевая 4,2 м. Функция "антиветер" Цвет RAL 2004	1	2 625	3 150	61 950
	001G04060	Пружина балансировочная (зеленая) диам. 50 мм	1	2 450	2 940	
	001G0461	Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /	1	700	840	
	шлагоаум на проезд 3,75 м; 001G3750	высокоинтенсивный 2-6 с.; дюралайт Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54. Цвет RAL 2004	1	45 850	55 020	
	001G03750	Стрела круглая алюминиевая 4 м. Функция "антиветер" / дюралайт Цвет RAL 2004	1	7 000	8 400	
	001G03756	Вставка дополнительная для стрелы 001G03750	1	725	870	
	001G06080	Пружина балансировочная (красная) диам. 55 мм	1	2 750	3 300	74 01
	001G028401/8	Дюралайт на стрелу со светодиодами	1	3 925	4 710	
	001G02809	Наклейки светоотражающие узкие / 20шт. /	1	800	960	
	001G028402	Кабель для подключения дюралайта	1	625	750	
	Шлагбаум на проезд 6,0 м; в	1				
	001G6000	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54. Цвет RAL 2004	1	70 700	84 840	
	001G0601 001G0461	Стрела прямоугольная алюминиевая 6,85 м. Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /.	1 1	7 835 700	9 402 840	104 43
	009G0603	Накладки резиновые на стрелу 6,5м.	1	4 375	5 250	
	001G0462	Опора для стрелы.	1	3 415	4 098	
	Шлагбаум на проезд 6,5 м; в					
	001G6500	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54. Цвет RAL 2004	1	66 650	79 800	
7	001G0602	Стрела круглая алюминиевая 6,85 м. Функция "антиветер"	1	6 925	8 310	98 73
	001G04060	Пружина балансировочная (зеленая) диам. 50 мм	2	2 450	2 940	50 75
	001G0461	Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /	1	700	840	
	001G02807	Опора стрелы	1	3 250	3 900	
	шлагоаум на проезд 5,6 м; в 001G6500	ысокоинтенсивный 4-8 с.; дюралайт Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54. Цвет RAL 2004	1	66 650	79 800	
	001G06000	Стрела круглая алюминиевая 6 м. Функция "антиветер" / дюралайт	1	11 675	14 010	
1	001G04060	Пружина балансировочная (зеленая) диам. 50 мм	2	2 450	2 940	
•	001G02809	Наклейки светоотражающие узкие / 20шт. /	1	800	960	113 4
	001G02807	Опора стрелы	1	3 250	3 900	
	001G06802	Вставка дополнительная	1	975	1 170	
	001G028401/12	Дюралайт на стрелу со светодиодами	1	5 825	6 990	
	001G028402	Кабель для подключения дюралайта	1	625	750	
		ысокоинтенсивный 4-8 с.; дюралайт	1	66.650	70.000	
	001G6500 001G06850	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54. Цвет RAL 2004 Стрела круглая алюминиевая 6,85 м. Функция "антиветер"/ дюралайт	1	66 650 13 075	79 800 15 690	
,	001G04060	Пружина балансировочная (зеленая) диам. 50 мм	1	2 450	2 940	
	001G06080	Пружина балансировочная (красная) диам. 55 мм	1	2 750	3 300	
	001G02809	Наклейки светоотражающие узкие / 20шт. /	1	800	960	116 8
	001G02807	Опора стрелы	1	3 250	3 900	
	001G06802	Вставка дополнительная	1	975	1 170	
	001G028401/14	Дюралайт на стрелу со светодиодами	1	6 925	8 310	
	001G028402	Кабель для подключения дюралайта	1	625	750	
	Шлагбаум на проезд 3,75 м;	<u>,</u>		67.500	04.000	
	001G4040Z	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54. Цвет RAL 7024	1	67 500	81 000	
The same	001G03750 001G03756	Стрела круглая алюминиевая 4 м. Функция "антиветер" / дюралайт Вставка дополнительная для стрелы 001G03750	1 1	7 000 725	8 400 870	
	001G03756 001G06080	Пружина балансировочная (красная) диам. 55 мм	1	2 750	3 300	102 3
	001G02801	Сигнальная лампа на тумбы шлагбаумов 001G4040Z, 001G2080Z	1	1 950	2 340	1
	001G028401/8	Дюралайт на стрелу со светодиодами	1	3 925	4 710	
	001G02809	Наклейки светоотражающие узкие / 20шт. /	1	800	960	
	001G028402	Кабель для подключения дюралайта	1	625	750	
	Шлагбаум на проезд 5,6 м; в	1				
	001G2080Z	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54. Цвет RAL 7024 Стрела круглая алюминиевая 4 м. Функция "антиветер" / дюралайт	1	97 500	117 000	
	001G04000 001G02000	Стрела круглая алюминиевая 4 м. Функция "антиветер" / дюралаит Стрела круглая алюминиевая 2 м. Функция "антиветер" / дюралайт	1 1	7 500 3 900	9 000 4 680	
	001G02000 001G04060	Пружина балансировочная (зеленая) диам. 50 мм	2	2 450	2 940	
	001G06803	Соединитель и доп.вставка для стрел	1	2 475	2 970	154 4
	001G02807	Опора для стрелы	1	3 250	3 900	
	001G02801	Сигнальная лампа на тумбы шлагбаумов 001G4040Z, 001G2080Z	1	1 950	2 340	
-	001G028401/12	Дюралайт на стрелу со светодиодами	1	5 825	6 990	
	001G02809	Наклейки светоотражающие узкие / 20шт. /	1	800	960	
	001G028402	Кабель для подключения дюралайта	1	625	750	
	Шлагбаум на проезд 7,6 м; в	<u>,</u>	-	07.500	117.000	
	001G2080Z 001G04000	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54. Цвет RAL 7024 Стрела круглая алюминиевая 4 м. Функция "антиветер"/ дюралайт	2	97 500 7 500	117 000 9 000	
,	001G04000	Пружина балансировочная (красная) диам. 55 мм	2	2 750	3 300	
	001G06803	Соединитель и доп.вставка для стрел	1	2 475	2 970	
	001G02807	Опора для стрелы	1	3 250	3 900	161 8
	001G02801	Сигнальная лампа на тумбы шлагбаумов 001G4040Z, 001G2080Z	1	1 950	2 340	
	001G028401/16	Дюралайт на стрелу со светодиодами	1	7 750	9 300	
	001G02809	Наклейки светоотражающие узкие / 20шт. /	1	800	960	
	001G028402	Кабель для подключения дюралайта	1	625	750	<u> </u>
2	Шлагбаум на проезд 12 м; в					
	001G12000K	Тумба шлагбаума с приводом и блоком управления. Класс защиты IP54. Цвет RAL 7024	1	231 000	277 200	
	001G1325	Комплект противовесов (20 шт.)	1	133 325 56 250	159 990	505 5
	00160121					303 330
	001G0121 001G0461	Стрела круглого сечения составная из 2 шт. Функция "антиветер" Наклейки светоотражающие на стрелу / 24шт. /	1	700	67 500 840	





























от "01"	января	2019	г.

Модель	Состав набора (артикулы)	Наименование	Кол-во	Цена без НДС, руб.	Цена с НДС, руб.	итого с ндо руб.
GARD 3	Шлагбаум на проезд 2,75 м	; высокоскоростной; высокоинтенсивный 0,9 с.				
		Тумба шлагбаума правая∖левая с приводом и блоком управления. Класс защиты ІР54.	1	91 675	110 010	
	001G0402/3	Стрела круглая алюминиевая 3 м. Функция "антиветер"	1	2 950	3 540	121 170
	001G02809	Наклейки светоотражающие узкие.	1	800	960	121 1/0
	001G03004	Крепление для стрелы 001G0402/3	1	3 500	4 200	
	001G02040	Пружина балансировочная (желтая) диам. 40 мм	1	2 050	2 460	
		; высокоскоростной; высокоинтенсивный 0,9 с.; дюралайт				
	(001G3000DX\SX	Тумба шлагбаума правая∖левая с приводом и блоком управления. Класс защиты ІР54.	1	91 675	110 010	
- A	001G03750/3	Стрела круглая алюминиевая 3 м. Функция "антиветер" / дюралайт	1	6 900	8 280	
	001G03756	Вставка дополнительная для стрелы 001G03750	1	725	870	
	001G03003	Крепление для стрелы 001G03750/3	1	4 150	4 980	132 360
	001G02809	Наклейки светоотражающие узкие.	1	800	960	
	001G028402	Кабель для подключения дюралайта	1	625	750	
	001G028401/6	Дюралайт на стрелу со светодиодами	1	2 975	3 570	
	001G04060	Пружина балансировочная (зелёная) диам. 50 мм	1	2 450	2 940	
lазвание (артикул)		Наименование			руб.	руб.
001G06802	Вставка дополнительная для	я стрелы 001G06000			975	1 170
001G0463	Опора шарнирная для стрел	ы 001G0401, 001G0402, 001G0601, 001G0602			5 750	6 900
001G02808		0пора шарнирная для стрелы 001603750, 001604000, 001602000, 001606000				
					4 750	5 700
001G0460		ы 001G03750, 001G04000, 001G02000, 001G06000 у с платой управления для шлагбаумов 001G4000, 001G6000 / 6шт./				
001G0460 001G02802	Лампы сигнальные на стрел				4 750	5 700
	Лампы сигнальные на стрел Кронштейн для установки ф	у с платой управления для шлагбаумов 001G4000, 001G6000 / 6шт./			4 750 4 835	5 700 5 802
001G02802	Лампы сигнальные на стрел Кронштейн для установки ф Шторка под стрелу шлагбауи	у с платой управления для шлагбаумов 001G4000, 001G6000 / 6шт./ отоэлемента DIR на тумбу шлагбаума 001G4040Z, 001G2080Z			4 750 4 835 750	5 700 5 802 900
001G02802 001G0465	Лампы сигнальные на стрел Кронштейн для установки ф Шторка под стрелу шлагбауг Устройство защиты стрелы п	у с платой управления для шлагбаумов 001G4000, 001G6000 / 6шт./ отоэлемента DIR на тумбу шлагбаума 001G4040Z, 001G2080Z ма (по 2 метра) для стрелы 001G0401, 001G0402, 001G0601, 001G0602			4 750 4 835 750 7 000	5 700 5 802 900 8 400
001G02802 001G0465 001G028011	Лампы сигнальные на стрел Кронштейн для установки ф Шторка под стрелу шлагбауг Устройство защиты стрелы п Устройство защиты стрелы п	у с платой управления для шлагбаумов 001G4000, 001G6000 / 6шт./ отоэлемента DIR на тумбу шлагбаума 001G4040Z, 001G2080Z ма (по 2 метра) для стрелы 001G0401, 001G0402, 001G0601, 001G0602 при столкновении с автомобилем для 001G2080Z			4 750 4 835 750 7 000 40 000	5 700 5 802 900 8 400 48 000
001G02802 001G0465 001G028011 001G03000	Лампы сигнальные на стрел Кронштейн для установки ф Шторка под стрелу шлагбаучу Устройство защиты стрелы п Устройство защиты стрелы п Устройство защиты стрелы п	у с платой управления для шлагбаумов 001G4000, 001G6000 / 6шт./ отоэлемента DIR на тумбу шлагбаума 001G4040Z, 001G2080Z ма (по 2 метра) для стрелы 001G0401, 001G0402, 001G0601, 001G0602 при столкновении с автомобилем для 001G2080Z при столкновении с автомобилем для 001G3000DX\SX			4 750 4 835 750 7 000 40 000 26 085	5 700 5 802 900 8 400 48 000 31 302
001G02802 001G0465 001G028011 001G03000 001G03005	Лампы сигнальные на стрел Кронштейн для установки ф Шторка под стрелу шлагбаучу Устройство защиты стрелы п Устройство защиты стрелы п Устройство защиты стрелы п	у с платой управления для шлагбаумов 001G4000, 001G6000 / 6шт./ отоэлемента DIR на тумбу шлагбаума 001G40402, 001G20802 ма (по 2 метра) для стрелы 001G0401, 001G0402, 001G0601, 001G0602 при столкновении с автомобилем для 001G20802 при столкновении с автомобилем для 001G3000DX\SX при столкновении с автомобилем для стрелы 001G03750 base (арт. 001G03005) при столкновении с автомобилем для стрелы 001G03750 plus (арт. 001G03006), шт			4 750 4 835 750 7 000 40 000 26 085 33 335	5 700 5 802 900 8 400 48 000 31 302 40 002
001G02802 001G0465 001G028011 001G03000 001G03005 001G03006	Лампы сигнальные на стрел Кронштейн для установки ф Шторка под стрелу шлагбау! Устройство защиты стрелы п Устройство защиты стрелы п Устройство защиты стрелы п Устройство защиты стрелы п	у с платой управления для шлагбаумов 001G4000, 001G6000 / 6шт./ отоэлемента DIR на тумбу шлагбаума 001G40402, 001G20802 ма (по 2 метра) для стрелы 001G0401, 001G0402, 001G0601, 001G0602 при столкновении с автомобилем для 001G2080Z при столкновении с автомобилем для 001G300DX\SX при столкновении с автомобилем для 001G300DX so (арт. 001G03005) при столкновении с автомобилем для стрелы 001G03750 plus (арт. 001G03006), шт			4 750 4 835 750 7 000 40 000 26 085 33 335 25 000	5 700 5 802 900 8 400 48 000 31 302 40 002 30 000
001G02802 001G0465 001G028011 001G03000 001G03005 001G03006 001G0467	Лампы сигнальные на стрел Кронштейн для установки ф Шторка под стрелу шлагбау! Устройство защиты стрелы п Устройство защиты стрелы п Устройство защиты стрелы п Устройство защиты стрелы п Шарнир для складной стрел	у с платой управления для шлагбаумов 001G4000, 001G6000 / 6шт./ отоэлемента DIR на тумбу шлагбаума 001G4040Z, 001G2080Z ма (по 2 метра) для стрелы 001G0401, 001G0402, 001G0601, 001G0602 при столкновении с автомобилем для 001G2080Z при столкновении с автомобилем для 001G3000DX\SX при столкновении с автомобилем для стрелы 001G03750 base (арт. 001G03005) при столкновении с автомобилем для стрелы 001G03750 plus (арт. 001G03006), шт нь 001G0401, 001G0601			4 750 4 835 750 7 000 40 000 26 085 33 335 25 000 10 165	5 700 5 802 900 8 400 48 000 31 302 40 002 30 000 12 198
001G02802 001G0465 001G028011 001G03000 001G03005 001G03006 001G0467 001G03755DX	Лампы сигнальные на стрел Кронштейн для установки ф Шторка под стрелу шлагбау Устройство защиты стрелы п Устройство защиты стрелы п Устройство защиты стрелы п Шарнир для складной стрел Шарнир для складной стрел	у с платой управления для шлагбаумов 001G4000, 001G6000 / 6шт./ отоэлемента DIR на тумбу шлагбаума 001G4040Z, 001G2080Z ма (по 2 метра) для стрелы 001G0401, 001G0402, 001G0601, 001G0602 при столкновении с автомобилем для 001G2080Z при столкновении с автомобилем для 001G3000DX\SX при столкновении с автомобилем для стрелы 001G03750 base (арт. 001G03005) при столкновении с автомобилем для стрелы 001G03750 plus (арт. 001G03006), шт вы 001G0401, 001G0601 вы 001G03750 правый вы 001G03750 левый			4 750 4 835 750 7 000 40 000 26 085 33 335 25 000 10 165 13 585	5 700 5 802 900 8 400 48 000 31 302 40 002 30 000 12 198 16 302
001G02802 001G028011 001G028011 001G03000 001G03005 001G03006 001G03755DX 001G03755SX	Лампы сигнальные на стрел Кронштейн для установки ф Шторка под стрелу шлагбау Устройство защиты стрелы п Устройство защиты стрелы п Устройство защиты стрелы п Устройство защиты стрелы п Шарнир для складной стрел Шарнир для складной стрел Шарнир для складной стрел Шарнир для складной стрел	у с платой управления для шлагбаумов 001G4000, 001G6000 / 6шт./ отоэлемента DIR на тумбу шлагбаума 001G40402, 001G20802 ма (по 2 метра) для стрелы 001G0401, 001G0402, 001G0601, 001G0602 при столкновении с автомобилем для 001G20802 при столкновении с автомобилем для 001G3000DX\SX при столкновении с автомобилем для стрелы 001G03750 base (арт. 001G03005) при столкновении с автомобилем для стрелы 001G03750 plus (арт. 001G03006), шт ны 001G0401, 001G0601 нь 001G03750 правый нь 001G03750 левый			4 750 4 835 750 40 000 40 000 26 085 33 335 25 000 10 165 13 585 13 585	5 700 5 802 900 8 400 48 000 31 302 40 002 30 000 12 198 16 302 16 302
001G02802 001G028011 001G03000 001G03005 001G03006 001G03006 001G0467 001G03755DX 001G03755SX 001G0405 001G0605	Лампы сигнальные на стрел Кронштейн для установки ф Шторка под стрелу шлагбау! Устройство защиты стрелы п Устройство защиты стрелы п Устройство защиты стрелы п Шарнир для складной стрел Шарнир для складной стрел Шарнир для складной стрел Шарнир для складной стрел Крепление для стрелы 001G Крепление для стрелы 001G	у с платой управления для шлагбаумов 001G4000, 001G6000 / 6шт./ отоэлемента DIR на тумбу шлагбаума 001G40402, 001G20802 ма (по 2 метра) для стрелы 001G0401, 001G0402, 001G0601, 001G0602 при столкновении с автомобилем для 001G20802 при столкновении с автомобилем для 001G3000DX\SX при столкновении с автомобилем для стрелы 001G03750 base (арт. 001G03005) при столкновении с автомобилем для стрелы 001G03750 plus (арт. 001G03006), шт ны 001G0401, 001G0601 нь 001G03750 правый нь 001G03750 левый			4 750 4 835 750 7 000 40 000 26 085 33 335 25 000 10 165 13 585 13 585 1 585	5 700 5 802 900 8 400 48 000 31 302 40 002 30 000 12 198 16 302 16 302 1 902
001G02802 001G0465 001G028011 001G03000 001G03005 001G03006 001G03755DX 001G03755DX 001G03755SX	Лампы сигнальные на стрел Кронштейн для установки ф Шторка под стрелу шлагбау! Устройство защиты стрелы п Устройство защиты стрелы п Устройство защиты стрелы п Шарнир для складной стрел Шарнир для складной стрел Шарнир для складной стрел Крепление для стрелы 001G Крепление для стрелы 001G Адаптер для крепления КІАР	у с платой управления для шлагбаумов 001G4000, 001G6000 / 6шт./ отоэлемента DIR на тумбу шлагбаума 001G4002, 001G20802 ма (по 2 метра) для стрелы 001G0401, 001G0402, 001G0601, 001G0602 при столкновении с автомобилем для 001G20802 при столкновении с автомобилем для 001G3000DX\SX при столкновении с автомобилем для стрелы 001G03750 base (арт. 001G03005) при столкновении с автомобилем для стрелы 001G03750 plus (арт. 001G03006), шт ы 001G0401, 001G0601 ы 001G03750 правый ы 001G03750 левый 00402			4 750 4 835 750 7 000 40 000 26 085 33 335 25 000 10 165 13 585 1 3 585 1 585 3 290	5 700 5 802 900 8 400 48 000 31 302 40 002 30 000 12 198 16 302 1 902 3 948

		АВТОМАТИЧЕСКИЕ ЦЕПИ				
Модель	Состав набора (артикулы)	Наименование	Кол-во	Цена без НДС, руб.	Цена с НДС, руб.	ИТОГО с НДС, руб.
CAT	интенсивность 30%					
	001CAT-X	Колонка с приводом и блоком управления	1	55 400	66 480	107 160
	001CAT-I	Колонка с противовесом и системой натяжения цепи	1	29 850	35 820	107 160
	001CAT-5	Цепь с толщиной звена 9 мм / 7,5 метров /	1	4 050	4 860	
	высокоинтенсивная работа					
	001CAT-X24	Колонка с приводом и блоком управления	1	68 300	81 960	122 640
I III, and	001CAT-I	Колонка с противовесом и системой натяжения цепи	1	29 850	35 820	122 640
	001CAT-5	Цепь с толщиной звена 9 мм / 7,5 метров /	1	4 050	4 860	
	•	Аксессуары для автоматических цепей	,			
1					Цена без НДС,	Цена с НДС,
Название (артикул)		Наименование			руб.	руб.
001CAT-15	Цепь с толщиной звена 5 м	м / 15,5 метров /			4 500	5 400
001CAR-2	Желоб накладной для цеп	и / 2 метра /.			6 750	8 100
001CAR-4	Желоб для цепи, встраива	емый в дорожное покрытие / 2 метра /.			6 750	8 100

		ПАРКОВОЧНЫЕ МОДУЛИ				
Модель	Состав набора (артикулы)	Наименование	Кол-во	Цена без НДС, руб.	Цена с НДС, руб.	ИТОГО с НД руб.
UNIPARK	1 парковочное место					
	001UNIP	Привод с монтажным основанием	1	9 700	11 640	27 600
	001ARK1	Барьер малый	1	6 050	7 260	27 600
	002ZL22	Блок управления	1	7 250	8 700	
	2 парковочных места					
	001UNIP	Привод с монтажным основанием	2	9 700	11 640	
	001ARK1	Барьер малый	2	6 050	7 260	48 960
	002ZL22	Блок управления	1	7 250	8 700	
	002LM22	Плата расширения	1	2 050	2 460	
	3 парковочных места					
	001UNIP	Привод с монтажным основанием	3	9 700	11 640	
	001ARK1	Барьер малый	3	6 050	7 260	70 320
	002ZL22	Блок управления	1	7 250	8 700	
	002LM22	Плата расширения	2	2 050	2 460	
	4 парковочных места					
	001UNIP	Привод с монтажным основанием	4	9 700	11 640	
	001ARK1	Барьер малый	4	6 050	7 260	91 680
	002ZL22	Блок управления	1	7 250	8 700	
	002LM22	Плата расширения	3	2 050	2 460	
		Аксессуары для парковочных систем				
азвание (артикул)		Наименование			Цена без НДС,	Цена с НДС
					руб.	руб.
001ARK2	Барьер большой к UNIP (в	место ARK1)			11 175	13 410



Изделие, работающее от



















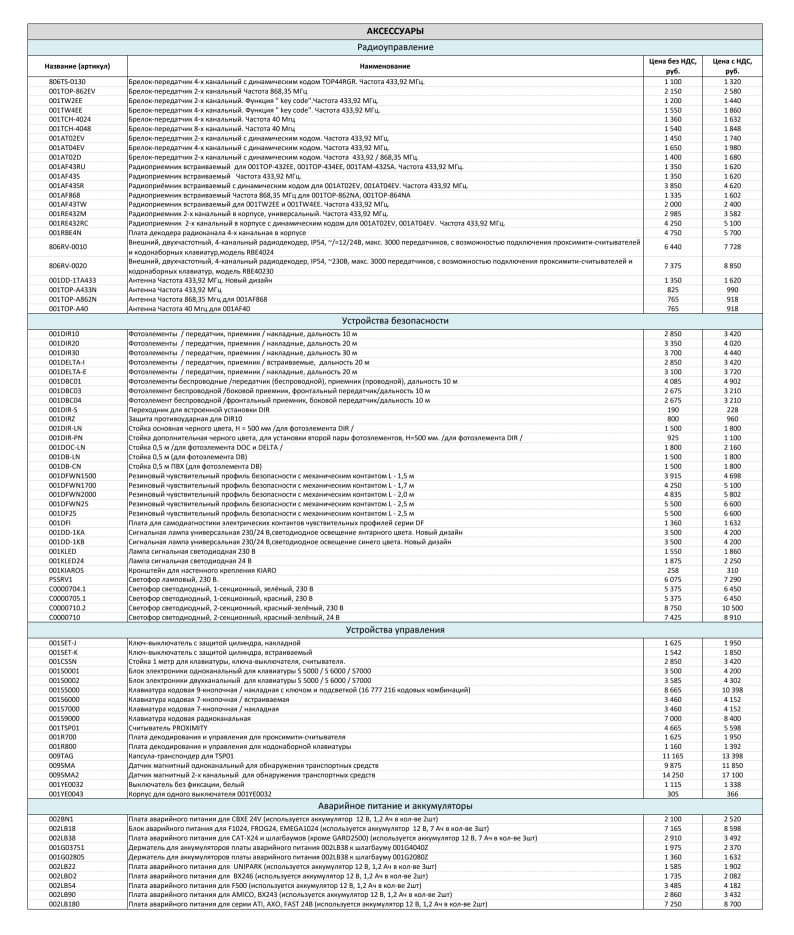


















Изделие, работающее от





