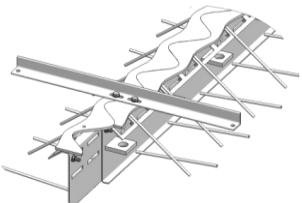





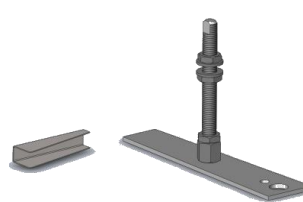
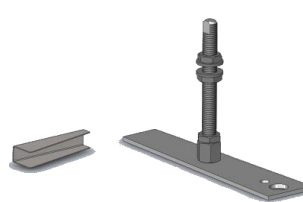








ПРАЙС-ЛИСТ СТРОИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ СПЕКТРУМ 26.01.2021






№	Профиля деформационных швов СПЕКТРУМ	Цена грн/м.п.	рис.
1	ПДШ <b>T-30</b> : высота (h) 30мм, длина (l) 2,5м/3м, толщина металла (s) 0,55мм	<b>69,00</b>	
2	ПДШ <b>T-45</b> : высота (h) 45мм, длина (l) 2,5м/3м, толщина металла (s) 0,6мм	<b>72,00</b>	
3	ПДШ <b>T-60</b> : высота (h) 60мм, длина (l) 2,5м/3м, толщина металла (s) 0,7мм	<b>76,00</b>	
4	ПДШ <b>Омега-профиль G-82</b> : высота (h) 82 мм, длина (l) 3м/2,4м толщина металла (s) 2,5мм., шов до 5мм	<b>660,00</b>	
5	ПДШ <b>Омега-профиль G-120</b> : высота (h) 120мм, длина (l) 3м/2,4м толщина металла (s) 2,5мм., шов до 15мм	<b>715,00</b>	
6	ПДШ <b>Омега-профиль G-168</b> : высота (h) 168 мм, длина (l) 3м/2,4м толщина металла (s) 2,5мм., шов до 25мм	<b>825,00</b>	
7	ПДШ <b>Вета-профиль β-70</b> : min высота (h) 70мм, длина (L) 3м толщина металла 2,5мм.	<b>840,00</b>	
8	ПДШ <b>Вета-профиль β-90</b> : min высота (h) 90мм, длина (L) 3м толщина металла 2,5мм.	<b>885,00</b>	
9	ПДШ <b>Вета-профиль β-110</b> : min высота (h) 110мм, длина (L) 3м толщина металла 2,5мм.	<b>950,00</b>	
10	ПДШ <b>Вета-профиль β-130</b> : min высота (h) 130мм, длина (L) 3м толщина металла 2,5мм.	<b>1000,00</b>	
11	ПДШ <b>Вета-профиль β-160</b> : min высота (h) 160мм, длина (L) 3м толщина металла 2,5мм.	<b>1050,00</b>	
12	ПДШ <b>Альфа-профиль α-90</b> : min высота (h)90мм, длина(L) 3м, толщина*высота металл α 8x40 мм. шов до 10мм.	<b>935,00</b>	
13	ПДШ <b>Альфа-профиль α-120</b> : min высота (h)120мм, длина(L) 3м, толщина*высота металл α 10x50 мм. шов до 10мм.	<b>990,00</b>	
14	ПДШ <b>Альфа-130-170</b> : плавающая высота (h) min 130мм- max 170мм, длина(L) 3м, толщина*высота металл α 10x50 мм. шов до 10мм.	<b>1100,00</b>	
15	ПДШ <b>Альфа-180-230</b> : плавающая высота (h) min 180мм - max 230мм, длина(L) 3м, толщина*высота металл α 10x50 мм. шов до 15мм.	<b>1200,00</b>	
16	ПДШ <b>Альфа-240-290</b> : плавающая высота (h) min 240мм- max 290мм, длина(L) 3м, толщина*высота металл α 10x50 мм. шов до 15мм.	<b>1430,00</b>	

17	ПДШ Синуc-профиль Sin-90: <b>черный металл</b> min высота (h) 88 мм, длина (L) 3м/2,4м толщина металла G(s)2,5мм, Sin (s)6мм. Шов до 10мм	<b>1375,00</b>	
18	ПДШ Синуc-профиль Sin-90: <b>нержавеющая верхняя Sin-полоса</b> min высота (h) 88 мм, длина (L) 3м/2,4м толщина металла G(s)2,5мм, Sin (s)6мм. Шов до 10мм	<b>догов.</b>	
19	ПДШ Синуc-профиль Sin-130: <b>черный металл</b> min высота (h) 128мм, длина (L) 3м/2,4м толщина металла G(s)2,5мм, Sin (s)6 мм. Шов до 25мм.	<b>1755,00</b>	
20	ПДШ Синуc-профиль Sin-130: <b>нержавеющая верхняя Sin-полоса</b> min высота (h) 128мм, длина (L) 3м/2,4м толщина металла G(s)2,5мм, Sin (s)6 мм. Шов до 25мм.	<b>догов.</b>	
21	ПДШ Синуc-профиль Sin-180: <b>черный металл</b> min высота (h) 178мм, длина (L) 3м/2,4м толщина металла G(s)2,5мм, Sin (s)8 мм. Шов до 30мм.	<b>2105,00</b>	
22	ПДШ Синуc-профиль Sin-180: <b>нержавеющая верхняя Sin-полоса.</b> min высота (h) 178мм, длина (L) 3м/2,4м толщина металла G(s)2,5мм, Sin (s) 8 мм. Шов до 30мм.	<b>догов.</b>	
23	ПДШ <b>sinβ-75</b> ; ширина*высота 50x76, длина 3м. Sin (S)-6 мм., шов до 5мм.	<b>1345,00</b>	
24	ПДШ <b>sinβ-95</b> ; ширина*высота 50x96, длина 3м. Sin (S)-6 мм., шов до 10мм.	<b>1585,00</b>	
25	ПДШ <b>sinβ-115</b> ; ширина*высота 50x118, длина 3м. Sin (S)-6мм.,шов до 20мм.	<b>1855,00</b>	
26	ПДШ <b>sinβ-135</b> ; ширина*высота 100x138, длина 3м. Sin (S)-6 мм.,шов до 20мм	<b>2015,00</b>	
27	ПДШ <b>sinβ-165</b> ; ширина*высота 160x170, длина 3м. Sin (S)-8 мм., шов до 30мм.	<b>2315,00</b>	
<b>Ремонтный профиль деформационных швов</b>			
1	ПДШ <b>Rβ-70</b> ; min высота (h) 70мм, длина (L) 3м толщина металла 2,5мм.	<b>915,00</b>	  
2	ПДШ <b>Rβ-90</b> ; min высота (h) 90мм, длина (L) 3м толщина металла 2,5мм.	<b>957,00</b>	
3	ПДШ <b>Rβ-110</b> ; min высота (h) 110мм, длина (L) 3м толщина металла 2,5мм.	<b>1025,00</b>	
4	ПДШ <b>Rβ-130</b> ; min высота (h) 130мм, длина (L) 3м толщина металла 2,5мм.	<b>1105,00</b>	
5	ПДШ <b>Rβ-160</b> ; min высота (h) 160мм, длина (L) 3м толщина металла 2,5мм.	<b>1160,00</b>	
6	ПДШ <b>Rsin-75</b> ; ширина*высота 50x76, длина 3м. Sin (S)-6 мм., шов до 5мм.	<b>1305,00</b>	

7	ПДШ <b>Rsin-95</b> ; ширина*высота 50x96, длина 3м. Sin (S)-6 мм., шов до 10мм.	<b>1545,00</b>	 
8	ПДШ <b>Rsin-115</b> ; ширина*высота 50x118, длина 3м. Sin (S)-6 мм., шов до 20мм.	<b>1785,00</b>	
9	ПДШ <b>Rsin-135</b> ; ширина*высота 100x138, длина 3м. Sin (S)-8 мм., шов до 20мм.	<b>1900,00</b>	
10	ПДШ <b>Rsin-165</b> ; ширина*высота 160x170, длина 3м. Sin (S)-8 мм., шов до 30мм.	<b>2030,00</b>	
<b>Крепеж:</b>			
<b>Съемный крепеж для Омега и Синус профилей</b>			
1	Скоба (G82/120)	<b>265,00</b>	    
2	Скоба (G120/168)	<b>330,00</b>	
3	Клин	<b>60,00</b>	
4	Стык	<b>340,00</b>	
5	Винт-опора	<b>675,00</b>	
<b>Съемный крепеж для Альфа, Бета, Синус-бета профилей</b>			
1	Винт опоры M16*175 с контргайками и шайбами	<b>270,00</b>	
2	Опора съемная с гайкой большой	<b>335,00</b>	
3	Клин	<b>66,00</b>	
<b>№ Тачки строительные СРЕКТРУМ</b>			
1	<b>ТС-3 тачка самосвал</b> используется для перемещения различных грузов (бетонные смеси, песок, щебень, кирпич и строительный мусор) грузоподъемность 300 кг, <b>толщина металла кузова 0,8мм.</b> , габариты 1300*630*860мм, вес 42кг. Устойчивая, вместительная, маневренная, легкая выгрузка за счет опрокидывания бункера. <b>Толщина металла кузова 1,5мм производится под ЗАКАЗ!</b>	<b>3960</b>  <b>договорная</b>	
<b>ЭЛЕКТРО тачка самосвал серии ТС-800А/В/С</b>			
<p>ЭЛЕКТРО тачка самосвал достаточно проста в управлении. Имеет ключ "зажигания" как у автомобиля, рукоятку акселератора как у мотоцикла и кнопку изменения направления движения (вперед или назад).</p> <p><b>ХАРАКТЕРИСТИКИ:</b> Двигатель 650Вт, 60(48)В, 20А;          Время зарядки 7-8 часов; Время работы 8-12 часов (ровная поверхность, средняя загрузка); Максимальная скорость вперед до 10 км/ч, назад до 4 км/ч.;</p>			
2	<b>ТС-800А:</b> Вес 140 кг.; Грузоподъемность 800 кг.; Объем кузова 0.25 м3. <b>Платформа для оператора.</b>	<b>35100,00</b>	
3	<b>ТС-800В:</b> Вес 130 кг.; Грузоподъемность 800 кг.; Объем кузова 0.25 м3.	<b>34500,00</b>	
4	<b>ТС-800С:</b> Вес 160 кг.; Грузоподъемность 800 кг.; Объем кузова 0.3 м3. <b>Платформа для оператора, откидной передний борт, усиленная рама кузова.</b>	<b>36300,00</b>	

Ящик каменщика			
1	<b>ЯК-0,2 куб:</b> Ящик каменщика предназначен для подачи раствора или любых сыпучих материалов к рабочему месту каменщика при возведении жилых, общественных и промышленных зданий. <b>Вес 25кг, габариты 1150*650*430мм.</b>	<b>1900,00</b>	
2	<b>ЯК-0,25куб:</b> Ящик каменщика предназначен для подачи раствора или любых сыпучих материалов к рабочему месту каменщика при возведении жилых, общественных и промышленных зданий. <b>Вес 33кг, габариты 1150*690*445мм.</b>	<b>2900,00</b>	
3	<b>ЯК-0,35куб:</b> Ящик каменщика предназначен для подачи раствора или любых сыпучих материалов к рабочему месту каменщика при возведении жилых, общественных и промышленных зданий. <b>Вес 44кг, габариты 1311*785*508 мм</b>	<b>3600,00</b>	
4	<b>ЯК-0,5куб:</b> Ящик каменщика предназначен для подачи раствора или любых сыпучих материалов к рабочему месту каменщика при возведении жилых, общественных и промышленных зданий. <b>Вес 64кг, габариты 1400*950*545мм.</b>	<b>4600,00</b>	
5	<b>ЯК-1,0 куб:</b> Ящик каменщика предназначен для подачи раствора или любых сыпучих материалов к рабочему месту каменщика при возведении жилых, общественных и промышленных зданий. <b>Вес 123кг, габариты 1920*1302*615</b>	<b>9250,00</b>	
№	Бункера бетонной массы СРЕКТРУМ	цена грн/шт.	рис.
1	<b>ББМЭконом-Лотоқ-1:</b> 1м <sup>3</sup> ; вес-157кг; высота загрузки 1,35м; с желобом	<b>14300,00</b>	 
2	<b>ББМ-0,75:</b> 0,75м <sup>3</sup> ; 173кг; высота загрузки 1,72м; металлический желоб или прорезиненный рукав.	<b>15300,00</b>	
3	<b>ББМ-1:</b> 1м <sup>3</sup> ; 188кг; высота загрузки 1,88м; металлический желоб или прорезиненный рукав.	<b>15500,00</b>	
4	<b>ББМ-1,5:</b> 1,5м <sup>3</sup> ; 220кг; высота загрузки 2,15м; металлический желоб или прорезиненный рукав.	<b>17000,00</b>	
5	<b>ББМ-2:</b> 2м <sup>3</sup> ; 240кг; высота загрузки 2,5м; металлический желоб или прорезиненный рукав.	<b>19000,00</b>	

6	<b>БМЩ-1:</b> 1м <sup>3</sup> ; 220кг; высота загрузки 1,1м; металлический желоб или прорезиненный рукав.	<b>17800,00</b>	
7	<b>БМЩ-1,5:</b> 1,5м <sup>3</sup> ; 240кг; высота загрузки 1,1м; металлический желоб или прорезиненный рукав.	<b>19000,00</b>	
8	<b>Рукав прорезиненный для БМЩ и БМЩ 1м.п.</b>	<b>800,00</b>	
9	<b>Корзина технологическая КТ-02</b> предназначена для установки на бункера бетонной массы, используется для доставки технологического инвентаря (рукав, желоб и др.) в зону бетонирования при подъеме бункера с бетоном.	<b>5700,00</b>	
10	<b>Бетономешалка 350FL; загрузка 150-200кг.</b> <b>Бетономешалка 350HF; загрузка 200-300кг.</b> Электродвигатель 2,2 кВт, 220/240В, 50Hz, 1400об.мин.; вес 90кг, габаритные размеры 1300*1020*800мм	<b>19250,00</b>	
11	<b>Бетономешалка 450HF; загрузка 250-350кг</b> Электродвигатель 3,0 кВт, 220/240В, 50Hz; вес 120кг, габаритные размеры 1400*1600*800мм	<b>23100,00</b>	
<b>№</b>	<b>Оборудование общестроительного назначения</b>	<b>цена грн/шт.</b>	<b>рис.</b>
1	<b>РА-200 лебедка электрическая:</b> 220В; 0,58 кВт; г/п одинарный/двойной трос 100/200кг; высота подъема одинарный/двойной трос 12/6м; скорость подъема 5-10 м/мин; диаметр троса 3мм; вес 12кг.	<b>2645,00</b>	
2	<b>РА-300 лебедка электрическая:</b> 220В; 0,78 кВт; г/п одинарный/двойной трос 150/300кг; высота подъема одинарный/двойной трос 12/6м; скорость подъема 5-10 м/мин; диаметр троса 3мм; вес 14кг.	<b>2975,00</b>	
3	<b>РА-800 лебедка электрическая:</b> 220В; 1,5 кВт; г/п одинарный/двойной трос 400/800кг; высота подъема одинарный/двойной трос 12/6м; скорость подъема 5-10 м/мин; диаметр троса 5мм; вес 21кг.	<b>3965,00</b>	
4	<b>РА-1000 лебедка электрическая:</b> 220В; 1,95 кВт; г/п одинарный/двойной трос 500/1000кг; высота подъема одинарный/двойной трос 12/6м; скорость подъема 5-10 м/мин; диаметр троса 6мм; вес 35кг.	<b>5620,00</b>	
5	<b>TSA-500-220 лебедка электрическая:</b> 220В; 2,3 кВт; г/п одинарный/двойной трос 500/1000кг; высота подъема одинарный/двойной трос 25/12,5м; скорость подъема 15-20 м/мин; диаметр троса 6мм; вес 38кг.	<b>11565,00</b>	
6	<b>HE-1000 лебедка электрическая:</b> 380В; 2,57 кВт; г/п одинарный трос 1000кг; высота подъема одинарный трос 40м; скорость подъема 14,5 м/мин; диаметр троса 7мм; вес 62кг.	<b>34300,00</b>	

Подъемники грузовые строительные			
1	<b>08С600 мини кран:</b> для подъема, спуска и перемещения в проемы зданий и сооружений различных строительных материалов и оборудования. Возможна установка подъемника на крышах зданий или сооружений; возможность поворота на 360 градусов; 220В; 2,3 кВт; г/п одинарный/двойной трос 400/600кг; высота подъема одинарный/двойной трос 30/15м; скорость подъема 15-20 м/мин; диаметр троса 6мм.	26600,00	
2	<b>16С600 мини кран:</b> для подъема, спуска и перемещения в проемы зданий и сооружений различных строительных материалов и оборудования. Возможна установка подъемника на крышах зданий или сооружений; возможность поворота на 360 градусов; 220В; 2,3 кВт; г/п одинарный трос 450кг; высота подъема одинарный трос 30м; скорость подъема 15-20 м/мин; диаметр троса 6мм.	27500,00	
3	<b>ПГС-0,4 (Балка консольная+лебедка)</b> для подъема, спуска и перемещения в проемы зданий и сооружений различных строительных материалов и оборудования. Возможна установка подъемника на крышах зданий или сооружений; 220В; 2,3 кВт; г/п одинарный трос 400кг; высота подъема одинарный трос 30м; скорость подъема 15-20 м/мин; диаметр троса 6мм.	22200,00	
4	<b>Подъемник грузовой строительный ПГС-1,0 (рама без тали)</b> предназначена для подъема, спуска и перемещения в проемы зданий и сооружений различных строительных материалов и оборудования. Возможна установка подъемника на крышах зданий или сооружений.	35750,00	
5	<b>Ящик противовеса:</b> устанавливается на заднюю опору балки консольной для создания противовеса поднимаемого груза; 1000x840x600 мм; Вес 30кг/шт. комплект 2 шт.	9100,00	

Вязатели проволоки и заклепочники				
1	<b>Крючок вязатель 508 SPEKTRUM</b> для затягивания проволочных хомутов при вязке арматуры ( <u>со встроенным в рукоять подшипником</u> )	<b>50,00</b>		
2	<b>Вязатель DQ-01 SPEKTRUM</b> для затягивания проволочных хомутов при вязке арматуры ( <u>в конструкцию встроена червячная передача вращения</u> )	<b>190,00</b>		
3	<b>XDL-60 Механический вязатель проволоки</b> для затягивания проволочных хомутов при вязке арматуры ( <u>червячная передача вращения, а так же кусачки для перекусывания проволоки</u> )	<b>918,00</b>		
4	<b>XDL-40A Автоматический вязатель проволоки</b> <u>Набор: Вязатель XDL-40A, два аккумулятора, зарядка, кусачки и 4 катушки проволоки</u>	<b>45715,00</b>		
5	<b>Катушка с проволокой для XDL-40A: 0,8мм; 100м.</b>	<b>100,00</b>		
6	<b>Батарея для XDL-40A: DC 18V(4.0mAh)</b>	<b>6500,00</b>		
7	<b>Под зарядное устройство для XDL-40A: 100V-240V</b>	<b>4775,00</b>		
8	<b>Чехол держатель для XDL-40A</b>	<b>1560,00</b>		
9	<b>Удлинитель для XDL-40A</b>	<b>6425,00</b>		
10	<b>XDL-200M заклепочник с одной батареей: DC14.4V; вес 2кг без батареей.</b>	<b>18265,00</b>		
11	<b>XDL-200M заклепочник с двумя батареями: DC14.4V; вес 2кг без батареей.</b>	<b>22858,00</b>		
Лазерные нивелиры и дальномеры				
1	<b>Лазерный нивелир SA-12D:</b> угол обзора 3D x 360°; точность ±1/4"/100ft(±1,5mm/5m) самовыравнивающий диапазон ±3мм; рабочая температура -10°C+40°C; вес 0,8кг. Комплект: тренога, держатель 2 вида, позарядное устройство. Чемодан для хранения.	<b>5750,00</b>		
2	<b>Лазерный дальномер DQ-40м</b> для измерения расстояния, площади, длины и объема помещения. Используется строителями, монтажниками, геодезистами для точных измерительных работ и сложных измерительных задач.	<b>950,00</b>		
3	<b>Лазерный дальномер DQ-80м</b> для измерения расстояния, площади, длины и объема помещения.	<b>1400,00</b>		

Штроборезы и обдирочные машины		цена грн/шт.	рис.
1	<b>Штроборез DQ-150:</b> 220В/50Гц, мощность 3000Вт., 6500 об.мин., диаметр диска 135 мм. <b>Комплект:</b> диск алмазный 5шт, насос для подачи воды, запасное сопло, дистанционная шайба, инструмент. Упаковка пластиковый чемодан	5300,00	
2	<b>Штроборез DQ-1009;</b> 220В/50Гц, мощность 3000Вт., 6500 об.мин., диаметр диска 135 мм. Дополнительная рукоятка для удобства работы. <b>Комплект:</b> диск алмазный 5шт, насос для подачи воды, запасное сопло, дистанционная шайба, инструмент. Упаковка пластиковый чемодан.	6300,00	
3	<b>Обдирочная машина WP-125:</b> 220В; 1200Вт, 8500 об.мин.; глубина реза 0-4мм; ширина обработки 125мм. Машина оборудована ножами шредерного типа с победитовой напайкой, благодаря чему качественно очистит поверхность от краски, штукатурки, шпаклёвки и прочего ненужного покрытия	5050,00	
4	<b>Ножи для WP-125</b>	83,00	
№	Виброплиты SPECTRUM	цена грн/шт.	рис.
1	<b>Поступательная виброплита SVP-65H:</b> Двигатель Honda GX160; 5,5 л.с.; Вес 63кг; Габариты рабочей поверхности д*ш 500*365мм; Материал рабочей поверхности - литой металл; Центробежная сила 12 кН; Глубина уплотнения 300мм; бак для воды.	21950,00	
2	<b>Поступательная виброплита SVP-95H:</b> Двигатель Honda GX160; 5,5 л.с.; Вес 83кг; Габариты рабочей поверхности д*ш 590*440мм; Материал рабочей поверхности - литой металл; Центробежная сила 15 кН; Глубина уплотнения 300мм; бак для воды.	28100,00	
3	<b>Поступательная виброплита SVP-150H:</b> Двигатель Honda GX160; 5,5 л.с.; Вес 128кг; Габариты рабочей поверхности д*ш 655*450мм; Материал рабочей поверхности - литой металл; Центробежная сила 30 кН; Глубина уплотнения 450мм; бак для воды.	33950,00	
4	<b>Реверсивная гидравлическая виброплита SVP-170HR:</b> Двигатель Honda GX270; 9 л.с.; Вес 160кг; Габариты рабочей поверхности д*ш 705*360мм; Материал рабочей поверхности - литой металл; Центробежная сила 25 кН; Глубина уплотнения 350мм; бак для воды.	77000,00	



5	<b>Реверсивная гидравлическая виброплита SVP-320HR:</b> Двигатель Honda GX390; 13 л.с.; Вес 300кг; Габариты рабочей поверхности д*ш 835*480мм; Материал рабочей поверхности -литой металл; Центробежная сила 40 кН; Глубина уплотнения 650мм; бак для воды.	<b>126500,00</b>	
6	<b>Реверсивная гидравлическая виброплита SVP-420HR:</b> Двигатель Honda GX390; 13 л.с.; Вес 400кг; Габариты рабочей поверхности д*ш 910*620мм; Материал рабочей поверхности -литой металл; Центробежная сила 48 кН; Глубина уплотнения 950мм; бак для воды.	<b>203500,00</b>	
7	<b>Вибротрамбовка STR-80:</b> Двигатель Honda GX160; 5,5л.с.; Вес 78кг; Габариты рабочей поверхности д*ш 340*285мм; Центробежная сила 10 кН.	<b>34950,00</b>	
<b>№</b>	<b>Вибраторы глубинные</b>	<b>цена грн/шт.</b>	<b>рис.</b>
1	<b>Глубинный вибратор DINGO,</b> 1фазный, 220В, 50Гц; 2300Вт; 12000-18000 об/мин; вес 5,8кг (без гибкого вала)	<b>7500,00</b>	
2	<b>НЗНС-38/4м</b> Гибкий вал и вибронаконечник	<b>3050,00</b>	
3	<b>НЗНС-38/5м</b> Гибкий вал и вибронаконечник	<b>3250,00</b>	
4	<b>НЗНС-45/4м</b> Гибкий вал и вибронаконечник	<b>3150,00</b>	
5	<b>НЗНС-45/5м</b> Гибкий вал и вибронаконечник	<b>3400,00</b>	
6	<b>НЗНС-45/6м</b> Гибкий вал и вибронаконечник	<b>3630,00</b>	
7	<b>Глубинный вибратор JB-160;</b> 2300Вт; 18000 об/мин; 220В; 50-60 Гц; вес 6,7 кг (без гибкого вала)	<b>4100,00</b>	
8	<b>JB-160</b> гибкий вал 4 м, булава Ø38	<b>3200,00</b>	
9	<b>JB-160</b> гибкий вал 4 м, булава Ø45	<b>3600,00</b>	
10	<b>Глубинный вибратор ZIP-150;</b> 1,2кВт; 6,5 кг; 12000 об/мин; 220 В; IPX4; 50-60 Гц	<b>5200,00</b>	
11	<b>ZIP-150</b> гибкий вал 3 м, булава Ø29	<b>4050,00</b>	
12	<b>ZIP-150</b> гибкий вал 4м, булава Ø29	<b>4400,00</b>	
13	<b>ZIP-150</b> гибкий вал 3 м, булава Ø38	<b>4500,00</b>	
14	<b>ZIP-150</b> гибкий вал 3 м, булава Ø48	<b>4550,00</b>	
15	<b>ZIP-150</b> гибкий вал 4 м, булава Ø38	<b>4700,00</b>	
16	<b>ZIP-150</b> гибкий вал 4 м, булава Ø48	<b>4800,00</b>	
17	<b>ZIP-150</b> гибкий вал 5 м, булава Ø48	<b>4900,00</b>	
18	<b>ZIP-150</b> гибкий вал 6 м, булава Ø48	<b>5100,00</b>	

Гладилки и правила SPEKTRUM		цена грн/шт.	рис.
1	<b>Гладилки канальные ГК = (лезвие + редуктор)</b>		
	Алюминиевое лезвие 1м+редуктор	4315,00	
	Алюминиевое лезвие 1,5м+редуктор	4670,00	
	Алюминиевое лезвие 2м+редуктор	5125,00	
	Алюминиевое лезвие 2,5м+редуктор	5580,00	
	Алюминиевое лезвие 3м+редуктор	5805,00	
	Алюминиевое лезвие 4м+редуктор	6530,00	
2	<b>Формирователь шва по свежееуложенному бетону (насадка на лезвие гладилки канальной)</b>	760,00	
	<b>Рукоятка 3м</b>	700,00	
	<b>Удлинитель 3м</b>	825,00	
3	<b>Гладилки скребковые ГС=(лезвие + редуктор)</b>		
	Лезвие 1м+редуктор	4615,00	
	Лезвие 1,5м+редуктор	5175,00	
	Лезвие 2м+редуктор	5750,00	
	Лезвие 2,5м+редуктор	6210,00	
	Лезвие 3м+редуктор	6895,00	
	Лезвие 3,5м+редуктор	7475,00	
	Лезвие 4м+редуктор	7900,00	
	Лезвие 4,5м+редуктор	8510,00	
	Лезвие 5м+редуктор	9085,00	
	Лезвие 6м+редуктор	10120,00	
3	<b>Рукоятка 3м</b>	700,00	
4	<b>Удлинитель 3м</b>	825,00	
8	<b>Правило</b> , длина от 1м до 6,0м (+рукоятки в комплекте), цена за 1м.п.	1015,00	
№	Гладилки (Китай)	цена грн/шт.	
1	Гладилка скребковая ГС=(лезвие 3м + редуктор)	3850,00	
2	Гладилка канальная ГК = (лезвие 3м + редуктор)	3500,00	
3	Рукоятка/удлинитель 1,8м	555,00	
4	Скребок для распределения бетона: Лезвие 500мм*105мм, ручка 1,5 м.	950,00	
5	Скребок прорезиненный для распределения пропитки: Лезвие L-750мм. Ручка 1,5м.	1050,00	
6	<b>Гладилка канальная ГК со щеткой</b> L-1500мм., h-140 мм (без рукоятки) применяется для выглаживания бетона и при необходимости создания определенной фактуры (рисунка, шероховатости) с помощью щетки	8900,00	

7	<b>Малка закругленная 35 см для затирки бетона.</b> Применяется для затирки бетонных поверхностей и топпингов в трудно доступных местах. Прорезиненная ручка	<b>510,00</b>	
8	<b>Малка закругленная 51 см для затирки бетона.</b> Применяется для затирки бетонных поверхностей и топпингов в трудно доступных местах. Прорезиненная ручка	<b>650,00</b>	
9	<b>Малка угловая (кромкогиб)</b> Применяется для создания углов и температурных швов в свежесуложенном бетоне. Прорезиненная ручка.	<b>250,00</b>	
10	<b>Терка для затирки бетона 350*100мм.</b> Применяется для затирки бетонных поверхностей и топпингов в трудно доступных местах. Прорезиненная ручка	<b>510,00</b>	
11	<b>Терка для затирки бетона 510*100мм.</b> Применяется для затирки бетонных поверхностей и топпингов в трудно доступных местах. Прорезиненная ручка	<b>650,00</b>	
<b>№</b>	<b>Виброрейки SPECTRUM</b>	<b>цена грн/шт.</b>	<b>рис.</b>
1	Рейка вибрационная электро <b>РВ-01</b> : 220В; 0,19кВт; 13кг; глубина эффективной вибрации 100мм. (лезвие 1м)	<b>19970,00</b>	
2	Рейка вибрационная на ДВС: <b>РВ-01Д: Honda GX35</b> , 4-х тактный, 1,2 л.с, эффективной вибрации 120мм. (лезвие 1м)	<b>30855,00</b>	
3	Рейка вибрационная на ДВС: <b>РВ-01Д</b> двигатель <b>140FA</b> ; глубина эффективной вибрации 120мм. (лезвие 1м.)	<b>24900,00</b>	
4	Рейка вибрационная на ДВС: <b>РВ-01Д</b> двигатель <b>EX037</b> ; глубина эффективной вибрации 120мм. (лезвие 1м.)	<b>26100,00</b>	
5	Алюминиевое лезвие <b>1м</b> к РВ-01 / РВ-01Д	<b>2150,00</b>	
6	Алюминиевое лезвие <b>1,5м</b> к РВ-01 / РВ-01Д	<b>2400,00</b>	
7	Алюминиевое лезвие <b>2м</b> к РВ-01 / РВ-01Д	<b>2660,00</b>	
8	Алюминиевое лезвие <b>2,5м</b> к РВ-01 / РВ-01Д	<b>3545,00</b>	
9	Алюминиевое лезвие <b>3м</b> к РВ-01 / РВ-01Д	<b>4315,00</b>	
10	Алюминиевое лезвие <b>3,5м</b> к РВ-01 / РВ-01Д	<b>4945,00</b>	
11	Алюминиевое лезвие <b>4м</b> к РВ-01 / РВ-01Д	<b>5980,00</b>	
12	Алюминиевое лезвие <b>5м</b> к РВ-01 / РВ-01Д	<b>6845,00</b>	
<b>Рейка вибрационная РВ-04 (наборная от 3м до 24м) SPECTRUM</b>			
1	Секция боковая с лебедкой	<b>14145,00</b>	
2	Секция 1м	<b>19435,00</b>	
3	Секция 1,5м	<b>23920,00</b>	
4	Секция 2м	<b>30185,00</b>	
5	Секция 3м	<b>39100,00</b>	
6	Виброплатформа с двигателем <b>220В</b> (устанавливается кратно 2м) 0,18кВт	<b>10925,00</b>	
7	Пульт управления инверторный 2,2 кВт.	<b>32315,00</b>	

№	Тележки дозаторы SPEKTRUM	цена грн/шт.	рис.
1	<b>ТД-5:</b> пневматические колеса; рабочая ширина 1м, регулируемы расход материала; один барабан; вместимость 100кг.применяется для равномерного нанесения топпингов на свежееуложенную бетонную поверхность и создания однородной по цвету и прочности поверхности пола.	23500,00	
№	Затирочные машины SPEKTRUM	цена грн/шт.	рис.
1	<b>SZM -600E: Ø ротора 600мм.</b> 4-е лопасти, вес 70кг, <b>220В</b> , 2,2 кВт; с компл.финишных лопастей.	23900,00	
2	<b>SZM-600: Ø ротора 600мм.</b> 4-е лопасти, вес 68кг, <b>Honda GX 160</b> , бензин, 5,5 л/с., 60-120об/мин. с компл.финишных лопастей	29900,00	
3	<b>SZM -900E: Ø ротора 950мм;</b> 4-е лопасти, вес 110кг; <b>220В</b> ; 2,2 кВт; с компл.финишных лопастей.	27000,00	
4	<b>SZM-900: Ø ротора 900мм;</b> вес 89кг; <b>Honda GX 160</b> , бензин, 5,5 л/с., <b>60-120об/мин;</b> с компл.финишных лопастей	32200,00	
Затирочные машины SPEKTRUM PRO			
5	<b>SZM -600, Ø ротора 600мм.</b> 4-е лопасти, вес 54 кг, двигатель <b>Honda GX 160</b> , бензин, 5,5 л/с.	47750,00	
6	<b>SZM -900, Ø ротора 945мм.</b> 4-е лопасти, вес 76 кг, двигатель <b>Honda GX 160</b> , бензин, 5,5 л/с.	53500,00	
7	<b>SZM -900, Ø ротора 945мм.</b> 4-е лопасти, вес 95 кг, двигатель <b>Honda GX 270</b> , бензин, 8 л/с.	60400,00	
8	<b>ZMD-900, Ø ротора 2*945мм.</b> вес 315 кг, двигатель <b>Honda GX 690</b> , бензин, 24 л/с. ,баки 17л/17л с комплектом финишных лопастей. <b>*Доступна гидравлическая версия.</b>	286000,00 320000,00	
9	<b>SZMD-900H, Ø ротора 2*945мм;</b> вес 340 кг; двигатель <b>Honda GX 690</b> , бензин, 24 л/с.; баки 20л/20л; с компл.финишных лопастей; <b>*доступна гидравлическая версия под заказ.</b>	286000,00 350000,00	
10	<b>SZMD-1200H: Ø ротора 2*1200мм;</b> вес 500 кг; двигатель Vanguard, бензин, 35 л/с.; баки 20л/20л; с компл.финишных лопастей и тележкой для перевозки; <b>*доступна гидравлическая версия под заказ.</b>	473000,00 907000,00	
11	<b>Тележка для перемещения SZMD-900 / SZMD-900H</b>	6500,00	

№	Диски SPEKTRUM для затирочных машин	цена грн/шт.	рис.	
1	Диск стальной SD 470B-3,0-90-3	1100,00		
2	Диск стальной SD 600H-3,0-90-4	1100,00		
3	Диск стальной SD 600-2,0-90-4	910,00		
4	Диск стальной SD 600-3,0-90-4	935,00		
5	Диск стальной SD 760-3,0-4	1600,00		
6	Диск стальной SD 890-3,0-4	1600,00		
7	Диск стальной SD 915-3,0-4	1600,00		
8	Диск стальной SD 945-3,0-8	1600,00		
9	Диск стальной SD 970-3,0-8	1700,00		
10	Диск стальной SD 1060-3,0-4	1870,00		
11	Диск стальной SD 1200-3,0-8	2175,00		
12	Диск стальной SD 1200-3,0-10	2175,00		
№	Лопасты SPEKTRUM для затирочных машин	цена грн/компл.	рис.	
1	<b>SB 600 C</b> финишные лопасти для затирочных машин, крепление под болт, 4шт.	690,00		
2	<b>SB 600 C</b> финишные лопасти(s-1,9мм) для затирочных машин, крепление под болт, 4шт.	800,00		
3	<b>SB 760 F</b> финишные лопасти для затирочных машин, крепление под болт, 4шт.	850,00		
4	<b>SB 900 F</b> финишные лопасти для затирочных машин, крепление под болт 4шт.	860,00		
5	<b>SB 900 F</b> финишные лопасти(s-1,9мм) для затирочных машин, крепление под болт, 4шт.	995,00		
6	<b>SB 1200 F</b> финишные лопасти для затирочных машин, крепление под болт, 4шт.	1150,00		
7	<b>SB 900 FU</b> финишные лопасти универсальные для затирочных машин, крепление под шпильку, 4шт. (Tremix, Дунарас)	1200,00	 	
8	<b>SB 900 CU</b> комбинированные универсальные лопасти для затирочных машин, крепление под шпильку, 4шт. (Tremix, Дунарас)	1800,00		
9	<b>SB 900 C</b> комбинированные лопасти для затирочных машин, крепление под болт 4шт.	1300,00		
10	<b>SB 1200 C</b> комбинированные лопасти для затирочных машин, крепление под болт 4шт.	1475,00		

11	<b>SB 900 FO</b> плавающие лопасти для затирочных машин, 4шт.	<b>1750,00</b>	 
12	<b>SB 1200 FO</b> плавающие лопасти для затирочных машин, 4шт.	<b>1850,00</b>	
13	<b>SB 600 PL</b> пластиковые лопасти для затирочных машин, крепление под болт, 4шт.	<b>1650,00</b>	
14	<b>SB 900 PL</b> пластиковые лопасти для затирочных машин, крепление под болт, 4шт.	<b>1850,00</b>	
15	<b>SB 1200 PL</b> пластиковые лопасти для затирочных машин, крепление под болт, 4шт.	<b>2350,00</b>	
<b>№</b>	<b>Швонарезчик SPEKTRUM</b>	<b>цена грн/шт.</b>	<b>рис.</b>
1	<b>Швонарезчик SFS-350H: Honda GX160; 5,5 л.с.; диск 300-350мм; глубина реза 80мм; управление ручное; бак 9,5л.; вес 65 кг</b>	<b>27500,00</b>	  
2	<b>Швонарезчик SFS-500H: Honda GX390; 13 л.с.; диск 350-500мм; глубина реза 160мм; управление ручное; бак 13л.; вес 92 кг</b>	<b>44750,00</b>	
3	<b>Швонарезчик SPEKTRUM SHD-400E, 380В, SIEMENS 7.5 кВт., 50Гц., диск 350-500мм, глубина реза 100-150мм, скорость вращения 3600, управление ручное, бак 20л., вес 122кг. габариты рабочие д*ш*в 880*650*1210мм. Применяются для нарезки технологических прямолинейных узких швов на бетонных, асфальтных и гранитных поверхностях</b>	<b>43000,00</b>	
4	<b>Швонарезчик SPEKTRUM SFS-500PRO: Honda GX390; 13л.с., диск 500мм, глубина реза 200мм, <b>самоходный</b>, бак 46л., вес 136 кг. Применяются для нарезки технологических прямолинейных узких швов на бетонных, асфальтных и гранитных поверхностях</b>	<b>56900,00</b>	
5	<b>Швонарезчик SPEKTRUM SHD-600, Бензиновый, Honda GX390, 9,6 кВт, 13л.с., диск 450-600мм, глубина реза 100-200мм, скорость вращения 3600, управление ручное, бак 20л., вес 145 кг. Применяются для нарезки технологических прямолинейных узких швов на бетонных, асфальтных и гранитных поверхностях</b>	<b>79250,00</b>	
6	<b>Швонарезчик SPEKTRUM SHD-600E, 380В, SIEMENS 7,5 кВт., 50Гц., диск 450-600мм, глубина реза 100-200мм, скорость вращения 3600, управление ручное, бак 20л., вес 193кг. Применяются для нарезки технологических прямолинейных узких швов на бетонных, асфальтных и гранитных поверхностях</b>	<b>66300,00</b>	

7	<b>Швонарезчик SPEKTRUM SHD-700E</b> , 11 кВт SIEMENS, 380V, 50Hz диск 700мм, глубина реза 250 мм, скорость вращения 3600, управление ручное, бак 25л., вес 360 кг. Применяются для нарезки технологических прямолинейных узких швов на бетонных, асфальтных и гранитных поверхностях	152750,00
8	<b>Швонарезчик SPEKTRUM SHD-700</b> , Бензиновый, <b>Honda GX690</b> , 17,65 кВт, 25л.с., диск 700мм, глубина реза 250мм, скорость вращения 3600, управление ручное, бак 25л., вес 364 кг. . Применяются для нарезки технологических прямолинейных узких швов на бетонных, асфальтных и гранитных поверхностях	198750,00
9	<b>Машина для разделки трещин и ремонта температурных швов в бетонном основании SGM-150</b> ; двигатель <b>Honda GX390</b> , 13л.с. обеспечивает необходимую автономность работ в полевых условиях. Предназначен для разделки прямолинейных и криволинейных трещин и резки объёмных швов в дорожных покрытиях, покрытиях из бетона, железобетона, асфальта, камня.	47300,00

SHD - 700E

NEW



10	<b>Высокопроизводительная машина для заполнения трещин и швов</b> однокомпонентным герметизирующим составом горячего плавления без содержания переработанной резины. Генератор: Honda 2.2KW, 230V 4000RPM (50Hz); Топливо бензин; Длина трубки 5/6/7м; Термальное масло 15 л; Емкость плавления 100 л; время нагрева материала 40мин; рекоменд. темп. нанесения 185°C.	
	Машина для заполнения трещин и швов <b>SHG-100</b>	13450 \$
	Машина для заполнения трещин и швов <b>SHG-200</b>	23140 \$
	Машина для заполнения трещин и швов <b>SHG-300</b>	30220 \$



№	Диски алмазные отрезные SPEKTRUM	цена грн/шт.
1	<b>SPEKTRUM 125</b> : Ø125; для расшивки трещин	2050,00
2	<b>SPEKTRUM 125</b> : Ø125; для SGM-150 применяется для расшивки трещин	3025,00
3	<b>SPEKTRUM - 350</b> : Ø350 для нарезания прямолинейных швов в бетонном основании	1600,00
4	<b>SPEKTRUM -14"</b> 350 мм/25,4мм: Ø350 для нарезания прямолинейных швов в бетонном основании	3465,00
5	<b>SPEKTRUM -16"</b> 400 мм/25,4мм: Ø400 для нарезания прямолинейных швов в бетонном основании	3750,00
6	<b>SPEKTRUM - SW350</b> : Ø350 Standard segment высокий ресурс для свежего бетона.	2915,00
7	<b>SPEKTRUM - SW400</b> : Ø400 Standard segment высокий ресурс для свежего бетона.	3450,00
8	<b>SPEKTRUM - SW450</b> : Ø450 Standard segment высокий ресурс для свежего бетона.	3700,00
9	<b>SPEKTRUM - ST350</b> : Ø350 Turbo segment -старый бетон с усиленным армированием	3185,00
10	<b>SPEKTRUM - ST400</b> : Ø400 Turbo segment-старый бетон с усиленным армированием	3600,00
11	<b>SPEKTRUM - ST450</b> : Ø450 Turbo segment-старый бетон с усиленным армированием	4480,00

рис.



12	<b>SPEKTRUM - ST500:</b> Ø500 Turbo segment- <u>старый бетон</u> с усиленным армированием	7450,00	 
13	<b>SPEKTRUM - ST600:</b> Ø600 Turbo segment- <u>старый бетон</u> с усиленным армированием	9075,00	
14	<b>SPEKTRUM - ST700:</b> Ø700 Turbo segment- <u>старый бетон</u> с усиленным армированием	10100,00	
15	<b>SPEKTRUM - WH350:</b> Ø350 U-slot - <u>быстрая резка свежего бетона и асфальта</u>	3500,00	
16	<b>SPEKTRUM - WH400:</b> Ø400 U-slot - <u>быстрая резка свежего бетона и асфальта</u>	4200,00	
17	<b>SPEKTRUM - WH450:</b> Ø450 U-slot - <u>быстрая резка свежего бетона и асфальта</u>	5400,00	
18	<b>SPEKTRUM - WH500:</b> Ø500 U-slot - <u>быстрая резка свежего бетона и асфальта</u>	7500,00	
19	<b>SPEKTRUM - WH600:</b> Ø600 U-slot - <u>быстрая резка свежего бетона и асфальта</u>	11500,00	
20	<b>SPEKTRUM - WH700:</b> Ø700 U-slot - <u>быстрая резка свежего бетона и асфальта</u>	13200,00	
<b>№</b>	<b>Электрошитоное оборудование SPEKTRUM</b>	<b>цена грн/шт.</b>	
1	<b>ПЭР-01</b> Пульт электрический распределительный Вход 380В, выход 3х 380В и 3х220В, общей мощностью до 22кВт	14400,00	  
2	<b>ПЭР-02</b> Пульт электрический распределительный Вход 380В, выход 4х 380В и 4х220В, общей мощностью до 22кВт, защита от короткого замыкания, утечки тока.	25630,00	
3	<b>ПЭР-02П</b> Пульт электрический распределительный Вход 380В, выход 4х220В и 4х 380В, 1х42В – 200Гц, общей мощностью до 22кВт	29645,00	
4	<b>ПЭР-03П</b> Пульт электрический распределительный Вход 380В, выход 1х220В – 50 Гц и 1х42В – 200Гц, общей мощностью до 22кВт	20330,00	
	<b>Фрезы для шлифовки бетона</b>	<b>цена грн/шт.</b>	<b>рис.</b>
1	Фреза шлифовальная трапецевидная <u>1 алмазный сегмент</u> СПЕКТРУМ для <b>GPM 240/400/500/750</b>	360,00	       
2	Фреза шлифовальная трапецевидная <u>2 алмазных сегмента</u> СПЕКТРУМ для <b>GPM 240/400/500/750</b>	550,00	
3	Фрезы шлифовальные <u>3 алмазных сегмента</u> СПЕКТРУМ для <b>СО-199/279/300/307/313</b>	730,00	
4	STC- фреза для снятия цементной -песчаной смеси и нивелир массы. Для шлифовальных машин <b>GPM 240/400/500/750</b>	545,00	
5	SPC- фреза для снятия эпоксидных и полимерных покрытий. Для шлифовальных машин <b>GPM 240/400/500/750</b>	650,00	



6	Фреза шлифовальная <b>3 алмазных сегмента</b> СПЕКТРУМ Для шлифовальных машин <b>GM-122/245 СПЛИТСТОУН</b>	1200,00	
7	Фреза шлифовальная <b>5/6 алмазных сегмента</b> СПЕКТРУМ Для шлифовальных машин <b>GM-122/245 СПЛИТСТОУН</b>	1320,00	
8	Полировальный пад пластик, диам.80мм, h-4мм, сухая шлифовка, №50/100/200/400/800/1500/3000	165,00	
9	Полировальный пад пластик, лучший уровень глянца, диам.80мм, h-12мм, сухая шлифовка №50/100/200/400/800/1500/3000	355,00	
10	Пад полировальный войлочный, диам. 180мм., 220мм	475,00	
<b>№</b>	<b>Шлифовально-полировальные машины SPECTRUM</b>	<b>цена грн/\$/шт.</b>	<b>рис.</b>
1	<b>GPM-180 машина шлифовально-полировальная пристеночная:</b> 1,5кВт; 220В; 1410 об/мин; 45кг; диаметр шлифования 180мм; 1 быстросъемный шлифовальный диск под 3 алмазные фрезы; подключение пылесоса - один выход.	830 \$	
2	Машина шлифовальная <b>GPM-240:</b> 1,5кВт; 220В; <b>300-1350 об/мин;</b> 39кг; диаметр шлифования 240мм; 1 быстросъемный шлифовальный диск под 3 / 6 алмазных фрез; бак для воды 2л.	73700,00	
3	<b>GPM-280 машина шлифовально-полировальная пристеночная:</b> 2,2кВт; 220В; 1410 об/мин; 62кг; диаметр шлифования 280мм; 1 быстросъемный шлифовальный диск под 3 / 6 алмазных фрез; подключение пылесоса - один выход.	1375 \$	
4	Машина шлифовальная <b>GPM-400:</b> 2,2кВт; 220В; <b>300-1350 об/мин;</b> 85кг; диаметр шлифования 430мм; 3 быстросъемных шлифовальных диска под 9 алмазных фрез; бак для воды 5л.	117500,00	
5	Машина шлифовальная <b>GPM-500:</b> 4кВт; 380В; <b>300-1350 об/мин;</b> 140кг; диаметр шлифования 520мм; 3 быстросъемных шлифовальных диска под 9/18 алмазных фрез; бак для воды 20л.	181500,00	
6	Машина шлифовальная <b>GPM-750:</b> 11кВт; 380В; <b>300-1350 об/мин;</b> 300кг; диаметр шлифования 750мм; 4 быстросъемных шлифовальных диска под 12 / 24 алмазных фрез; бак для воды 20л.	379000,00	
7	<b>Машина шлифовальная GPM-850:</b> 18,4кВт; 380В; 300-1800 об/мин; 500кг; диаметр шлифования 850мм; 4 быстросъемных шлифовальных диска под 12 / 24 алмазных фрез; бак для воды 50л.; подключение пылесоса - 2 выхода.	15000 \$	

8	<b>GPM-850PRO</b> самоходная планетарная шлифовально-полировальная машина: 18,4кВт; 380В; 300-1800 об/мин; 500кг; диаметр шлифования 850мм; 4 быстросъемных шлифовальных диска под 12 / 24 алмазных фрез; бак для воды 50л.; подсоединение пылесоса - 2 выхода.	20700 \$	
9	<b>GPM-850R</b> самоходная планетарная шлифовально-полировальная машина с дистанционным управлением: 18,4кВт; 380В; 300-1800 об/мин; 500кг; диаметр шлифования 850мм; 4 быстросъемных шлифовальных диска под 12 / 24 алмазных фрез; бак для воды 50л.; подсоединение пылесоса - 2 выхода.	26800 \$	
10	<b>GPM-950</b> планетарная шлифовально-полировальная машина: 22кВт; 380В; 300-1800 об/мин; 550кг; диаметр шлифования 950мм; 4 быстросъемных шлифовальных диска под 12 / 24 алмазных фрез; бак для воды 50л.; подсоединение пылесоса - 2 выхода.	16200 \$	
11	<b>GPM-950PRO</b> самоходная планетарная шлифовально-полировальная машина: 22кВт; 380В; 300-1800 об/мин; 550кг; диаметр шлифования 950мм; 4 быстросъемных шлифовальных диска под 12 / 24 алмазных фрез; бак для воды 50л.; подсоединение пылесоса - 2 выхода.	21950 \$	
12	<b>GPM-950R</b> самоходная планетарная шлифовально-полировальная машина с дистанционным управлением: 22кВт; 380В; 300-1800 об/мин; 550кг; диаметр шлифования 950мм; 4 быстросъемных шлифовальных диска под 12 / 24 алмазных фрез; бак для воды 50л.; подсоединение пылесоса - 2 выхода.	28300 \$	
<b>Полировальные машины SPECTRUM</b>			
1	<b>ВРМ-500</b> высокоскоростная полировальная машина: 4кВт; 380В; 300-1800 об/мин; 100кг; для спонж падов 508мм.	2700 \$	
2	<b>ВРМ-500</b> высокоскоростная полировальная машина: 4кВт; 220В; 300-1800 об/мин; 100кг; для спонж падов 508мм.	3100 \$	
3	<b>ВРМ-700</b> высокоскоростная полировальная машина: 7,5кВт; 380В; 300-1800 об/мин; 160кг; для спонж падов 686мм.	3000 \$	
4	<b>ВРМ-700</b> высокоскоростная полировальная машина: 7,5кВт; 220В; 300-1800 об/мин; 160кг; для спонж падов 686мм.	3355 \$	
5	<b>SBM-700E</b> высокоскоростная полировальная машина: электродвигатель SIEMENS 7,5 кВт, 380В, диаметр 700мм. Полировальная машина предназначена для полировки полов из бетона, мрамора и гранита. Мощный и надёжный двигатель, неограниченный по времени ресурс работы, стойкий к механическим повреждениям и агрессивной рабочей среде, высокий уровень износостойкости комплектующих аксессуаров.	168795,00	

Аксессуары для шлифовально-полировальные машины SPEKTRUM			
1	Дополнительный груз для GPM-400; 11,7 кг; максимальное кол-во 3 шт	1050,00	
2	Дополнительный груз для GPM-500; 17,5 кг; максимальное кол-во 5 шт	1600,00	
3	Дополнительный груз для GPM-750; 25кг; максимальное кол-во 5 шт	2130,00	
4	Диск шлифовальный в сборе для GPM-400	1900,00	
5	Диск шлифовальный в сборе для GPM-240 /GPM-500	2500,00	
6	Диск шлифовальный в сборе для GPM-750	3100,00	
7	Диск инструмента "баянет" для GPM-400	725,00	   
8	Диск инструмента "баянет" для GPM-500	850,00	
9	Диск инструмента "баянет" для GPM-750	1025,00	
10	Диск инструмента для GPM-400 "магнит"	2500,00	
11	Диск инструмента для GPM-240/500 "магнит"	3000,00	
12	Диск инструмента для GPM-750 "магнит"	3700,00	
13	Диск инструмента для GPM-400 "липучка"	850,00	
14	Диск инструмента для GPM-500 "липучка"	940,00	
15	Диск инструмента для GPM-750 "липучка"	1200,00	
№	Пылесос промышленный и пресепаратор SPEKTRUM	цена грн/шт.	рис.
1	<b>Промышленный пылесос SPEKTRUM- SVC 202:</b> Напряжение 220В/ 50Гц, двигатель 3х1,0кВт. Площадь фильтра 3 кв.м. Объем бака 30л., шланг Ø 40мм., габаритные размеры: 950/700/500мм., Вес 40 кг.	53100,00	
2	<b>Промышленный пылесос SPEKTRUM- SVC 302:</b> Напряжение 220В/ 50Гц, двигатель 3х1,0кВт. Площадь фильтра 3 кв.м. Объем бака 60л., шланг Ø 50мм., <b>Возможность установки ЩЕТКИ передней</b> габаритные размеры: 1350/700/600мм., Вес 55 кг.	63500,00	
3	<b>Промышленный пылесос SPEKTRUM- SVC 3020T:</b> Напряжение 220-240В; 50/60Гц, мощность 3600 Вт., вакуум 220мБар; максимальный поток воздуха 600 м3/ч <b>Очистка фильтра автоматическая.</b> Одноразовые мешки для сбора пыли, шланг Ø 50мм.	112000,00	
4	<b>Профессиональный промышленный пылесос Spektrum SVC-2,2/220:</b> 220 В, 50 ГЦ, 1 х 2,2 кВт, поток воздуха 265 м3/ч, шум 72 ± 2 дБ, площадь фильтра 3,5 кв.м., емкость мусоросборника 65 л., диам. воздуховода 50мм	86240,00	
5	<b>Профессиональный промышленный пылесос Spektrum VA-40TD:</b> 380В, 3Ф, 50 Гц, мощность двигателя 1 х 4 кВт, максимальный поток воздуха 420м3/ч, уровень шума 72 ± 2 дБ, площадь фильтров 3,5 м2, диаметр воздуховода 50 мм	116400,00	

6	<b>Профессиональный промышленный пылесос Spektrum SVC-2,2/220НМ:</b> 220 В, 50 ГЦ, большая турбина 1 х 2,2 кВт, поток воздуха 320 м3/ч, шум 69 ± 2 дБ, площадь фильтра 3 кв.м., емкость мусоросборника 100 л., диам. воздуховода 50мм	<b>70700,00</b>	
7	<b>Spektrum SVC-5,5/380AL:</b> профессиональный промышленный пылесос; 380 В, 50 ГЦ, большая турбина 1х5,5 кВт, поток воздуха 530 м3/ч, шум 80 ± 2 дБ, площадь фильтра 3 кв.м., емкость мусоросборника 100л, диам. воздуховода 50мм, автоматическая импульсная очистка фильтра воздухом.	<b>83400,00</b>	
8	<b>Spektrum SVC-7,5/380AL:</b> профессиональный промышленный пылесос; 380 В, 50 ГЦ, большая турбина 1х7,5 кВт, поток воздуха 530 м3/ч, шум 80 ± 2 дБ, площадь фильтра 3 кв.м., емкость мусоросборника 100л, диам. воздуховода 50мм, автоматическая импульсная очистка фильтра воздухом.	<b>108800,00</b>	
9	<b>Фильтр</b> картридж HEPA для SVC-202/SVC-303	<b>6050,00</b>	
10	<b>Фильтр</b> картридж HEPA для SVC-303	<b>7150,00</b>	
11	<b>Фильтр</b> картридж HEPA для SVC-2,2/220	<b>9100,00</b>	
12	<b>Фильтр</b> картридж для SVC-2,2/220НМ	<b>9350,00</b>	
13	<b>Фильтр</b> картридж для SVC-5,5/380AL	<b>9350,00</b>	
14	Щетка стандартная для SVC-202	<b>420,00</b>	
15	Щетка стандартная для SVC-302/ SVC-303	<b>1650,00</b>	
16	Щетка передняя для SVC-302/ SVC-303	<b>4350,00</b>	
17	Щетка стандартная для SVC-2,2/220НМ и SVC-5,5/380AL	<b>3300,00</b>	
18	<b>Пресепаратор Spektrum SP-100</b> забирает более 90% общей пыли и значительно увеличивает эффективность и срок службы любых пылесосов.	<b>10750,00</b>	
<b>№</b>	<b>Фрезерные машины SPEKTRUM</b>	<b>цена грн/шт.</b>	<b>рис.</b>
1	<b>Фрезеровальная машина SPEKTRUM SFM 200E,</b> Электродвигатель SIEMENS 4кВт, 380В, ширина фрезерования 200мм., вес-127 кг.Снятие слоев асфальта или бетона от 3до5 мм, придания шероховатости поверхности, удаления остатков покрытий, прорезки канавок на поверхности. <b>В комплекте с барабаном и звездами</b>	<b>67100,00</b>	
2	<b>Фрезеровальная машина SPEKTRUM SFM 200, Honda GX160, 13 л.с., 5,5кВт,</b> ширина фрезерования 200мм., вес-102 кг.Снятие слоев асфальта или бетона от 3до5 мм, придания шероховатости поверхности, удаления остатков покрытий, прорезки канавок на поверхности. <b>В комплекте с барабаном и звездами</b>	<b>77000,00</b>	

3	<b>Фрезеровальная машина SPEKTRUM SFM 250, Honda GX390, 9,6 кВт, 13 л.с., ширина фрезерования 250мм., вес- 187 кг. Снятие слоев асфальта или бетона от 5 до 10мм., придания шероховатости поверхности, удаления остатков покрытий, прорезки канавок на поверхности. В комплекте с барабаном и звездами</b>	<b>123200,00</b>	
4	<b>Фрезеровальная машина SPEKTRUM SFM 250, Honda GX270, 9,6 кВт, 9л.с., ширина фрезерования 250мм., вес- 136 кг. Снятие слоев асфальта или бетона от 5 до 10мм., придания шероховатости поверхности, удаления остатков покрытий, прорезки канавок на поверхности. В комплекте с барабаном и звездами</b>	<b>117700,00</b>	
5	<b>Фрезеровальная машина SPEKTRUM SFM 250E , Электродвигатель SIEMENS, 5,5кВт, 380В, ширина фрезерования 250мм., вес- 201 кг. Снятие слоев асфальта или бетона от 5 до 10мм., придания шероховатости поверхности, удаления остатков покрытий, прорезки канавок на поверхности. В комплекте с барабаном и звездами</b>	<b>103400,00</b>	
6	<b>Самоходная фрезеровальная машина SPEKTRUM SFM 280E , Электродвигатель SIEMENS, 11 кВт, 380В, ширина фрезерования 280мм., вес- 339 кг. Снятие слоев асфальта или бетона от 8 до 15мм., придания шероховатости поверхности, удаления остатков покрытий, прорезки канавок на поверхности. В комплекте с барабаном и звездами</b>	<b>462000,00</b>	
7	<b>Барабан 200мм., с осями без звезд</b>	<b>9100,00</b>	
8	<b>Барабан 250мм., с осями без звезд</b>	<b>10900,00</b>	
9	<b>Барабан 280мм., с осями без звезд</b>	<b>15500,00</b>	
10	<b>Барабан с осями и звездами (6/90) для SFM-200/200E</b>	<b>33850,00</b>	
11	<b>Барабан с осями и звездами (6/90) для SFM-250/250E</b>	<b>42200,00</b>	
12	<b>Барабан с осями и звездами (6/102) для SFM-280E</b>	<b>51200,00</b>	
13	<b>Барабан с осями и звездами для SFM-300E</b>	<b>60500,00</b>	
14	<b>Звезда брт шестиконечная 48x18., с твердо-сплавными наконечниками для SFM-200</b>	<b>285,00</b>	
15	<b>Звезда брт шестиконечная 56x20 с твердо-сплавными наконечниками для SFM-250/SFM-280</b>	<b>360,00</b>	
16	<b>Звезда 8 рт восьмиконечная 58*18*6,3*8,3мм., с твердо-сплавными наконечниками для SFM 250</b>	<b>400,00</b>	
17	<b>Звезда 12 рт двенадцати конечная 80*30*8*8,3мм., с твердо-сплавными наконечниками для SFM 320</b>	<b>430,00</b>	
18	<b>Ось для SFM 200;</b>	<b>420,00</b>	
19	<b>Ось для SFM-250;</b>	<b>575,00</b>	
20	<b>Ось для SFM-280;</b>	<b>1080,00</b>	

№	Двигатели ДВС	цена, грн/шт	рис.
1	Двигатели <b>KS140FA</b> - 4х тактный одноцилиндровый бензиновый двигатель ОНС, Мощность -1,0 кВт (1,4 л. с.) 6500 об/мин.; объем 37,7 см3; бак 0,63 л	4000,00	
2	Двигатели <b>KS168F</b> -воздушного охлаждения 4-х тактный с верхним расположением клапанов (OHV) бензиновый двигатель, алюминиевый цилиндр, горизонтальный вал. Мощность 3,7 кВт (5,0 л. с.) 3600 об/мин.; Объем 163см3; Бак 3,6л; Вал 20мм; Присоед.размеры 160x80мм M8.	4600,00	
3	Двигатели <b>KS177F</b> -Воздушного охлаждения 4-х тактный с верхним расположением клапанов (OHV) бензиновый двигатель, алюминиевый цилиндр, горизонтальный вал; Моность 6,0 кВт (8,2 л. с.)3600 об/мин.; Объем 270 см3; Бак 6,0 л; Вал 25мм; Присоед.размеры 197x90мм M10	8800,00	
4	Двигатели <b>KS188F</b> -воздушного охлаждения 4-х тактный с верхним расположением клапанов (OHV) бензиновый двигатель, алюминиевый цилиндр, горизонтальный вал; Мощность 8,2 кВт (11,1 л. с.) 3600 об/мин.; Объем 419 см3; Бак 6,0л.; Вал 25мм; Присоед.размеры 195.5x89мм M10	9300,00	
5	Двигатели <b>KASEI EX037</b> - Одноцилиндровый, 4-х тактный с воздушным охлаждением. Мощность 1,0 кВт (1,36л.с.); 6000 об/мин.; Объем 37см3; Бак 0,65л.; вес 4,2кг, габаритные размеры 256*209*248мм	5200,00	
6	Двигатели <b>KASEI EX17</b> -воздушного охлаждения 4-х тактный одноцилиндровый, бензиновый двигатель с верхним расположением клапанов (OHV), горизонтальный вал; Мощность 4,2 кВт (5,7 л. с.) 3600 об/мин.; Объем 169 см3; Бак 3,2л.; Вал 19мм; Вес 15кг. Габаритные размеры 312*359*335мм	8200,00	
7	Двигатели <b>KASEI EX27</b> -воздушного охлаждения 4-х тактный одноцилиндровый, бензиновый двигатель с верхним расположением клапанов (OHV), горизонтальный вал; Мощность 6,6 кВт (9 л. с.) 4000 об/мин.; Объем 265 см3; Бак 5,6л.; Вал 25мм; Вес 21кг. Габаритные размеры 381*420*410мм	13500,00	
8	Двигатели <b>KASEI EX40</b> -воздушного охлаждения 4-х тактный одноцилиндровый, бензиновый двигатель с верхним расположением клапанов (OHV), горизонтальный вал; Мощность 8,8кВт (12 л. с.) 3600 об/мин.; Объем 404 см3; Бак 6,8л.; Вал 25мм; Вес 33кг. Габаритные размеры 415*450*447мм	18600,00	

9	Двигатель <b>Honda GX-160</b> воздушного охлаждения 4-х тактный одноцилиндровый, бензиновый двигатель с верхним расположением клапанов (OHV), горизонтальный вал; Мощность 4 кВт (5,5 л. с.) 3600 об/мин.; Объем 163 см <sup>3</sup> ; Бак 3,1л.; Вал 19мм; Вес 15кг. Габаритные размеры 312*362*335мм	10870,00	
10	Двигатель <b>Honda GX-270</b> воздушного охлаждения 4-х тактный одноцилиндровый, бензиновый двигатель с верхним расположением клапанов (OHV), горизонтальный вал; Мощность 6кВт (8л. с.) 3600 об/мин.; Объем 270 см <sup>3</sup> ; Бак 5,3л.; Вал 25мм; Вес 25кг. Габаритные размеры 380*430*410мм	22980,00	
11	Двигатель <b>Honda GX-390</b> воздушного охлаждения 4-х тактный одноцилиндровый, бензиновый двигатель с верхним расположением клапанов (OHV), горизонтальный вал; Мощность 9,6кВт (13 л. с.) 3600 об/мин.; Объем 389 см <sup>3</sup> ; Бак 6,8л.; Вал 25мм; Вес 31кг. Габаритные размеры 405*450*443мм	27910,00	
12	140FA стартер	170,00	
13	KS168F стартер	175,00	
14	KS177F стартер	370,00	
15	KS188F стартер	500,00	
16	140FA фильтр	340,00	
17	KS168F фильтр	280,00	
18	KS177F фильтр	480,00	
19	KS188F фильтр	500,00	
20	EX037 фильтр	150,00	
21	EX17 фильтр	380,00	
22	EX27 фильтр	575,00	
23	EX40 фильтр	2125,00	
<b>Хозтехника SPEKTRUM</b>			
1	<b>Мотоопрыскиватель 3WZ-7E:</b> бензиновый двухтактный двигатель, Радиус распыления по горизонтали: 10 м Объем бака: 25 л. Мотораспылитель ранцевого типа, широкая горловина для наполнения бака, мягкие лямки, малозумный двигатель -комфорт оператора!	5780,00	
2	<b>Мотокоса ST-415</b> - Колесный бензиновый триммер для травы. Большие колеса проходят практически по любой местности. Характеристики: двухтактный двигатель, мощностью 1250 Вт, с воздушным охлаждением; удобная ширина реза - 450 мм; выключатель и регулятор скорости находится на ручке, что значительно упрощает работу; вибропоглощающая рукоятка.	6500,00	
<b>Мотобуры</b>		<b>цена грн/шт.</b>	<b>рис.</b>
1	<b>Мотобур "3WT-300A" шнек 100мм:</b> ДВС 2-х тактный соотношение масла 30: 1; 1,3кВт; 7000 об/мин., вес 9,5кг, габариты 520x340x360мм, возможность установки бура 80/100/150мм	7320,00	
2	<b>Мотобур "3WT-300B" шнек 200мм</b> ДВС 2-х тактный соотношение масла 30: 1; 2,0 кВт; 7500 об/мин., вес 10,5кг; габариты 670x360x440мм, возможность установки бура 150/200/250/300мм	8035,00	
3	<b>Шнек 80мм 3WT-300A/B</b>	1100,00	
4	<b>Шнек 120мм 3WT-300A/B</b>	1280,00	
5	<b>Шнек 150мм 3WT-300A/B</b>	1320,00	
6	<b>Шнек 250мм 3WT-300B</b>	2070,00	
7	<b>Шнек 300мм 3WT-300B</b>	2100,00	