

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ  
«ПКФ «УНИВЕРСАЛ МЕТИЗ»

***ШПАЛЕРНЫЕ  
Сады  
Виноградники  
Ягодники***










**8-988-048-84-48**

Россия, 400080, г. Волгоград, 40 лет ВЛКСМ, 96Г  
сайт: ШПАЛЕРА.РУС  
e-mail: [um-order@yandex.ru](mailto:um-order@yandex.ru)

Наименование товара	Спецификация	Фото
<b>Проволока</b> <b>ГОСТ 7372-79 для</b> <b>шпалерных садов</b> <b>интенсивного типа и</b> <b>подвесных систем</b> <b>теплиц</b>	Вес бухт от 85 кг до 800 кг диаметр 1,8 мм 50 000 м/т диаметр 2 мм 40 000 м/т диаметр 2,5 мм 26 000 м/т диаметр 3 мм 17 000 м/т диаметр 4,5 мм 14200 м/т диаметр 5 мм 6500 м/т	
<b>Проволока</b> <b>ГОСТ 3282-74</b> <b>низкоуглеродистая</b>	От диаметра 0,5 до 10,0 мм, по свойствам: термообработанная, термонеобработанная, без покрытия и с цинковым покрытием. Возможно с полимерным покрытием.	
<b>Проволока</b> стальная <b>оцинкованная</b> <b>ГОСТ 9850-72</b>	От диаметра 1,8 до 4,5 мм	
<b>Проволока</b> стальная <b>углеродистая</b> <b>СТО 34269720-ТУ 010 -</b> <b>2017</b>	Для шпалерных систем садов интенсивных технологий и виноградников, диаметр от 1,5 мм до 5,0 мм	
<b>Проволока</b> шпалерная <b>оцинкованная для</b> <b>виноградников</b> <b>СТО 71915393-ТУ 151-</b> <b>2016</b>	Диаметр от 1,85 мм до 3,0 мм в розетках массой до 800 кг, поделенная на мотки до 50 кг.	
<b>Канаты</b> для <b>натяжения крайних</b> <b>столбов 9х9</b> <b>ГОСТ 3063-80, 3064-80,</b> <b>3066-80</b>	Диаметры 1,8-8,2 мм, оцинкование по группе «С» и «Ж», возможно покрытие каната ПВХ	
<b>Бамбук</b> натуральный <b>высшего сорта</b> <b>(ОТСОРТИРОВАННЫЙ).</b> <b>Использование в</b> <b>качестве</b> <b>индивидуальной</b> <b>опоры саженца/куста</b>	длина 1,50 м, диаметр 10-12 мм кол-во в контейнере 330 000 шт.	
	длина 1,50 м, диаметр 12-14 мм кол-во в контейнере 260 000 шт.	
	длина 2,95 м, диаметр 20-22 мм кол-во в контейнере 53 000 шт.  длина 2,95 м, диаметр 24-26 мм кол-во в контейнере 40 000 шт.	

Цены уточняются и фиксируются на момент подписания спецификации



Наименование товара	Спецификация	Фото
<p><b>Кембрик для подвязки центрального проводника, а также молодых побегов и виноградной лозы</b></p>	<p>Кембрик диаметр 2 мм (230 м/кг)  диаметр 3 мм (140 м/кг)  диаметр 6 мм (56 м/кг)  диаметр 8 мм (55 м/кг)  Вес бухты отечественный от 5,2 кг до 15 кг (зависит от диаметра).  Вес бухты итальянский 2 кг (мешок 20 кг)  Бобина 1 кг:  3 мм - 190 метров  5 мм - 90 метров</p>	
<p><b>Скоба для центрального проводника. Применяется в интенсивном садоводстве и виноградарстве</b></p>	<p>Преимущества:  быстрая и легкая установка (возможность установки одной рукой). Диаметр изделия 2,5 мм. (коробка 500 шт).</p> <p>Возможно изготовление по эскизу заказчика.</p>	
<p><b>Скоба для центрального проводника. Применяется в интенсивном садоводстве и виноградарстве</b></p>	<p>Преимущества: фиксация к проволоке в пяти местах. Диаметр изделия 2,5 мм. (коробка 500 шт.)</p> <p>Возможно изготовление по эскизу заказчика в 3D.</p>	
<p><b>Скоба для качественной пристежки бамбука, арматуры, деревянных брусьев к проволоке</b></p>	<p>Диаметр изделия 2,5 - 3,00 мм. (коробка 500 шт)  Возможно изготовление по эскизу заказчика в 3D.</p>	
<p><b>Скоба для фиксации проволоки к шпалере (деревянной, металлической, бетонной)</b></p>	<p>Диаметр 3 мм  Преимущества:  надежная фиксация линий проволоки к шпалере.  Возможно изготовление по эскизу заказчика в 3D.</p>	
<p><b>Скоба для фиксации проволоки к шпалере (деревянной, металлической, бетонной)</b></p>	<p>диаметр 3 мм  Преимущества:  Высокая производительность при монтаже. Возможно изготовление по эскизу заказчика в 3D.</p>	
<p><b>Зажим Гриппл (применяется для зажима и натяжки проволоки)</b></p>	<p>Характеристики  Малый 1,4-2,2 мм (300 кг)  Средний 2,0-3,25 мм (400 кг)  Большой 3,25-4,20 мм (600 кг)</p>	

Наименование товара	Спецификация	Фото
<b>Натягивающий инструмент Fastlink для замков</b>		
<b>Инструмент для натяжения проволоки</b>	Диаметр 2-8 мм	
<b>Хомут-натяжитель для проволоки для столба 9x9 (9x9,5)</b>	Изготовлен из оцинкованной стали. Предназначен для натяжения проволоки вдоль ряда. В стоимость входит шестиугольный болт с замком, винт, гайка. Производство Россия, Китай, Италия или по эскизу заказчика.	
<b>Якорный трос для 9x9</b>	Предназначен для крепления столбов к якорю. Возможно изготовление по эскизу заказчика из разных ГОСТов каната и длины	
<b>Зажим для троса DIN 1142 (проф.) DIN 741 (хоз.)</b>	Предназначен для соединения тросов между собой и изготовления петель на концах троса	
<b>Столбы шпалерные</b>	Изготовлены из цемента марки 500. Столбы, состоящие из предварительно напряженной арматуры, обладают высокой нагрузочной способностью, устойчивостью к погодным условиям. Способны выдерживать значительные прогибы под весом плодовой стены, обладают максимальной трещиностойкостью. Столбы имеют различные сечения: 7x7 (четыре пучка проволоки), 9x9 - краевые (шесть пучков проволоки). Максимальная длина столбов 4,5 метра.	 

Наименование товара	Спецификация	Фото
<b>Столб виноградный рядовой</b>	Сечением 50*40*1,5 1,46 кг/м	
<b>Столб виноградный концевой</b>	Сечением 60*45*2,0 1,95 кг/м	
<b>Арматура стеклопластиковая рифленая</b>	Ø 6 - 8 мм	
<b>Проволока низкоуглеродистая оцинкованная для изготовления мюзле ТУ 14-4-1128-81</b>	Диаметр 0,95-1 мм, предназначена для изготовления мюзле путем скручивания проволоки в холодном состоянии. Производится термически обработанной, оцинкованной.	
<b>Сетка рабица</b>		
<b>Сетка проволочная сварная ТУ 14-4-1284-84</b>	Изготавливается из низкоуглеродистой проволоки диаметром 2,0 мм с ячейками 16, 24, 32, 48 мм. Применяется для ограждения территорий и изготовления клеток для животных и птиц	
<b>Колючая проволока (егоза) или колючка ТУ219-95</b>		



Наименование товара	Спецификация	Фото
<b>Кусачки для проволоки и тросов</b>	Диаметр среза до 5,0 мм	
<b>Универсальный якорь виноградный для всех видов почв</b>	трос 1 м	
<b>Трос виноградный с замком</b>	Трос 3,00 мм общая длина 4,5 м. Замок тип 2	
<b>Натяжитель для 2-х тросов</b> <b>Натяжитель для 1-го троса</b>	Предназначен для натяжки тросов анкерных столбов к якорю. Возможно изготовление по эскизу заказчика	
<b>Якорь металлический</b>	Предназначен для надежного закрепления краевых столбов. Имеет решающее значение для долговременной устойчивости опорного приспособления. Возможно изготовление по эскизу заказчика	
<b>Траверсы для садов и виноградников</b>	Возможно изготовление по эскизу заказчика	

Наименование товара	Спецификация	Фото
<b>U-образная скоба</b> длина 34 мм	Для крепления проволоки к деревянным столбам	
<b>L - образная скоба</b> 98 мм	Для крепления проволоки к деревянным столбам	
<b>Фиксатор индивидуальной опоры оцинкованный</b>	Для крепления индивидуальной опоры к проволоке	
<b>Фиксатор индивидуальной опоры оцинкованный</b>	Для крепления индивидуальной опоры к проволоке	
<b>Универсальный валик</b>	Для крепления индивидуальной опоры к проволоке	
<b>Универсальный натяжитель шпалерной проволоки</b>	предназначен для натяжения проволоки макс Ø 2,50 мм	
<b>Канат ПВХ под заказ</b>		

Наименование товара	Спецификация	Фото
<b>Сетка противоградовая</b>		
<b>Колпак для шпалерных столбов</b>	С комплектующими: клипсы, шайбы, гайки	
<b>Стабилизирующие арматурные канаты конструкции 1Х3 СТО 71915393-ТУ 096- 2010</b>	Для армирования предварительно напряженных железобетонных конструкций. Диаметр каната 4,9 мм. Предел прочности 1860, 1960 Н/мм <sup>2</sup> , упаковка в мотки по 190-230 кг	
<b>3D-сварные панели с V-образным изгибом ТУ 5262-001-97495310- 2011</b>	Диаметр проволоки 3-5 мм, высота панелей 530-2900 мм, ширина панелей до 3000 мм	
<b>2D-сварные панели с одинарным горизонтальным прутком ТУ 5262-001-97495310- 2011</b>	Диаметр проволоки 4-6 мм, высота панелей 530-3000 мм, ширина панелей до 3000 мм	
<b>Столбы металлические</b>	Для крепления сварных панелей, длина 1,0-3,2 м. В комплекте имеется заглушка и крепления. Столб-квадрат в сечении 60 x 60 и 80 x 80 мм, толщина стенки 1,5-2,0 мм	