

- Стреч Пленка упаковочная
- Упаковочная лента
- Инструменты для упаковки
- Расходные материалы
- Скотч (клейкая лента)
- Крановые ВЕС
- Защитная пленка
- Диспенсеры
- Пластиковая тара
- Гидравлические тележки

ТОО "Джи Ти М Групп"

АДРЕС: ЮКО г.Шымкент, ул, Валиханова 213 В кв 4
 e-mail: too_upak@mail.ru
 Тел.: 8 702 311 62 77
 тел./факс: 8/7252/54-55-08



УПАКОВОЧНАЯ ПОЛИЭСТЕРОВАЯ ЛЕНТА (РЕТ)					
Вид ленты	Ширина	Толщина	Разр. Нагрузка, кгс, не менее	м.п. на бобине	Стоимость
РЕТ	5мм	0,45мм	60	6000м	7000
РЕТ	8мм	0,45мм	75	4000м	6500
РЕТ	9мм	0,5мм	100	4000м	6750
РЕТ	10мм	0,5мм	115	2000м	7000
РЕТ	12мм	0,5мм	244	2400м	8200
РЕТ	15мм	0,8мм	360	1250м	7500
РЕТ	15мм	1,0мм	460	1000м	7500
УПАКОВОЧНАЯ ПОЛИЭСТЕРОВАЯ ЛЕНТА (РЕТ)					
Ширина	Толщина	Длина	Прочность, кгс	Внутренний диаметр	Стоимость
12мм	0,6мм	2000м	244	200мм	7600
15мм	0,55мм	1400м	300	200мм	7000
15мм	0,8мм	1400м	360	200мм	8500
16мм	0,7мм	1200м	620	406мм	8500

С уважением,
 Директор ТОО «Джи Ти М Групп» _____ Тургунов Т.Н.

Конт.тел. +7 702 311 62 77

Металлическая лента

Ширина:	Толщина:	Усилие на разрыв:	В 1 – ом кг. метров	Цвет	Покрытие	Диаметр бухты
32 мм	0.8 мм	2000 кг	5 м	черн.	лакированная	406мм.
19 мм	0.6 мм	970 кг	11.2 м.	черн.	лакированная	406мм.
16 мм	0.5 мм	730 кг.	16 м.	черн.	лакированная	406мм

Вес одной бобины – 50 кг
Стоимость 1 кг – 495 тенге

Механический инструмент для упаковки металлической лентой



Стоимость: 102 000 тенге



Скоба металлическая 19 – 12 тг штука.
Минимальный объем скобы – 1000 шт.

Комбинированный инструмент для упаковки металлической лентой А333



Характеристика:

- произведен из алюминиевого сплава,
- износостойкий.
- легко регулирует высоту резака
- надежен и прост в использовании.

Размеры ленты

- Ширина от 12 – 19 мм
- толщина 0.38-0.60мм

Вес инструмента: 3.9кг

Новая цена: 165 000 тенге

Расходные материалы.



КРЕПЕЖНЫЕ СКОБЫ ДЛЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЙ ЛЕНТЫ, PP (используются с ручным оборудованием)		
Скоба (скрепа) металлическая для крепления концов полипропиленовой (PP 13) ленты шириной 12-13мм и (PP 16) упаковочной ленты шириной 15-16мм с помощью ручного (натяжитель + клещи) и комбинированного инструмента. Упаковка по 3000шт.	5	
КРЕПЕЖНЫЕ СКОБЫ ДЛЯ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ЛЕНТЫ (используются с ручным оборудованием)		
Скобы (зажимы) металлические для скрепления концов стальной ленты с помощью ручного и автоматического инструмента. Возможно гальваническое покрытие. М 19х22 (0,6мм) - Упаковка 1000шт. М 16х24 (0,6мм) - Упаковка 1000шт.	Скоба для 19мм - 32тг	
	Скоба для 32 мм - 35тг	
КРЕПЕЖНЫЕ СКОБЫ ДЛЯ ПОЛИЭСТЕРОВОЙ ЛЕНТЫ, PET (используются с ручным оборудованием)		
Скоба (скрепа) металлическая для крепления концов полиэстеровой (PET) упаковочной ленты. Выпускается двух видов: для ленты шириной 12-13 мм (PET 13) и 15-16 мм (PET 16). Скрепа выдерживает нагрузку до 250 кг. По надёжности соединения скрепа не уступает западным аналогам, а по цене значительно ниже. Упаковка по 3000шт.	4	
ПРЯЖКА (СКОБА) ПЛАСТМАССОВАЯ ДЛЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЙ ЛЕНТЫ, PP		
Пряжка пластмассовая (полипропиленовая и полиамидная) применяется для скрепления полипропиленовой ленты шириной от 12мм до 16мм вручную. Количество в упаковке - 1000шт	8	
ПРОВОЛОЧНАЯ ПРЯЖКА ДЛЯ ПОЛИЭСТЕРОВОЙ (PET) И ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЙ (PP) ЛЕНТЫ.		
Пряжка проволочная металлическая для скрепления концов полиэстеровой (PET) и полипропиленовой (PP) упаковочной ленты. Выпускается двух видов: для ленты шириной 15-16 мм и 19 мм. По конструкции пряжка не имеет западных аналогов, а по цене значительно ниже. Возможно покрытие цинком.	8	
ПЛАСТИКОВЫЕ ЗАЩИТНЫЕ УГОЛКИ		
Пластиковые уголки защитные снабжены специальным углублением, в пределах которого лента имеет возможность "ерзать" при транспортировке. Чем меньше зазоров - тем меньше шансов ленте перетереться и лопнуть. Особенно это имеет значение при дальних транспортировках.	4.5	
СКОБЫ ДЛЯ ГОФРОСТЕПЕРОВ		
Упаковочная обмеднённая скоба для сшивания коробок из гофрированного картона для аккуратного и надёжного скрепления всех ее частей. Также для соединения различных материалов, таких как тканей, кожи, пластмасс и тонкой жести. Длина 15 и 18 мм. В упаковке: 5 тыс. шт. и 2 тыс. шт.		
Размер	Стоимость	
32 мм * 14 мм		
32 мм * 15 мм		

Диспенсеры.



ДИСПЕНСЕРЫ ДЛЯ СТРЕЧ-ПЛЕНКИ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ		
Артикул	Наименование	Стоимость
SD258A	Регулируемый ручной упаковочный диспенсер (черный)	15000
SD278A	Регулируемый ручной упаковочный диспенсер (синий)	15000
SD 268	Регулируемый ручной упаковочный диспенсер (желтый)	15000
Н – 84 ДИСПЕНСЕР ДЛЯ ПОЛИЭСТЕРОВОЙ (PET) И МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ ЛЕНТ		
Стоимость		
Н – 83 ДИСПЕНСЕР ДЛЯ ПОЛИПРОПИЛЕНОВОЙ (PP) ЛЕНТЫ. ПОДВИЖНЫЙ.		
Конструктивно диспенсеры для ленты могут быть ручными, предполагающими ручную переноску диспенсера с установленным на нем рулоном ленты, или могут быть выполнены в виде тележки на колесах, имеющей посадочное место для бухты ленты. Диспенсеры для ленты в виде тележки предназначены для перевозки рулонов. В модели присутствует ящик для аксессуаров, таких как скоб, уголков и т.д. Используемый диаметр бобины – 200 мм, 280 мм		

**Инструмент
для упаковки.**

Оборудование для упаковки синтетическими лентами.

	Клещи механические	20 000 тенге
	Машинка электрическая для хлопка	330 000 тенге
	Машинка пневматическая	280 000 тенге
	Полуавтомат большой	185 000 тенге
	Натяжитель механический	30 000 тенге
	механический инструмент для упаковки металлической лентой	89 000 тенге

С уважением,
Директор ТОО «Джи Ти М Групп» _____ Тургунов Т.Н.

Конт.тел. +7 702 311 62 77

Скотч (клеякая лента).

Наименование изделия	Ед. изм	Размер скотча	Цена в тенге, за 1шт. в т.ч НДС 12%	Кол-во в упаковке Шт	Кол-во в коробке шт	Вес коробки (кг)	Объем коробки (м³)
36AE120	штг.	36мм x15м	40	8	120	4	0,036
36BE120	штг.	36ммx 20м	50	8	120	5	0,036
40BE90	штг.	40мм x20м	47	6	90	4	0,029
40D90	штг.	40мм x33м	85	6	90	6	0,033
40FE72	штг.	40мм x50м	130	6	72	8	0,031
40HE84	штг.	40мм x75м	185	7	84	20	0,04
40ABJ84	штг.	40мм x95м	212	7	84	22	0,05
40AFJ56	штг.	40мм x125м	248	7	56	18	0,037
40BBJ42	штг.	40мм x180м	312	7	42	19	0,037
40BHJ42	штг.	40мм x230м	371	7	42	22	0,039
48FE60	штг.	48мм x66м	150	6	60	8	0,031
48HE72	штг.	48мм x 75м	210	6	72	20	0,04
48ABJ72	штг.	48мм x 95м	215	6	72	22	0,05
48AFJ48	штг.	48мм x125м	260	6	48	18	0,037
48BBJ36	штг.	48мм x180м	340	6	36	19	0,037
48BHJ36	штг.	48мм x230м	410	6	36	22	0,039
54AFJ40	штг.	54ммx125м	310	5	40	18	0,037
60D60	штг.	60мм x33м	110	4	60	8	0,033
60FE48	штг.	60мм x50м	150	4	48	8	0,031
60HE48	штг.	60мм x75м	241	4	48	20	0,039
60AFJ32	штг.	60мм x125м	321	4	32	16	0,037
80ABJ 33	штг.	80мм x95м	325	3	33	18	0,039
80AFJ27	штг.	80мм x125м	395	3	27	18	0,039

Двухсторонний скотч							
0,5см	Уп	0,5см х. 8,5м	475	48	576	5	0,03
0,8см	Уп	0,8см х. 8,5 м	475	30	360	5	0,03
1,0см	Уп	1,0см х. 8,5 м	475	24	288	5	0,03
1,5см	Уп	1,5см х. 8,5 м	475	16	192	5	0,03
2,0 см	Уп	2,0см х. 8,5 м	475	12	144	5	0,03
3,0см	Уп	3,0см х. 8,5 м	475	8	96	5	0,03
4,0 см	Уп	4,0см х. 8,5 м	475	6	72	5	0,03
6,0см	Уп	6,0см х. 8,5 м	475	4	48	5	0,03
Бумажный скотч							
40AE 90	уп.	4,0см х. 8 м	330	6	90	4	0,029
40D72	шт.	4,0см х. 30м	235	6	72	14	0,03
48D 72	шт.	4,8см х. 30м	265	6	72	14	0,03

С уважением,
 Директор ТОО «Джи Ти М Групп» _____ Тургунов Т.Н.

Конт.тел. +7 702 311 62 77

**Коммерческое предложение
полипропиленовой продукции.**

№	Наименование	1000 - 10 000шт	10 000 - 50 000шт.	50 000 - 100 000шт.	> 150 000шт.
1.	Мешок 56*96 п/э вкладыш 20мкм вес 110 гр., белый	71	73,2	69,5	Договорная
2.	Мешок 60*127 ламинированный 60*105см	63,7	61,5	59,2	
3.	Мешок 50*127 ламинированный	56,6	55,1	53,4	
4.	Мешок 55*105 вес 60 гр., белый	42,2	40,5	38,6	
5.	Мешок 55*105 вес 63 гр., белый	45,8	43,8	40,6	
6.	Мешок 55*105 вес 68 гр., белый	49,4	47,9	45,7	
7.	Мешок 55*105 вес 70 гр., белый	48,2	46,9	44,6	
8.	Мешок 55*105 вес 86 гр., белый	57,8	56,1	53,3	
9.	Мешок 46*78 (50гр) п/п	38,7	37,3	35,2	
10.	Мешок клапанный ламинированный	ширина от 35 до 60 см длина от 35 до 90 см	Ширина клапана/дна от 8 до 18 см	глубина клапана от 8 до 18 см	Стоимость от 48 тг
11.	Шпагат сеновязальный 2200 текс	Цвет-белый, упакован в пленку, бобина- 5кг, метров в бобине – 1900м.			4 700 тг/шт
12.	Вагонные вкладыши	Длина 13 000 ± 0,2 мм Ширина 3 000 ± 0,2 мм Высота 1 600 ± 0,5 мм Собственная масса вкладыша 16,5 ± 0,5 кг Длина ремня крышки 1 250 мм Высота крышки вкладыша 2 000 мм Длина тесьмы фиксации крышки 2 000 мм			Стоимость (без учета доставки) 34 000 тг.
13.					
14.					
15.					
16.					
17.					
18.					
19.					

С уважением,

Директор ТОО «Джи Ти М Групп» _____ Тургунов Т.Н.

Конт.тел. +7 702 311 62 77

Возможно изготовление мешков по параметрам заказчика.

- Материал мешка: 97% - пищевой полипропилен, 2% - добавка карбоната кальция, 1% суперконцентрат красителя «белый»
- Плотность: 34x34, 40x40 нитей в 10 см по основе и в утке (согласно ГОСТ 52562-2006)
- Разрывная нагрузка донного шва: 647 Н (согласно ГОСТ 52564-2006)
- Разрывная нагрузка полоски ткани размером 50 x 200 мм по основе и утке соответствует ГОСТ 52564-2006 для мешков из тканей повышенной прочности;
- Срок термоокислительного старения 3 года;
- Максимальная нагрузка при складировании в штабеля: 50 рядов;
- Мешок нескользящий, нити плетения обеспечивают сцепление против скольжения в штабелях;
- Мешок антистатичен;
- **Возможно нанесение логотипа до 6 цветов.**

Мягкий контейнер (МКР, биг-бэг) предназначен для фасовки, транспортировки и хранения сыпучих грузов от 100 кг до 2000 кг, объемом от 0,3 м3 до 3 м3.

Биг-бэги используют в своих логистических схемах перевозки, складирования и хранения сыпучей продукции заводы химической, аграрной, строительной, пищевой, горнодобывающей и других отраслей промышленности.

В МКР фасуются следующие виды продуктов: минеральные удобрения (карбамид, нитроаммофоска, аммиачная селитра и др.), сера, сода, известь, технический углерод, цемент, песок, гипс, гравий, микрорамор, абразивные порошки, гранулы полистирола, полипропилена, полиэтилена, древесные гранулы, сахар, соль, муку, крахмал, зерно и многое другое.

Также мы стараемся, чтобы на наших складах всегда были в наличии типовые контейнеры: двухстропный МКР-1,0С2-1,0 ППР и четырехстропный МКР-1,4Л4-1,4 ППР. Типовые контейнеры можно приобретать от 1 шт.

МКР (биг-бэг) грузоподъемностью = 1000 кг	Ширина- 75см, Длина-75см, Высота загрузки - 125см Стропа-50см	без выгрузн. клапана	от 1770 тг.
		с выгр. клапаном	от 1930 тг.
МКР 95*95*215 без выгрузного клапана, двухстропный (1,5тн)	Ширина - 95 см Длина - 95 см Высота загрузки - 165 см Стропа - 50см	без выгр. клапана	1 350 тг
		с выгр. клапаном	2 490 тг
Четырехстроп. МКР (1000 кг)	ширина- 100 см длина-100 см высота загрузки – 100см Стропа -25см,	без выгрузного клапана	2100 тг
		с выгрузным	2300 тг
МКР 0,6С1-0,5 ППР без вкладыша п/э грузоподъемность-500 кг	ширина-60 см длина-60 см высота загрузки -125 см стропа-50см	без выгрузного клапана	1480 тг
МКР -1,2Л4-2,0ППР с вкладышем грузоподъемность – 2000кг	ширина-90 см длина-90 см высота-115 см стропа-40 см	Без выгрузного клапана.	2950 тг
		загрузочный клапан.	3100 тг

С уважением,

Директор ТОО «Джи Ти М Групп» _____ Тургунов Т.Н.

Конт.тел. +7 702 311 62 77

Комерческое предложение.

Модификация верха



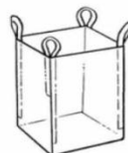
одностропный



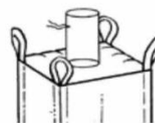
двухстропный



двухстропный с
верхней сборкой

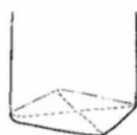


четырёхстропный
открытый



загрузочный клапан

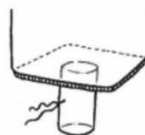
Модификация дна



дно «звезда»



плоское дно



плоское дно с
разгрузочным
клапаном

С уважением,

Директор ТОО «Джи Ти М Групп» _____ Тургунов Т.Н.

Конт.тел. +7 702 311 62 77

Мешок полипропиленовый



№	Наименование	Ед.измерения	Вес	Цена
1	50*55*10	66 гр.	30 кг	58,5 т.
2	50*60*10	75 гр.	50 кг	65 т.
3	53*39*9	50 гр.	30 кг	46,8 т.
4	46*57*10	68 гр.	50 кг	60,5 т.
5	45*56*10	61 гр.	25 кг	55 т.
6	40*54*9	51 гр.	25 кг	48,3 т.
7	40*49*9	50 гр.	25 кг	47 т.
8	40*52*10	51 гр.	25 кг	47,5 т.
9	9*39*43	47 гр.	25 кг	44,6 т.

Стрейч пленка



УПАКОВОЧНАЯ СТРЕЙЧ-ПЛЕНКА				
Толщина (мкр)	Ширина (мм)	Метров в рулоне	Вес (кг)	Стоимость
<i>для ручной обтяжки</i>				
12	500	300	2	-
17	500	200	1,9	-
17	500	300	2,7	1650
20	500	300	3,1	1950
23	500	300	3,5	2000
<i>для автоматической обтяжки</i>				
17	500	2000	17,2	580
23	500	1500	17,2	580
<i>черная стрейч-пленка для ручной обтяжки</i>				
20	500	300	3,1	2500
ВОЗДУШНО-ПУЗЫРЧАТАЯ ПЛЕНКА				
Размеры одного рулона (Ширина*длина*толщина)	Количество кв.м. в одном рулоне		Стоимость	
1200мм*100м*5мм (2/75)	120 кв.м.		150	
1500мм*100м*5мм (2/75)	150 кв.м.		150	
1200мм*100м*5мм (3/90)	120 кв.м.		160	

Пленка применяется в качестве упаковочного материала в различных отраслях промышленности. В зависимости от назначения и исходной композиции есть пленки для:

- изготовления товаров народного потребления, упаковки и бытового назначения; окрашенной и неокрашенной, стабилизированной и нестабилизированной.
- изготовления изделий технического назначения, строительства временных сооружений, защитных укрытий, упаковки и комбинированных пленок; окрашенной и неокрашенной, стабилизированной и нестабилизированной;
- использования в сельском хозяйстве в качестве светопрозрачного атмосферостойкого покрытия культивационных сооружений (теплиц, парников и т.д.) и других целей; окрашенной и неокрашенной, стабилизированной;
- изготовления транспортных мешков и других изделий, требующих применения пленок наибольшей прочности; окрашенной и неокрашенной, стабилизированной и нестабилизированной;

Пленка выпускается смотанной в рулоны в виде рукава, полурукава (рукав, разрезанный по всей длине с одной стороны), полотна (рукав, разрезанный по всей длине с двух сторон с обрезкой или без обрезки кромок), рукава с фальцовкой (со складками), рукава, сложенного вдвое и других видов.

С уважением,
 Директор ТОО «Джи Ти М Групп» _____ Тургунов Т.Н.

Конт.тел. +7 702 311 62 77

ПИЩЕВАЯ СТРЕЙЧ ПЛЕНКА



Пищевая стретч-пленка ПВХ (PVC) – так называемая «дышащая пленка», используемая в качестве одноразовой упаковки продуктов длительного срока хранения. Она обладает отличительной характеристикой – газопроницаемостью или «способностью дышать», что не дает возможности развиваться бактериям и «задохнуться» продуктам внутри герметичной упаковки.

Она предназначена для увеличения срока хранения пищевых продуктов (хлеба, сыра, рыбы, мяса, овощей, фруктов) сохранения их качеств и свойств.

Пищевая стретч – пленка (ПВХ) не препятствует демонстрации товара, так как прозрачна и надежно защищает его при этом от воздействия окружающей среды. Она используется в быту, в торговле и в организациях общественного питания.

№	Наименование и размер (ширина x толщина x длина)	Вес рулона БРУТТО, кг	Цена за 1 рулон с учетом НДС, тенге
1	Стретч-пленка PVC 250 мм x 8 мкм x 1200 м	3,31	4100
2	Стретч-пленка PVC 300 мм x 8 мкм x 1200 м	3,99	4950
3	Стретч-пленка PVC 300 мм x 9 мкм x 1200 м	4,52	5400
4	Стретч-пленка PVC 300 мм x 11 мкм x 1200 м	5,53	6500
5	Стретч-пленка PVC 350 мм x 8 мкм x 1200 м	4,95	5600
6	Стретч-пленка PVC 350 мм x 9 мкм x 1200 м	5,43	5950
7	Стретч-пленка PVC 380 мм x 8 мкм x 1200 м	5,05	5950
8	Стретч-пленка PVC 380 мм x 10 мкм x 1200 м	6,45	6700
9	Стретч-пленка PVC 450 мм x 8 мкм x 1200 м	5,98	6950
10	Стретч-пленка PVC 450 мм x 10 мкм x 1200 м	7,5	7500
11	Стретч-пленка PVC 450 мм x 11 мкм x 1200 м	8,1	7950

С уважением,

Директор ТОО «Джи Ти М Групп» _____ Тургунов Т.Н.

Конт.тел. +7 702 311 62 77

ЗАЩИТНАЯ ПЛЕНКА



Защитная плёнка — тонкое полимерное покрытие, как правило, покрытое с одной или с двух сторон клеящим составом (адгезивом), способным прилипнуть к защищаемой поверхности. Защитная пленка — это упаковочный материал предназначенный для временной защиты мебели, электронной, компьютерной и бытовой техники, а также строительных материалов, стеклянных поверхностей, в том числе оконные плёнки, и автомобилей от загрязнений, которые могут испортить внешний вид изделия или товара во время его транспортировки,

хранения, монтажа и эксплуатации.

Защитная плёнка выполняет следующий ряд функций:

- От загрязнений.
- Сохранность товарного вида продукции.
- Защита от механических повреждений.
- Шумопоглощение — способность оконных плёнок поглощать внешние звуки.
- Звукоизоляция — способность защитных плёнок изолировать все звуки в помещении от внешнего мира.
- Теплосбережение — защитные самоклеящиеся плёнки обладают низкой теплопроводностью, что позволяет уменьшить теплопотери до 40 %.
- Защита информации и светоотражение — тонированные оконные плёнки, не только предотвращают видеонаблюдение за окнами и препятствуют проникновению солнечных лучей, но и ограничивают считывание звуковой информации от вибрации.
- Солнцезащита и ультрафиолетовая защита — самоклеящаяся оконная плёнка (и прозрачная и тонированная) имеет свойство поглощать до 99 % УФ-лучей, препятствуя выгоранию товаров на витрине, обоев и предметов интерьера.
- Огнестойкость — защитные плёнки, нанесённые на окна, способны до 45 минут сдерживать огонь, медленно оплавляясь и не выделяя токсичных газов. При устранении источника огня пленка немедленно гаснет.
- Безосколочность. Укреплённое защитной плёнкой стекло автомобиля способно выдержать даже взрывную волну, уменьшая опасность поражения осколками при повреждении стекла.
- Скотч используется для крепления и изоляции в сантехнических, малярных работах, а также в хирургии.
- Армирование зеркал применяются для армирования зеркал при производстве мебели, например шкафов-купе.

№	Наименование и размер (ширина x толщина x длина)	Цена за 1 кв. м	Цена за 1 кв. м свыше 10 рулонов
1	Защитная пленка толщиной 40 микрон	70	64
2	Защитная пленка толщиной 50 микрон	70	66
3	Защитная пленка толщиной 60 микрон	76	70
4	Защитная пленка толщиной 70 микрон	90	80

Гидравлические тележки.



Электрический самоходный штабелер.

Штабелеры с электроподъемом.

ФАНТАСТИЧЕСКИ ЭКОНОМИЧНАЯ И ПОЛЕЗНАЯ ТЕЛЕЖКА		
Грузоподъемность	Материал	Стоимость
2000 кг	нейлон, резина	57000
2500 кг	Нейлон	65500
	Резина	65500
	Полиуретан	67000
ТЕЛЕЖКА С ВЕСАМИ		
<ul style="list-style-type: none"> • Мобильная тележка с весами объединяет две основные функции тележки/весов, позволяя взвешивать груз, какой пожелаете, где пожелаете и когда пожелаете. • Уменьшение количества операторов и экономия времени с целью обеспечения максимальной эффективности. 		
187 000 т		
ТЕЛЕЖКА ДЛЯ ПЕРЕВОЗКИ РУЛОНОВ		
<ul style="list-style-type: none"> • Грузоподъемность- 1000 кг. • Длина рулона - Ф750-Ф1200мм • Длина вилл 1150мм • Ширина вилл 965мм 		96500
РУЧНОЙ ШТАБЕЛЕР		
<ul style="list-style-type: none"> • Грузоподъемность – 1500 кг • Вес – 255 кг • Высота подъема – 1600 мм • Расстояние между вилами – 950 мм, ширина вил 550 мм • Длина вил – 1060 мм 		190000
<ul style="list-style-type: none"> • Грузоподъемность – 1000 кг • Вес – 255 кг • Высота подъема – 2500 мм • Расстояние между вилами – 950 мм, ширина вил 550 мм • Длина вил – 1150 мм 		230000

Весы крановые

Новинка на рынке весового оборудования!

Весы крановые "KV10-20" и "KVS 10 с ДУ/радиоканалом, морозоустойчивые, влагозащищенные, ударопрочные.



Новинка

465 000 тенге =KV 20



Новинка

Весы подвесные крановые KV10-20 предназначены для взвешивания грузов, транспортируемых подъемными кранами.

Предел взвешивания 10, 20, тонн.

Крановые весы KV10-20 оснащены светодиодным индикатором и пультом дистанционного управления

В весах моделей KV10-20 предусмотрены:

Режим фиксации на табло результата последнего взвешивания

Весы крановые Динамометр с НПВ 10 тонн с индикацией на пульте

450 000 тенге =KVS 10



Новинка

Весы KS 10 комплектуются выносным устройством индикации и управления - терминалом (с дистанционной передачей результатов взвешиваний по радиоканалу).

Режим пониженного энергопотребления (отключение индикатора)

Так же в продаже весы крановые 30 т – 40 т- 50 т- 100 т. Цены **ДОГОВОРНЫЕ**.

1. **Пакеты ПВД**- изготавливаются в разных размеров и толщины по усмотрению заказчика.



2. **Пакет «Майка» и Пакеты «Прорубной ручкой»** Изготавливаются разных размеров по усмотрению заказчика.



3. **Пакеты ВОРР / РЕ.** Пакеты для полуфабрикатов, макаронных изделий, хлеба, булочных изделий, упаковка для сыпучих продуктов.



Буду рад на Ваш интерес и сотрудничество с Вами. По ценам и возникающим вопросам обращайтесь в службу отдела продаж.

С уважением,
Директор ТОО «Джи Ти М Групп» _____

Тургунов Т.Н.

Контакт. тел. +7 702 311 62 77