Казакстан Республикасы Жауапкершілігі шектеулі cepikmecmik Актау каласы 130 000,12-17-2 тел/факс 8 (7292) 33-51-10



Республика Казахстан Товарищество с ограниченной ответственностью Город Актау 130 000,12-17-2

тел/факс 8 (7292) 33-51-10

E-mail: Info@venta-complect.kz

Мангистауская область, г. Актау, 12мкр, 17 д., 2 кв., web sait: www. venta-complect.kz

E-mail: Venta-Komplekt@mail.ru

- Прайс **-** Лист -

цены от 01.07.2020г

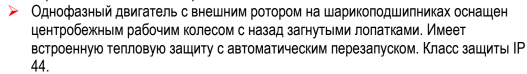
Коммерческие вентиляторы «Эра» (Рязань-Россия)

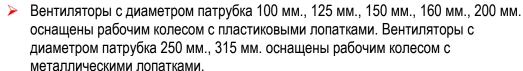


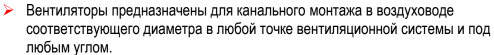
Центробежный вентилятор MARS

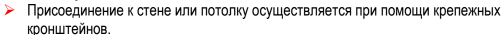


- Канальные центробежные вентиляторы в корпусе из оцинкованной стали.
- Предназначены для приточно-вытяжных систем вентиляции.
- Вытяжная или приточная вентиляция в зависимости от варианта установки вентилятора в системе.
- Герметичная клеммная коробка.









 Возможна регулировка скорости. Она может быть как плавной, так и ступенчатой и осуществляться с помощью тиристорного или автотрансформаторного регулятора. К одному регулирующему устройству могут подключаться несколько вентиляторов, при условии что их общая мощность и рабочий ток не будут превышать номинальные параметры регулятора.





Модель		Технические	Напряжение	Цена с НДС		
модель	[кВт]	[A]	[Па]	[м3/час]	частота, В/50Гц	тенге
MARS GDF 100	70	0,32	340	380		18 500
MARS GDF 125	70	0,32	310	420]	19 000
MARS GDF 150	445	0,52	420	620	- 220-240 - 50	22 000
MARS GDF 160	115		450	660		22 500
MARS GDF 200	180	0,82	580	920] 30	24 700
MARS GDF 250	200	0,91	640	1090] [26 500
MARS GDF 315	250	1,14	690	1500		31 000

Коммерческие вентиляторы «Эра» (Рязань-Россия)



Осевой вентилятор STORM

- Осевые вентиляторы низкого давления в металлическом корпусе с покрытием полимерной эмалью черного цвета.
- Предназначены для приточно-вытяжных систем вентиляции, а также для использования в холодильной технике для охлаждения компрессорноконденсаторных блоков
- Вытяжная или приточная вентиляция в зависимости от варианта установки вентилятора в системе.
- Герметичная клеммная коробка.
- Асинхронные двигатели на шарикоподшипниках имеют встроенную тепловую защиту.
 Класс защиты двигателя IP44.
- В зависимости от модели используются двух- или четырехполюсные асинхронные двигатели:
 - для моделей 200, 250, 300 мм двухполюсные двигатели;
 - для моделей 350, 400, 450 мм четырехполюсные двигатели.
- Присоединение к стене или потолку осуществляется при помощи квадратной монтажной пластины.
- Имеют фланец для монтажа с воздуховодами соответствующего диаметра.
- Возможна регулировка скорости. Она может быть как плавной, так и ступенчатой и осуществляться с помощью тиристорного или автотрансформаторного регулятора. К одному регулирующему устройству могут подключаться несколько вентиляторов, при условии, что их общая мощность и рабочий ток не будут превышать номинальных параметров регулятора.

	παρ	napamerpes per yrrriepa.								
Модель	Размеры	Напряжение частота,	Те	хнические >	карактерис	тики	Цена с НДС тенге			
	[мм]	В/50Гц	[кВт]	[м3/час]	[Па]	[A]				
Storm YWF2E 200	200		55	890	110	0,26	25 000			
Storm YWF2E 250	250		80	1100	120	0,4	27 500			
Storm YWF2E 300	300	220-240	145	2300	115	0,66	30 000			
Storm YWF4E 350	350	220-240	134	2600	120	0,65	36 000			
Storm YWF4E 400	400		180	3830	130	0,82	41 000			
Storm YWF4E 450	450		250	4800	120	1,1	48 500			



Осевой канальный металлический вентилятор CV



Вентиляторы CV используются в приточно-вытяжной вентиляции в общественных помещениях (магазинах, ресторанах), санитарных, жилых помещениях и на промышленных объектах (ангарах, складах, мастерских, гаражах).

Вентиляторы CV состоят из:

- индивидуального однофазного асинхронного двигателя, характеризующегося тихой работой по отношению к эффективности;
- > алюминиевых профилированных лопастей;
- корпуса из оцинкованного листового железа или листового металла с полимерным покрытием, устойчивого к коррозии и механическим повреждениям, приспособленного для монтажа в тоннеле.

Модель	Размеры	Напряжение частота,	Те	Цена с НДС			
	[MM]	В/50Гц	[кВт]	[м3/час]	[Па]	[A]	тенге
CV-150	150		30	270	40	0,14	7 000
CV-160	160		30	280	50	0,14	7 500
CV-200	200	220-240	30	350	55	0,14	8 500
CV-250	250		42	600	65	0,19	11 000
CV-300	300		42	1000	75	0,26	12 500



				цены от 01.07.20		
TOPTOBUM AOM	Гибкие в	оздуховоды «Э	ра» (Рязань	-Россия)		
	Ma	Технические ха	Технические характеристики			
Рисунок	Модель	Ø [мм]	L [метр]	тенге		
Воздухово	д гибкий армирован	ный из металлизирова	анной плёнки 70 мкг	и. AF		
	AF102	102	10	1 200		
	AF127	127	10	1 300		
	AF152	152	10	1 600		
	AF160	160	10	1 800		
	AF203	203	10	2 300		
	AF254	254	10	3 000		
	AF315	315	10	3 900		
	AF356	356	10	5 000		
	AF406	406	10	5 700		
Воздуховод	гибкий армированні	ый из металлизирован	ной плёнки 105 мкм	ı АF-П		
	АF-П102	102	10	4 500		
	АҒ-П127	127	10	5 500		
	АҒ-П152	152	10	6 200		
	АҒ-П160	160	10	6 700		
	АҒ-П203	203	10	7 800		
	АҒ-П254	254	10	10 500		
	АҒ-П315	315	10	12 000		
	АҒ-П356	356	10	15 500		
	АҒ-П406	406	10	19 000		



Накладной осевой вентилятор ERA



Применяются для постоянной и периодической вентиляции санузлов, душевых и ванных комнат, кухонь и других бытовых помещений;

Возможен как настенный, так и потолочный монтаж *(кроме моделей с опцией «обратный клапан»)*;

Монтируются в вентиляционные шахты или соединяются с воздуховодами диаметром 100, 125 и 160 мм;

Конкурентные преимущества осевых вентиляторов ERA:

- **Выполнены в классическом дизайне, благодаря чему впишутся в любой интерьер**;
- > Оснащены двигателями со встроенной термозащитой и бронзовой втулкой.
- Лицевая панель моделей ERA4 и ERA5 оснащена световой индикацией работы вентилятора:
- Лицевая панель, корпус и крыльчатка изготовлены из ABS-пластика;
- Для моделей ERA4 и ERA5 возможна установка клапана серии ОК из ABS-пластика для защиты от обратной тяги (обратный клапан серии ОК приобретается отдельно);
- Классическое исполнение и высокое качество вентиляторов серии ERA сочетаются с доступной ценой;
- Модели ERA4 и ERA5 имеют широкий спектр опций, в том числе и инновационные разработки - электронное микропроцессорное управление режимами работы вентилятора;

	Размеры	Напряжение	Tex	нические ха	рактерис	тики	Цена с НДС					
Модель	[ММ]	частота В / Гц	[Вт]	[м3/час]	[Па]	3 м (dB(A))	тенге					
Bei	Вентилятор осевой вытяжной с антимоскитной сеткой ERA S											
ERA 4 S	100		14	97	28	35	4 000					
ERA 5 S	125	220-240 50	16	183	50	36	5 000					
ERA 6 S	150	30	16	290	42	38	7 700					
Be	ентилятор о	севой вытяжно	ой с обрат	ным клапан	ом ERA C							
ERA 4 C	100		14	97	28	35	5 000					
ERA 5 C	125	220-240 50	16	183	50	36	6 000					
ERA 6 C	150		16	290	42	38	9 000					
Вентиля	ятор осевой	с антимоскитн	юй сеткой	и тяговым	выключа	телем						
ERA 4 S-02	100		14	97	28	35	5 500					
ERA 4 S-03	100		7	60	18	35						
ERA 5 S-02	125	220-240 50	16	183	50	36	6 200					
ERA 5 S-03	120		10	103	50	30						
ERA 6 S-02	150		16	290	42	38	8 800					
Вентил	пятор осево	й с обратным н	лапаном	и тяговым в	ыключат	елем						
ERA 4 C-02	100		14	97	28	35	5 600					
ERA 5 C-02	125	220-240 50	16	183	50	36	6 800					
ERA 6 C-02	150		16	290	42	38	10 000					





Накладной осевой вентилятор COMFORT



Применяются для постоянной и периодической вентиляции санузлов, душевых и ванных комнат, кухонь и других бытовых помещений;

Возможен как настенный, так и потолочный монтаж (кроме моделей с опцией «обратный клапан»);

Монтируются в вентиляционные шахты или соединяются с воздуховодами диаметром 100 и 125 мм:

Конкурентные преимущества осевых вентиляторов COMFORT:

- > Лицевая панель, корпус и крыльчатка изготовлены из ABS-пластика;
- Опция «сетевой кабель и выключатель» не требует дополнительной электропроводки в помещение, достаточно наличия розетки;

	Размеры	Напряжение	Техн	Технические характеристики							
Модель	[MM]	: частота I	[Вт]	[м3/час]	[Па]	[A]	Цена с НДС тенге				
Вентилятор осевой вытяжной с обратным клапаном											
COMFORT 4	100	220-240	16	95	31	0,07	3 500				
COMFORT 5	125	50	18	180	36	0,08	4 000				
Вентилятор осевой вытяжной с обратным клапаном											
COMFORT 4C	100	220-240	16	95	31	0,07	4 500				
COMFORT 4C	125	50	18	180	36	0,08	5 000				
Венти	пятор осев	ой вытяжной с	сетевым ка	белем и вы	ключател	ем					
COMFORT 4-01	100	220-240	16	95	31	0,07	5 200				
COMFORT 5-01	125	50	18	180	36	0,08	5 500				
Вентилятор осев	ой вытяжн	ой с обратным	клапаном, с	сетевым каб	белем и вь	іключате	елем				
COMFORT 4C-01	100	220-240	16	95	31	0,07	6 000				
COMFORT 5C-01	125	50	18	180	36	0,08	6 500				



Накладной осевой вентилятор FAVORITE



Применяются для постоянной и периодической вентиляции санузлов, душевых и ванных комнат, кухонь и других бытовых помещений;

Возможен как настенный, так и потолочный монтаж (кроме моделей с опцией «обратный клапан»);

Монтируются в вентиляционные шахты или соединяются с воздуховодами диаметром 100 и 125 мм;

Конкурентные преимущества осевых вентиляторов FAVORITE:

- Лицевая панель, корпус и крыльчатка изготовлены из ABS-пластика;
- Опция «сетевой кабель и выключатель» не требует дополнительной электропроводки в помещение, достаточно наличия розетки;

Модель	Размеры Напряжени [мм] частота В / Гц	Напряжение	Техн	ки	Цена с НДС					
			[Вт]	[м3/час]	[Па]	[A]	тенге			
Вентиляторы осевые с сетевым кабелем и выключателем										
FAVORITE 4	100	220-240	16	95	31	35	3 500			
FAVORITE 5	125	50	18	180	36	36	4 000			



Накладной осевой вентилятор OPTIMA



Применяются для постоянной и периодической вентиляции санузлов, душевых и ванных комнат, кухонь и других бытовых помещений;

Возможен как настенный так и потолочный монтаж;

Монтируются в вентиляционные шахты или соединяются с воздуховодами диаметром 100 мм.

	Размеры	Напряжение	Техн	Цена с НДС						
Модель	[мм]	частота В / Гц	[Вт]	[м3/час]	[Па]	[A]	тенге			
OPTIMA 4	100	220-240	14	97	28	0,06	2 800			
OPTIMA 5	125	50	16	183	50	0,07	2 900			
Вентилятор осевой вытяжной с обратным клапаном ОРТІМА С										
OPTIMA 4 C	100	220-240	14	97	28	0,06	3 500			
OPTIMA 5 C	125	50	16	183	50	0,07	3 700			
Вентилятор с	севой вытя	жной со шнур	овым тягов	ым выключ	ателем OI	PTIMA -02				
OPTIMA 4-02	100	220-240	14	97	28	0,06	4 000			
OPTIMA 5-02	125	50	16	183	50	0,07	4 500			



Накладной осевой вентилятор Е



- Для постоянной или периодической вытяжной вентиляции санузлов, душевых, кухонь и других бытовых помещений.
- Для монтажа в вентиляционные шахты или соединения с воздуховодами.
- Современный дизайн и эстетический внешний вид.
- Сверхтонкая лицевая панель 9мм
- Корпус и крыльчатка выполнены из высококачественного и прочного ABS пластика, стойкого к ультрафиолету.
- Установлен двигатель на подшипниках скольжения не требующий обслуживания.
- Двигатель оснащен защитой от перегрева.
- Крепление к месту монтажа при помощи шурупов.

	Размеры	Напряжение	Техни	ки	Цена с НДС						
Модель	[мм] частота	[Вт]	[м3/час]	[Па]	[дБ]	тенге					
Вентилятор осевой с антимоскитной сеткой											
E 100 S	100	220-240	14	90	39	35	3 200				
E 125 S	125	50	16	140	44	36	3 600				
E 150 S	150	30	16	250	54	38	5 500				
Вентил	Вентилятор осевой с антимоскитной сеткой, с обратным клапаном										
E 100 S C	100	220-240	14	90	39	35	3 900				
E 125 S C	125	50	16	140	44	36	4 600				
E 150 S C	150	30	16	250	54	38	6 500				
	Вентиля	ятор осевой с	тяговым вь	іключателе	М						
E 100 -02	100	220-240	14	90	39	35	5 000				
E 125 -02	125	50	16	140	44	36	5 500				
E 150 -02	150		16	250	54	38	7 000				



Накладной осевой вентилятор EURO



- Современный дизайн и эстетичный внешний вид.
- Для постоянной или периодической вытяжной вентиляции санузлов, душевых, кухонь и других бытовых помещений.
- Для монтажа в вентиляционные шахты или соединения с воздуховодами.
- Корпус и крыльчатка выполнены из высококачественного и прочного ABS-пластика, стойкого к ультрафиолету.
- Установлен двигатель на подшипниках скольжения.
- Двигатель оснащен защитой от перегрева.
- Крепление к месту монтажа осуществляется при помощи шурупов.
- Вентилятор с опцией А оборудован термоактю атором, который обеспечивает плавное открывание и закрывание автоматических жалюзи, предотвращающих обратную тягу. ВНИМАНИЕ! Плавное открытие и закрытие жалюзи происходит в течение 40 секунд после включения/выключения вентилятора.
- Вентилятор с опцией 02 Включение/выключение и открытие/закрытие жалюзи осуществляется шнуровым тяговым выключателем

Молопи	Размеры	Напряжение	Техн	ические хар	актеристи	КИ	Цена с НДС		
Модель	[мм]	частота В / Гц	[Вт]	[м3/час]	[Па]	[A]	тенге		
Вентилятор осевой вытяжной с автоматическими жалюзи									
EURO 4 A	100	000 040	14	85	33	0.06	9 000		
EURO 5 A	125	220-240 50	16	130	42	0.07	10 500		
EURO 6 A	150			230	52	0.07	12 000		
Вентилятор осе	вой вытяжн	ой с автомати	ческими жа.	люзи и с тяі	овым вы	ключател	тем		
EURO 4A-02	100	220-240	14	85	33	0.06	10 500		
EURO 5A-02	120	50	16	130	42	0.07	11 500		



Накладной осевой вентилятор FLOW BB



- Для постоянной или периодической вытяжной вентиляции санузлов, душевых, кухонь и других бытовых помещений.
- Для монтажа в вентиляционные шахты или соединения с системой пластиковых ПВХ каналов или гибких каналов.
- Рекомендуется для установки в потолок.
- Корпус и крыльчатка выполнены из высококачественного и прочного ABS пластика, стойкого к ультрафиолету.
- Установлен двигатель на шарикоподшипниках с увеличенным сроком службы *(до 40* 000 рабочих часов), оснащен защитой от перегрева и не требует обслуживания.
- Крепление к месту монтажа при помощи шурупов.

Модель	гим] часто	Напряжение	Техн	Цена с НДС					
		частота В / Гц	[Вт]	[м3/час]	[Па]	[A]	тенге		
Вентилятор осевой канальный вытяжной с круглой решеткой с двигателем на ш/подшип									
FLOW 4 BB	100		14	107	46	0,06	6 500		
FLOW 5 BB	125	220-240 50	18	190	56	0,08	7 200		
FLOW 6 BB	150		22	300	65	0,1	8 700		





Осевой канальный вентилятор PROFIT



- Для постоянной или периодической вытяжной вентиляции санузлов, душевых, кухонь и других бытовых помещений.
- Для использования с системой пластиковых ПВХ-каналов или гибких каналов.
- Вытяжная или приточная вентиляция в зависимости от варианта установки вентилятора в системе.
- Корпус и крыльчатка выполнены из высококачественного и прочного ABS-пластика, стойкого к ультрафиолету.
- Установлен двигатель на подшипниках скольжения.
- Двигатель оснащен защитой от перегрева.
- PROFIT 12V для подключения вентилятора с двигателем низкого напряжения 12B к сети 220 В / 50 Гц необходимо дополнительно приобрести понижающий трансформатор.
- PROFIT BB установлен двигатель на шарикоподшипниках с увеличенным сроком службы (до 40 000 рабочих часов).
- Вентиляторы этой серии имеют разные диаметры входного и выходного патрубков для возможности присоединения декоративной решетки серии РПКФ с фланцем соответствующего диаметра со стороны забора воздуха (при установке вентилятора непосредственно в отверстие вентиляционной шахты или на место существующей вентиляционной решетки).

Модель	ГРазмеры Г	Напряжение	Техн	ические хар	актеристи	КИ	Цена с НДС тенге			
		частота В / Гц	[Вт]	[м3/час]	[Па]	[A]				
Вентилятор осевой канальный вытяжной с двигателем на шарикоподшипниках.										
Profit 4 BB	100		14	107	46	0,06	4 500			
Profit 5 BB	125	220-240 50	18	190	56	0,08	5 000			
Profit 6 BB	150		22	300	65	0,1	7 000			



Накладной осевой вентилятор PARUS



- Для постоянной или периодической вытяжной вентиляции санузлов, душевых, кухонь и других бытовых помещений.
- Для монтажа в вентиляционные шахты или соединения с воздуховодами.
- Современный дизайн и эстетичный внешний вид.
- Корпус и крыльчатка выполнены из высококачественного и прочного ABSпластика, стойкого к ультрафиолету.
- Установлен двигатель на шарикоподшипниках с увеличенным сроком службы (до 40 000 рабочих часов).
- Предназначен для непрерывной работы и не требует дополнительного обслуживания.
- Двигатель оснащен защитой от перегрева.
- Крепление к месту монтажа осуществляется при помощи шурупов.

	Размеры	Напряжение	Технические характеристики				Цена с НДС
Модель	INANAI	частота В / Гц	[Вт]	[м3/час]	[Па]	[A]	тенге
Вентилятор осевой вытяжной							
PARUS 4	100	220-240	16	100	31	0,07	5 800
PARUS 5	125	50	20	165	38	0,09	7 000





Накладной осевой вентилятор STANDART



- Для постоянной или периодической вытяжной вентиляции санузлов, душевых, кухонь и других бытовых помещений.
- Для монтажа в вентиляционные шахты или соединения с воздуховодами.
- > Современный дизайн и эстетичный внешний вид.
- Корпус и крыльчатка выполнены из высококачественного и прочного ABS-пластика, стойкого к ультрафиолету.
- Установлен двигатель на шарикоподшипниках с увеличенным сроком службы (до 40 000 рабочих часов).
- > Предназначен для непрерывной работы и не требует дополнительного обслуживания.
- Двигатель оснащен защитой от перегрева.
- > Крепление к месту монтажа осуществляется при помощи шурупов.

Молоп	Размеры Скоростной		Технические характеристики				Цена с НДС
Модель	[мм]	режим	[Вт]	[м3/час]	[Па]	[A]	тенге
Вентилятор осевой вытяжной с индикацией работы							
STANDART 4 1	100	1 скорость	16	100	38	0,07	6 000
		2 скорость	7	60	18	0,03	0 000
STANDART 5 12	125	1 скорость	20	185	48	0,09	6 500
	120	2 скорость	7	125	26	0,03	0 300



Накладной осевой вентилятор SLIM



- Для постоянной или периодической вытяжной вентиляции санузлов, душевых, кухонь и других бытовых помещений.
- Для монтажа в вентиляционные шахты или соединения с воздуховодами.
- Современный дизайн и эстетичный внешний вид.
- Корпус и крыльчатка выполнены из высококачественного и прочного ABS-пластика, стойкого к ультрафиолету.
- Сверхтонкая лицевая панель.
- Установлен двигатель на шарикоподшипниках с увеличенным сроком службы (до 40 000 рабочих часов) и низким энергопотреблением.
- > Предназначен для непрерывной работы и не требует дополнительного обслуживания.
- Двигатель оснащен защитой от перегрева.
- > Крепление к месту монтажа осуществляется при помощи шурупов.

	Размеры Напряжение		Технические характеристики				Цена с НДС	
Модель	[мм]	частота В / Гц	[Вт]	[м3/час]	[Па]	[A]	тенге	
Вентилятор осевой вытяжной								
SLIM 4	100	220-240	7.8	90	39	0,05	7 200	
SLIM 5	125	50 50	10	140	44	0,05	8 500	
SLIM 6	160	50	30 10	250	54	0,05	9 000	
	Вентилятор осевой вытяжной с обратным клапаном							
SLIM 4 C	100	220-240	7.8	90	39	0,05	7 000	
SLIM 5 C	125	50	10	140	44	0,05	8 000	
Вентил	ятор осево	й вытяжной с	шнуровым	тяговым вь	іключател	ем		
SLIM 4-02	100	220-240 50	7.8	90	39	0,05	8 000	
Вентилят	Вентилятор осевой вытяжной с обратным клапаном D100, декоративный							
SLIM 4C Chrome	100	220-240	7.8	90	39	0,05	8 500	
SLIM 5C Chrome	125	50	10	140	44	0,05	9 500	

Казакстан Республикасы Жауапкершілігі шектеулі cepikmecmik Актау каласы 130 000,12-17-2 тел/факс 8 (7292) 33-51-10



Республика Казахстан Товарищество с ограниченной ответственностью Город Актау 130 000,12-17-2

тел/факс 8 (7292) 33-51-10

Мангистауская область, г. Актау, 12мкр, 17 д., 2 кв., web sait: www. venta-complect.kz E-mail: Info@venta-complect.kz

E-mail: Venta-Komplekt@mail.ru

— Прайс - Лист —

	— Jipauc - Jiucii		цены от 01.07.2020г			
Воздухорас	спределители «Эра»	«Россия» Рязан				
Диффузоры и Анемостаты Торговый дом						
Рисунок	Модель	Размер Ø d	Цена с НДС тенге			
Диффузор прит	гочно-вытяжной со стопорны	м кольцом и фланцем DK	(
	10DK	100	600			
	12.5DK	125	700			
	15DK	150	900			
	16DK	160	950			
	20DK	200	1 700			
Анемос	стат приточный регулируемы	й с фланцем АПП				
	10ΑΠΠ	100	800			
	12,5АПП	125	950			
	16ΑΠΠ	160	1 200			
	20ΑΠΠ	200	1 600			
Анемо	стат вытяжной регулируемый	і с фланцем АВП				
	10 АВП	100	800			
	12,5 АВП	125	950			
	16 АВП	160	1 200			
	20АВП	200	1 600			
Анемостат приточно-вытяжной регулируемый с фланцем АПВП						
	10АПВП	100	1 050			
	12,5АПВП	125	1 250			
	15АПВП	150	1 450			
	16АПВП	160	1 500			
	20АПВП	200	1 700			

Воздухораспределит	ели «Эра» «Россия» Ряза	НЬ
--------------------	-------------------------	----

*ERA
Торговый дом

Вентиляционные решётки

Торговый дом	м — Вентилиционные решетки				
Рисунок	Модель	Размер Ø d	Цена с НДС тенге		
Решёт	ки вентиляционные круглы	е с фланцем РК			
	10PK	100	250		
	12PK	125	300		
	15PK	150	450		
	16PK	160	450		
Решётки вентиляці	ионные вытяжные круглые	разъёмные с фланцем Р	КФ		
	10РКФ	100	500		
	12РКФ	125	600		
Решётки вент	иляционные круглые разъё	мные с фланцем РПКФ			
	10 РПКФ	100	500		
	12,5 РПКФ	120	700		
	15РПКФ	150	900		
	16 РПКФ	160	900		
Решетка вент	иляционная круглая алюмиі	ниевая с фланцем РКМ			
	10 PKM	100	1 450		
	12,5 PKM	125	1 800		
	16 PKM	160	2 600		
	20 PKM	200	5 000		
	25 PKM	250	8 000		
	31,5 PKM	315	13 500		
Решётки вентиляцион	ные с покрытием полимер	ной эмалью и сеткой сери	ıя MЭ		
	1212MЭ	125 x 125	600		
	1515MЭ	150 x 150	700		
	2020MЭ	200 x 200	1 000		
	2525MЭ	250 x 250	1 300		
	3030MЭ	300 x 300	1 700		
Реш	етки вентиляционные сталь	ные МЭ коричневые			
	1212MЭ	125 x 125	600		
	1515MЭ	150 x 150	700		

Bo ₃	лухо	расп	пел	елители	«Эna»	«P	«вирэо	Рязань
<u> </u>	дулч	paori			"Cpa"	· //	O O O VI / I //	i /iouiib

REER.	A
Торговый .	△0M

Вентиляционные решётки

Торговый дом						
Рисунок	Модель	Размер Ø d	Цена с НДС тенге			
Решёті	ки вентиляционные оцинкован	іные с сеткой МЦ				
	1212МЦ	125 x 125	450			
	1515МЦ	150 x 150	550			
	2020МЦ	200 x 200	900			
	2525МЦ	250 x 250	1 200			
	3030МЦ	300 x 300	1 700			
Реш	ётки вентиляционные разъём	ные с сеткой Р				
	1515P	150 x 150	300			
	1825P	180 x 250	350			
	2121P	200 x 200	550			
	2525P	250 x 250				
Решётки вентиляці	ионные с регулируемым живь	ім сечением, разъёмные	РРП			
	1515РРП	150 x 150	1 000			
	1825РРП	180x250	1 250			
	2020РРП	200 x 200	1 300			
	2030РРП	200 x 300	1 450			
	2525РРП	250 x 250	1 550			
	3535РРП	350 x 350	2 450			
	Решетка вентиляционная кру	глая RKU				
	10 RKU	90-160	1 000			
Решётки і	вентиляционные с прямоуголь	ьным фланцем РСФ				
	612РСФ	150 x 90 120 x 60	600			
	620РСФ	234 x 90 204 x 60	700			

TOPTOBUÍ AOM	Пластиковые си	істемы канал	ов «Эра» «Р	оссия» Рязань			
Рисунок	Модель	Технические ха		Цена с НДС			
	шодоль	L (мм)	Ø d	тенге			
		Круглые воздуховоды ВП					
	10ВП - ПВХ D100	0,5	100	500			
	10ВП1 - ПВХ D100	1	100	1 000			
	10ВП1,5 - ПВХ D100	1,5	100	1 350			
	10ВП2- ПВХ D100	2	100	1 800			
	12,5ВП - ПВХ D125	0,5	125	650			
	12,5ВП1 - ПВХ D125	1	125	1 200			
	12,5BП1,5 - ПВХ D125	1,5	125	1 800			
	12,5BП2 - ПВХ D125	2	125	2 350			
	15ВП - ПВХ D150	0,5	150	800			
	15ВП1 - ПВХ D150	1	150	1 400			
	15ВП1,5 - ПВХ D150	1,5	150	2 100			
	15ВП2 - ПВХ D150	2	150	2 900			
	16ВП - ПВХ D160	0,5	160	900			
	16ВП1 - ПВХ D160	1	160	1 800			
	16ВП1,5 - ПВХ D160	1,5	160	2 700			
	16ВП2 - ПВХ D160	2	160	3 400			
	Плоские	воздуховоды ВП					
	511ВП - ПВХ 55х110	0,5	55x110	450			
	511ВП1 - ПВХ 55х110	1	55x110	850			
	511ВП1,5 - ПВХ 55х110	1,5	55x110	1 200			
	511ВП2 - ПВХ 55х110	2	55x110	1 600			
	522BП - ПВХ 55x220	0,5	55x220				
	522BП1 - ПВХ 55x220	1	55x220				
	522ВП1,5 - ПВХ 55х220	1,5	55x220				
	522ВП2 - ПВХ 55х220	2	55x220				
	612ВП - ПВХ 60х120	0,5	60x120	600			
	612ВП1 - ПВХ 60х120	1	60x120	1000			
	612ВП1,5 - ПВХ 60х120	1,5	60x120	1 500			
	612ВП2 - ПВХ 60х120	2	60x120	2 000			
	620ВП - ПВХ 60х204	0,5	60x204	900			
	620ВП1 - ПВХ 60х204	1	60x204	1 700			
	620ВП1,5 - ПВХ 60х204	1,5	60x204	2 500			
	620ВП2 - ПВХ 60х204	2	60x204	3 500			







Пластиковые системы каналов «Эра» «Россия» Рязань

Торговый дом	Wohan Mi Occurn I young						
Рисунок	Модель	Ø d	Цена с НДС тенге				
	Соединители круглых канал	іов СКП					
	10СКП	100	250				
	12,5СКП	125	300				
	16СКП	160	350				
Соединители плоских воздух	оводов с фланцевыми воздух	ораспределителями угло	овые 90° СКФП				
	612 СК10ФП	D=100 / 60x120	500				
	620СК10ФП	D=100 / 60x204	850				
	620СК12,5ФП	D=125 / 60x204	900				
and the second	620СК16ФП	D=160 / 60x204	1 400				
Соединители прямоугольных воздуховодов угловые 90° СККП							
	612СК10КП	D=100 / 60x120	500				
	620СК10КП	D=100 / 60x204	850				
	620СК12,5КП	D=125 / 60x204	900				
	620СК16КП	D=160 / 60x204	1 300				
Соединители плоских	воздуховодов с выходом на ф	оланцевые распределите	ели ТФП				
	612ТФ10П	100	1 200				
	620ТФ10П	100	1 300				
	620ТФ12,5П	125	1 500				
	620ТФ16П	160	1 600				
Соединители эк	сцентриковые плоских воздух	оводов с круглыми СПК	П				
	612СП10КП	D100 / 60x120	600				
	620СП12,5КП	D125 / 60x204	800				
	620СП16КП	D160 / 60x204	1 200				
Соеди	инители плоских воздуховодо	в эксцентриковые РПП					
	612РП20П	60x120 / 60x204	700				



Пластиковые системы каналов «Эра» «Россия» Рязань

Рисунок	Модель	Ø d	Цена с НДС тенге		
Соединители круглых каналов СКП					
	612СКП	60 x 120	300		
	620СКП	60 x 204	400		
Переходник универсальный серия ПУ <i>(Соединитель)</i>					
	Соединитель круглых воздуховодов центральный, универсальный D150/125/100/80 - ПУ15.12.10.8		500		
Переходники универсальные эксцентриковые ПУ (Соединитель)					
	Соединитель круглых воздуховодов эксцентриковый, универсальный D160/150/125/120/100/80 - ПУ16.15.12,5.12.10.8		500		
Стенной выход					
	2121 К12,5 ФВ бел	100	1 700		
	2121 К16 ФВ бел	125	1 800		
	2121 К16 ФВ коричневый	150-160	1 000		

Казакстан Республикасы Жауапкершілігі шектеулі серіктестік Актау каласы 130 000,12-17-2 тел/факс 8 (7292) 33-51-10



Республика Казахстан
Товарищество с
ограниченной
ответственностью
Город Актау
130 000,12-17-2

тел/факс 8 (7292) 33-51-10

Мангистауская область, г. Актау, 12мкр, 17 д., 2 кв., web sait: www. venta-complect.kz

E-mail: Venta-Komplekt@mail.ru — Tpaŭc - Aucm — E-mail: Info@venta-complect.kz

цены от 01.07.2020г

			цены от от.07.20201		
TOPTOBUÍ AOM	Турбодефлектор «Эра» (Рязань-Россия)				
Рисунок	Модель	Размер, мм	Цена с НДС тенге		
Турбо дефлектор ТД (оцинкованный металл)					
	ТД – 100	100	14 000		
	ТД – 125	125	17 500		
	ТД – 150	150	18 700		
	ТД – 160	160	19 000		
	ТД - 200	200	20 000		
	ТД - 250	250	24 000		
	ТД - 315	315	25 000		
	ТД - 400	400	32 500		
	Турбо дефлектор ТД (нержавеющий металл)				
	ТД – 160	160	23 500		
	ТД – 180	180	25 000		
	ТД — 200	200	26 500		