



**ТСК "Пантеон"**

**Адрес:** г.Самара, Алма-Атинская, д.51, оф.5

**Телефон:** (846) 221-84-94, (846) 243-40-73


**E-mail:** samarakrovlya@yandex.ru













**Сайт:** <http://panteon63.ru>










**График работы:** ПН-ПТ с 9.00 до 18.00

**Кровельная вентиляция Vilpe, Wirplast, TatPolimer**









Цены действительны с 11.07.2018













Фото	Наименование	
<b>Кровельные вентили Vilpe (Финляндия)</b>		
	Moutokate KTV - аэратор подкровельного пространства для металлочерепицы типа монтеррей с длиной ступени от 35 см	2 250р.
	Classic KTV - аэратор подкровельного пространства для фальцевой и готовой скатной битумной кровли	2 400р.
	Huora KTV - аэратор подкровельного пространства для НЕ готовой скатной битумной кровли	1 400р.
	Huora KTV harja - аэратор подкровельного пространства для НЕ готовой скатной битумной кровли под конек	1 300р.
	Pelti KTV - аэратор подкровельного пространства универсальный, для всех видов профилированной металлической скатной кровли	8 000р.
	Pelti KTV harja - коньковый аэратор подкровельного пространства для всех видов металлических элементов конька	2 500р.
	Alirai - коньковый дафлектор для аэрации подкровельного пространства и чердака Ø110	2 300р.
	Ø160	2 500р.
<b>Проходные элементы (для всех типов кровли)</b>		
	Moutokate - проходной элемент вент. труб Ø110 - 160 мм для металлочерепицы типа монтеррей с длиной ступени от 35 см	1 790р.
	XL Moutokate - проходной элемент вент. труб Ø160 - 250 мм для металлочерепицы типа монтеррей с длиной ступени 35 см	13 000р.








	Classic - проходной элемент для фальцевой и готовой скатной битумной кровли	1 400р.
	Huora/Slate - проходной элемент для НЕ готовой скатной битумной кровли	870р.
	Pelti - проходной элемент универсальный, для всех видов профилированной металлической скатной кровли	4 500р.
	PIPPU NO.1 - Проходной элемент для дымовых труб диаметром 200 -265 мм.	7 600р.
	PIPPU NO.1 уплотнитель гидрозатвора - Для монтажа PIPPU проходного элемента на всех видах кровли, кроме битумных.	7 800р.
	Solar Moutokate - проходной элемент для вывода на металлочерепицу типа монтеррей кабелей и труб малых диаметров.	7 600р.
<b>Выходы вентиляции и канализации</b>		
	Вент. Выход канализации Ø110/500 - выход канализационного стояка на кровлю высотой 500 мм	1 600р.
	Вент. Выход канализации Ø110/из/500 - выход канализационного стояка на кровлю высотой 500 мм утеплённый	3 500р.
	Изолирующий кожух 110 - кожух утепляющий на трубы Ø110 мм	2 500р.
	Колпак-дефлектор для труб 110 мм - колпак для труб Ø110 мм. усиливающий тягу и предотвращае опрокидывание тяги.	600р.
	Колпак-дефлектор для труб 160 мм - колпак для труб Ø160 мм. усиливающий тягу и предотвращае опрокидывание тяги.	1 100р.
	PELTI торцевая заглушка - для металлочерепицы	80р.












	Труба гофрированная D110 - для соединения внутренних труб с выходом канализации ViPre Ø110, материал EPDM	2 300р.
<b>Выходы вентиляции</b>		
	Вытяжная труба 75/110/500 - Выход на кровлю трубы центрального пылесоса + колпак + переходник Ø 50/44. Внешний Ø 110мм.	4 335р.
	Вент. выход 125/160/500 - выход вентиляции жилых помещений, кухонных вытяжек, с/у и комнат .	3 315р.
	Вент. выход 125/160/700 - выход вентиляции жилых помещений, кухонных вытяжек, с/у и комнат .	4 505р.
	Вент. выход 160/225/500 - выход вентиляции жилых помещений, кухонных вытяжек, с/у, комнат, прихожих и гаражей	9 350р.
	Вент. выход 160/225/700 - выход вентиляции жилых помещений, кухонных вытяжек, с/у, комнат, прихожих и гаражей	9 350р.
	Вентиляционный выход XL 250/300/500 - выход вентиляции жилых помещений, кухонных вытяжек, с/у, комнат, прихожих и гаражей	23 800р.
	S -160 Вентиляционный выход - Вентиляционный выход модели S с основанием 300 x 300 мм. Диаметр воздуховода 160 мм.	5 100р.
<b>Электровентиляторы P-типа и S-типа</b>		
	Электровентилятор E120 P/125/500 - Максимальный воздушный поток около 400 куб.м/час.	14 000р.
	Электровентилятор ECo190P/125/500 - для постоянной вентиляции теплых помещений. Работает от постоянного тока. Максимальный воздушный поток около 700 куб.м/час.	27 000р.

	<p>ECo110P/110/500 вентилятор - на постоянном токе для вентиляции биотуалетов и удаления почвенного газа радона. Воздушный поток 0 -600 м3/ч. Диаметр воздуховода 110 мм. Внешний диаметр 160 мм. Высота 500 мм. Для монтажа отдельно заказывается проходной элемент</p>	<p>24 000р.</p>
	<p>ECo220S вентилятор - на постоянном токе. Воздушный поток 0 -1000 м3/ч. Диаметр воздуховода 160 мм. В комплект ECo220S вентилятора входит основание E220S размером 300 x 300 мм.</p>	<p>30 000р.</p>
	<p>ECo250S вентилятор - на постоянном токе. Воздушный поток 0 -1250 м3/ч. Диаметр воздуховода 200 мм. В комплект ECo250S вентилятора входит основание E250S размером 400 x 400 мм.</p>	<p>42 000р.</p>
	<p>ECO190S ВЕНТИЛЯТОР - вентилятор на постоянном токе. Воздушный поток 0 -700 м3/ч. Диаметр воздуховода 125 мм.</p>	<p>28 000р.</p>
	<p>ECo110S вентилятор - на постоянном токе для вентиляции биотуалетов и удаления почвенного газа радона. Воздушный поток 0 -600 м3/ч. Диаметр воздуховода 160 мм.</p>	<p>21 000р.</p>
	<p>Основание для вентилятора E120 S 250x250мм.</p>	<p>2 000р.</p>
	<p>Основание для ECo190S вентилятора - Основание E190S для установки E190S и ECo190S вентиляторов на вентиляционную шахту или выведенный на кровлю и закрытый кожухом шумопоглотитель. Размер 300x300 мм.</p>	<p>2 400р.</p>
	<p>ТИРИСТОП -REE 1 - Регулятор для плавной регулировки скорости вращения вентиляторов на переменном токе.</p>	<p>6 000р.</p>
	<p>Регулятор ECo 0-10 - регулятор мощности для вентиляторов ECo</p>	<p>6 500р.</p>

	VILPE TI-17 КАМИННЫЙ ВЕНТИЛЯТОР - Для обеспечения хорошей тяги в каминах и печах.	65 000р.
<b>Цокольная вентиляция и отвод воды с плоскозаливных кровель</b>		
	Цокольный дефлектор ROSS 125 мм - Для проветривания подпольного пространства.	4 000р.
	Цокольный дефлектор ROSS 160 мм - Для проветривания подпольного пространства.	5 000р.
	Водосточная воронка AM-090 фланец битум - Для отвода воды с плоскозаливных кровель Ø90	4 440р.
	Водосточная воронка AM-110 фланец битум - для отвода воды с плоскозаливных кровель Ø110	4 450р.
	Водосточная воронка SM-075 фитинг - Для отвода воды с плоскозаливных кровель. Фланец полипропилен. Ø75 мм	1 110р.
	Водосточная воронка SM-110 фитинг - Для отвода воды с плоскозаливных кровель. Фланец полипропилен. Ø110 мм	2 150р.
<b>Кровельные вентили Krovent ( Россия)</b>		
	Кровельный вентиль Krovent KTV Применяется для вентиляции кровельных конструкций и чердачного помещения на скатных кровлях, покрытых битумной черепицей. Размер	1 100р.







	Кровельный вентиль Krovent KTV-Seam Применяется для вентиляции кровельных конструкций и чердачного помещения на скатных кровлях, покрытых фальцеванной и мягкой кровлей. Размер проходного сече	1 480р.
<b>Кровельные аэраторы Wirplast (Польша)</b>		
	K17 Вентилятор (аэратор) подкровельного пространства для гибкой кровли, установка на НЕ готовую кровлю	1 500р.
	K19 Вентилятор (аэратор) подкровельного пространства для гибкой и фальцевой кровли, установка на готовую кровлю	2 100р.
	K20 Вентилятор подкровельного пространства с универсальным проходным элементом для любой профилированной металлической кровли	4 300р.
	K51 Вентилятор подкровельного пространства для кровли из металлочерепицы	2 100р.
<b>Выходы вентиляции/канализации НЕ изолированные Wirplast</b>		
	K21 Вентиляционный выход неизолированный Ø110мм Н 495 мм для гибкой кровли, на НЕ готовую кровлю	2 500р.
	K25 Вентиляционный выход неизолированный Ø110мм Н 495 с универсальным проходным элементом на любой профиль кровли (но не выше 50 мм.)	5 500р.
	K23 Вентиляционный выход неизолированный Ø110мм Н 495 мм для ГОТОВОЙ гибкой и фальцевой кровли	2 950р.
	K48 Вентиляционный выход неизолированный Ø110мм Н 495 мм для кровли из металлочерепицы	3 100р.
<b>Выходы вентиляции изолированные Wirplast</b>		
	K22 Вентиляционный выход изолированный Ø110мм Н 495мм для НЕ готовой гибкой кровли	4 100р.
	K24 Вентиляционный выход изолированный Ø110мм Н 495мм для ГОТОВОЙ гибкой и фальцевой кровли	4 600р.
	K49 Вентиляционный выход изолированный Ø110мм Н 495мм для кровли из металлочерепицы	4 700р.

	К26 Вентиляционный выход изолированный Ø110мм Н 495мм с универсальным проходным элементом для любого профиля (но не выше 50 мм)	7 200р.
	К52 Вентиляционный выход неизолированный Ø150мм Н 550мм для ГОТОВОЙ гибкой и фальцевой кровли.	4 950р.
	К80 Вентиляционный выход неизолированный Ø125мм Н 550мм для НЕ ГОТОВОЙ гибкой кровли.	3 000р.
	К81 Вентиляционный выход изолированный Ø125мм Н 550мм для НЕ ГОТОВОЙ гибкой кровли.	4 200р.
	К88 Вентиляционный выход неизолированный Ø125мм Н 550мм для ГОТОВОЙ гибкой и фальцевой кровли	3 450р.
	К89 Вентиляционный выход изолированный Ø125мм Н 550мм для ГОТОВОЙ гибкой и фальцевой кровли	4 700,00р.
	К94 Вентвыход НЕ изолир. D 125 Н 550. для металлочерепицы типа "монтеррей"	3 450,00р.
	К95 Вентвыход изолир. D 125 мм Н 550 мм для кровли из металлочерепицы	4 800,00р.
	К91 Вентвыход НЕ изолированный D125 мм Н495 мм с универсальным проходным элементом для любого профиля (но не выше 50 мм)	6 000,00р.
	К92 Вентвыход изолированный D125 мм Н495 мм с универсальным проходным элементом для любого профиля (но не выше 50 мм)	7 500,00р.
	К54 Вентвыход изолир. D 150 мм Н 550 мм для ГОТОВОЙ гибкой и фальцевой кровли	6 100,00р.

	К53 Вентвыход НЕ изолир. D 150 Н 550. для металлочерепицы типа "монтеррей"	4 950,00р.
	К55 Вентвыход изолир. D 150 мм Н 550 мм для кровли из металлочерепицы	6 100,00р.
<b>Выходы вентиляции роторные Wirplast</b>		
	TN52 Вентвыход роторный D 150 мм Н 520 мм для ГОТОВОЙ гибкой и фальцевой кровли	15 000р.
	TP53 Вентвыход роторный D 150 мм Н 520 мм для кровли из металлочерепицы	15 000р.
<b>Выходы вентиляции с электровентилятором Wirplast</b>		
	К-42 Вентиляционный выход с электровентилятором 305 куб.м./ч. для гибкой кровли (при монтаже) НЕИЗОЛИРОВАННЫЙ D 110 мм Н 495 мм.	19 000р.
	К-43 Вентиляционный выход с электровентилятором 305 куб.м./ч. для гибкой кровли (готовой), фальцевой кровли НЕИЗОЛИРОВАННЫЙ D 110 мм Н 495 мм	19 000р.
	К-50 Вентиляционный выход с электровентилятором 305 куб.м./ч. для кровли из металлочерепицы НЕИЗОЛИРОВАННЫЙ D110 мм Н 495 мм	19 000р.
	К-44 Вентиляционный выход универсальный с электрическим вентилятором 305 куб.м./ч. для любой кровли НЕИЗОЛИРОВАННЫЙ D 110 мм Н 495 мм	20 600р.
	К-66 Вентвыход с электровентилятором 305 куб.м/ч для ГОТОВОЙ мягкой и фальцевой кровли	20 600р.
	К-65 Вентиляционный выход с электровентилятором 305 куб.м./ч. для кровли из металлочерепицы НЕИЗОЛИРОВАННЫЙ D150 мм Н 550 мм	20 600р.
<b>Дополнительные элементы Wirplast</b>		
	К61 Соединительная труба для вентвыхода D 150 мм	1 000р.



	К33 Соединительная труба для вентвыхода D 110 мм	750р.
	К40 Аэратор для плоской кровли D75 мм H 275 мм	650р.
	К41 Аэратор для плоской кровли D110 мм H 355 мм	1 000р.
<b>Продукция компании TatPolimer (Россия)</b>		
<b>Кровельная вентиляция</b>		
	Аэратор кровельный TP-88/F - аэратор подкровельного пространства для фальцевой и ГОТОВОЙ скатной битумной кровли	1 350р.
	Аэратор кровельный TP-88/S - аэратор подкровельного пространства для металлочерепицы типа монтеррей с длиной ступени от 35 см	1 350р.
	Аэратор кровельный TP-88/B - аэратор подкровельного пространства для НЕ ГОТОВОЙ скатной битумной кровли	850р.
	Аэратор D75 - предназначен для отвода водяных паров проникающих под гидроизоляционный слой кровли. Диаметр - 075 Высота -360	450р.
	Аэратор D110 - предназначен для отвода водяных паров проникающих под гидроизоляционный слой кровли. 110 Высота -500 Диаметр -	900р.
<b>Вентиляция помещений</b>		
	Проходной элемент TP-87/F - для фальцевой и ГОТОВОЙ скатной битумной кровли	900р.
	Проходной элемент TP-87/S - вент. труб Ø110 - 160 мм для металлочерепицы типа монтеррей с длиной ступени от 35 см	900р.
	Проходной элемент TP-87/B - для НЕ ГОТОВОЙ скатной битумной кровли	900р.
	Вентиляционный выход TP-84 - 110/500 (не утеплённый) - Ø110мм. Применяется для обеспечения вентиляции системы канализации и нормальной работы водяного затвора в канализационных системах.	1 600р.

	<b>Вентиляционный выход TP-86 110/160/500 (утеплённый)</b> - Ø110мм. Применяется для обеспечения вентиляции системы канализации и нормальной работы водяного затвора в канализационных системах.	2 700р.
	<b>Вентиляционный выход TP-85 125/160/500 (утеплённый)</b> - Ø125мм применяется в вентиляционных системах с канальным вентилятором, а также с кухонной вытяжкой.	2 700р.
	<b>Вентиляционный выход TP-85E 125/160/500 с вентилятором (утеплённый)</b> - обеспечивает принудительную вентиляцию помещений.	14 200р.
<b>Элементы безопасности кровли</b>		
	<b>Снегозадержатели TP Sigma</b> - предназначены для предотвращения лавинного схода снега со скатных кровель.	140р.
	<b>Снегозадержатели TP Yota</b> - предназначены для предотвращения лавинного схода снега со скатных кровель.	100р.
	<b>Снегорассекатели TP Gamma</b> - предназначены для разбивания на мелкие части больших масс снега и кусков льда при их сходе со скатной кровли.	100р.