

ПРАЙС-ЛИСТ от 09.03.2021 г.

**Комплектующие к вентиляторам ЗАО НЗВЗ "Волгопромвентиляция"**

**ГИБКИЕ ВСТАВКИ**

Гибкие вставки предназначены для предотвращения передачи вибрации от вентилятора к воздуховоду и применяются в вентиляционных системах при температуре окружающей среды от -50°С до +50°С и влажности до 60%.

Код	Наименование	№ вент.	Изображение	Цена, тенге с НДС
30.40.44.001	Д 250 (муфта/вент)	2.5		3,300
30.40.44.002	Д 315 (муфта/вент)	3.15		3,570
30.40.44.003	Д 400 (муфта/вент)	4		3,750
30.40.44.004	Д 500 (муфта/вент)	5		4,190
30.40.44.005	Д 630 (муфта/вент)	6.3		4,900
30.40.44.006	Д 250 (фл/вент)	2.5		4,460
30.40.44.007	Д 315 (фл/вент)	3.15		4,900
30.40.44.008	Д 400 (фл/вент)	4		5,340
30.40.44.009	Д 500 (фл/вент)	5		6,590
30.40.44.010	Д 630 (фл/вент)	6.3		7,400
30.40.44.011	Д 400 (фл/фл)	4		6,860
30.40.44.012	Д 500 (фл/фл)	5		8,460
30.40.44.013	Д 630 (фл/фл)	6.3		9,530
30.40.44.014	Д 800 (фл/фл)	8		12,740
30.40.44.015	175×175 (фл/фл)	2.5		4,990
30.40.44.016	224×224 (ш20/ш20)	3.15		5,340
30.40.44.017	280×280 (фл/фл)	4		6,150
30.40.44.018	350×350 (фл/фл)	5		7,130
30.40.44.019	441×441 (фл/фл)	6.3		8,730

**КЛАПАНЫ ОБРАТНЫЕ**

Клапаны обратные служат для предотвращения перетекания воздуха через воздуховоды при выключенном вентиляторе.

Могут устанавливаться как горизонтально, так и вертикально.

Имеют в своей конструкции цилиндрический противовес, позволяющий удерживать лопатку в закрытом положении при неработающем вентиляторе и обеспечивающий ее плавное открытие при начале движения воздушного потока при включении вентилятора.

Код	Наименование	Изображение	Цена, тенге с НДС
30.40.44.024	КО-00 Д250		16,070
30.40.44.025	КО-01 Д315		22,250
30.40.44.026	КО-02 Д400		24,310
30.40.44.027	КО-03 Д500		29,200
30.40.44.028	КО-04 Д630		34,110

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

**КЛАПАНЫ ОБРАТНЫЕ**

Обратный клапан предназначен для автоматического перекрывания круглых воздухопроводов при выключении вентилятора. Две заслонки подпружинены, поэтому клапан может быть установлен в вертикальном положении.

Код	Наименование	Изображение	Цена, тенге с НДС
30.40.44.029	RSK-100		1,440
30.40.44.030	RSK-125		1,580
30.40.44.031	RSK-160		2,410
30.40.44.032	RSK-200		2,560
30.40.44.033	RSK-250		4,140
30.40.44.034	RSK-315		5,200

**КЛАПАНЫ САМООТКРЫВАЮЩИЕСЯ**

Клапаны самооткрывающиеся используются для предотвращения утечек теплого воздуха при неработающем крышном вентиляторе из помещения (применяются при условии эксплуатации вентилятора без системы воздухопроводов).

30.40.35.009	АЗЕ 034.000 (Д400)		29,200
30.40.35.010	АЗЕ 034.000 -01 (Д500)		33,000
30.40.35.011	АЗЕ 034.000 -02 (Д630)		41,400

**ГЛУШИТЕЛЬ ШУМА**

Глушители шума предназначены для снижения аэродинамического шума, создаваемого вентиляторами, кондиционерами, отопительными агрегатами, воздухорегулирующими устройствами, а также шума возникающего в элементах воздухопроводов и распространяющегося по ним. Глушитель устанавливается независимо от направления движения воздуха с помощью фланцев, ниппеля.

30.40.44.035	ГТК Д 100 L-600		10,050
30.40.44.036	ГТК Д 100 L-900		14,240
30.40.44.037	ГТК Д 125 L-600		10,980
30.40.44.038	ГТК Д 125 L-900		15,630
30.40.44.039	ГТК Д 160 L-600		15,160
30.40.44.040	ГТК Д 160 L-900		17,020
30.40.44.041	ГТК Д 200 L-600		18,240
30.40.44.042	ГТК Д 200 L-900		22,710
30.40.44.043	ГТК Д 250 L-600		20,010
30.40.44.044	ГТК Д 250 L-900		25,400
30.40.44.045	ГТК Д 315 L-600		26,530
30.40.44.046	ГТК Д 315 L-900		30,340

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

### КОМПАКТНАЯ ПРИТОЧНАЯ УСТАНОВКА "НОВОВЕНТ-К"

Компактная установка Нововент - К - установка для обработки воздуха состоящая из фильтра, нагревателя и вентилятора.

Производительность установки до 1000м<sup>3</sup>/час. Корпус вентилятора - пластиковый, рабочее колесо - стальное, толщина стенок корпуса установки - 25 мм. Система автоматического управления встроена в установку. Имеется выносная панель с жидкокристаллическим дисплеем.

Код	Наименование	Масса, кг	Изображение	Цена, тенге с НДС
30.40.44.047	Нововент-К-1000/Е4-220	33.8		469,300
30.40.44.048	Нововент-К-1000/Е6-220	34.1		487,700
30.40.44.049	Нововент-К-1000/Е12-380	35		544,100
30.40.44.050	Нововент-К-1000-W	39		458,900

**Исполнение:** с электрокалорифером, Е (4: 6; 12 - мощность, кВт)  
с водяным теплообменником, W

### УЗЕЛ ВОДОСМЕСИТЕЛЬНЫЙ

Узлы регулирования теплоносителя УВС предназначены для поддержания заданной температуры приточного воздуха в системах вентиляции и кондиционирования за счет регулирования температуры теплоносителя в водяных теплообменниках при его постоянном расходе. Узлы регулирования УВС обеспечивают необходимую циркуляцию теплоносителя в гидравлическом контуре теплообменника для предотвращения его размораживания. Теплоносителем могут выступать вода, водные растворы (до 50%) этиленгликоля и пропиленгликоля, солевые растворы и др.

Код	Наименование	Изображение	Цена, тенге с НДС
30.40.44.051	УВС 40-2,5		230,200

### ДРОССЕЛЬ-КЛАПАН

Дроссель-клапан с электроприводом HOOSON предназначен для регулирования воздуха, проходящего по воздуховодам. Устанавливаются на воздуховоде.

30.40.44.020	ДК 200-П- DA5FU230-D		48,900
--------------	----------------------	---	--------

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.

### ФИЛЬТРЫ

Фильтры ФЛК используют с целью очистки воздуха от пылевого загрязнения в системах вентиляции и кондиционирования

Код	Наименование	Изображение	Цена, тенге с НДС
30.40.44.052	ФЛК 100		5,760
30.40.44.053	ФЛК 125		5,940
30.40.44.054	ФЛК 160		6,290
30.40.44.055	ФЛК 200		6,650
30.40.44.056	ФЛК 250		7,450
30.40.44.057	ФЛК 315		9,300

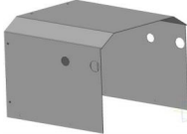
### СТАКАН МОНТАЖНЫЙ

Стакан применяется для облегчения монтажа крышных вентиляторов на любой тип кровли.

30.40.35.002	С2 серии 1.494-24 (для ВКР №4)		60,200
30.40.35.003	С2 серии 1.494-24 (для ВКР №5)		60,200
30.40.35.004	С2 серии 1.494-24 (для ВКР №6,3)		60,200

### ЗАЩИТА ОТ АТМОСФЕРНЫХ ОСАДКОВ

Предназначен для защиты двигателей вентиляторов от атмосферных осадков

30.40.44.073	№ 2,5		3,410
30.40.44.074	№ 3,15		4,860
30.40.44.075	№ 4		7,970
30.40.44.076	№ 5		8,650
30.40.44.077	№ 6,3		9,430

### ПОДДОНЫ

Поддон предназначен для обеспечения условий безопасности при эксплуатации, а также сбора и удаления конденсата. Поддон крепится к монтажному стакану до установки крышного вентилятора.

30.40.35.016	П-00 (для ВКР №4)		29,500
30.40.35.017	П-00 (для ВКР №5)		29,500
30.40.35.018	П-00 (для ВКР №6,3)		29,500

Внимание! Указанные цены не являются публичной офертой, для уточнения цены обратитесь к менеджеру.