



01 сентября 2019

ВОЗДУХОНАГРЕВАТЕЛИ ВОДЯНЫЕ ДЛЯ ПТИЦЕВОДСТВА АСНВ-53

Продукция Российского производителя !!!



АСНВ-53-Н



АСНВ-53-В

Водяной воздухонагреватель модели АСНВ-53 разработан для отопления птичников и имеет теплообменник с биметаллическим спирально-накатным алюминиевым оребрением теплоотдающих элементов с увеличенным расстоянием между пластинами 3 мм для легкой мойки и чистки.

В качестве первичного теплоносителя выступает горячая вода с температурой от 75 до 150 °С. Поступая в теплообменник и проходя внутри несущих оребренных трубок, вода в теплообменнике под действием потока воздуха от вентилятора охлаждается. Происходит передача тепла более холодному воздуху. Уже нагретый воздушный поток распространяется по помещению.

Воздушно-отопительный нагреватель АСНВ-53 осуществляет нагрев рециркуляционного, внешнего или смешанного воздуха для отопления помещений промышленного и сельскохозяйственного назначения, а также в отопительно-вентиляционных системах зданий.

Воздухонагреватели АСНВ-53 можно использовать в качестве основного или дополнительного источника тепла. В помещениях, обслуживаемых центральными системами кондиционирования воздуха, АСНВ-53 могут применяться в течение всего года в качестве зональных подогревателей. Воздушно-отопительные агрегаты АСНВ-53 являются достаточно надежным и долговечным оборудованием, способным полноценно функционировать в течение многих лет. Производим 2 модели водяных обогревателей АСНВ-53: АСНВ-53-Н – с горизонтальным потоком выходящего нагретого воздуха для горизонтального крепления, АСНВ-53-В – с вертикальным потоком выходящего нагретого воздуха с рассекателем типа «корона» вертикального подвеса.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип нагревателя	Производительность вентилятора	Напряжение питания, ~ 50Гц	Эл. мощность кВт	Мощность тепловая/ Температура воздуха на выходе		
				150-70 °С	130-70 °С	95-70 °С
АСНВ-53	5365 м ³ /час	220/380 В	0,25 кВт	65,3 кВт/ 53°С	60,0 кВт/ 50°С	53,6 кВт/ 46°С