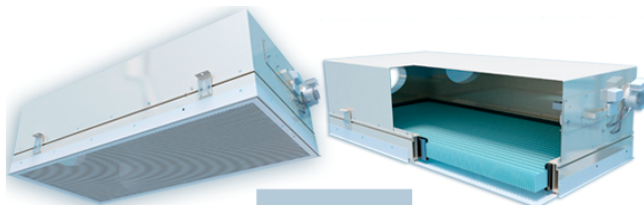


Алматы (7273)495-231	Калининград (4012)72-03-81	Омск (3812)21-46-40	Сыктывкар (8212)25-95-17
Ангарск (3955)60-70-56	Калуга (4842)92-23-67	Орел (4862)44-53-42	Тамбов (4752)50-40-97
Архангельск (8182)63-90-72	Кемерово (3842)65-04-62	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Астрахань (8512)99-46-04	Киров (8332)68-02-04	Пенза (8412)22-31-16	Петрозаводск (8142)55-98-37
Барнаул (3852)73-04-60	Коломна (4966)23-41-49	Пермь (8112)59-10-37	Тольятти (8482)63-91-07
Белгород (4722)40-23-64	Кострома (4942)77-07-48	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Томск (3822)98-41-53
Благовещенск (4162)22-76-07	Краснодар (861)203-40-90	Рязань (4912)46-61-64	Тула (4872)33-79-87
Брянск (4832)59-03-52	Красноярск (391)204-63-61	Самара (846)206-03-16	Тюмень (3452)66-21-18
Владивосток (423)249-28-31	Курск (4712)77-13-04	Саранск (8342)22-96-24	Ульяновск (8422)24-23-59
Владикавказ (8672)28-90-48	Курган (3522)50-90-47	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Улан-Удэ (3012)59-97-51
Владимир (4922)49-43-18	Липецк (4742)52-20-81	Саратов (845)249-38-78	Уфа (347)229-48-12
Волгоград (844)278-03-48	Магнитогорск (3519)55-03-13	Севастополь (8692)22-31-93	Хабаровск (4212)92-98-04
Вологда (8172)26-41-59	Москва (495)268-04-70	Симферополь (3652)67-13-56	Чебоксары (8352)28-53-07
Воронеж (473)204-51-73	Мурманск (8152)59-64-93	Смоленск (4812)29-41-54	Челябинск (351)202-03-61
Екатеринбург (343)384-55-89	Набережные Челны (8552)20-53-41	Сочи (862)225-72-31	Череповец (8202)49-02-64
Иваново (4932)77-34-06	Нижегород (831)429-08-12	Ставрополь (8652)20-65-13	Чита (3022)38-34-83
Ижевск (3412)26-03-58	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сургут (3462)77-98-35	Якутск (4112)23-90-97
Иркутск (395)279-98-46	Ноябрьск (3496)41-32-12	Россия (495)268-04-70	Ярославль (4852)69-52-93
Казань (843)206-01-48	Новосибирск (383)227-86-73		
	Киргизия (996)312-96-26-47		Казахстан (772)734-952-31

Распределители воздуха

Обозначение распределителя воздуха	Класс фильтра НЕРА по ГОСТ Р 51251 и размер	Расположение и размер патрубка	Производительность по воздуху, м³/ч	Тип потолка	Наличие бактерицидного облучателя УФО	Наличие датчик перепада давления фильтра ДПД
PВ-АМС-11.33, ...-11.34, 11.35, ...-11.36	Н13 (Н11, Н12, Н14) (530x530x78) мм	Сверху, Ø160 мм	450	Беставровый (БТ)	Есть* (У)	Есть* (Д)
PВ-АМС-11.33.1, ...-11.34.1, ...-11.35.1, ...-11.36.1	Н13 (Н11, Н12, Н14) (530x530x78) мм	Сверху, Ø160 мм	450	Тавровый (Т)	Есть* (У)	Есть* (Д)
PВ-АМС-11.37	Н13 (Н11, Н12, Н14) (530x530x78) мм	Сбоку, эл.160, эл.200, эл.250, ДК160 мм	450	Беставровый (БТ) Тавровый (Т)	Есть* (У) Нет (БУ)	Есть* (Д) Нет (БД)
PВ-АМС-12.33, ...-12.34, ...-12.35, ...-12.36	Н13 (Н11, Н12, Н14) (530x1130x78) мм	Сверху, Ø250 мм	450	Беставровый (БТ)	Есть* (У)	Есть* (Д)
PВ-АМС-12.33.1, ...-12.34.1, ...-12.35.1, ...-12.36.1	Н13 (Н11, Н12, Н14) (530x1130x78) мм	Сверху, Ø250 мм	450	Тавровый (Т)	Есть* (У)	Есть* (Д)
PВ-АМС-12.37	Н13 (Н11, Н12, Н14) (530x1130x78) мм	Сбоку, эл.160, эл.200, эл.250, ДК250 мм	450	Беставровый (БТ) Тавровый (Т)	Есть* (У) Нет (БУ)	Есть* (Д) Нет (БД)



*По желанию заказчика данные опции могут не устанавливаться
При заказе указывать требуемую модификацию и наличие опций: PВ-АМС-1-2-3-4-5-6-7-8

Пример обозначения: PВ-АМС-11.34.1-Т-У-Д-Ø160-Н14-БА-Н

- Условный размер PВ:
 -11 - 600x600 мм,
 -12 - 600x1200 мм
- Тип потолка - **Т** - тавровый, **БТ** - беставровый
- У** - есть УФО, **БУ** - без УФО
- Д** - есть ДПД, **БД** - без ДПД
- Типоразмер патрубка - **эл....** - эллиптический, - **Ø...-** круглый, - **ДК...** - дроссель-клапан круглый
- Класс устанавливаемого фильтра - **Н13 (Н11, Н12, Н14)**
- А** - аналоговая или **М** - микропроцессорная система управления, **БА(М)** - без системы управления
- Н** - высота подвесного потолка относительно исходного