

**Опросный лист №1 по подбору фильтров для
очистки воздуха в системах приточной вентиляции.**

№ п/п	Вопросы	Графа для заполнения
1	Назначение помещения, в которое будет поступать очищенный воздух.	
2	Тип или класс чистоты помещения.	
3	Для чистых помещений – предельно допустимое число частиц максимального размера в м ³ очищенного воздуха, шт./м ³	
4	Концентрация пыли и других возможных примесей в воздухе на входе в фильтр мг/м ³ .	
5	Требования к концентрации пыли в очищенном воздухе, мг/м ³	
6	Максимально-допустимый размер частиц в очищенном воздухе, мкм.	
7	Необходимость очистки от газообразных загрязнений	
8	Класс фильтра по ГОСТ Р 51251-99 (EN 779; EN 1822).	
9	Объемный расход очищаемого воздуха, м ³ /ч.	
10	Максимально-допустимое сопротивление (перепад давления) фильтра, Па.	
11	Требования по габаритным размерам под размещение фильтров (длина, высота, глубина), мм.	
12	Требуемые данные для замены существующих ячейковых (кассетных) фильтров: панельных, карманных (мешочных) и складчатых фильтров. Габаритные размеры входного сечения, мм.	
	- высота	
	- ширина	
	- глубина (по ходу воздуха)	
	- длина карманов (для карманных фильтров)	
	- количество карманов (для карманных фильтров), шт.	
	- материал корпуса	
13	Требование по непрерывной работе фильтров, час.	
14	Название организации	
	Почтовый адрес	
	Контактное лицо (ФИО, должность)	
	Телефон, факс, E-mail	
	Дата составлена.	

**Заполненный опросный лист просим вернуть нам удобным для вас способом:
факс, e-mail, почта.**