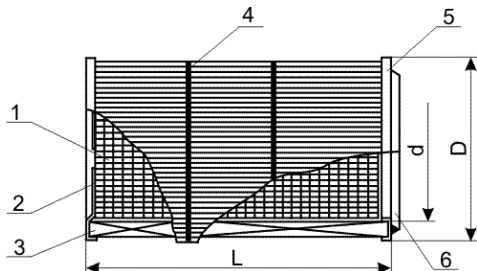


Опросный лист №4
для подбора патронных фильтрующих элементов типа ФЭП

№ п/п	Вопросы	Графа для заполнения
1	Вид производства, краткое описание техпроцесса	
2	Объемный расход очищаемых газов (воздуха), $\text{м}^3/\text{ч}$	
3	Температура очищаемых газов, $^{\circ}\text{C}$	
4	Влажность очищаемых газов, %	
5	Свойства пыли (абразивность, коррозионность, содержание влаги, угол откоса, слипание, текучесть, горючесть, взрывоопасность)	
Конструктивные особенности ФЭП		
6	Диаметр (наружный (D), внутренний (d)), мм Для конических ФЭП необходимо указывать 4 диаметра	
	Рекомендуемые диаметры D/d, мм	Выберите из предлагаемого ряда или напишите свои размеры
7	155/69; 200/90; 220/142; 234/125; 325/195; 325/215; 325/225; 360/250; 420/290; 520/380; 560/400	
8	Длина, мм	
9	Наличие сетки внутри да/нет снаружи да/нет	
10	Количество бандажей снаружи	
11	Направление входа воздуха: снаружи/изнутри	
12	К опросному листу должны быть приложены эскизы (можно от руки) концевых дисков: верхнего и нижнего	
<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px;"> <p>1 – опорная сетка; 2 – металлический концевой диск; 3 – миниплиссированный фильтрующий пакет; 4 – бандажный пояс; 5 – концевое кольцо 6 – резиновое уплотнение</p> </div> </div> <p style="text-align: center;">Рис. Принципиальная схема ФЭП</p>		
13	Название организации Почтовый адрес Контактное лицо (ФИО, должность) Телефон, факс, e-mail Дата составления	

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