

**ОПРОСНЫЙ ЛИСТ**  
**на Лепестковый картридж механической очистки Pentek R30-20BV**  
**из нетканого полиэстера**

№ п/п	Наименование технических характеристик, данные	Ед. изм.	Требуемые технические характеристики, данные	Предлагаемые технические характеристики, данные (заполняется конкурсантом)
1	Наименование и адрес предприятия-заказчика	-		
<b>Описание</b>				
2	Лепестковый картридж механической очистки Pentek R30-20BV	-		
<b>Общие характеристики</b>				
3	Размер фильтруемых частиц	мкм	30	
4	Номинальный поток	л/мин	76	
5	Падение давления при номинальном потоке	бар	0,1	
6	Диапазон рабочих температур	°С	+4 до +51	
7	Размеры	мм	508x114	
<p>Лепестковые фильтрующие элементы Pentek серии R изготовлены из нетканого полиэстера. Преимуществом лепестковой конструкции является увеличенная в несколько раз площадь фильтрующей поверхности при стандартных габаритных размерах. Фильтрующий материал (нетканый полиэстер) размещен в виде лепестков вокруг центрального сердечника, обеспечивающего жесткость конструкции. Конструкция для жесткости не требует дополнительной прокладки, и все элементы фиксируются наконечниками.</p> <p>Наконечники фиксируют всю конструкцию и служат уплотнителями при установке в колбу. Фильтрующий материал: материал на основе нетканого полиэстера. Сердечник: полипропилен. Наконечники: винил-пластизол.</p>				

Картриджи должны иметь техническую характеристику, сертификаты качества/соответствия.  
Документация должна быть на русском и английском языках.



Начальник НПС «Курмангазы»  
(Должность)

Б. Тажибаев  
(Подпись)

Тажибаев Б.  
(Ф.И.О.)

11.01.2020