

**Опросный лист колеса рабочего вентилятора**

№	Параметр	Ед. изм	Значение
1	<b>Основные характеристики:</b>		
2	Обозначение колеса рабочего		
3	Диаметр колеса рабочего	мм	
4	Количество лопастей	шт.	
5	<b>Характеристики колеса рабочего расчетные:</b>		
6	Расход	м <sup>3</sup> /ч	
7	Давление полное	Па	
8	Давление статическое	Па	
9	Допускаемый уровень шума (на расстоянии 1 м)	дБА	
10	<b>Характеристики привода:</b>		
11	Марка электродвигателя		
12	Частота вращения выходного вала привода, об/мин		
13	Мощность двигателя, кВт		
14	Напряжение питающей сети, V		
15	Расположение выходного вала привода (вертик, гориз.)		
16	<b>Размеры посадочного места ступицы, мм:</b>		
17	1-й вариант - цилиндрический вал		
18	Диаметр	мм	d=
19	Высота	мм	h=
20	2-й вариант - конусный вал		
21	Диаметр	мм	d=
22	Высота	мм	h=
23	Конусность (например, к=1:10)		к=
24	3-й вариант - крепление на фланец		
25	<i>(необходим чертеж фланца)</i>		
26	Размер шпонки	мм	
27	<b>Климатическое исполнение колеса рабочего (У1, УХЛ1, ХЛ1)</b>		
28	<b>Характеристика перемещаемой среды:</b>		
29	Характеристика перемещаемой среды (воздух, газ, примеси)		
30	Характеристика перемещаемой среды (взрывооп. или невзр.)		
31	Температура перемещаемой среды (воздух, газ, примеси)		

Место установки:

Заказчик:

Контактное лицо, заполнившее опросной лист: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Подпись

ФИО