



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
ООО «КОНЦЕРН МЕДВЕДЬ ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ УЧАСТОК № 7»
156603, г. Кострома, ул. Зеленая, 9 тел. (4942) 32-68-01; 32-68-11; 41-10-91

ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ЦИКЛОНЫ

№	Вопросы	Ответы
1	Описание технологического процесса, вызывающего загрязнение окружающей среды.	
2	Расход очищаемых газов, колебания расхода, м ³ /час	
3	Плотность газа про рабочих условиях, кг/ м ³	
4	Температура очищаемых газов, °С	
5	Характер очищаемой пыли (абразивность, слипаемость, взрывоопасность, волокнистость и т.д.)	
6	Плотность частиц пыли, кг/ м ³	
7	Дисперстный состав пыли	
	- до 5 мкм	
	- от 5 до 10 мкм	
	- от 10 до 20 мкм	
	- от 20 до 30 мкм	
	- от 30 до 40 мкм	
	- более 60 мкм	
8	Концентрация пыли на входе в пылеулавливающий аппарат (циклон), г/м ³	
9	Требуемый коэффициент очистки (85%, 90%, 95%, 99%), %	
10	Характер бункерского устройства, м ³ , цилиндрической или пирамидальной формы	
11	Устройство выгрузки, шибер, пылевой затвор, затвор — мигалка, шлюзовой питатель, иное	
12	Постамент (высота шибера до нулевой отметки, ширина опор (под заезд машин или иное, наличие перил, лестниц и т.д)	
13	Дополнительные условия	
14	Контактная информация заказчика	