



**Опросный лист для дисковых тормозов шахтных подъемников**

Клиент		Тип проекта	<input type="checkbox"/> Новая установка <input type="checkbox"/> Очередная замена
Назначение подъема	1. <input type="checkbox"/> Скиповой подъем 2. <input type="checkbox"/> Клетевой подъем 3. <input type="checkbox"/> Вспомогательный/инспекторский подъем		
Название и модель ШПМ	Максимальное статическое натяжение канатов		
	Максимальная разница статического натяжения канатов		
<b>Информация о стволе</b>			
<input type="checkbox"/> Вертикальный ствол <input type="checkbox"/> Наклонный ствол	<input type="checkbox"/> Ствол от поверхности <input type="checkbox"/> Слепой ствол	Максимальная высота подъема (м)	
<input type="checkbox"/> Многоканатная ШПМ со шкивом трения <input type="checkbox"/> Двухбарабанная ШПМ <input type="checkbox"/> Одноконцевая ШПМ		<input type="checkbox"/> Подъем с одного горизонта _____ м <input type="checkbox"/> Подъем разных горизонтов: _____ м	
<b>Основные технические требования к тормозу ШПМ</b>			
Наибольший (внешний) диаметр тормозных дисков (окончательно согласовывается при рабочем проектировании)			мм
Количество тормозных дисков			шт.
Материал тормозного диска			
Толщина тормозного диска			мм
Количество тормозных стоек			шт.
Время холостого хода тормоза			с.
Время срабатывания тормоза			с.
Коэффициент статической надежности тормоза			

ООО "ЦФХ РУС" ИНН/КПП  
 9718157290 КПП 771801001  
 ОГРН 1207700194811 Адрес  
 107207, Россия, Москва,  
 Байкальская 35-4

Тел.: +7 926 209 07 54  
 Тел.: +7 926 780 90 64  
[pr@cfh-rus.ru](mailto:pr@cfh-rus.ru)  
[ar@cfh-rus.ru](mailto:ar@cfh-rus.ru)  
[www.cfh-rus.ru](http://www.cfh-rus.ru)



Максимальная расчётная разность статических натяжений головного каната							кН
Гидравлическая станция	Режим работы гидравлической станции	Гидравлическая станция с постоянным замедлением	Модель		Производитель		
		Гидравлическая станция с постоянным тормозным моментом	Модель		Производитель		
	Рабочее давление в гидравлической станции, МПа						
Система Управления			Канал передачи данных (Ethernet, ....)				
Прочее	<b>Просим предоставить чертежи ШПМ, в особенности касательно позиции тормозных стоек, а также габаритные размеры тормозных стоек, требования по материалам, тех. задание.</b>						
Дополнительные инструкции:							
ОЛ заполнил:							Дата