

О.11.1.4.2. Опросный лист для подбора плоских приводных ремней					
Название предприятия:			Город:		Факс:
Контактное лицо(Ф.И.О.,должность):					
Ответственный менеджер:			e-mail:		
Тип ремня используемого в настоящее время					
Диаметр приводного шкива					
Частота вращения приводного шкива					
Р-ры ремня					
Передаваемая мощность					
Минимальный диаметр огибаемого шкива					
Работает одной или двумя сторонами					
Наличие резких (ударных) нагрузок					
Длина,мм					
Ширина,мм					
Кол-во ремней					
Потенциальное кол-во					
Если спинки ремня касается любой ролик (вал), то необходим двусторонний ремень					
Дополнительные требования к ремню, не указанные в основной таблице					