

Название организации: _____

Контактное лицо: _____

Тел., e-mail: _____

БЕСШОВНЫЕ РЕМНИ

Тип ремня/производитель	
Тип привода (2шкива и прижимные ролики/барабан)	
Скорость (м/мин)	
Диаметр ведущего шкива (мм)	
Диаметр ведомого шкива (мм)	
Тяговое усилие (N)	
Диаметр прижимных роликов (мм)	
Кол-во прижимных роликов в группе (шт)	
Кол-во групп прижимных роликов (шт)	
Давление в прижимных роликах (если аэро-прижим) (бар)	
Давление группы роликов на ремень (N)	
Материал рабочей поверхности и ее тип (гладкий/с поперечными канавками/с продольными канавками/таврдость, А)	
Материал приводной поверхности и ее тип (гладкий/поликлиновой (кол-во ручьев)/ твердость, А)	
Длина, мм (указывать внутреннюю длину)	
Ширина, мм	
Толщина, мм	
Вид рабочей поверхности (с канавкой/без/размеры канавки)	
Ремень, который использовали ранее	
Тип	
Продолжительность работы	
Причина замены (новое оборудование/выход из строя предыдущего ремня / другое)	
Процесс	
Протяжка кабеля (ПВХ, резина, металл)	
Гильзонавивка (ПВХ, резина, металл)	
Протяжка направляющих (ПВХ, резина, др)	
Форма продукта (круглая/прямоугольная/др + размеры)	
Условия работы (жир, температура, растворители)	
Примечания (опишите подробно протягиваемый продукт)	