



ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

1

Фирма: _____	Контакт: <input type="radio"/> Г-н <input type="radio"/> Г-жа
Город: _____	ФИО: _____
Страна: _____	E-mail: _____
Тел.: _____	Дата: _____ Дата
Тел.: _____	

1. Тип производства	
2. Тип и количество единиц оборудования	
3. Длина пути перемещения	_____ m
4. Макс. мощность(сила тока) на 1 оборудования	_____ kW, _____ Н.Р. _____ А ном., _____ А пусковой
5. Общая макс. сила тока	_____ kW, _____ A
6. Напряжение	_____ V, _____ Hz, _____ фаза + земля <input type="checkbox"/> + 0
7. Кол-во запрашиваемых жил (проводников)	_____
8. Наличие криволинейных участков, если есть, то нужны чертежи таких участков	<input type="checkbox"/> да, _____ радиус изгиба _____ mm, _____ градусов
9. Макс. скорость движения токосъёмника	_____ m/min.
10. Место ввода питания в систему	<input type="checkbox"/> в начале линии / или _____ m
11. Размер питающего кабеля	_____ x _____ mm ² , _____ mm Ø
12. Условия внешней среды (в помещении на улице). Агрессивная среда, взрывоопасность	_____ m внутри / _____ m снаружи dusty <input type="checkbox"/>
13. Температура окружающей среды	min. _____ °C, max. _____ °C
14. Если нужны переходные секции, необходимо предоставить доп. информацию	<input type="checkbox"/> да, _____ переходов
15. Частота включения/выключения, рабочий цикл оборудования %.	_____ x B _____ day _____ % П.В.
16. Дополнительная информация необходимая для расчёта системы	