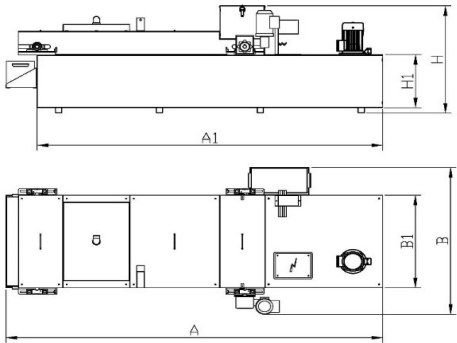


ОПРОСНЫЙ ЛИСТ НА ИЗГОТОВЛЕНИЕ СТАНЦИИ ОЧИСТКИ СОЖ

Заказчик:	
Фирма:	Тел.:
Адрес:	E-mail:
Тип станка (модель):	Контактное лицо:
Номер чертежа заказчика:	Дата:
1. НЕОБХОДИМЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ	
1.1 Потребность в год: _____ шт	
1.2 Основные размеры	A= _____ мм A1= _____ мм B= _____ мм B1= _____ мм H= _____ мм H1= _____ мм
	
1.3 Объем бака	V (л):
1.4 Цвет по таблице RAL	стандарт <input type="checkbox"/> RAL 5005 <input type="checkbox"/> , RAL 7035 <input type="checkbox"/> , RAL 7016 <input type="checkbox"/> , RAL 9016 <input type="checkbox"/> , RAL 9005 <input type="checkbox"/> другой _____
1.5 Производительность фильтрации	Q(л/мин):
1.6 Тонкость фильтрации	i(мкм):
1.7 Присоединение	резьба <input type="checkbox"/> _____ мм, штуцер под шланг <input type="checkbox"/> _____ мм
2. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ДАННЫЕ	
2.1 Вид СОЖ:	масло <input type="checkbox"/> эмульсия <input type="checkbox"/>
2.2 Обрабатываемый материал	обычная сталь <input type="checkbox"/> , нержавеющая сталь <input type="checkbox"/> , чугун <input type="checkbox"/> , цветные металлы <input type="checkbox"/> , другой _____
3. ОСНАЩЕНИЕ	
3.1 Насос 1	производительность (л/мин): _____ давление (бар): _____
3.2 Насос 2	производительность (л/мин): _____ давление (бар): _____
3.3 Уровнемер	визуальный <input type="checkbox"/> емкостной датчик уровня <input type="checkbox"/>
3.4 Магнитный сепаратор	нет <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/>
3.5 Скиммер сбора масла	нет <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/>
3.6 Датчик наличия фильтрополотна	нет <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/>
3.7 Фильтр тонкой очистки	нет <input type="checkbox"/> да <input type="checkbox"/>
3.8 Примечание	