



# ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

на изготовление крана  
мостового электрического

1	Описание груза (наименование, масса, размеры, упаковка)				
2	Краткое описание процесса работы				
3	Грузоподъемность, т				
4	Длина пролета, м				
5	Длина консолей, м (правая/левая) для подвешного крана				
6	Общая длина крана, м для подвешного крана				
7	Высота подъема (учитывая размеры груза и грузозахватных приспособлений), м				
8	Режим работы (3К, 4К, 5К)		Продолжительность включений (25, 40, 60), %		
9	Температура окружающей среды, °С				
10	Место установки (в помещении, под навесом, на улице)				
11	Тип крана	Подвешной	Опорный	однопролетный	двухпролетный
				однобалочный	двухбалочный
12	Профиль подкранового пути, №, ГОСТ				
13	Тип тали (канатная/ цепная, страна-производитель)				
14	Токоподвод к тали		Кабельный		
			Троллейный (опция)		
			С-профиль		
<b>Дополнительные опции:</b>					
15	Наличие тормоза на передвижение крана				
16	Наличие тормоза на передвижение тали				
17	Регулирование скорости:		2-скоростное	Частотное	
	- передвижение тали				
	- подъем/опускание тали				
	- ход/торможение крана				
18	Наличие радиоуправления краном и талью		Китай	Швеция	
19	Троллейный токоподвод к крану			Длина пути, м	
20	Исполнение	общепромышленное	пожаробезопасное	взрывобезопасное	
21	Конструктивные особенности	стандартная строительная высота			
		уменьшенная строительная высота (указать), м			
22	Дополнения				
23	Количество заказываемых кранов				
24	Необходимость доставки				
25	Адрес доставки крана				
26	Необходимость монтажа				
27	Наименование предприятия Заказчика				
28	ФИО Заказчика				
29	Должность Заказчика				
30	Контакты Заказчика	тел./факс			
		E-mail			
31	Контакты поставщика	тел./факс	+375 17 230 55 68, +375 29 768 82 73		
		E-mail	info@b-k-s.by		

Подпись Заказчика

Дата

М.п.