



## ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

### на изготовление крана мостового электрического опорного

1	Описание груза (наименование, масса, размеры, упаковка)		
2	Краткое описание процесса работы с краном		
3	Грузоподъемность, т		
4	Длина пролета, м		
5	Высота подъема (учитывая размеры груза и грузозахватных приспособлений), м		
6	Режим работы (3К, 4К, 5К)		
7	Периодичность включений (25, 40, 60) %		
8	Температура окружающей среды, град. С		
9	Место установки (в помещении, под навесом, на улице)		
10	Тип крана	однобалочный	
		двухбалочный	
11	Профиль подкранового пути, №, ГОСТ		
12	Тип тали (канатная, цепная, страна производитель)		
<b>Дополнительные опции:</b>			
13	Наличие тормоза на передвижение крана		
14	Наличие тормоза на передвижение тали		
15	Наличие двух скоростей на передвижение крана, м/с		
16	Наличие двух скоростей на передвижение тали, м/с		
17	Наличие двух скоростей на подъем/опускание тали, м/с		
18	Наличие частотного регулирования на ход/торможение		
19	Наличие частотного регулирования на подъем/опускание		
20	Наличие радиоуправления краном и талью		
21	Тип токоподвода (кабельный, троллейный)		
22	Исполнение	общепромышленное	бюджетное
			VIP (электрика, покраска, опции)
		взрывобезопасное пожаробезопасное	
23	Конструктивные особенности	стандартная строительная высота	
		уменьшенная строительная высота (указать), м	
24	Дополнения		
25	Количество заказываемых кранов		
26	Необходимость доставки		
27	Адрес доставки крана		
28	Необходимость монтажа		
29	Наименование предприятия Заказчика		
30	ФИО Заказчика		
31	Должность Заказчика		
32	Контакты	Тел./факс	
		E-mail	

Подпись Заказчика \_\_\_\_\_ М.п.

Дата \_\_\_\_\_