

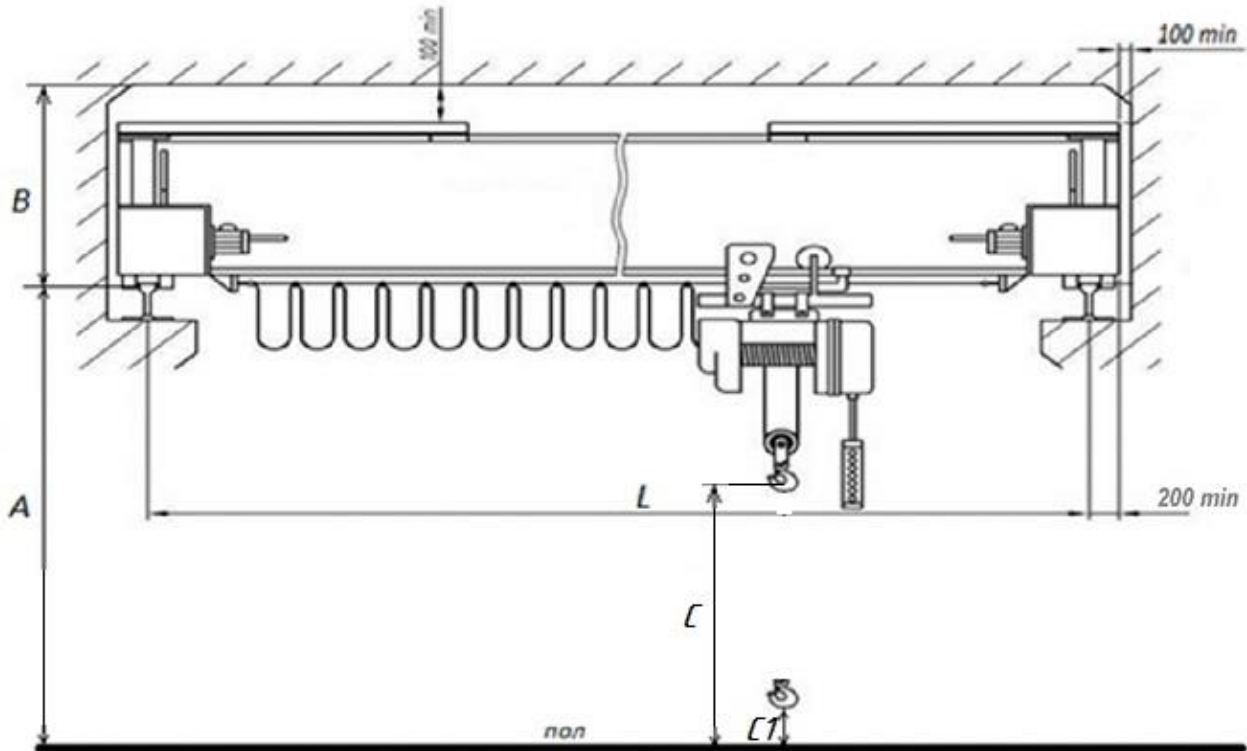
ЗАКАЗЧИК:

(наименование организации)

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор
 ООО «ВКЗ»

Ялков Ю. А.



Примечание. Чертеж не определяет конструкцию крана

Опросный лист

Основные характеристики крана				
<input checked="" type="checkbox"/> мостовой	<input checked="" type="checkbox"/> опорный <input type="checkbox"/> с кабиной <input type="checkbox"/> без кабины	<input checked="" type="checkbox"/> однобалочный	<input type="checkbox"/> коробчатый <input type="checkbox"/> балочный <input type="checkbox"/> фермовый <input type="checkbox"/> трубчатый	<input type="checkbox"/> электрический <input type="checkbox"/> ручной
Грузоподъемность, т (1т; 2т; 3,2т; 5т; 6,3т; 8т; 10т; 12,5т; 16т; 20т; 25т)				
Пролет, (L), м				
Высота подъема/опускания, (C) м				
Высота от пола до нижнего положения крюка, (C1), м				
Высота от пола до головки кранового рельса (A), мм				
Расстояние от головки кранового рельса до фермы (потолка) (B), мм				
Исполнение крана: <input type="checkbox"/> общепромышленное; <input type="checkbox"/> пожаробезопасное; <input type="checkbox"/> взрывобезопасное				
Климатическое исполнение и категория размещения : <input type="checkbox"/> У1; <input type="checkbox"/> У2; <input type="checkbox"/> У3; <input type="checkbox"/> УХЛ4;				
Температура эксплуатации, °С: <input type="checkbox"/> «-20/+40»; <input type="checkbox"/> «-40/+40»; <input type="checkbox"/> «0/+40»				
Режим работы крана по ГОСТ 34017-2016: <input type="checkbox"/> А1; <input type="checkbox"/> А2; <input type="checkbox"/> А3; <input type="checkbox"/> А4; <input type="checkbox"/> А5				
Напряжение, род тока, В/Гц <input type="checkbox"/> 380В/50Гц переменный				
Крановый путь:				
– рельс <input type="checkbox"/> Р24, <input type="checkbox"/> Р43, <input type="checkbox"/> Р50, <input type="checkbox"/> Р65;				
– рельс <input type="checkbox"/> КР70, <input type="checkbox"/> КР80, <input type="checkbox"/> КР100, <input type="checkbox"/> КР120, <input type="checkbox"/> КР140;				
– квадрат <input type="checkbox"/> 40x40; <input type="checkbox"/> 50x50; <input type="checkbox"/> 60x60.				
Длина пути, м				
Межребордное расстояние колёс, мм				
Управление краном:				



ВОЛЖСКИЙ КРАНОВЫЙ ЗАВОД

ООО «Волжский крановый завод»
Чувашская Республика, г. Чебоксары,
Ул. Текстильщиков, д. 8, пом. 7
Тел.: 8 800 770-71-77
E-mail: info@vkz21.ru
www.vkz21.ru

<input type="checkbox"/> подвесной пульт (ключ-марка, Аварийный стоп) / <input type="checkbox"/> кабина	
Токоподвод к крану: <input type="checkbox"/> троллейный; <input type="checkbox"/> кабельный на струне; <input type="checkbox"/> кабельный на С-профиле	
Цвет крана, RAL, толщина: <input type="checkbox"/> стандарт (мост синий, концевые балки синие, МП синий); <input type="checkbox"/> специсполнение	
Скорость/микроскорость передвижения крана, м/мин	
Дополнительные опции/сведения для крана	
Страна/производитель привода передвижения крана: <input type="checkbox"/> Германия; <input type="checkbox"/> Италия; <input type="checkbox"/> Россия; <input type="checkbox"/> Иное	
Наличие тормозов на передвижение крана	<input type="checkbox"/> ДА / <input type="checkbox"/> НЕТ
Защита от перегрузки по току	<input type="checkbox"/> ДА / <input type="checkbox"/> НЕТ
Концевые электрические выключатели на передвижение крана	<input checked="" type="checkbox"/> ДА
Частотное регулирование передвижения крана (<input type="checkbox"/> Плавный Пуск / <input type="checkbox"/> 2 скорости)	
Радиоуправление	<input type="checkbox"/> ДА / <input type="checkbox"/> НЕТ
Звуковая сигнализация	<input type="checkbox"/> ДА / <input type="checkbox"/> НЕТ
Световая сигнализация	<input type="checkbox"/> ДА / <input type="checkbox"/> НЕТ
Датчик от столкновения с соседним краном	<input type="checkbox"/> ДА / <input type="checkbox"/> НЕТ
Освещение рабочей зоны	<input type="checkbox"/> ДА / <input type="checkbox"/> НЕТ
Мост по длине крана: <input type="checkbox"/> разрезной свариваемый с фланцевым соединением; <input type="checkbox"/> разрезной свариваемый с 4-мя фланцевыми сегментами на одном стыке с накладкой; <input type="checkbox"/> цельный (более 16м в разрезном виде)	
Степень защиты электрооборудования, IP: <input type="checkbox"/> IP31; <input type="checkbox"/> IP44; <input type="checkbox"/> IP54; <input type="checkbox"/> Иное	
Соединение концевых балок с мостом: <input type="checkbox"/> болтовое / <input type="checkbox"/> на сварке	
Производитель электрооборудования: <input type="checkbox"/> стандарт; <input type="checkbox"/> Schneider Electric; <input type="checkbox"/> ABB; <input type="checkbox"/> Legrand; <input type="checkbox"/> иное	
Проходная галерея вдоль моста крана	<input type="checkbox"/> ДА / <input type="checkbox"/> НЕТ
Площадка для обслуживания троллей	<input type="checkbox"/> ДА / <input type="checkbox"/> НЕТ
Основные характеристики механизма подъема (МП)	
Механизм подъема (МП): <input type="checkbox"/> таль/ <input type="checkbox"/> лебедка электрическая <input type="checkbox"/> электрическая / <input type="checkbox"/> ручная; <input type="checkbox"/> канатная / <input type="checkbox"/> цепная; <input type="checkbox"/> стандартная / <input type="checkbox"/> уменьшенная строительная высота	
Скорость/микроскорость (стандартное значение), м/мин: – подъема (4; 8) – передвижения МП (20)	
Строительная высота тали, h, м	
Ширина профиля монорельса, мм	
Токоподвод к МП: <input type="checkbox"/> кабельный на струне; <input type="checkbox"/> кабельный на С-профиле	
Страна/производитель МП: <input type="checkbox"/> Болгария; <input type="checkbox"/> Россия; <input type="checkbox"/> Китай; <input type="checkbox"/> иное	
Наличие тормозов на: <input type="checkbox"/> передвижение МП;	

<input type="checkbox"/> дополнительный тормоз на подъем	
Защита от перегрузки по току <input type="checkbox"/> передвижение МП; <input type="checkbox"/> подъем	
Концевые электрические выключатели на:	<input checked="" type="checkbox"/> передвижение МП <input checked="" type="checkbox"/> подъем
Частотное регулирование (Плавный Пуск / 2 скорости) на: подъем; передвижение МП;	ПП/2х <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> / <input type="checkbox"/>
Ограничитель грузоподъемности (ОГП)	<input type="checkbox"/> ДА / <input type="checkbox"/> НЕТ
Услуги по доставке	<input type="checkbox"/> ДА / <input type="checkbox"/> НЕТ
Монтажные и пуско-наладочные работы	<input type="checkbox"/> ДА / <input type="checkbox"/> НЕТ
Монтаж подкрановых путей	<input type="checkbox"/> ДА / <input type="checkbox"/> НЕТ

СОГЛАСОВАНО

ЗАКАЗЧИК

Должность: _____
 _____ /
 Ф.И.О. подпись

М.П.

«__» _____ 20__ г.

СОГЛАСОВАНО

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

Менеджер ОП
 _____ /
 Ф.И.О. подпись

М.П.

«__» _____ 20__ г.

Разработал:

Инженер-конструктор

_____ /
 Ф.И.О. подпись