

МЕХАНИЗМ КРАНА		<input type="checkbox"/> Подъем	<input type="checkbox"/> Всп. подъем	<input type="checkbox"/> 4-х канатный грейфер	<input type="checkbox"/> Мост	<input type="checkbox"/> Тележка	<input type="checkbox"/> _____	
Режим эксплуатации	по ГОСТ25835		ПВ (%)		Тип командо-аппарата			
Тип ступеней скорости	<input type="checkbox"/> Активные сопротивления	<input type="checkbox"/> Реактивные сопротивления		Скорость (м/с)		номинальная	остановочная	
Количество ступеней ротора	обычно от 1 до 5						Концевые выключатели (шт.)	аварийные остановочные
Глубина регулирования	<input type="checkbox"/> 1:1 (ТЭДФ-РО, ТЭДФ-РР)	<input type="checkbox"/> До 1:3 (ТЭДФ-ЗМ, 4М, 5М)		Габаритные ограничения (мм)		по высоте (Н) по глубине шкафа (D)	по ширине (W) + открытие дверей (R)	
	<input type="checkbox"/> До 1:8 (ТЭДФ-ЗМИ, 4МИ, 7М)	<input type="checkbox"/> До 1:10 (ТЭДФ-7МИ)						
Тип действующей панели	Обслуживание оборудования			<input type="checkbox"/> Одностороннее	<input type="checkbox"/> Двустороннее			
Марка двигателя	Опции			<input type="checkbox"/> Обогрев	<input type="checkbox"/> Вентиляция			
Мощность (кВт)	Кол-во двигателей (шт)		<input type="checkbox"/> Кондиционирование		<input type="checkbox"/> Освещение			
Скорость (об/мин)	Напряжение ротора (В)		Марка ТЭДФ					если известна
Ток статора (А)	Ток ротора (А)		Примечание					
Тип тормоза, количество								

МЕХАНИЗМ КРАНА		<input type="checkbox"/> Подъем	<input type="checkbox"/> Всп. подъем	<input type="checkbox"/> 4-х канатный грейфер	<input type="checkbox"/> Мост	<input type="checkbox"/> Тележка	<input type="checkbox"/> _____	
Режим эксплуатации	по ГОСТ25835		ПВ (%)		Тип командо-аппарата			
Тип ступеней скорости	<input type="checkbox"/> Активные сопротивления	<input type="checkbox"/> Реактивные сопротивления		Скорость (м/с)		номинальная	остановочная	
Количество ступеней ротора	обычно от 1 до 5						Концевые выключатели (шт.)	аварийные остановочные
Глубина регулирования	<input type="checkbox"/> 1:1 (ТЭДФ-РО, ТЭДФ-РР)	<input type="checkbox"/> До 1:3 (ТЭДФ-ЗМ, 4М, 5М)		Габаритные ограничения (мм)		по высоте (Н) по глубине шкафа (D)	по ширине (W) + открытие дверей (R)	
	<input type="checkbox"/> До 1:8 (ТЭДФ-ЗМИ, 4МИ, 7М)	<input type="checkbox"/> До 1:10 (ТЭДФ-7МИ)						
Тип действующей панели	Обслуживание оборудования			<input type="checkbox"/> Одностороннее	<input type="checkbox"/> Двустороннее			
Марка двигателя	Опции			<input type="checkbox"/> Обогрев	<input type="checkbox"/> Вентиляция			
Мощность (кВт)	Кол-во двигателей (шт)		<input type="checkbox"/> Кондиционирование		<input type="checkbox"/> Освещение			
Скорость (об/мин)	Напряжение ротора (В)		Марка ТЭДФ					если известна
Ток статора (А)	Ток ротора (А)		Примечание					
Тип тормоза, количество								

МЕХАНИЗМ КРАНА		<input type="checkbox"/> Подъем	<input type="checkbox"/> Всп. подъем	<input type="checkbox"/> 4-х канатный грейфер	<input type="checkbox"/> Мост	<input type="checkbox"/> Тележка	<input type="checkbox"/> _____	
Режим эксплуатации	по ГОСТ25835		ПВ (%)		Тип командо-аппарата			
Тип ступеней скорости	<input type="checkbox"/> Активные сопротивления	<input type="checkbox"/> Реактивные сопротивления		Скорость (м/с)		номинальная	остановочная	
Количество ступеней ротора	обычно от 1 до 5						Концевые выключатели (шт.)	аварийные остановочные
Глубина регулирования	<input type="checkbox"/> 1:1 (ТЭДФ-РО, ТЭДФ-РР)	<input type="checkbox"/> До 1:3 (ТЭДФ-ЗМ, 4М, 5М)		Габаритные ограничения (мм)		по высоте (Н) по глубине шкафа (D)	по ширине (W) + открытие дверей (R)	
	<input type="checkbox"/> До 1:8 (ТЭДФ-ЗМИ, 4МИ, 7М)	<input type="checkbox"/> До 1:10 (ТЭДФ-7МИ)						
Тип действующей панели	Обслуживание оборудования			<input type="checkbox"/> Одностороннее	<input type="checkbox"/> Двустороннее			
Марка двигателя	Опции			<input type="checkbox"/> Обогрев	<input type="checkbox"/> Вентиляция			
Мощность (кВт)	Кол-во двигателей (шт)		<input type="checkbox"/> Кондиционирование		<input type="checkbox"/> Освещение			
Скорость (об/мин)	Напряжение ротора (В)		Марка ТЭДФ					если известна
Ток статора (А)	Ток ротора (А)		Примечание					
Тип тормоза, количество								

М.П.

Подпись

