

Утверждаю:

Директор по инжинирингу ЧАО «ЮЖКОКС»

И.В.Струсович

« 14 » « 01 » 2020 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРИОБРЕТЕНИЕ АВТОКРАНА

Технические параметры автокрана грузоподъемностью 25 т

№ п/п	Технические параметры	Показатель
1	Колесная формула	6 x 4
2	Двигатель	Дизель
3	Объем двигателя, см ³	8820
4	Мощность двигателя, кВт	213
5	Грузоподъемность, т	25
6	Высота подъема груза макс. (с гуськом), м	48,5
7	Высота подъема груза макс. (без гуська), м	41
8	Максимальный уклон, %	41
9	Минимальный дорожный просвет, мм	275
10	Максимальный опрокидывающий момент, кНм	1061
11	Скорость подъема (опускания) груза, м/мин без груза	135
12	Скорость подъема (опускания) груза, м/мин с грузом	75
13	Скорость передвижения, км/ч	90
14	Скорость поворота, г/мин	2,5
-	Габаритные размеры в транспортном положении, мм	
15	Длина	12680
16	Ширина	2500
17	Высота	3400
18	Полная масса, кг	32865

Главный механик – начальник ОГМ

А.В Садунец

Начальник цеха АТЦ

В.Г. Орел

Механик цеха АТЦ

С.Н. Борисюк