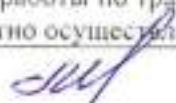


ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ЗАКУПКУ БУРИЛЬНО-КРАНОВОЙ МАШИНЫ КАМАЗ 43118

1	Назначение:	Специальный грузопассажирский автомобиль с двухрядной кабиной, тентованной грузовой платформой
Кузов		
2	Колесная формула	6+6
3	Количество мест	2+1
4	Длина борта мм.	6200
5	Грузоподъемность кг.	10000
6	Грузоподъемность с учетом веса крана кг.	60000
7	Грузовой момент т/м	18
8	Максимальная высота подъема м.	23,3
9	Максимальный рабочий радиус м.	20,3
10	Тип стрелы	6-гранная
11	Угол вращения град.	360
12	Количество секций	6
13	Глубина бурения м	До 15
14	Диаметр бурения мм.	150-1200
15	Скорость вращения бура об/мин	20-30
16	Крутящий момент Н/М	10000
17	Тип аутригеров	Гидравлические
18	Максимальный вылет передних аутригеров м.	6,1
19	Максимальный вылет задних аутригеров м.	4,4
Двигатель		
20	топливо	Дизель
21	Максимальная мощность, л.с	330
22	Двигатель	Cummins (E-5)
23	Емкость топливных баков, л.	210-350
Трансмиссия		
24	Коробка передач	ZF9 механическая
25	привод	полный
26	Тормозная система	Пневмогидравлические (барабанные)
27	Рулевое управление	Гидравлическое
28	Комплектация	Верхнее сиденье, телескопическая стрела, поворотная станина, гидравлические аутригеры
29	Сведения о поставке	Поставляемая техника должна быть новой, не ранее 2021 года выпуска, не восстановленной, не являться

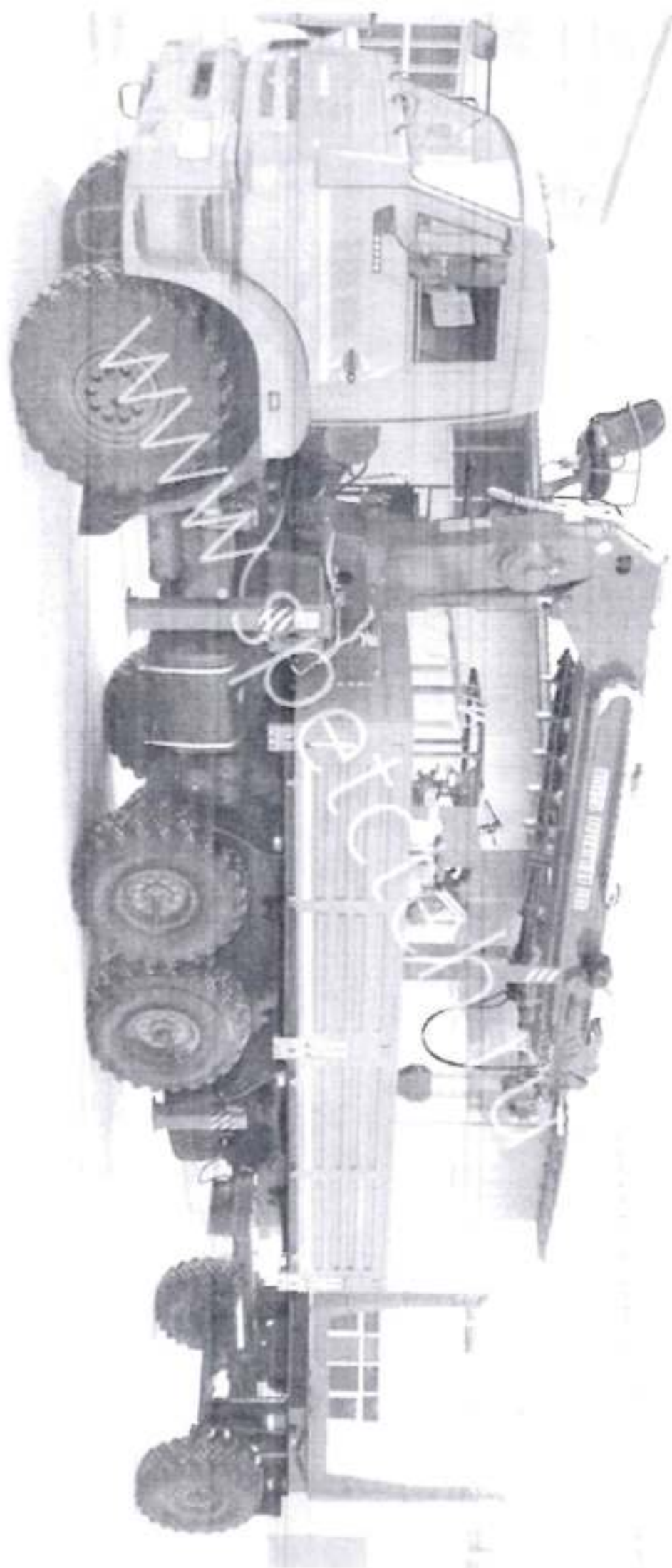
		выставочными образцами, свободным от прав третьих лиц.
24	<i>Перечень обязательной сопроводительной документации</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Паспорт транспортного средства • Инструкция по эксплуатации на русском языке • Сертификаты соответствия ГОСТ • Разрешение на применение Ростехнадзора • Паспорт крановой установки
25	<i>Гарантийные обязательства</i>	Гарантийный срок должен быть не менее 12 месяцев. Выполнение гарантийных обязательств должно осуществляться сервисными центрами производителя поставляемого товара и комплектующих. На весь период гарантийного срока эксплуатации все необходимые работы по транспортировке до сервисного центра и обратно осуществляется силами продавца.

начальник участка механизации:



R.P. Мустафин

Исп. Р.Р. Мустафин
Тел. 8-963-894-1797
E-mail: OAOUES@mail.ru



ШАССИ	КАМАЗ-43118-3027-50	КАМАЗ-43118-3090-50	КАМАЗ-43118-RR
Грузоподъемность, кг	12700	13650	10000
Грузоподъемность с учетом веса крана, кг	8700	9650	6000
Длина борта, м.	6200/5800/5000	6200	6200
Колесная формула	6x6		6x6
Двигатель	740.705-300		Cummins (E5)
Мощность двигателя, л.с.	300		330
КПП	154	ZF9	ZF9
Кабина	Рестайлинговая, без спального места/ Рестайлинговая, со спальным местом	Рестайлинговая, со спальным местом	Рестайлинговая, без спального места/ Рестайлинговая, со спальным местом
Держатель запасного колеса		За кабиной	
Топливные баки, л.		210+350	
Комплектация	МКБ, МОБ, дв. КАМАЗ 740.705-300 (Е-5), ТНВД BOSCH, система нейтрализ. ОГ(AdBlue), ДЗК		МКБ, МОБ, дв. Cummins (Е-5), ТНВД BOSCH, Common Rail, ДЗК, ПЖД Eberspacher
Тяговое сцепное устройство			



СпецТехника
производство и продажа спецтехники

Компания «СпецТехника»
Производство и поставка грузоподъемных машин
143900, г. Балашиха, Восточное шоссе., д.5, тел.: +8 (800) 500-27-25
e-mail: sale@spetcteh.ru

Наименование и обозначение продукции	Кол-во	Сумма с НДС, руб.
Автомобиль КамАЗ 43118 с бортовой платформой 6,2м с КМУ Hangil HGC976 с буровым оборудованием (задние аутригеры, верхний пост управления, системы безопасности).	1	7 240 000,00
Буровой инструмент Ø350мм L=2500/4500мм	1	Входит в комплект
Итоговая стоимость		7 240 000,00

Условия поставки и гарантийные обязательства

Комплект документов	<ul style="list-style-type: none"> • Руководство по эксплуатации на русском языке • Руководство по эксплуатации гидровращателя на русском языке • Документы для постановки ТС на учет в ГИБДД • Паспорт транспортного средства • Сертификат ТС КМУ • Паспорт технического устройства • Сервисная книга для КМУ • Сервисная книга для автомобиля (шасси)
Условия гарантийного обслуживания	Гарантия на КМУ составляет 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию или 1000 моточасов, в зависимости, что наступит ранее.
Срок поставки	20-25 рабочих дней
Условия оплаты	50% предоплата, 50% по готовности машины к отгрузке
Условия и стоимость доставки	Самовывоз со склада поставщика. Возможна доставка до склада клиента.

Дополнительное оборудование

Наименование	Сумма с НДС, руб.
Буровой инструмент Ø400мм L=1800/3200мм	90 000,00
Буровой инструмент Ø500мм L=1800/3200мм	110 000,00
Буровой инструмент Ø600мм L=1800/3200мм	130 000,00
Лебедка электрическая	150 000,00
Корзина монтажная(высотная)	65 000,00
Ложементы для перевозки опор ЛЭП	110 000,00
Система контроля вертикального бурения	100 000,00



СпецТехника
производство и продажа спецтехники

Компания «СпецТехника»
Производство и поставка грузоподъемных машин
143900, г. Балашиха, Восточное шоссе., д.5, тел.: +8 (800) 500-27-25
e-mail: sale@spetcteh.ru

Характеристики бурильно-крановой установки

Характеристики кранового оборудования	
Грузовой момент, кгм	16000
Грузоподъемность, кг/м	7250/2.0 3300/4.5 1200/11.0 350/19.0
Максимальный рабочий радиус стрелы, м	19.0
Максимальный рабочий радиус бура, м	7.8
Максимальная высота подъема, м	21.8
Тип стрелы	6 - гранная
Количество секций	6
Угол вращения колонны вокруг своей оси	360° непрерывно
Трос (лебедка), диаметр*м	10*110
Аутригеры (опоры)	Гидравлические выдвижные опоры
Характеристики бурового оборудования	
Глубина бурения (м)	до 12
Диаметр бурения (м)	0,2 – 1,0
Макс. крутящий момент на вращателе (Нм)	10 000
Вращение бурового инструмента, об/мин	20-35
<i>Предохранительный клапан на грузовой стреле и выносных опорах, поворотный редуктор со встроенным гидравлическим тормозом, защитный фиксатор крюка.</i>	

