

## Коммерческое предложение

ООО «ЯрКамп» предлагает рассмотреть возможность поставки следующей техники:

### Автомобиль ГАЗ-С42R43 с бурильным оборудованием Taurus 035a

#### Технические характеристики шасси:

Общие данные	
Колесная формула	4x4
Количество мест	6+1
Полная масса, кг	6850
Размерность шин (передняя и задняя ось)	12.00R18
Трансмиссия	
Сцепление	Однодисковое, сухое, с гидравлическим приводом
Коробка передач	Механическая, 5-ступенчатая
Ходовая часть	
Подвеска:	
передняя	Зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах
задняя	Зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах
Рулевое управление	
Рулевой механизм с ГУР	С передачей «винт-шариковая гайка-рейка-сектор»
Тормозная система	
Рабочая тормозная система	Пневматический двухконтурный привод с разделением по осям, с АБС
Тормозные механизмы:	
передних колес	Барабанные
задних колес	Барабанные
Двигатель	
Модель	ЯМЗ 53443
Тип	Дизельный
Рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	4433
Экологический класс	Евро-5
Максимальная мощность, л.с.	148,9

Буровое оборудование	
Глубина бурения	до 10м
Диаметр бурения	от 0,15 до 0,8м
Макс. радиус бурения 2-я секция/3-я секция	до 5,5м
Макс. крутящий момент на бурильном инструменте	6000 Н*м
Тип привода	гидравлический, цепной

Данное коммерческое предложение не является офертой и не влечет за собой обязательств ООО «ЯрКамп» по заключению договора на условиях настоящего предложения. Окончательная стоимость, технические и функциональные характеристики, а также сроки поставки транспортного средства уточняются у менеджера. Изображения транспортного средства на фотографиях в настоящем коммерческом предложении может отличаться от оригиналов.

Производство	Augertorgue, Англия
<b>Крановое и подъемное оборудование</b>	
Грузовой момент, кг*м	8000
Грузоподъемность, кг/м	3500/2,0 1200/6,0 770/8,0 350/12,5
Макс. высота подъема корзины (люльки)	15,5м
Макс. грузоподъемность корзины (люльки)	200кг
Тип стрелы	телескопическая, 6 - гранная
Количество секций стрелы	5
Угол подъема стрелы	-10° ~ 70°
Угол вращения колонны вокруг своей оси	360°, непрерывно
Трос (лебедка), мм*м	8*90
Аутригеры (опоры)	гидравлические выдвижные опоры в защитном металлическом корпусе (4-х точечная система опор)
Основной материал конструкции	высокопрочная сталь POSCO
Электронные системы безопасности	грузоподъемности, ГАКа (проводная)
Механические системы безопасности	стопорный палец на колонне
Гидравлические системы безопасности	гидравлический тормоз на редукторе поворота колонны
Управление функциями БКУ	адаптивная для буровых работ гидравлическая система плавного пуска, верхний пост управления
Освещение рабочей зоны	2 светодиодные фары
Система контроля загрязнения гидравлической жидкости	есть
Фильтрация гидравлического масла	два фильтрующих элемента грубой и тонкой очистки
Система охлаждения гидравлической жидкости	автоматическая

Данное коммерческое предложение не является офертой и не влечет за собой обязательств ООО «ЯрКамп» по заключению договора на условиях настоящего предложения. Окончательная стоимость, технические и функциональные характеристики, а также сроки поставки транспортного средства уточняются у менеджера. Изображения транспортного средства на фотографиях в настоящем коммерческом предложении может отличаться от оригиналов.

**В перечень работ по доработке крана или БКМ в автогидроподъемник входит:**

- Диэлектрический, изолирующий переходник ДП-1.10 до 1000В
- Ограничитель грузоподъемности люльки ОКМ-Л
- Электроизоляция перил корзины
- Увеличенная в размерах люлька до параметров 1100х1000х780 и установка калитки
- Устройства (Блок контроля опор БКО-1.1), блокирующего работу стрелы при не опущенных опорах
- Устройство, контролирующее рабочее положение манипулятора
- Ручной насос аварийного опускания
- Кнопка аварийного останова и звукового сигнала в корзине
- Установка датчика перемещения ДДУ
- Монтажные и пуско-наладочные работы

Выдача документов для регистрации в органах Ростехнадзора в качестве автогидроподъемника

<b>Сертифицированная люлька:</b>	
Количество посадочных мест, шт.	2
Общая грузоподъемность, кг	не менее 250
Изоляция корзины, В	не менее 1000
<b>Устройства и приборы безопасности:</b>	
Устройство ориентации пола люльки в горизонтальном положении	наличие
Устройство фиксации положения люльки относительно стрелового оборудования	наличие
Устройство блокировки подъема стрелового оборудования, с закреплённой на нём люлькой, при не установленном на опоры кране-манипуляторе	наличие
Система аварийного опускания люльки при отказе гидросистемы крана-манипулятора и двигателя автомобиля	наличие
Устройство блокировки подъема опор при рабочем положении стрелового оборудования, с закреплённой на нём люлькой	наличие
Система аварийной остановки движений рабочих органов с управлением из люльки и с рабочего места оператора (машиниста) крана-манипулятора	наличие
Указатель угла наклона	наличие
Счетчик моточасов	наличие
Ограничитель предельного груза	наличие

**Стоимость автомобиля ГАЗ-С42R43 в указанной комплектации (борт 3,6 метра, удлинение, монтаж КМУ+ задние аутригеры) в количестве 1 (одной) единицы составляет 9 500 000 руб.**

Цвет: Белый

Цена указана с учетом НДС 20%.

Исп. Орлова Александра Андреевна  
 тел.: 8-800-100-68-88, (4852) 60-70-80,  
 +7 (910) 971-50-10  
 E-mail: [orlova@yarkamp.ru](mailto:orlova@yarkamp.ru)

ООО «ЯрКамп»  
 150521, Ярославская обл., Ярославский р-н,  
 п. Щедрино, ул. Московская, стр. 6а  
 Сайт: [www.yarkamp.ru](http://www.yarkamp.ru)

Данное коммерческое предложение не является офертой и не влечет за собой обязательств ООО «ЯрКамп» по заключению договора на условиях настоящего предложения. Окончательная стоимость, технические и функциональные характеристики, а также сроки поставки транспортного средства уточняются у менеджера. Изображения транспортного средства на фотографиях в настоящем коммерческом предложении может отличаться от оригиналов.