



Модуль НефтеГаз
Инжиниринг
Акционерное Общество

Юридический адрес

450006, РФ, Респ. Башкортостан, г. Уфа, Сафронковский проезд, 53/2
ИНН 0278206011, КПП 027601001, ОГРН 1130280069116
ОКПО 22642986, Р/с 40702810303000050815
К/с 30101810700000000803, Филиал «Приволжский»
ПАО «Промсвязьбанк», БИК 042202803
Тел.: +7 (347) 216-10-01, E-mail: office@mngi.su
Вебсайт: www.mngi.su

Почтовый адрес

450075, РФ, Респ. Башкортостан, г. Уфа, ул. Р. Зорге, 75

п/п	МОДЕЛЬ	ТИП	ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ	Примечание
1	mitsubishi L200 2.4	Грузовой-бортовой	900	Тип кузова – пикап. Тип двигателя - дизельный. Привод – полный. Применяемость: перевозка 4х пассажиров, маловесных и малогабаритных грузов.
2	mitsubishi L200 2.4	Грузовой-бортовой	900	
3	mitsubishi L200 2.4	Грузовой-бортовой	900	
4	mitsubishi L200 2.4	Грузовой-бортовой	900	
5	КС 55713-5В на шасси КАМАЗ 43118-46	Кран автомобильный	25000	Автомобильные краны позволяют осуществлять погрузочно-разгрузочные работы с грузом весом до 25 т на высоту до 28 метров при температурах от +40 до -40 °С. Благодаря шасси повышенной проходимости доступна опция перемещения автокранов к строительным площадкам даже при отсутствии асфальтированных дорог.
6	КС 55713-5В на шасси КАМАЗ 43118-46	Кран автомобильный	25000	
7	КС 55732 на шасси УРАЛ 4320	Кран автомобильный	25000	
8	КС-55732 КАМАЗ 43118	Кран автомобильный	25000	
9	КАМАЗ 65221-43	Тягач седельный	35000	Седельный тягач повышенной проходимости в паре с телескопическим прицепом тягеловозом позволяет выполнять перевозку тяжеловесных и крупногабаритных грузов весом до 35 тонн в условиях отсутствия асфальтированных дорог
	943835-0000010	Полуприцеп-тяжеловоз		
10	КАМАЗ 53504-46	Тягач седельный	20000	Седельный тягач повышенной проходимости в паре с прицепом позволяет выполнять перевозку грузов весом до 20 тонн в условиях отсутствия асфальтированных дорог
	УСТ 94651 L	Полуприцеп бортовой		
11	SCANIA R400 LA4x2HNA	Тягач седельный	20000	Магистральный седельный тягач в паре с полуприцепом позволяет выполнять перевозку грузов весом до 20 тонн объемом 90 кубических метров на дальние расстояния
	SCHMITZ CARGOBULL 9084	Безбортовой полуприцеп с тентом		
12	780805-05 на шасси КАМАЗ 43118	Тягач седельный КМУ	20000	Седельный тягач повышенной проходимости с КМУ в паре с прицепом позволяет выполнять погрузочно-разгрузочные работы грузов массой до 7 тонн, организовать перевозку грузов весом до 20 тонн в условиях отсутствия асфальтированных дорог
	УСТ 94651L	Полуприцеп бортовой		
13	ABC7721K6 на шасси КАМАЗ 43118	Тягач седельный	20000	Седельный тягач повышенной проходимости в паре с прицепом позволяет выполнять перевозку грузов весом до 20 тонн в условиях отсутствия асфальтированных дорог
	4679P5	Полуприцеп бортовой		

14	УСТ 54535Р на шасси КАМАЗ 43118	Специальное пассажирское	-	Вахтовый автобус на вездеходном шасси. Пассажировместимость: 22 человека. Предназначен для перевозки персонала в условиях бездорожья при температуре окружающей среды от минус 50 до плюс 40 °С
15	JCB 4CX14H2WM	ЭКСКАВАТОР ПОГРУЗЧИК	-	Модель 4CX с рулевым управлением четырех колес является одной из самых крупных машин в модельном ряду экскаваторов-погрузчиков JCB. Модель в рамках программы JCB Efficient Design. Эффективность этой машины и низкие эксплуатационные расходы помогают экономить на топливе и беречь окружающую среду.
16	HITACHI ZX330 - 5G	ЭКСКАВАТОР	-	Полноповоротный гусеничный экскаватор циклического действия Hitachi ZX330-5G оборудован ковшом типа «обратная лопата». Относится к классу средних экскаваторов. Набор дополнительного оборудования позволит выполнить работы по бурению.
17	ДВУХЗВЕННЫЙ ГУСЕНИЧНЫЙ ТРАНСПОРТЕР ДТ -10 П	ДВУХЗВЕННЫЙ ГУСЕНИЧНЫЙ	10000	Двухзвенный вездеход на гусеничном ходу. Предназначен для транспортировки грузов в сложных климатических условиях на грунтах с низкой несущей способностью (болото, снежная целина, бездорожье, пересечённая лесистая местность) при температуре окружающей среды от -50 до +40 °С. Компоновка двухзвенного транспортера «Витязь» предполагает наличие прицепа. Вездеход имеет два сварных герметичных корпуса-звена. На первом звене: кабина экипажа на 4-7 человек, оборудованная автономными системами обогрева и вентиляции; моторно-трансмиссионное отделение; кузов с тентом. Второе звено выполнено в виде кузова с тентом.
18	ТРЭКОЛ-39294	СНЕГОБОЛОТОХОД	600	Колесный снегоболотоход на шинах низкого давления. Применим для доставки персонала до 8 человек и легковесных малогабаритных ТМЦ в условиях полного бездорожья. Максимальная скорость движения на дорогах общего пользования 70 км/ч. Способен передвигаться по руслам неглубоких рек, ручьев; форсировать заболоченные участки. Умеет плавать по поверхности рек, озер.
19	Газель NEXT	Грузовой-Фургон	1500	Газель NEXT позволяет выполнять оперативную доставку на дальние расстояния грузов весом до 1,5 тонн объемом 15 кубических метров