

**Прайс лист от 25.03.2024г.
на автомобили и навесное оборудование**

№		Наименование	Краткое описание	Цена, руб. РФ, с НДС-20 %
1		Бортовой автомобиль на шасси JAC N56 Категория «В»	JAC N56, 4x2, 149 л.с. Дизельный. Кондиционер. Грузоподъемность 3,5 т. Габаритные размеры кузова, мм: 4400*2200*2200 Пол транспортная фанеры 18мм. Кольца крепления груза	4 900 000 В НАЛИЧИИ
2		Фургон изотермический с боковой дверью на шасси JAC N56	JAC N56, 4x2, 2022 г.в., Дизельный, 149 л.с., кондиционер Утеплитель ЭППС – 80 мм, боковая дверь, есть возможность установки холодильного оборудования с любыми параметрами Фургон – 4400x2200x2200 Грузоподъемность автомобиля 3 т.	5 450 000 В НАЛИЧИИ
3		Бортовой автомобиль на шасси JAC 120	JAC N120, 4x2, 166 л.с. Дизельный. Кондиционер. Грузоподъемность 7,5 т. Габаритные размеры кузова, мм: 7500*2450*600 Пол транспортная фанеры 24мм. Кольца крепления груза	6 380 000 В НАЛИЧИИ
4		Автотопливозаправщик АТЗ-8 на шасси JAC N120	JAC N120, 4x2, 2023 г.в., Дизельный, 166 л.с., кондиционер Объем цистерны 8м ³ , 1 секция, - Насос СВН-80-А - Счётчик жидкости ППО-25 - пистолет раздаточный РКТ-20 - рукав антистатический Ду-20 – 4м.	7 800 000 В НАЛИЧИИ
5		Самосвал с задней разгрузкой на шасси JAC N120	JAC N120, 4x2, 2022 г.в. , Дизельный, 166 л.с., кондиционер Габаритные размеры кузова (внутренний), (дл*ш*в), мм 3900x2300x1350 Объем кузова 12 м ³ Гидроцилиндр HYVA (Италия) Подогрев кузова выхлопными газами Грузоподъемность 6,5т	6 950 000 В НАЛИЧИИ
6		Фургон изотермический на шасси JAC N120	JAC N120, 4*2, 2023 г.в, 166 л.с, кондиционер. Наружные габаритные размеры фургона, (Д*Ш*В): 7000x2500x2200мм Утеплитель (БОКОВЫЕ СТЕНКИ) ЭППС 60 мм, Утеплитель (ПОЛ, ПОТОЛОК, ПЕРЕДНЯЯ СТЕНКА, ДВЕРИ) ЭППС 80 мм Пол- транспортная фанера, 24мм.	7 200 000 В НАЛИЧИИ
7		Бортовой автомобиль с откидными стальными бортами и гидроманипулятором на шасси JAC N120	JAC N120, 4x2, 166 л.с. Дизельный, 2023 г.в. Грузоподъемность автомобиля 5,5 т. Габаритные размеры бортовой платформы 6000*2500*600. Борта стальные откидывающиеся, высота 600мм, оцинкованные, черным цветом, полимер. Пол трансп. фанера 24мм. КМУ XCMG KSQS157-4 Макс. грузоподъемность – 6300 кг. на 2,5 м, Мин. грузоподъемность 600 кг. на 11 м, Макс. грузовой момент – 157,5 kN•m, Макс. Рабочая высота - 12.6 м., Макс. вылет – 11 м., , Объем гидробака – 90 лит., Угол пов - 360°	9 600 000 В НАЛИЧИИ

8		<p>Микроавтобус JAC Sunray пассажирский</p>	<p>JAC Sunray-6, 4x2, 2023г.в., бензин 190 л.с., кондиционер. Количество мест 15+1 Боковая сдвижная дверь и задняя распашная. Стеклоподъемники, ABS, круиз-контроль, парктроники, центральный замок. Система безопасности EBD</p>	<p>5 200 000 В НАЛИЧИИ</p>
9		<p>КМУ HUBEI SQ8S4 троссовая, г/п 8 тонн</p>	<p>Макс. грузовой момент 200 кН.м Макс. грузоподъемность 8000 кг Макс. рабочая высота 13300 мм Длина стрелы (полностью втянутая) 4600 мм Коэффициент подъема 6/4 Макс. угол подъема стрелы 75 (°) Мин. угол подъема стрелы 0 (°) Боковой размах передней опоры 2114~5560 мм Боковой размах задней опоры 2200 мм Макс. скорость подъема 87 м/мин Скорость вращения ≤ 2.5 об/мин Полный оборот на 360 ° Вес 3168</p>	<p>3 200 000 В НАЛИЧИИ</p>
10		<p>Бортовой автомобиль с тентом на шасси JAC N56 Категория «В»</p>	<p>JAC N56, 4x2, , Дизельный, 149 л.с., кондиционер. Борт – с дугами и тентом (Корея). Борты – оцинкованные, открывающиеся на три стороны, высотой 400 мм. Обрешетка – 2 ряда досок. По одной промежуточной стойке на сторону (съёмные на болтах) пол – транспортная фанера, 18 мм. Борт с тентом – 4400x2200x2000 боковая защита алюминий. Грузоподъемность 3,2 т.</p>	<p>5 200 000</p>
11		<p>Евро борт тент на шасси JAC N56 Категория «В»</p>	<p>JAC N56, 4x2, 149 л.с. Дизельный. Кондиционер. Бортовой автомобиль с тентом, со сдвижной левой шторой и задними распашными воротами. Грузоподъемность 3 т. Габаритные размеры кузова, мм: 4400*2200*2200 Фальшборта, высота 400мм Пол транспортная фанеры 18мм. Кольца крепления груза</p>	<p>5 450 000</p>
12		<p>Эвакуатор с ломаной платформой на шасси JAC N56</p>	<p>JAC N56, 4x2, 2023 г.в., Дизельный, 149 л.с., кондиционер Стационарная ломаная платформа 5м, Лебедка электрическая с поперечным смещением -4т. Г/п платформы -3т.</p>	<p>5 600 000</p>
13		<p>Цистерна для тех. воды на шасси JAC N80</p>	<p>JAC N80, 4x2, 2021 г.в., Дизельный, 152 л.с., кондиционер Объем цистерны 4м³ Без насоса</p>	<p>4 900 000 По ПТС 2021 г.в.</p>
14		<p>Самосвал с 3-х сторонней разгрузкой на шасси JAC N80</p>	<p>JAC N80, 4x2, 2022 г.в., Дизельный, 152 л.с., кондиционер Размеры самосвального кузова, мм- 5320 x 2440 x 600 Угол задней разгрузки- 30° Угол боковой разгрузки - 45° Грузоподъемность автомобиля 4,5 т.</p>	<p>6 900 000 По ПТС 2022 г.в.</p>

15		Автоцистерна вакуумная МВ-5 на шасси JAC N90	JAC N90, 4x4, 2024 г.в., Дизельный, 152 л.с., кондиционер Объем цистерны 5 м ³ Насос КО-503	7 500 000
16		Автотопливозаправщик АТЗ-1,5 на шасси JAC N35	JAC N35, 4x2, , дизельный, 130 л.с., кондиционер. Объем цистерны 1,5м ³ , 1 секция, Электрический насос, счетчик, пистолет раздаточный	5 200 000
17		Автотопливозаправщик АТЗ-3 на шасси JAC N56	JAC N56, 4x2, , Дизельный, 149 л.с., кондиционер. Объем цистерны 3м ³ , 1 секция, насос СВН-50, счетчик, пистолет раздаточный	6 800 000
18		Автотопливозаправщик АТЗ-6 на шасси JAC N90	JAC N90, 4x2, 2023 г.в., Дизельный, 152 л.с., кондиционер Объем цистерны 6м ³ , 1 секция, - Насос СВН-80-А - Счётчик жидкости ППО-25 - пистолет раздаточный РКТ-20 - рукав антистатический Ду-20 – 4м.	7 800 000
19		Фургон изотермический с боковой дверью на шасси JAC N90	JAC N90, 4x2, Дизельный, 152 л.с., кондиционер Утеплитель ЭППС – 80 мм, боковая дверь, есть возможность установки холодильного оборудования с любыми параметрами Фургон – 5800x2500x2200 Грузоподъёмность автомобиля 5,5 т.	7 150 000
20		Бортовой автомобиль с тентом на шасси JAC N90	JAC N90, 4x2, Дизельный, 152 л.с., кондиционер Борт – с дугами и тентом (Корея). Борта – алюминиевые, открывающиеся на три стороны, высотой 400 мм. Обрешетка – 2 ряда досок. По одной промежуточной стойке на сторону (съёмные на болтах) пол – транспортная фанера, 18 мм. Борт с тентом – 5400x2300x2200 боковая защита алюминий. Грузоподъёмность 3,2 т.	6 650 000
21		Цистерна для пищевых жидкостей на шасси JAC N90	JAC N90, 4x2, 2023 г.в., Дизельный, 152 л.с., кондиционер Объем цистерны 5м ³ Нержавейка/ЛКП Без насоса, слив самотеком	7 300 000

22	 <p>Эвакуатор с ломаной платформой на шасси JAC N90</p>	<p>JAC N90, 4x2, 2023 г.в., Дизельный, 152 л.с., кондиционер Стационарная ломаная платформа 5,4м с выдвижными аппаратами, Лебедка электрическая с поперечным смещением -4т. Г/п платформы -3,5т. Колесные упоры– 2 шт. Крепежные ремни – 2 шт. Стальные не откидные боковые ограждения. Фонарь освещения рабочей зоны — 2шт. (левый и правый). Маяк проблесковый с магнитным креплением и питанием от прикуривателя – 1шт. Возможность смещения аппарелей для заезда узкоколейной техники.</p>	7 200 000
23	 <p>Эвакуатор со сдвижной платформой и КМУ на шасси JAC N120</p>	<p>JAC N120, 4x2, 166 л.с. Дизельный. Кондиционер. Каркас платформы с защитной отбортовкой 50 мм. Настил «чечевица» 4 мм. Дополнительные продольные профили под настилом. Колесные упоры– 2 шт. Аппарели заездные единые – 2 шт. Возможность перемещения аппарелей для заезда узкоколейной техники. Лебедка электрическая 4,1 т Крепежные ремни – 2 шт. Гидроцилиндр сдвижения с величиной сдвижения: 3500 мм. Гидроцилиндры аутригеров 70x50x373 – 2 шт. Контурные диодные оранжевые огни Маяк проблесковый. Фонарь освещения рабочей зоны. КМУ NR818T – грузоподъемность 6,5 тонны на вылете 2,3 метра. Задние стационарные аутригеры. Траверса грузоподъемная грузоподъемность 3.5 тонны, гидроцилиндр сдвижения тандем 50X30X320, ротатор, Строп 4-х петлевой (1800/1400/1000) – 4 шт., регулируемые колесные захваты</p>	13 800 000
24	 <p>Эвакуатор с ломаной платформой и КМУ на шасси JAC N120</p>	<p>JAC N120, 4x2, 166 л.с. Дизельный. Кондиционер. 4x2, 2024 г.в., Дизельный, 166 л.с., кондиционер. Каркас платформы с защитной отбортовкой 50 мм. Настил «чечевица» 4 мм. Дополнительные продольные профили под настилом. Колесные упоры– 2 шт. Аппарели заездные единые – 2 шт. Возможность перемещения аппарелей для заезда узкоколейной техники. Лебедка электрическая 4,5 т. Крепежные ремни – 2 шт. Контурные диодные оранжевые огни. Маяк проблесковый. Фонарь освещения рабочей зоны. КМУ NR818T – грузоподъемность 6,5 тонны на вылете 2,3 метра. Задние аутригеры. Траверса грузоподъемная грузоподъемность 3.5 тонны, гидроцилиндр сдвижения тандем 50X30X320, ротатор, Строп 4-х петлевой (1800/1400/1000) – 4 шт., регулируемые колесные захваты</p>	13 200 000
25	 <p>Бункеровоз – Фронтальный погрузчик на шасси JAC N90</p>	<p>JAC N90, 4x2, 2023 г.в. Дизельный, 152 л.с., кондиционер, спальник. Грузоподъемность на полном вылете рабочего оборудования до 6000 кг Платформа рассчитана на работу с бункерами 8м. куб. и оборудована технологической площадкой обслуживания</p>	8 950 000
26	 <p>Автогидроподъемник АГП-18/24 на шасси JAC N56, N90</p>	<p>2024 г.в., Дизельный, 149 (152) л.с., кондиционер. Высота подъема люльки 18-24 метра. Опорный контур. Управление с земли и с люльки. Грузоподъемность люльки 200 кг. Возможность управление дистанционно. Электроизоляция.</p>	<p>12 600 000 АГП-18 14 800 000 АГП-24</p>

27		<p>Евро борт тент на шасси JAC N120</p>	<p>JAC N120, 4x2, 2023 г.в., Дизельный, 166 л.с., кондиционер Борт – евро, с тентом (Корея) борта стальные, высотой 400 мм. Обрешетка – 4 ряда досок. Верхняя загрузка на роликах. Боковая загрузка (2 стороны) на роликах с резиновым пыльником. пол – транспортная фанера, 27 мм. Борт с тентом – 7400x2500x2500 Крепление груза к полу чашки 12 шт. Ворота из плакированного металла, по 4 петли на сторону, боковая защита алюминий. Грузоподъемность 7,5 т.</p>	<p>7 650 000</p>
28		<p>Евро борт тент на шасси JAC N120</p>	<p>JAC N120, 4x2, 2023 г.в., Дизельный, 166 л.с., кондиционер Борт – евро, с тентом (Корея) борта стальные, высотой 400 мм. Передняя стенка: металлический щит Обрешетка – 3 ряда досок. Натяжители горизонтальные – трещотки, вертикальные – люверсы Боковая загрузка (2 стороны) на роликах с резиновым пыльником. пол – транспортная фанера, 27 мм. Борт с тентом – 7400x2500x2500 Крепление груза к полу чашки 12 шт. Ворота из плакированного металла, по 4 петли на сторону, боковая защита алюминий. Грузоподъемность 7,5 т.</p>	<p>8 250 000</p>
29		<p>Автобетоносмеситель АБС (миксер) на шасси JAC N120</p>	<p>JAC N120, 4*2, 2024 г.в, 166 л.с, кондиционер. Диаметр бочки – 1,7 м. Геометрический объем – 3,5 м3 Объем – 3 м3 Двигатель автономный, дизельный – 32 л.с.</p>	<p>9 900 000</p>
30		<p>Автоцистерна вакуумная МВ-7 на шасси JAC N120</p>	<p>JAC N120, 4x2, 2023 г.в., Дизельный, 166 л.с., кондиционер Объем цистерны 7 м³ Насос КО-505</p>	<p>7 900 000</p>
31	 <p>Эвакуатор со сдвижной платформой на шасси JAC N120</p>	<p>JAC N120, 4x2, 2023 г.в., Дизельный, 166 л.с., кондиционер. Сдвижная эвакуаторная платформа с механизмом фиксации в транспортном положении, с перегибом, погрузочная длина 6400мм. Лебедка электрическая с поперечным смещением -6.3т. Г/п платформы -6т. Штатные задние аутригеры. Гидросистема с использованием стальных гидравлических трубок. Крепежные ремни (2шт). Проблесковый маячок. Диодные контурные огни Фонарь освещения рабочей зоны.</p>	<p>8 850 000</p>	

32		<p>Цистерна для пищевых жидкостей на шасси JAC N120</p>	<p>JAC N120, 4x2, 2023 г.в., Дизельный, 166 л.с., кондиционер Объем цистерны 6м³ Нержавейка/ЛКП Без насоса, слив самотеком</p>	<p>7 550 000</p>
33		<p>Пожарная автоцистерна АЦ-3,0-30 на шасси JAC N120</p>	<p>JAC N120, 4x2, 2023 г.в., 166 л.с., дизель Объем цистерны для воды 3, 0 м3 Производительность насоса 30 л/с. Кабина боевого расчета с учетом водительского места 6 чел. Расположение насоса заднее Емкость пенообразователя 180 л. Комплект пожарно-технического вооружения: Наличие Экологический класс шасси Евро 5</p>	<p>22 500 000</p>
34		<p>Бортовой автомобиль на шасси JAC N200</p>	<p>JAC N200, 4x2, 2023 г.в., Дизельный, 271 л.с., кондиционер Грузоподъемность 13,5 т. Габаритные размеры кузова, мм: 5500*2500*600</p>	<p>7 950 000</p>
35		<p>Автомобиль специальный МВ-11 автоцистерна вакуумная на шасси JAC N200</p>	<p>JAC N200, 4x2, 2023 г.в., Дизельный, 245 л.с., кондиционер, Объем 11 000 л., насос – КО-505 (310 м3\ч) напорно-всасывающий рукав</p>	<p>9 980 000</p>
36		<p>Цистерна для пищевых жидкостей на шасси JAC N200</p>	<p>JAC N200, 4x2, 2023 г.в., Дизельный, 245 л.с., кондиционер Объем цистерны 10м³ Нержавейка/ЛКП с утеплением С насосом, отопление насосного отсека от жидкостного подогревателя Планар</p>	<p>10 850 000</p>
37		<p>Автоопливозаправщик АТЗ-13 на шасси JAC N200</p>	<p>JAC N200, 4x2, 2023 г.в., Дизельный, 245 л.с., кондиционер Объем цистерны 13м³, 2 секция, - Насос СВН-80-А - Счётчик жидкости ППО-25 - пистолет раздаточный РКТ-20 - рукав антистатический Ду-20 – 4м.</p>	<p>10 700 000</p>
38		<p>Евро борт тент на шасси JAC N200</p>	<p>JAC N200, 4x2, 245 л.с. Дизельный. Кондиционер. Бортовой автомобиль с тентом, со сдвижными шторами, сдвижной крышей и задними распашными воротами. Грузоподъемность 13 т. Габаритные размеры кузова, мм: 9200*2540*2500 Борта откидывающиеся, высота 400мм, стальные. Пол транспортная фанеры 27мм. Кольца крепления груза 8шт, по 4 на каждую сторону, 2023 г.в.</p>	<p>10 300 000</p>

39		<p>Бортовой автомобиль с откидными стальными бортами и гидроманипулятором на шасси JAC N200</p>	<p>JAC N200, 4x2, 245 л.с. Дизельный, 2023 г.в. Грузоподъемность автомобиля 11 т. Габаритные размеры бортовой платформы 7000*2500*600. Борта стальные откидывающиеся, высота 600мм, стальные, черным цветом, полимер. Пол транспортная фанера 24мм. Кран-манипулятор гидравлический Palfinger PK 17 – 6.2 т. или тросовый Hubei SQ8S4 – 8 т. Задние аутригеры</p>	<p>13 200 000 Palfinger 13 780 000 Hubei</p>
40		<p>Мусоровоз 16м³ на шасси JAC N200</p>	<p>JAC N200, 4x2, 2023 г.в., Дизельный, 271 л.с., кондиционер Масса перевозимых отходов, кг -8000 Коэффициент прессования 6:01 Усиление прессования, кгс -180 Время цикла прессования, сек- 22 Грузоподъемность опрокидывателя контейнеров, кг- 700 Грузоподъемность порталного захвата (для контейнеров объемом 8 м3) 5000</p>	<p>15 000 000</p>
41		<p>Самосвал с задней разгрузкой на шасси JAC N200</p>	<p>JAC N200, 4x2, 2023 г.в, 245 л.с, кондиционер, Грузоподъемность самосвала 10 т., Объем 16 куб.м. Задний борт. Угол задней разгрузки - 45° Гидроцилиндр. Насос</p>	<p>9 400 000</p>
42		<p>Самосвал с трехсторонней разгрузкой на шасси JAC N200</p>	<p>JAC N200, 4x2, 2023 г.в, 245 л.с, кондиционер. Кузов самосвала с трехсторонней разгрузкой - габаритные размеры 5500x2550x1200 мм, с верхней и нижней навеской бортов и разгрузкой назад в 30 градусов. Материал 09Г2С толщина основания 6 мм, толщина бортов 3 мм. Боковые борта по длине из 2-х частей со средней стойкой. Открывание бортов ручное. Кузов оснащен пружинами для закрывания нижнего борта. Грузоподъемность самосвальной установки – 10 000 кг. Объем 17 куб.м. Угол боковой разгрузки - 45° Гидроцилиндр. Насос</p>	<p>9 600 000</p>
43		<p>Пожарная автоцистерна АЦ-5,0-40 на шасси JAC N200</p>	<p>JAC N200, 4x2, 2023 г.в., 245 л.с., дизель Объем цистерны для воды 5 м3 Производительность насоса 40 л/с. Кабина боевого расчета с учетом водительского места 6 чел. Расположение насоса заднее Емкость пенообразователя 300 л. Комплект пожарно-технического вооружения: Наличие</p>	<p>26 500 000</p>
44		<p>Паропромысловая установка ППУА-1600/100 на шасси JAC N200</p>	<p>JAC N200, 4x2, 2023 г.в, 245 л.с., Евро-5 Нагреваемая среда - Вода Количество режимов работы 2 Производительность по пару, кг/ч 1600 Температура пара, °С, не более 175-310 Рабочее давление, МПа (кгс/см2), не более 0, 6-9, 8 (100) Емкость цистерны для воды, м3 5, 2 Емкость бака топливного, л 350 Расход топлива котлом, л/ч, 35-110</p>	<p>12 400 000</p>

45		<p>Цельнометаллический фургон на базе JAC Sunray</p>	<p>JAC Sunray-6, 4x2, 2023 г.в., бензин, 190 л.с., кондиционер, Задние распашные двери с фиксацией, Боковая сдвижная дверь, аудиосистема, стеклоподъемники, ABS, круиз-контроль, парктроники, центральный замок. Грузоподъемность автомобиля 1,5 т.</p>	<p>4 960 000</p>
46		<p>Навесное оборудование ППУ 1600/100</p>	<p>Длина 4400мм, заднее расположение котла Насос 1,1 ПТ, 2 режима Емкость для воды 5 куб.м. Топливный насос НШ-10 Топливный бак 350л Аналого-цифровая система управления Форсунки -Danfoss, 2шт.</p>	<p>3 200 000</p>
47		<p>Бортовые платформы (Камаз, JAC и т.д)</p>	<p>Наружняя ширина надрамника – 865мм 7500x2550x750мм — наружные Электропроводка Габаритные огни- 6 шт. Инструментальный ящик Пол- фанера транспортная, 21мм. Стойка быстросъемная – 6 шт. Борт боковой съемный – 6 шт. Борт задний съемный – 1 шт. Борт передний не съемный– 1 шт. Монтажный комплект Материал бортов – сталь. Цвет основания - черный. Цвет бортов – синий</p>	<p>420 000</p>