

Конкурентная карта
на закуп автомобиля в адрес ООО "ЕвразэнергоТранс"

№ п/п		Критерии	Поставщик №1 ООО "Компания СИМ-авто" (г. Екатеринбург)		Поставщик №2 ООО "Новый завод" (г. Нижний Новгород)		Поставщик №3 ООО "ЭНЕРГОСИЛА" (г. Екатеринбург)								
Общая часть технико-коммерческого предложения			Цены указаны без НДС, руб. 6 666 666.67		Цены указаны без НДС, руб. 6 546 666.67		Цены указаны без НДС, руб. 7 183 333.33								
1	Стоимость продукции, указанная в технико-коммерческом предложении		предоплата 100%		предоплата 100%		предоплата 100%								
2	Условия оплаты стоимости продукции (в том числе, указать, с какого момента и согласно какому документу)		с/зав. Продавец		с/зав. Продавец		с/зав. Продавец								
3	Базис поставки		завода изготовителя		завода изготовителя		завода изготовителя								
4	Гарантия (срок и условия предоставления гарантии)		нет		да		да								
5	Разрешается МСП (да/нет)		2023		2023		2023								
7	Год выпуска		2023		2023		2023								
Сводная конкурентная таблица															
	Закупленное наименование ТМЦ	ед. изм.	кол-во всего	Цена руб./ед. изм.	Наименование предлагаемой замены	Кор-во всего	Сумма согласно ТМЦ, в руб.	Составлено в руб. вкл. НДС	Рейтинг ТМЦ изм.	Цена руб./ед. изм.	Наименование предлагаемой замены	Кор-во всего	Сумма согласно ТМЦ, в руб.	Составлено в руб. вкл. НДС	Рейтинг ТМЦ изм.
1	Крон-манипулятор на базе ГАЗ	шт	1	6 666 666.67	Автоцилиндр бортовой с КМУ ГАЗОН-NEXT (газовое шасси) ГАЗ-С4-1R33-106B) +КМУ Soosan 334 Std (нижнее управление)	1,000	6 666 666.67		2	6 546 666.67	КМУ Soosan 334 пр. (Корса) на базе шасси ГАЗ-С4-1R33	1,000	6 546 666.67		1
10	Стоимость ТМЦ по первым местам, с учетом согласований тех.специалистов	6 546 666.67													
11	Стоимость всей заявки по первым местам, с учетом согласований тех.специалистов	0.00													
12	Стоимость ТМЦ (по всем предложенным позициям)	6 666 666.67													
13	Проект решения о выборе поставщика с обоснованием (заполняется)	6 546 666.67													
14	Решение о выборе поставщика (заполняется Председателем комиссии по														
15	Ограничения СЗБ к поставщику														
16	Примечание														
Заместитель директора филиала по снабжению		Тропан Е.В.													

РУСБИЗНЕСАВТО
АВТОТЕХНИКА - СЕРВИС - ЗАПЧАСТИ

НА РЫНКЕ
АВТОТЕХНИКИ
с 1993

www.rbauto.ru

ВХА. №200/4-2-224/7
22.06.2023

ООО «Компания СИМ-авто»
125130, г. Москва, ул. Выборгская, д. 22, стр.3, этаж 2, комната 40.
ОГРН 1077762707626, ИНН 7729588182, КПП 771601001

Обособленное подразделение в г. Екатеринбург
623100, Свердловская
обл., г. Первоуральск, автомобильная дорога
федерального значения Р-242 Пермь-Екатеринбург,
332 км, 100 м (справа), вл. 1, стр. 1

моб.тел: 8-922-194-24-07

Шулин Никита

<http://www.rbauto.ru>

Уважаемые партнёры!

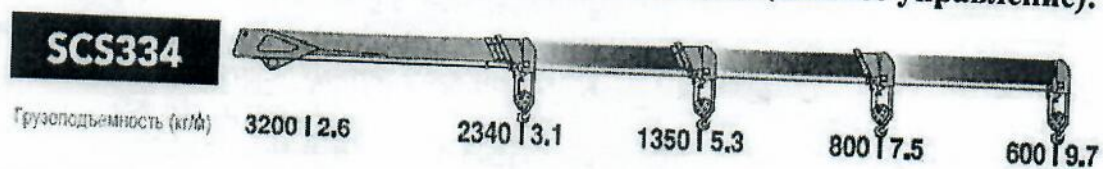
ООО «Компания СИМ-авто» - предлагает Вашему вниманию технику на стоянке и под заказ. Став нашим клиентом, Вы получаете полный комплекс оказываемых услуг и гарантию на всю продукцию от завода-изготовителя.

Коммерческое предложение
Автомобиль бортовой с КМУ ГАЗОН NEXT (базовое шасси ГАЗ-С41R33-106В) + КМУ Soosan 334 Std (нижнее управление)





Технические характеристики КМУ SCS334 Std (нижнее управление):



Технические Характеристики		Ед. Измерения	SCS 334
Производительность	Грузовой Момент	тонн*м	8.0
	Макс. Высота Подъема	м	11.9
	Макс. Вылет Стрелы	м	9.7
	Макс. Рабочая Высота	м	12.4
	Тип Стрелы / Количество Секций		5-гранная / 4
Стрела	Скорость Выдвижения Стрелы	м / сек	6.6 / 14
	Скорость Подъема Стрелы	° / сек	1~80 / 9

Лебедка	Скорость Подъема Крюка	м / мин (уров / лин)	17 (4 / 4)
	Тип Каната	6XFi (29) IWRC	Ø8 x 80m
Поворотная платформа	Угол Вращения		360° непрерывно
	Скорость Вращения	оборот / мин	2
	Тип (Гидроприводная Система)		Редуктор с Червячной Передачей
Аутригеры	Передние Аутригеры		Гидравлические
	Задние Аутригеры		Опция
Гидравлическая система	Макс. Вылет Аутригеров	м	4.09
	Производительность Насоса	л / мин	50
	Давление Масла	кг-сила / см ²	200
Объем Масляного Бака		л	50

Технические характеристики шасси ГАЗОН NEXT Газ-C41R33-106B

Количество мест	3
Колесная формула	4×2
Тип привода	задний
Полная масса, кг	8700
Колея колес:	
передних, мм	1740
задних (между серединами сдвоенных шин), мм	1690
Дорожный просвет (под картером заднего моста при полной массе), мм	253
Минимальный радиус разворота по колее наружного переднего колеса, м	8,5
Угол свеса (с нагрузкой)	
передний, град.	30
задний, град.	12
Максимальный преодолеваемый подъем на основном топливе с полной нагрузкой, %	26
Габариты бортовой платформы, мм	6200*2550*400
Погрузочная высота, мм	1300
Количество мест	3
Коробка переключения передач	5МКПП
Емкость топливного бака, л	105

Двигатель

Параметры	ЯМЗ-53445
Тип двигателя	Дизельный, с турбонаддувом и охладителем наддувочного воздуха
Экологический класс	Евро-3
Рабочий объем цилиндров, л	4,43
Степень сжатия	17,5
Максимальная мощность, кВт (л.с.)	124 (168,9)
(при частоте вращения коленчатого вала, об/мин)	2300
Максимальный крутящий момент, нетто, Н*м (кгсм)	664
(при частоте вращения коленчатого вала, об/мин)	1200-2100
Частота вращения коленчатого вала в режиме холостого хода, об/мин:	
минимальная	700
повышенная	2800
Контрольный расход основного топлива при движении со скоростью:	
60 км/ч, л/100км	13,6
80 км/ч, л/100км	18

Ходовая часть

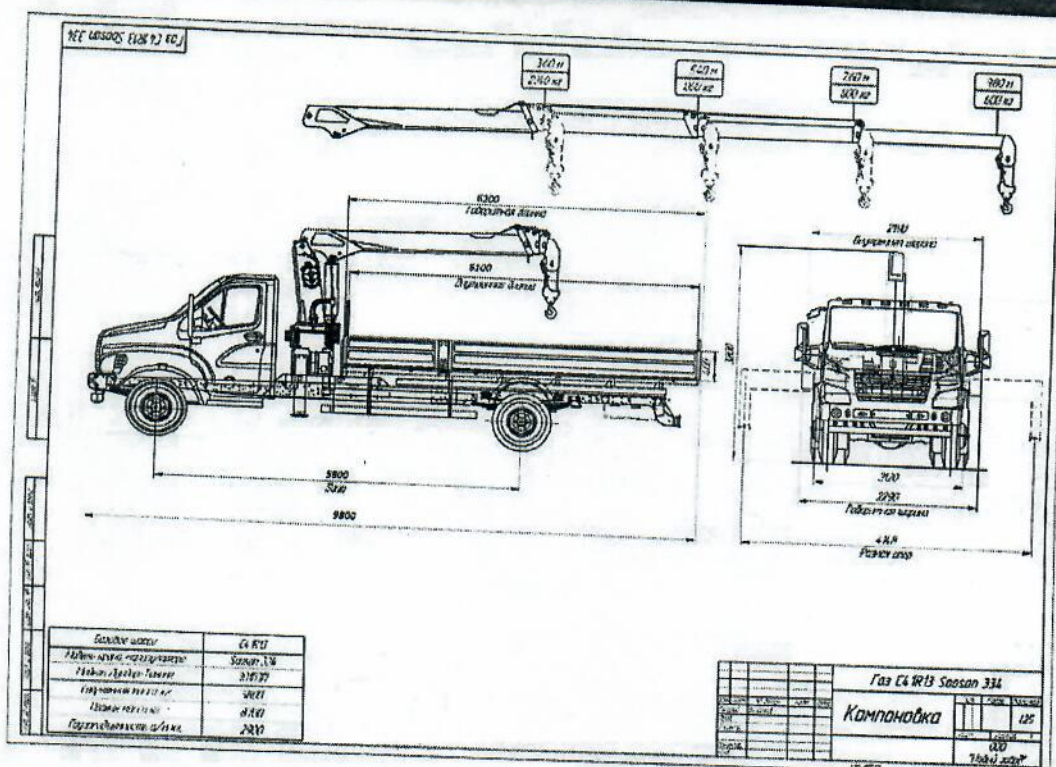
Подвеска:	
передняя	Независимая, на поперечных рычагах с цилиндрическим пружинами, со стабилизатором поперечной устойчивости
задняя	Две продольные, полуэллиптические рессоры с дополнительными рессорами, со стабилизатором поперечной устойчивости или без него
Амортизаторы	Четыре — газонаполненные, телескопические, двухстороннего действия

Цена с НДС 20%: 8 000 000 руб.

С Уважением, Никита Шулин

т/ф: 8 (922) 194 24 07

Коммерческое предложение
Общество с ограниченной ответственностью «Новый Завод» предлагает к поставке КМУ Soosan 334 (пр.Корея) на базе а/м ГАЗ-С41R13 в следующей комплектации:



ООО «Новый завод»

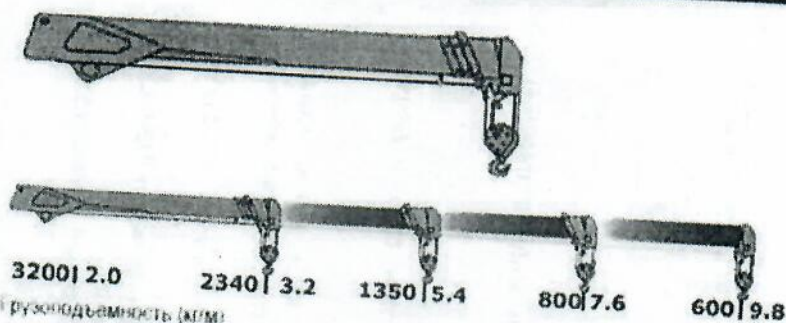
ИНН: 5256171639

КПП: 525601001

ВХЛ №200/4-2-22514
22.06.2023

Расчетный счет: 4070281034200003131

Юр. адрес: 603016, г. Нижний Новгород
ул. Монастырка, дом 20, помещение



SCS 334 имеет четырехсекционную стрелу пятигранного типа, максимальный вылет которой составляет 9,7 метров. Данная КМУ устанавливается на шасси грузоподъемностью от 4,5 тонн и имеет нижнее расположение органов управления.

Технические характеристики КМУ Soosan SCS 334

Производительность	
Грузовой Момент	8.0 тонн*м
Макс. Высота Подъема	11.9 м
Макс. Вылет Стрелы	9.7 м
Макс. Рабочая Высота	12.4 м
Стрела	
Тип Стрелы / Количество Секций	5-гранная / 4
Скорость Выдвижения Стрелы	6.6 / 14 м / сек
Скорость Подъема Стрелы	1~80 / 9° / сек
Лебедка	
Скорость Подъема Крюка	17 (4 / 4) м / мин (уров / лин)
Тип Каната	Ø8 x 80m 6XFi (29) IWRC
Поворотная платформа	
Угол Вращения	360° непрерывно
Скорость Вращения	2 оборот / мин
Тип (Гидроприводная Система)	Редуктор с Червячной Передачей
Аутригеры	
Передние Аутригеры	Гидравлические
Задние Аутригеры	Опция
Макс. Вылет Аутригеров	4.09 м
Гидравлическая система	
Производительность Насоса	50 л / мин
Давление Масла	200 кг-сила / см²
Объем Масляного Бака	50 л
Тоннаж Машины	4.5~8.0 тонн

Стоимость автомобиля – 7 856 000,00 рублей.

Срок поставки 45 рабочих дней, с момента размещения заявки и прихода шасси



Общество с ограниченной ответственностью «ЭНЕРГОСИЛА»

ИНН 6678059718 КПП 667801001 ОГРН 1156658022333 БИК 046577403
р/счет 40702810907000001996 в ЕФ АО «СМП БАНК» к/счет 30101810865770000403

620007, г.Екатеринбург, территория "Логопарк Кольцовский", строение 4

АВТОСАЛОН +7/343/385-72-70 info@autosila96.ru СЕРВИС +7/343/385-81-81

Компания ООО «ЭнергоСила» являясь официальным дилером Горьковского Автозавода сообщает о своей готовности поставить:

1.	Модель автомобиля	ГАЗ-С41R33-106+КМУ TAURUS 034(нижнее управление)
2.	Цвет	белый
3.	Экологический класс	Евро-3
4.	Колёсная формула	4х2
5.	Ошиновка	Двускатная
6.	Грузоподъёмность (тонн)	3,7
7.	Двигатель	ЯМЗ-53445
8.	Мощность двигателя, л.с.	168,9
9.	Полная масса в кг.	8700
10.	Число передач КП	5МКПП
11.	Топливный бак, л	105 + 105 дополнительный
12.	Тип привода	Задний
13.	Материал борта	Сталь
14.	Габаритные размеры борта (ДхШхВ)	6200х2550х400
15.	Тахограф	Есть
16.	КМУ	TAURUS 034
17.	Грузоподъёмность, тонн	3,5
18.	Высота подъёма м.	11,9
19.	Вылет стрелы	10,1
20.	Тип стрелы	6-гранная
21.	Угол вращения град.	360° непрерывно
22.	Передние аутригеры, мах вылет м.	3,5 Ручные
23.	Задние аутригеры	Есть
24.	Производительность насоса л/мин	50

Стоимость автомобиля – 8 620 000 ,00 рублей.

Срок поставки-до 90 календарных дней

С уважением, Черных Артем Владимирович
Руководитель отдела продаж ООО «ЭнергоСила»,
620025, г. Екатеринбург, тер. Логопарк Кольцовский, стр.4
Сотовый тел. 8 950 64 87 669 ,Рабочий тел. 8(343)385 72 70
av@autosila96.ru / www.autosila96.ru

