

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ 2021 НА ЗАКУПКУ АВТОМОБИЛЯ С ДВУХРЯДНОЙ КАБИНОЙ (СОБОЛЬ 4*4)

1	Назначение:	Специальный грузопассажирский автомобиль с двухрядной кабиной, тентованной грузовой платформой
Кузов		
2	Колесная формула	4х4
3	Количество мест	6+1
4	Габаритные размеры высота/длина/ширина, мм.	2300/4810/2039
5	Колесная база	2760 мм.
6	Дорожный просвет	205 мм.
7	Масса снаряженного автомобиля	2090 кг.
8	Полная масса	3000 кг.
9	Грузоподъемность	1460 кг.
10	Салон	Цельнометаллический грузопассажирский фургон с боковой сдвижной дверью
Двигатель		
11	топливо	Бензин АИ-92
12	Максимальная мощность, л.с (кВт)	106,8(78,5)
13	Максимальный крутящий момент Н*м	220.5(22,5)
14	Максимальная скорость	127км/ч
15	Расход топлива при 80 км/ч, л.	11.2
16	Емкость топливных баков, л.	64
Трансмиссия		
17	Коробка передач	5-ступенчатая, механическая
18	привод	полный
19	Тормозная система	Двухконтурная, с вакуумным усилителем (передние дисковые, задние барабанные)
20	шины	185/75 R16
21	Рулевое управление	Винт-шариковая гайка-рейка-сектор
22	Комплектация	<ul style="list-style-type: none"> • Регулируемые сиденья с ремнями безопасности • Шумоизоляция • Дополнительный отопитель салона • Колпаки на колесных дисках • Зеркала заднего вида • Запасное колесо • Гидроусилитель рулевого управления • Тканевая обивка салона
23	Сведения о новизне	Поставляемая техника должна быть новой, не ранее 2021 года выпуска, не восстановленной, не являться

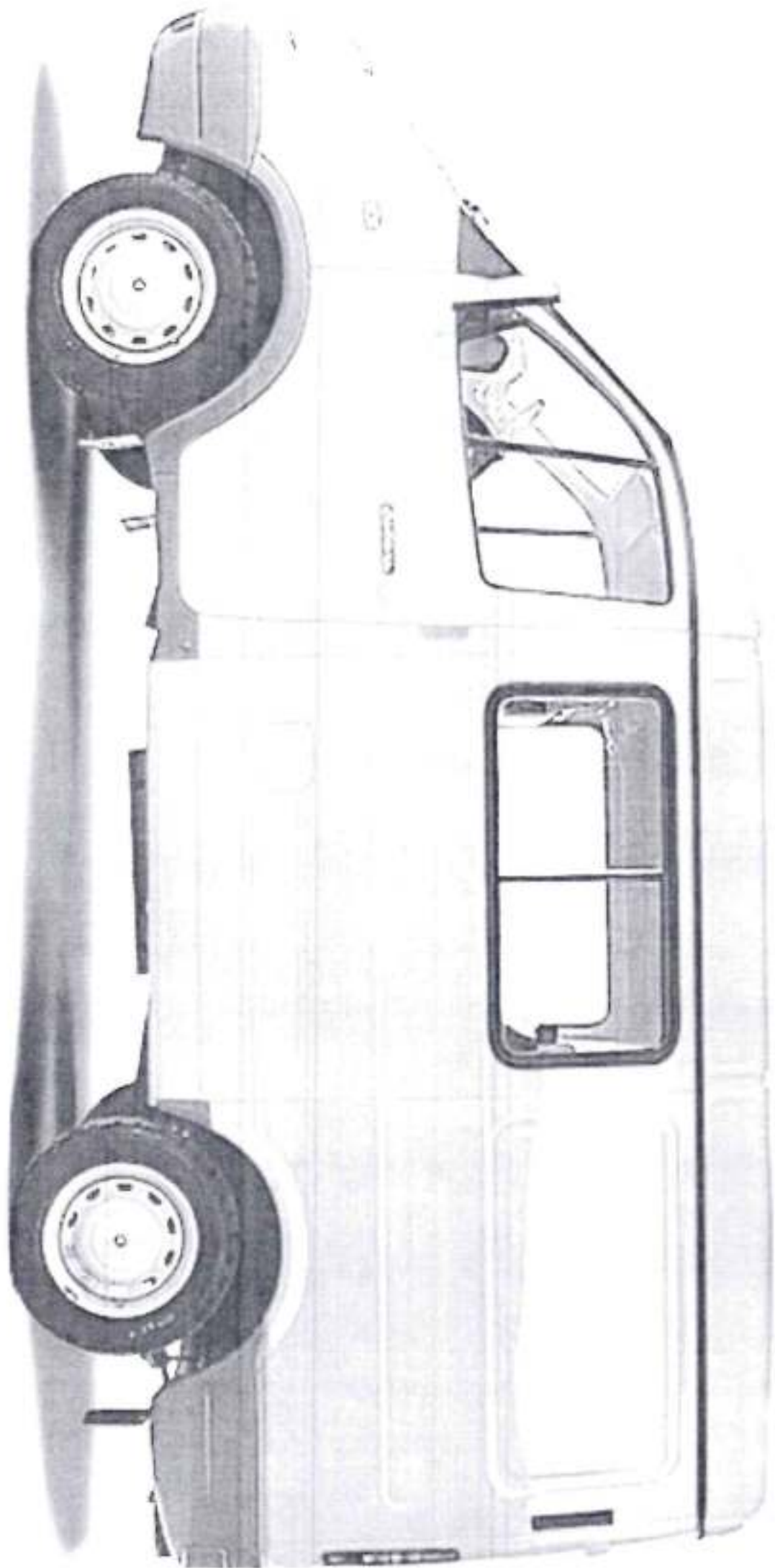
		выставочными образцами, свободным от прав третьих лиц.
24	<i>Перечень обязательной сопроводительной документации</i>	<ul style="list-style-type: none"> • Паспорт транспортного средства • Инструкция по эксплуатации на русском языке • Сертификаты соответствия ГОСТ
25	<i>Гарантийные обязательства</i>	Гарантийный 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:

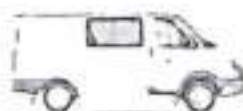


Р.Р. Мустафин

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



Назначение	Цельнометаллические фургоны предназначены не только для перевозки пассажиров и промышленных товаров, но и для поддержания особого температурного режима, но и пассажиров. Водитель и пассажиры второго ряда перевозятся через боковую дверь, что обеспечивает комфорт и возможность парковаться в условиях ограниченного пространства.
Функциональность	"Соболь" — это надежный грузовой автомобиль, сочетающий в себе отличную функциональность и практичность. Технические характеристики позволяют "Соболь" выгодно выделять на фоне остальных грузовых автомобилей возможностью въезда в Москву (за пределы ТТК) и "Грузовой Каркас".
Безопасность	Полная защита пассажиров Хорошая обзорность Высокий уровень активной и пассивной безопасности. Все сиденья оборудованы ремнями безопасности.
Надежность	Надежность, подтвержденная временем, комплектующие от ведущих мировых производителей, строгий контроль качества, а также реальная статистика с дорог позволяют нам с уверенностью давать полноценную гарантию 3 года или 60 000 км пробега.
Выгода	Минимальный интервал 15 тыс. км. Низкая стоимость владения. Наличие модификации автомобиля с грузоподъемностью 900 кг и общей массой 2500 кг, освобождает покупателя от необходимости оформления разрешения на въезд за пределы ТТК и "Грузовой Каркас" в г. Москва.
Модификации шасси	Автомобиль доступен с 2-мя типами двигателя, доступна модификация с "полным" приводом (4x4)



Модификации	задний привод (2WD)	полный привод (4WD)
ОБЩИЕ ДАННЫЕ		
Колесная формула	4x2	4x4
Тип привода	Задний	Полный
Количество мест	6+1	6
Пассажироемкость		
Полная масса, кг	2600	3000
Масса снаряженного автомобиля, кг	1800	2090
Колес передних колес, мм		1720
Колес задних колес, мм		1700
Дорожный просвет, мм	150	205
Минимальный радиус разворота, м	5,5	6
Максимальная скорость, км/ч	135	130
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ АВТОМОБИЛЯ		
Длина, мм.		4610
Ширина, мм.		2030
Высота (по кабине), мм.	2200	2300
Колесная база, мм.		2760
ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ ГРУЗОВОГО ОТСЕКА		
Длина, мм.		1330
Ширина, мм.		1630
Высота, мм.		1430
Объем грузового отсека, куб.м.		3,4
Погрузочная высота, мм	720	830
ДВИГАТЕЛЬ		
Марка	Cummins	Evotech
Модель	ISF2.8	A275
Тип	дизельный	бензиновый
Рабочий объем цилиндров, л	2,8	2,7
Количество цилиндров и их расположение	4, рядное	4, рядное
Максимальная	68,3 (120,0)	78,5 (106,8)

