

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ 2026 НА ЗАКУПКУ АВТОМОБИЛЯ С ДВУХРЯДНОЙ КАБИНОЙ (ГАЗ 33088 ВАХТА)

1	Назначение:	Специальный грузопассажирский автомобиль с двухрядной кабиной, тентованной грузовой платформой
Кузов		
2	Колесная формула	4х4
3	Количество мест	15+1+1
4	Габаритные размеры кузова высота/длина/ширина, мм.	2400/6250/2380
5	Колесная база	3770 мм.
6	Дорожный просвет	265мм.
7	Масса снаряженного автомобиля	3990 кг.
8	Полная масса	6350 кг.
9	Грузоподъемность	2360 кг.
10	Салон	Двухместная кабина. Фургон оснащен одностворчатой боковой и задней дверями, автономным отопителем (планар)
Двигатель		
11	топливо	Дизель
12	Максимальная мощность, л.с (кВт)	109,5(148,9)
13	Максимальный крутящий момент Н*м	490
14	Максимальная скорость	95км/ч
15	Расход топлива при 60км/ч, л.	15,2
16	Емкость топливных баков, л.	105
Трансмиссия		
17	Коробка передач	5-ступенчатая, механическая
18	привод	полный
19	Тормозная система	Двухконтурная, с вакуумным усилителем (барабанные)
20	шины	185/75 R16
21	Рулевое управление	Винт-шариковая гайка -рейка-сектор с ГУР
22	Комплектация	<ul style="list-style-type: none"> • сиденья с ремнями безопасности • отопитель салона • Колпаки на колесных дисках • Зеркала заднего вида • Запасное колесо
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	Перечень обязательной сопроводительной	<ul style="list-style-type: none"> • Паспорт транспортного средства • Инструкция по эксплуатации на русском языке

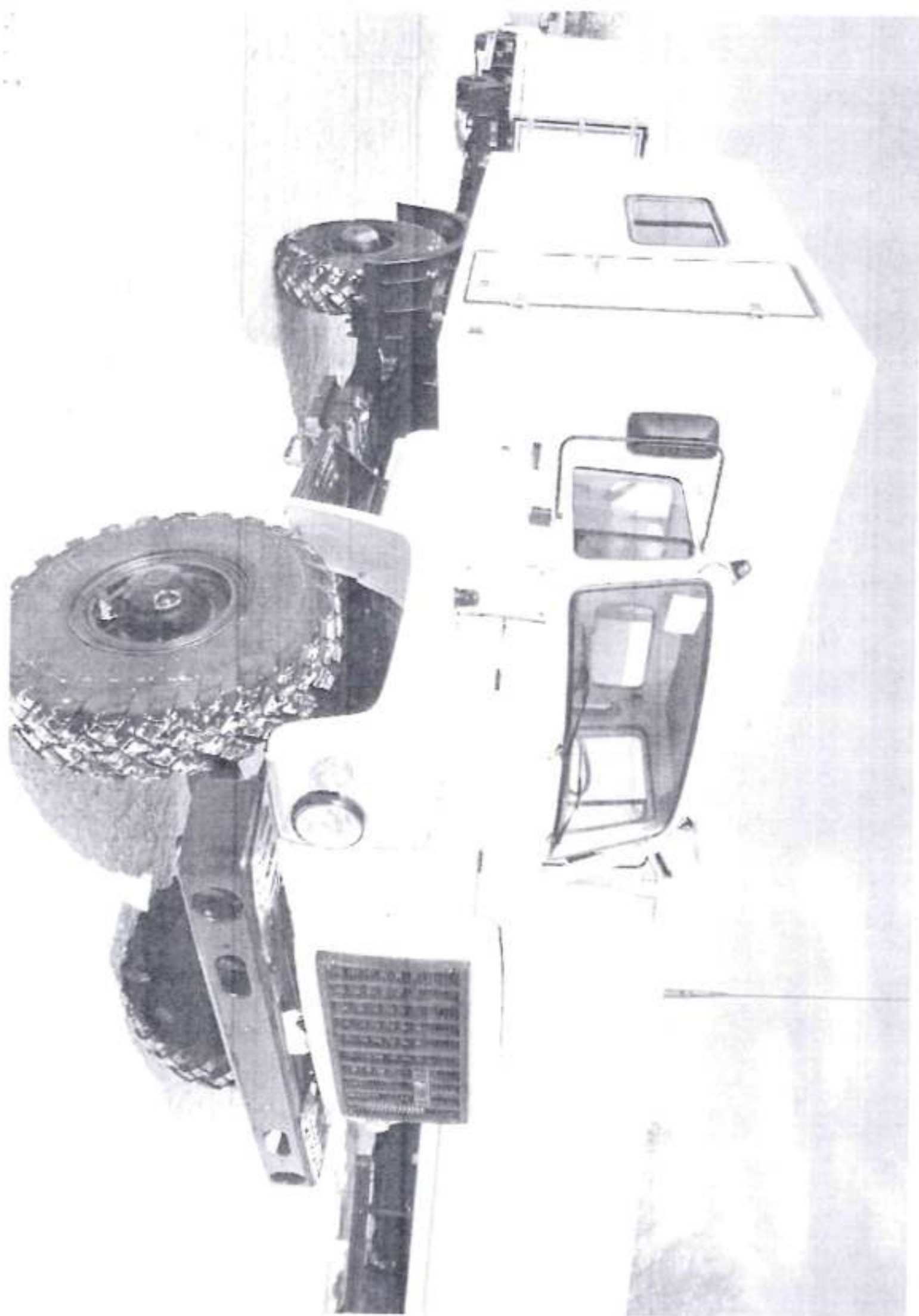
	<i>документации</i>	<ul style="list-style-type: none"> Сертификаты соответствия ГОСТ
25	<i>Гарантийные обязательства</i>	Гарантийный срок должен быть не менее 12 месяцев. Выполнение гарантийных обязательств должно осуществляться сервисными центрами производителя поставляемого товара и комплектующих. 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



ГАЗ-33088, 4x4, полноприводный: 20 мест и прочие характеристики

Полноприводный автомобиль ГАЗ-33088 «Садко» оснащён двухместной кабиной и бортовой платформой. Комплектация фургона: одностворчатые боковая и задняя двери, являющиеся одновременно запасными выходами. 6 боковых окон, 1 из которых отрывающееся (сдвижное). Фургон оборудован вентилятором для принудительной циркуляции воздуха, автономным отопителем «Планар», зуммером, лестницей-трапом.

Описание фургона

Кузов автобуса имеет конструкцию каркасного типа. Каркас изготовлен из гнутых стальных профилей. Снаружи кузов обшит листовой оцинкованной сталью, окрашенной стандартно в зелёный либо белый цвет. Изнутри каркас обшит твёрдым ДВП, окрашенной в светло-серый цвет.

Пространство между наружной и внутренней обшивками



Вектовый автобус ГАЗ-33088 Садко, 4x4 ГАЗ

заполнено закладным пенопластом, толщиной 40 мм. Пол фургона выполнен из досок толщиной 30 мм, и покрыт автолином чёрного цвета. Двери фургона оборудованы замками автомобильного типа, открывающимися снаружи и изнутри. Кузов имеет по боковым сторонам окна, среднее с левой стороны по ходу движения – раздвижное.

На передней стенке фургона установлено глухое окно. Все окна установлены в проём через резиновые уплотнители. Крайние глухие окна по обеим сторонам кузова дополнительно служат аварийными выходами. Кузов оборудован пассажирскими сиденьями, крепление которых осуществляется болтовыми соединениями через металлический профиль.

Базовые характеристики

- Габариты кузова, мм. (ДхШхВ). Общие размеры – 6250х2380х2400; габариты фургона – 3370/3777х2370х1800.
- Общее количество мест, в том числе посадочных, 15+1+1/20+1+1.
- Тип сидений. Раздельные мягкие с ремнями безопасности.
- Электрооборудование.
 - Тип электрооборудования. Постоянного тока, однопроводное. Отрицательные выводы источников питания и потребителей соединены с корпусом
 - Номинальное напряжение, В. 24
 - Аккумуляторная батарея, 2 шт. (6СТ-110).

Технические характеристики

- Тип топлива. Дизель.
- Емкость топливного бака, л. 105.
- Снаряженная и технически допустимая масса, кг. 3990 и 6350.
- Минимальный радиус разворота, м. 8,4.
- Рулевой механизм. Интегральный (с ГУР) с передачей «винт-шариковая гайка-рейка-сектор».
- Тормозная система. Рабочая. Двухконтурная с гидравлическим приводом и вакуумным усилителем. Тормозные механизмы передних/задних колес. Барабанные. Запасная. Каждый контур рабочей тормозной системы. Стояночная. С пневматическим приводом тормозных камер с пружинными энергоаккумуляторами, установленными на дисковых тормозах задних колес.

Характеристики шасси

- Марка. ГАЗ.
- Колесная формула. 4x4.
- Колесная база, мм. 3770.
- Клиренс/дорожный просвет, мм. 265.
- Колея передних/задних колес, мм. 1740/1740.
- Тип сцепления. Однодисковое, сухое, с гидравлическим приводом.
- Шины. Пневматические, радиальные размером 8,25R20 (камерные).
- Колеса. Дисковые разборные, с ободом 6,0Б-20 и разрезным бортовым кольцом.

Характеристики двигателя/силового агрегата

- Модель. ЯМЗ-53443.
- Тип. Дизельный.
- Количество и расположение цилиндров. 4, рядное.
- Рабочий объем, л. 4,43.
- Мощность двигателя, кВт (л.с)/мин. 109,5 (148,9).
- Максимальный крутящий момент, Нм/мин. 490.
- КПП. Механическая, 5-ступенчатая с синхронизатором на 2,3,4 и 5 передачах.
- Подвеска передней-задней оси. Две продольные полуэллиптические рессоры, со стабилизатором поперечной устойчивости-Две продольные, полуэллиптические рессоры с дополнительными рессорами и стабилизатором поперечной устойчивости.
- Контрольный расход топлива при 60 км/ч, л/100 км. 15,2.
- Максимальная скорость, км/ч. 95.

Стандартная комплектация

- Автономный отопитель пассажирского салона Планар
- Звуковая сигнализация (связь пассажир-водитель)
- Система принудительной вентиляции пассажирского салона
- Окна – 6 шт. (1 шт – с возможностью открытия)
- Двери – 2 шт.
- Лестница-трап – 2 шт.
- Кронштейн крепления запасного колеса – 1 шт.

Показать 10 ▼ записей

Поиск

Стандартная комплектация

Двигатель	ЯМЗ-53443
Вид топлива	Дизель
Норма токсичности выбросов ЕВРО-5	S
Устройство ЭВ "Эра-Глонасс"	S
Безопасность	
Гидроусилитель руля	S
Тормозная система с ABS	S
Комфорт	

