

**Техническое задание  
на приобретение одного автомобиля марки ГАЗель NN низкая крыша**

**1. Наименование поставляемого товара**

1.1. Автомобиль марки ГАЗель NN низкая крыша

**2. Описание товаров (функциональные характеристики и потребительские свойства)**

2.2. Автомобиль марки ГАЗель NN низкая крыша

**Комплект поставки**

Описание	Ед. изм.	ЦМФ Н2L2
<b>Вариант исполнения</b>		<b>Двухрядный</b>
Привод	-	Задний
Количество мест, включая водителя	шт	7
Габаритная длина (А)	мм	5 630
Габаритная ширина (В) (по зеркалам)	мм	2068 (2536)
Габаритная высота (С)	мм	2 445
Колесная база (D)	мм	3 145
Передний свес (E)	мм	900
Задний свес (F)	мм	1 585
Ширина проёма боковой двери (G)	мм	1 044
Высота проёма боковой двери (H)	мм	1 670
Ширина проёма задних дверей (I)	мм	1 608
Высота проёма задних дверей (J)	мм	1 560
Максимальная длина грузового отсека (K)	мм	2 600
Максимальная ширина грузового отсека (L)	мм	1 830
Расстояние между колесными арками (M)	мм	1 350
Высота грузового отсека (N)	мм	1 630
Погрузочная высота (O)	мм	760
Объем грузового отсека	м3	5,3
Полная масса	кг	3 500
Снаряженная масса	кг	2 673
Нагрузка на ось полностью груженого автомобиля:	-	-
Передняя ось	кг	1 509
Задняя ось	кг	1 991
Колесная база	мм	3 145
Минимальный радиус поворота по	м	5,6

Дорожный просвет (под картером заднего моста при полной массе)	мм	180	
Угол свеса с нагрузкой:	-	-	
Передний	град	25	
Задний	град	10	
Объем топливного бака	л	80	
<b>Ходовая часть</b>			
Ошиновка задней оси	-		Односкатная
Колеса	-		5, стальные, штампованные, 6 1/2Jx16H2
Шины	шт		пневматические, радиальные, бескамерные, КАМА Евро LCV 131, размерность 235/65/R16C 115/113R
Подвеска:			
Передняя	-		Независимая на поперечных рычагах, с винтовыми пружинами и стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя	-		Зависимая на продольных рессорах, со стабилизатором поперечной устойчивости
Амортизаторы	-		Гидравлические, телескопические на передней и задней осях
<b>Тормозное управление</b>			
Рабочая тормозная система	-		Гидравлическая, Двухконтурная с гидравлическим приводом и вакуумным усилителем
Тормозные механизмы:	-		-
Передних колес	-		Дисковые
Задних колес	-		Дисковые
Запасная тормозная система	-		Каждый оставшийся исправным, контур рабочей тормозной системы.
Стояночная тормозная система	-		Механическая с приводом на тормозные механизмы задних колес.
Рулевое управление			
Рулевой механизм			Реечного типа
Рулевая колонка			Регулируемая по углу наклона
Цвет			БЕЛЫЙ
Комплектация			КПП 6-ступенчатая Настил пола

противоскользкий и  
износоустойчивый  
Мультимедийное  
устройство 2DIN  
Предпусковой  
подогреватель-отопитель  
Электропривод  
наружных зеркал заднего  
вида  
Климатическая  
установка - Кондиционер  
Подрессоренное сиденье  
водителя "Люкс"  
Сиденье  
пассажира "Люкс"  
Светодиодные  
противотуманные фары  
Безключевой доступ

**Дополнительные опции:** обогреватель салона (фен), набор автомобилиста (аптечка, огнетушитель, знак аварийной остановки), антикоррозионная обработка кузова, подкрылки, коврики салона.

### **3. Требования к техническим характеристикам товара, работ, услуг**

3.1. Поставщик гарантирует Покупателю, что приобретенное им оборудование является новым, отвечает стандартам безопасности и качества в соответствии с законодательством Российской Федерации и соответствует техническим характеристикам оборудования, заявленным Покупателем данного оборудования.

### **4. Требования к сроку (периодичности) поставки товара, выполнения работ, оказания услуг**

4.1. Оборудование поставляется Покупателю согласно Договору.

### **5. Требования к безопасности поставляемого товара**

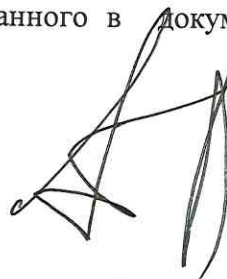
5.1. Оборудование должно быть разрешено к установке и эксплуатации на территории РФ

5.2. Иметь сертификат соответствия РФ.

### **6. Требования к результатам работ**

6.1. Результатом выполнения работ должна стать бесперебойная работа установленного оборудования, в течение гарантийного срока указанного в документации, прилагаемой к данному оборудованию.

**Зам. генерального директора  
по производству и МТС**



**С.В. Пустовалов**

**Начальник цеха № 91**



**С.А. Комаров**