

Юридический адрес и фактический адрес: 630520, Новосибирская область, Новосибирский район, Верх-Тулинский совет, п. Красный Восток, ул. Советская, 62а	р/сч №40702 81060 20000 00230 Банк «Левобережный» (ПАО) г. Новосибирск к/сч №30101 81010 00000 00850 БИК 045 004 850 ИНН/КПП 5405254274/543301001 ОГРН 1035401929056 ОКПО 14771563 ОКВЭД 45.31.1; 45.1; 45.32; 45.20
Козлов Владимир Викторович <i>Руководитель группы продаж автомобилей</i>	
Моб: 8-960-782-94-59 e-mail: avto-vladimir@mail.ru	

17.02.2021 г.

 ООО СТЦ МАН является официальным дилером **ISUZU** в г. Новосибирске.

Название модели шасси:		ISUZU NMR85E -516 (ELF 3.5) <i>(спецификация шасси – см. Приложение №1)</i>
Полная масса автомобиля		3,5 тн.
Категория прав:		«В»
Надстройка		ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ фургон (из сэндвич-панелей) <i>(спецификация – Приложение №2)</i>
Габариты надстройки, мм.:	<i>Длина</i>	3300
	<i>Ширина</i>	2000
	<i>Высота</i>	2000
Грузоподъемность:	Автомобиля (по ПТС)	1 тн.
	техническая	3,0 тн.
Год выпуска (по ПТС):		2021 г.
Экологический класс		Евро 5
Доп. комплектация:		Складной рычаг КПП Складной рычаг стояночного тормоза
Пробег		Без пробега <i>(только доставка)</i>
Срок поставки:		До 24.03.2021 г.
Место поставки:		г. Новосибирск <i>(возможна доставка до любого региона РФ)</i>

Финансовые условия:

Стоимость автомобиля <i>(с доставкой до г. Новосибирска, с утилизационным сбором 2020 г., с доставкой до г. Новосибирска, с НДС), в руб.:</i>	NMR85 E <i>(длина 3,3 м.)</i>
	3 285 000
Комплектация кабины ЛЮКС: <ul style="list-style-type: none"> • Кондиционер • Аудиоподготовка: 2 динамика + антенна • Электростеклоподъемники • Центральный замок • Пепельницы в дверях водителя и пассажира 	Включено в стоимость
Условия платежа:	20 - 50% - аванс Доплата - перед отгрузкой

Гарантийные обязательства:

Продавец берет на себя выполнение гарантийных обязательств в отношении конструкции, материалов и работ механизмов при условии правильной технической эксплуатации и обслуживания товара в течение следующих сроков:	4 года или 250000 км. пробега <i>(или опционально 5 лет или 150000 км. пробега)</i>
Межсервисный пробег:	20 000 км.

Прочее:

При покупке техники у нас, клиенту предоставляется:

- скидка на ЗАПЧАСТИ
- скидка на СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ
- приоритет в обслуживании

Автомобили могут быть поставлены в рамках проекта финансирования или лизингового договора. Возможен внутренний российский и международный лизинг через наших партнеров.

Предлагаем провести дополнительные переговоры для уточнения финансовой схемы реализации проекта.

Надеемся, что настоящее коммерческое предложение отвечает Вашим пожеланиям, и будем рады заключить с Вами договор.

Приложение №1

ОПИСАНИЕ МОДЕЛИ ISUZU ELF 3,5 (NMR 85)

Модель шасси (коммерческое наименование)	ISUZU ELF 3.5 SHORT
Модель шасси (сертификационное наименование)	ISUZU NMR85E
Массогабаритные характеристики	
Длина x Ширина x Высота, мм	4 775 x 1 860 x 2 150
Колесная база, мм	2 475
Минимальный дорожный просвет, мм	190
Колея передних / задних колес, мм	1475 / 1425
Полная масса автомобиля, кг	3500
Категория транспортного средства	«В»
Снаряженная масса шасси, кг	2 060
Грузоподъемность шасси, кг	1440
Кабина	однорядная, 3-местная

Силовой агрегат

Модель двигателя	ISUZU 4JJ1 (4JJ1E5LD)
Тип двигателя	Четырехтактный, жидкостного охлаждения, дизельный (система Common Rail) с турбонаддувом с изменяемой геометрией (VGS) и ОНВ, с системой EGR и дополнительным нейтрализатором РОС (Particulate Oxidation Catalyst) в выхлопной системе
Экологический класс	Евро-5
Количество / расположение цилиндров	4 / рядное
Тип ГРМ	DOHC, 16-клапанный
Рабочий объем двигателя, см ³	2 999
Мощность двигателя, кВт/ л.с. при об/мин	91 / 124 при 2 600
Крутящий момент двигателя, Н*м при об/мин	354 при 1 500
Сцепление	Сухое, однодисковое
Модель коробки передач	ISUZU MYY5M
Тип коробки передач	5-ступенчатая, механическая
Привод / ведущие колеса	4x2 / задние
Раздаточная коробка	Отсутствует

Основные характеристики шасси

Трансмиссия	ISUZU MYY5M, 5-ступенчатая механическая коробка передач
-------------	--

Тормозная система	Гидравлическая с ESC (включает ABS и ASR)
Тормозные механизмы передние / задние	Дисковые / Дисковые
Подвеска передняя / задняя	Рессорная / Рессорная
Допустимая нагрузка на переднюю ось, кг	2 100
Допустимая нагрузка на задний мост, кг	2 435
Расстояние между лонжеронами рамы, мм	700
Размеры швеллера рамы, мм	180 x 65 (толщина 4 мм)
Шины	205/75R16C
Емкость топливного бака, л	75
Напряжение бортовой сети, В	24
Стартер	24В-4,0кВт
Генератор	24В-90А
Возможность установки КОМ	+

Базовые опции	
Подогрев зеркал заднего вида	
Солнцезащитный козырек для водителя и пассажира	
Откидывающееся сидение пассажира	
Фильтр предварительной очистки топлива	
Основной топливный фильтр увеличенного размера с подогреваемым влагоотделителем	
Свечи накалывания	
Гидроусилитель руля	
Горный тормоз	
Рулевая колонка с регулировкой наклона и вылета	
Регулировка передних фар	
Отопитель салона (печка)	
Аудиоподготовка (без динамиков) + Антенна	
Зуммер заднего хода	
Буксировочный крюк	
Окно в задней стенке кабины и зеркало заднего вида внутри кабины	
Противотуманные фары	
Задний противотуманный фонарь	
Стеклоочистители с регулируемой частотой работы	
Полки в кабине над головами водителя и крайнего пассажира	
Пепельница в боковой двери со стороны водителя	
Тканевая обивка сидений	
Пластиковая обшивка кабины	
Подножки кабины пластиковые	
Окрашенные в цвет кабины передний бампер и решетка радиатора	
Угол открывания дверей кабины 90 град	
Складной рычаг коробки передач	
Складной рычаг стояночного тормоза	
	Аудиоподготовка: 2 динамика + антенна

Комплектация кабины ЛЮКС (опция):	Электростеклоподъемники
	Центральный замок
	Кондиционер
	Подстаканники
	Пепельницы в дверях водителя и пассажира

Приложение №2

Изотермический фургон

(из Сэндвич-панелей)

Автофургон собран из сэндвич-панелей, изготовленных по бескаркасной технологии методом вакуумной склейки.

Внешняя обшивка кузова:	Плакированный металл белого цвета
Внутренняя обшивка кузова:	Плакированный металл белого цвета
Наружные размеры кузова, мм.:	
длина	3300
ширина	2000
высота	2000
Внутренний объем. куб.м.:	~ 11 -
Утеплитель:	Экструдированный пенополистирол
Толщина утеплителя, мм.:	50
Толщины сэндвич-панелей:	
передняя, крыша, двери, мм.:	50
Боковые стенки, мм.:	50
пол, мм.:	125
Обрамление кузова внешнее:	Оцинкованная сталь
Обрамление кузова внутреннее:	Оцинковка
Панель пола:	Монолитная сэндвич-панель, армированная закладными из многослойной фанеры. Слои снизу вверх: оцинкованный лист 0,55 мм. + фанера 8 мм. + сварной каркас из профильной трубы / закладные из фанеры + пенополистирол + ТРАНСПОРТНАЯ ФАНЕРА
Дверной проем:	<i>нержавеющая сталь</i>
Двери в фургоне:	Задние распашные с углом открывания 270 град.
Уплотнитель:	3 лепестковый
Фурнитура:	Оцинкованная сталь 2 штанговых запора, 6 петель
Такелажная рейка (для крепления груза)	<i>опция</i>
Освещение:	
внутреннее	плафоны 2 шт
внешнее	Габаритные огни
	Боковая защита

Дополнительное оснащение:	Задний брус безопасности
	Доступ в фургон - ступенька
	Пластиковые брызговики
	Фиксаторы дверей
	Резиновые отбойники на торце нижней части дверного проема