

Для перевозки промышленных товаров, не требующих поддержания температурного режима.

ОПИСАНИЕ ФУРГОНОВ	
Вариант исполнения фургона	СТАНДАРТ
Рекомендуемая розничная цена (руб.)	2 160 000
Цена с учетом максимальной выгоды	<u>Узнать Подробнее</u>
Конструкция фургона	Каркасная (труба профильная стальная)
Наружный материал стенок и ворот фургона	Стальной оцинкованный лист с полимерным покрытием
Конструкция дверей	2-х створчатые, распашные с углом открывания 270°
Фурнитура	Запорный механизм задних дверей штангового типа. Петли, фиксаторы дверей в открытом положении – оцинкованная сталь.
Обвязка кузова фургона снаружи	Уголок из алюминиевого сплава
Обвязка кузова фургона внутри	Три полосы отбойников по периметру фургона из транспортной фанеры
Настил пола	Транспортная фанера 18 мм
Электрооснащение	Габаритное освещение - светодиодные фонари спереди белые, сзади красные. Дополнительный стоп-сигнал.
Внутреннее освещение фургона	Плафон с выключателем
Оборудование фургона/оснащение	Окрашенная черной эмалью лестница-ступенька двухмаршевая. Поручень с правой стороны заднего дверного портала. Отбойники из полимерного материала.
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БАЗОВОГО ША	ССИ
Окраска цветом металлик	17 500
Блокировка дифференциала заднего моста	50 000
ГБО (бензин/пропан-бутан), 100 л.	55 000
Обтекатель «Премиум»	30 000
Пакет Комфорт (в том числе в его составе)	75 000
Передние противотуманные фары	+
Лобовое стекло с электроподогревом	+
Кондиционер и охлаждение нижнего вещевого ящика	+
Водительское сиденье улучшенной конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте. Двухместное пассажирское сиденье с подогревом. Обивка сидений – ткань темная.	+
Круиз-контроль	+
Прикуриватель	+

Промтоварный фургон

Исполнение «Стандарт»

Внутренние габариты фургона*

 $3035 \times 2075 \times 1845$ MM







^{*}Внешний вид фургонов может отличаться в зависимости от функционального применения. Габариты приведены справочно, в миллиметрах.



Для перевозки промышленных товаров, не требующих поддержания температурного режима

ОПИСАНИЕ ФУРГОНОВ	
Вариант исполнения фургона	СТАНДАРТ
Рекомендуемая розничная цена (руб.)	2 255 000
Цена с учетом максимальной выгоды	Узнать Подробнее
Конструкция фургона	Каркасная (труба профильная стальная)
Наружный материал стенок и ворот фургона	Стальной оцинкованный лист с полимерным покрытием
Конструкция дверей	2-х створчатые, распашные с углом открывания 270°
Фурнитура	Запорный механизм задних дверей штангового типа. Петли, фиксаторы дверей в открытом положении - оцинкованная сталь.
Обвязка кузова фургона снаружи	Уголок из алюминиевого сплава
Обвязка кузова фургона внутри	Три полосы отбойников по периметру фургона из транспортной фанеры
Настил пола	Транспортная фанера 18 мм
Электрооснащение	Габаритное освещение – светодиодные фонари спереди белые, сзади красные. Дополнительный стоп-сигнал.
Внутреннее освещение фургона	Плафон с выключателем
Оборудование фургона/оснащение	Окрашенная черной эмалью лестница-ступенька двухмаршевая. Поручень с правой стороны заднего дверного портала. Отбойники из полимерного материала.
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БАЗОВОГО ША	ССИ
Окраска цветом металлик	17 500
Блокировка дифференциала заднего моста	50 000
ГБО (бензин/пропан-бутан), 150 л	65 000
Обтекатель «Премиум»	30 000
Пакет Комфорт (в том числе в его составе)	75 000
Передние противотуманные фары	+
Лобовое стекло с электроподогревом	+
Кондиционер и охлаждение нижнего вещевого ящика	+
Водительское сиденье улучшенной конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте. Двухместное пассажирское сиденье с подогревом. Обивка сидений – ткань темная.	+
Круиз-контроль	+
Прикуриватель	+

Промтоварный фургон

Исполнение «Стандарт»

Внутренние габариты фургона*

 $4141 \times 2082 \times 1852 \text{ MM}$

Объём 15,97 м³





^{*}Внешний вид фургонов может отличаться в зависимости от функционального применения. Габариты приведены справочно, в миллиметрах.



Для перевозки промышленных товаров, не требующих поддержания температурного режима.

ОПИСАНИЕ ФУРГОНОВ	
Вариант исполнения фургона	СТАНДАРТ
Рекомендуемая розничная цена (руб.)	2 170 000
Цена с учетом максимальной выгоды	Узнать Подробнее
Конструкция фургона	Каркасная (труба профильная стальная)
Наружный материал стенок и ворот фургона	Стальной оцинкованный лист с полимерным покрытием
Конструкция дверей	2-х створчатые, распашные с углом открывания 270°
Фурнитура	Запорный механизм задних дверей штангового типа. Петли, фиксаторы дверей в открытом положении – оцинкованная сталь.
Обвязка кузова фургона снаружи	Уголок из алюминиевого сплава
Обвязка кузова фургона внутри	Три полосы отбойников по периметру фургона из транспортной фанеры
Настил пола	Транспортная фанера 18 мм
Электрооснащение	Габаритное освещение – светодиодные фонари спереди белые, сзади красные. Дополнительный стоп-сигнал.
Внутреннее освещение фургона	Плафон с выключателем
Оборудование фургона/оснащение	Окрашенная черной эмалью лестница-ступенька двухмаршевая. Поручень с правой стороны заднего дверного портала. Отбойники из полимерного материала.
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БАЗОВОГО ША	ССИ
Окраска цветом металлик	17 500
Блокировка дифференциала заднего моста	50 000
ГБО (бензин/пропан-бутан), 100 л	55 000
Обтекатель «Премиум»	30 000
Пакет Комфорт (в том числе в его составе)	75 000
Передние противотуманные фары	+
Лобовое стекло с электроподогревом	+
Кондиционер и охлаждение нижнего вещевого ящика	+
Водительское сиденье улучшенной конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте. Одноместное пассажирское сиденье с подогревом. Обивка сидений – ткань темная.	+
Круиз-контроль	+
Прикуриватель	+

Промтоварный фургон

Исполнение «Стандарт»

Внутренние габариты фургона*

 $3035 \times 2075 \times 1845 \text{ MM}$

Объём 11,62 м³





^{*}Внешний вид фургонов может отличаться в зависимости от функционального применения. Габариты приведены справочно, в миллиметрах.



Для перевозки грузов и продовольственных товаров, требующих соблюдения температурного режима от +12 до 0 С (для FRA) и до -20 С (для FRC)

ОПИСАНИЕ ФУРГОНОВ		
	СТАНДАРТ	
Вариант исполнения фургона	Изотермический фургон низкой степени изотермичности (FRA)	Изотермический фургон высокой степени изотермичности (FRC)
Рекомендуемая розничная цена (руб.)	2 290 000	2 320 000
Цена с учетом максимальной выгоды	Узнать Подробнее	
Конструкция фургона	Бескаркасная	
Наружный материал стенок и дверей фургона	Стальной оцинкованный лис	т с полимерным покрытием
Внутренний материал стенок и потолка фургона	Стальной оцин	кованный лист
Настил пола	Транспортн	ая фанера
Конструкция дверей	2-х створчатые, распашные	е с углом открывания 270°
Фурнитура	Запорный механизм задних Петли, фиксаторы дверей в открыток	•••
Обвязка кузова фургона снаружи	Уголок из алюминиевого сплава	
Электрооснащение	Габаритное освещение – светодиодные фонари спереди белые, сзади красные. Дополнительный стоп-сигнал.	
Внутреннее освещение фургона	Плафон с выключателем	
Оборудование фургона/оснащение	Окрашенная черной эмалью лестница-ступенька двухмаршевая. Пластиковый поручень с правой стороны. Отбойники из полимерного материала.	
Конструкция и толщина стен	Бескаркасная сэндвич-панель, Утеплитель – пенополиуретан 50мм	
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БАЗОВОГО ША	ССИ	
Окраска цветом металлик	17 5	500
Блокировка дифференциала заднего моста	50 0	000
ГБО (бензин/пропан-бутан), 100 л	55 C	000
Обтекатель «Премиум»	30 0	000
Пакет Комфорт (в том числе в его составе)	75.0	000
Передние противотуманные фары	+	
Лобовое стекло с электроподогревом	+	
Кондиционер и охлаждение нижнего вещевого ящика	+	
Водительское сиденье улучшенной конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте. Двухместное пассажирское сиденье с подогревом. Обивка сидений – ткань темная.	+	
Круиз-контроль	+	
Прикуриватель	+	

Изотермический фургон

Исполнение «Стандарт»

Внутренние габариты фургона**

FRA 2985 × 2050 × 1770 мм Объём 10,83 м³ FRC 2935 × 1995 × 1750 мм





^{*}Внешний вид фургонов может отличаться в зависимости от функционального применения. Габариты приведены справочно, в миллиметрах.

^{**}FRA/FRC - фургон низкой/высокой степени изотермичности.



Для перевозки грузов и продовольственных товаров, требующих соблюдения температурного режима от 12 до 0 (для FRA)

ОПИСАНИЕ ФУРГОНОВ	
Вариант исполнения фургона	СТАНДАРТ Изотермический фургон низкой степени изотермичности (FRA)
Рекомендуемая розничная цена (руб.)	2 360 000
Цена с учетом максимальной выгоды	Узнать Подробнее
Конструкция фургона	Бескаркасная
Наружный материал стенок и дверей фургона	Стальной оцинкованный лист с полимерным покрытием
Внутренний материал стенок и потолка фургона	Стальной оцинкованный лист
Настил пола	Транспортная фанера
Конструкция дверей	2-х створчатые, распашные с углом открывания 270°
Фурнитура	Запорный механизм задних дверей штангового типа. Петли, фиксаторы дверей в открытом положении – оцинкованная сталь.
Обвязка кузова фургона снаружи	Уголок из алюминиевого сплава
Электрооснащение	Габаритное освещение – светодиодные фонари спереди белые, сзади красные. Дополнительный стоп-сигнал.
Внутреннее освещение фургона	Плафон с выключателем
Оборудование фургона/оснащение	Окрашенная черной эмалью лестница-ступенька двухмаршевая. Поручень с правой стороны. Отбойники из полимерного материала.
Конструкция и толщина стен	Бескаркасная сэндвич-панель. Утеплитель – пенополиуретан 50мм.
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БАЗОВОГО ША	ССИ
Окраска цветом металлик	17 500
Блокировка дифференциала заднего моста	50 000
ГБО (бензин/пропан-бутан), 150 л	65 000
Обтекатель «Премиум»	30 000
Пакет Комфорт (в том числе в его составе)	75 000
Передние противотуманные фары	+
Лобовое стекло с электроподогревом	+
Кондиционер и охлаждение нижнего вещевого ящика	+
Водительское сиденье улучшенной конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте. Двухместное пассажирское сиденье с подогревом. Обивка сидений – ткань темная.	+
Круиз-контроль	+
Прикуриватель	+

Изотермический фургон

Исполнение «Стандарт»

Внутренние габариты фургона*

FRA** 4090 × 2060 × 1771 мм

Объём 14,92 м³





^{*}Внешний вид фургонов может отличаться в зависимости от функционального применения. Габариты приведены справочно, в миллиметрах.

^{**}FRA - фургон низкой/высокой степени изотермичности.



1ль перевозки грузов и продовольственных товаров, требующих соблюдения температурного режима от +12 до 0 С (для FRA) и до -20 С (для FRC)

ОПИСАНИЕ ФУРГОНОВ		
	СТАНДАРТ	
Вариант исполнения фургона	Изотермический фургон низкой степени изотермичности (FRA)	Изотермический фургон высокой степени изотермичности (FRC)
Рекомендуемая розничная цена (руб.)	2 300 000	2 330 000
Цена с учетом максимальной выгоды	Узнать Подробнее	
Конструкция фургона	Бескарка	асная
Наружный материал стенок и дверей фургона	Стальной оцинкованный лист	с полимерным покрытием
Внутренний материал стенок и потолка фургона	Стальной оцинк	ованный лист
Настил пола	Транспортна	я фанера
Конструкция дверей	2-х створчатые, распашные	с углом открывания 270°
Фурнитура	Запорный механизм задних Петли, фиксаторы дверей в открытом	
Обвязка кузова фургона снаружи	Уголок из алюминиевого сплава	
Электрооснащение	Габаритное освещение – светодиодные фонари спереди	белые, сзади красные. Дополнительный стоп-сигнал.
Внутреннее освещение фургона	Плафон с выключателем	
Оборудование фургона/оснащение	Окрашенная черной эмалью лестница-ступенька двухмаршевая. Поручень с правой стороны заднего дверного портала. Отбойники из полимерного материала.	
Конструкция и толщина стен	Бескаркасная сэндвич-панель. Утеплитель – пенополиуретан 50мм	Бескаркасная сэндвич-панель. Утеплитель – пенополиуретан 80мм
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БАЗОВОГО ША	ССИ	
Окраска цветом металлик	17 50	00
Блокировка дифференциала заднего моста	50 000	
ГБО (бензин/пропан-бутан), 100 л	55 00	00
Обтекатель «Премиум»	30 00	00
Пакет Комфорт (в том числе в его составе)	75 000	
Передние противотуманные фары	+	
Лобовое стекло с электроподогревом	+	
Кондиционер и охлаждение нижнего вещевого ящика	+	
Водительское сиденье улучшенной конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте. Одноместное пассажирское сиденье с подогревом. Обивка сидений – ткань темная.	+	
Круиз-контроль	+	
Прикуриватель	+	

Изотермический фургон

Исполнение «Стандарт»

Внутренние габариты фургона**

FRA 2985 × 2050 × 1770 мм

Объём 10,83 м³

FRC 2935 × 1995 × 1750 мм

Объём 10,25 м³





^{*}Внешний вид фургонов может отличаться в зависимости от функционального применения. Габариты приведены справочно, в миллиметрах.

^{**}FRA/FRC - фургон низкой/высокой степени изотермичности.



Для перевозки грузов и продовольственных товаров, требующих соблюдения температурного режима

ОПИСАНИЕ ФУРГОНОВ	
Вариант исполнения фургона	СТАНДАРТ
Рекомендуемая розничная цена (руб.)	2 525 000
Цена с учетом максимальной выгоды	Узнать Подробнее
Конструкция фургона	Бескаркасная
Холодильное оборудование (для авторефрежиратора)	Элинж С2Т
Наружный материал стенок и дверей фургона	Стальной оцинкованный лист с полимерным покрытием
Внутренний материал стенок и потолка фургона	Стальной оцинкованный лист
Настил пола	Транспортная фанера
Конструкция дверей	2-х створчатые, распашные с углом открывания 270°
Фурнитура	Запорный механизм задних дверей штангового типа. Петли, фиксаторы дверей в открытом положении – оцинкованная сталь.
Обвязка кузова фургона снаружи	Уголок из алюминиевого сплава
Электрооснащение	Габаритное освещение - светодиодные фонари спереди белые, сзади красные. Дополнительный стоп-сигнал.
Внутреннее освещение фургона	Плафон с выключателем
Оборудование фургона/оснащение	Окрашенная черной эмалью лестница-ступенька двухмаршевая. Поручень с правой стороны заднего дверного портала. Отбойники из полимерного материала.
Конструкция и толщина стен	Бескаркасная сэндвич-панель. Утеплитель – пенополиуретан 80мм
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БАЗОВОГО ША	ССИ
Окраска цветом металлик	17 500
Блокировка дифференциала заднего моста	50 000
ГБО (бензин/пропан-бутан), 100 л	55 000
Пакет Комфорт (в том числе в его составе)	42 000
Передние противотуманные фары	+
Лобовое стекло с электроподогревом	+
Водительское сиденье улучшенной конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте. Двухместное пассажирское сиденье с подогревом. Обивка сидений – ткань темная.	+
Круиз-контроль	+
Прикуриватель	+

Рефрижератор

Исполнение «Стандарт»

Внутренние габариты фургона*

2935 × 1995 × 1750 мм





^{*}Внешний вид фургонов может отличаться в зависимости от функционального применения. Габариты приведены справочно, в миллиметрах.



Лля перевозки грузов и продовольственных товаров, требующих соблюдения температурного режима

Для перевозки грузов и продовольственных товаро в	з, треоующих соолюдения температурного режима
ОПИСАНИЕ ФУРГОНОВ	
Вариант исполнения фургона	СТАНДАРТ
Рекомендуемая розничная цена (руб.)	2 535 000
Цена с учетом максимальной выгоды	Узнать Подробнее
Конструкция фургона	Бескаркасная
Холодильное оборудование (для авторефрежиратора)	Элинж С2Т
Наружный материал стенок и дверей фургона	Стальной оцинкованный лист с полимерным покрытием
Внутренний материал стенок и потолка фургона	Стальной оцинкованный лист
Настил пола	Транспортная фанера
Конструкция дверей	2-х створчатые, распашные с углом открывания 270°
Фурнитура	Запорный механизм задних дверей штангового типа. Петли, фиксаторы дверей в открытом положении – оцинкованная сталь.
Обвязка кузова фургона снаружи	Уголок из алюминиевого сплава
Электрооснащение	Габаритное освещение - светодиодные фонари спереди белые, сзади красные. Дополнительный стоп-сигнал.
Внутреннее освещение фургона	Плафон с выключателем
Оборудование фургона/оснащение	Окрашенная черной эмалью лестница-ступенька двухмаршевая. Поручень с правой стороны заднего дверного портала. Отбойники из полимерного материала.
Толщина стен	Бескаркасная сэндвич-панель. Утеплитель – пенополиуретан 80мм
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БАЗОВОГО ША	ССИ
Окраска цветом металлик	17 500
Блокировка дифференциала заднего моста	50 000
ГБО (бензин/пропан-бутан), 100 л	55 000
Пакет Комфорт (в том числе в его составе)	42 000
Передние противотуманные фары	+
Лобовое стекло с электроподогревом	+
Водительское сиденье улучшенной конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте. Одноместное пассажирское сиденье с подогревом. Обивка сидений – ткань темная.	+
Круиз-контроль	+
Прикуриватель	+

Рефрижератор

Исполнение «Стандарт»

Внутренние габариты фургона*

 $2935 \times 1995 \times 1750 \text{ MM}$





^{*}Внешний вид фургонов может отличаться в зависимости от функционального применения. Габариты приведены справочно, в миллиметрах.



Для перевозки хлебобулочных изделий

ОПИСАНИЕ ФУРГОНОВ	
Вариант исполнения фургона	СТАНДАРТ
Рекомендуемая розничная цена (руб.)	2 270 000
Цена с учетом максимальной выгоды	Узнать Подробнее
Конструкция	Каркасная (труба профильная стальная)
Наружный материал стенок	Оцинкованная сталь с полимерным покрытием белого цвета
Внутренний материал стенок	Оцинкованный металл без полимерного покрытия, потолок - древесина
Настил пола	Материал влагонепроницаемый, устойчивый к воздействию моющих средств и истиранию
Боковые двери	4 боковые двери справа по ходу движения TC с углом открывания не менее 120°
Фурнитура	Замки - ручки, кулачки, петли - оцинкованная сталь. Запорные устройства дверей врезного типа
Электрооснащение	Дополнительный стоп-сигнал: светодиодный красного цвета. Фонарь освещения фургона: светодиодный белого цвета с выключателем, 4 шт.
Оборудование/оснащение	Система естественной вентиляции с двумя клапанами в передней и задней части фургона. Направляющие для транспортировки до 112 лотков с хлебобулочными изделиями
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	БАЗОВОГО ШАССИ
Окраска цветом металлик	17 500
Блокировка дифференциала заднего моста	50 000
Пакет Комфорт (в том числе в его составе)	75 000
Передние противотуманные фары	+
Лобовое стекло с электроподогревом	+
Кондиционер и охлаждение нижнего вещевого ящика	+
Водительское сиденье улучшенной конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте. Двухместное пассажирское сиденье с подогревом. Обивка сидений – ткань темная.	+
Круиз-контроль	+
Прикуриватель	+



Для перевозки хлебобулочных изделий

Вариант исполнения фургона	СТАНДАРТ	
Рекомендуемая розничная цена (руб.)	2 280 000	
Цена с учетом максимальной выгоды	Узнать Подробнее	
Конструкция	Каркасная (труба профильная стальная)	
Наружный материал стенок	Оцинкованная сталь с полимерным покрытием белого цвета	
Внутренний материал стенок	Оцинкованный металл без полимерного покрытия, потолок - древесина	
Настил пола	Материал влагонепроницаемый, устойчивый к воздействию моющих средств и истиранию	
Боковые двери	4 боковые двери справа по ходу движения ТС с углом открывания не менее 120°	
Фурнитура	Замки - ручки, кулачки, петли - оцинкованная сталь. Запорные устройства дверей врезного типа	
Электрооснащение	Дополнительный стоп-сигнал: светодиодный красного цвета. Фонарь освещения фургона: светодиодный белого цвета с выключателем, 4 шт.	
Оборудование/оснащение	Система естественной вентиляции с двумя клапанами в передней и задней части фургона. Направляющие для транспортировки до 112 лотков с хлебобулочными изделиями	
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ	БАЗОВОГО ШАССИ	
Окраска цветом металлик	17 500	
Блокировка дифференциала заднего моста	50 000	
Пакет Комфорт (в том числе в его составе)	75 000	
Передние противотуманные фары	+	
Лобовое стекло с электроподогревом	+	
Кондиционер и охлаждение нижнего вещевого ящика	+	
Водительское сиденье улучшенной конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте. Одноместное пассажирское сиденье с подогревом. Обивка сидений – ткань темная.	+	
Круиз-контроль	+	
Прикуриватель	+	

Фургон для перевозки хлеба

Исполнение «Стандарт»

Внешние габариты фургона*

3250 x 2149 x 1570 мм



