

# ПРОМТОВАРНЫЙ ФУРГОН ПРОФИ ПОЛУТОРКА 4X2



Для перевозки промышленных товаров, не требующих поддержания температурного режима.

| ОПИСАНИЕ ФУРГОНОВ В РАЗЛИЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ   |  |  |
|--|--|--|
| Вариант исполнения фургона   | СТАНДАРТ   | ОПТИМУМ  |
| Цена на автомобили в комплектации «BASE» (КПП ВАИС) (РУБ.)   | 1 703 000  | 1 778 000  |
| Конструкция фургона  | Каркасная  | Бескаркасная   |
| Наружний материал стенок и потолка фургона   | Стальной оцинкованный лист с полимерным покрытием  |  |
| Внутренний материал стенок и потолка фургона   | Стальная профильная труба, привалочные брусья 12-18 мм   | Фанера 4 мм  |
| Конструкция дверей   | 2-х створчатые, распашные с углом открывания 270°  |  |
| Уплотнитель дверей   | Резино-пластиковый черного цвета   | Полимерный серого цвета, склеенный в уголках   |
| Фурнитура  | Петли, внутренние запорные штанги с внутренним запирающим устройством. Фиксаторы дверей.   | Петли, запорные штанги под навесной замок. Отбойники на боковых стенках фургона. Фиксаторы дверей.   |
| Обвязка кузова фургона снаружи   | Уголок из алюминиевого сплава  | Оцинкованный полукруглый уголок с покрытием.   |
| Обвязка кузова фургона внутри  | Брус дерево/фанера   | Сталь оцинкованная с покрытием   |
| 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. | Оцинкованная лестница-ступенька с одним маршем с противоскользящей перфорацией. Стальной оцинкованный поручень с правой стороны. Отбойники из полимерного материала. |
| ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БАЗОВОГО ШАССИ   |  |  |
| ГБО (бензин/пропан-бутан), 100 л   |  | 45 000   |
| Обтекатель «Премиум»   |  | 25 000   |
| Блокировка дифференциала заднего моста   |  | 48 000   |
| Окраска цветом металлик  |  | 15 000   |
| Отсутствие устройства вызова экстренных оперативных служб «ЭРА-ГЛОНАСС»  |  | 0  |
| Пакет Комфорт (в т.ч. в его составе)   |  | 68 000   |
| Передние противотуманные фары  |  | +  |
| Лобовое стекло с электроподогревом   |  | +  |
| Кондиционер и охлаждение нижнего вещевого ящика  |  | +  |
| Водительское сиденье новой конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте. Двухместное пассажирское сиденье с подлокотником и с подогревом. Обивка сидении - ткань темная. |  | +  |
| Прикуриватель  |  | +  |

Цены приведены для автомобилей 2023 года производства.

Данное предложение носит информационный характер и не является публичной офертой (ср. 437 ГК РФ).

# Промтоварный фургон

## Исполнение «Стандарт»

---

Внутренние габариты фургона\*

3035 × 2075 × 1845 мм объем 11,62 м<sup>3</sup>



## Исполнение «Оптимум»

---

Внутренние габариты фургона\*

3010 × 2060 × 1890 мм объем 11,72 м<sup>3</sup>



\*Внешний вид фургонов может отличаться в зависимости от функционального применения.  
Размеры автомобиля могут измениться от конкретной модификации. Все размеры приведены в миллиметрах.

# ПРОМТОВАРНЫЙ ФУРГОН ПРОФИ ПОЛУТОРКА ДЛИННАЯ БАЗА 4Х2



| ОПИСАНИЕ ФУРГОНОВ В РАЗЛИЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ   |  |  |
|--|--|--|
| Вариант исполнения фургона   | СТАНДАРТ   | ОПТИМУМ  |
| Цена на автомобили в комплектации «BASE» (КПП ВАИС) (РУБ.)   | 1 798 000  | 1 873 000  |
| Конструкция фургона  | Каркасная  | Бескаркасная   |
| Наружный материал стенок и потолка фургона   | Стальной оцинкованный лист с полимерным покрытием  |  |
| Внутренний материал стенок и потолка фургона   | Стальная профильная труба, привалочные брусья 12-18 мм   | Фанера 4 мм  |
| Конструкция дверей   | 2-х створчатые, распашные с углом открывания 270°  |  |
| Уплотнитель дверей   | Резино-пластиковый черного цвета   | Полимерный серого цвета, склеенный в уголках   |
| Фурнитура  | Петли, внутренние запорные штанги с внутренним запирающим устройством. Фиксаторы дверей.   | Петли, запорные штанги под навесной замок. Отбойники на боковых стенках фургона. Фиксаторы дверей.   |
| Обвязка кузова фургона снаружи   | Уголок из алюминиевого сплава  | Оцинкованный полукруглый уголок с покрытием.   |
| Обвязка кузова фургона внутри  | Брус дерево/фанера   | Сталь оцинкованная с покрытием   |
| 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. | Оцинкованная лестница-ступенька с одним маршем с противоскользящей перфорацией. Стальной оцинкованный поручень с правой стороны. Отбойники из полимерного материала. |
| ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БАЗОВОГО ШАССИ   |  |  |
| ГБО (бензин/пропан-бутан), 150 л   |  | 50 000   |
| Обтекатель «Премиум»   |  | 25 000   |
| Блокировка дифференциала заднего моста   |  | 48 000   |
| Окраска цветом металлик  |  | 15 000   |
| Отсутствие устройства вызова экстренных оперативных служб «ЭРА-ГЛОНАСС»  |  | 0  |
| Пакет Комфорт (в т.ч. в его составе)   |  | 68 000   |
| Передние противотуманные фары  |  | +  |
| Лобовое стекло с электроподогревом   |  | +  |
| Кондиционер и охлаждение нижнего вещевого ящика  |  | +  |
| Водительское сиденье новой конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте. Двухместное пассажирское сиденье с подлокотником и с подогревом. Обивка сидения - ткань темная. |  | +  |
| Прикуриватель  |  | +  |

Цены приведены для автомобилей 2023 года производства.

Данное предложение носит информационный характер и не является публичной офертой (ст. 437 ГК РФ).

# Промтоварный фургон

## Исполнение «Стандарт»

---

Внутренние габариты фургона\*

4141 × 2082 × 1852 мм объем 15,97 м<sup>3</sup>



## Исполнение «Оптимум»

---

Внутренние габариты фургона\*

4110 × 2060 × 1890 мм объем 16,0 м<sup>3</sup>



# ПРОМТОВАРНЫЙ ФУРГОН УАЗ ПРОФИ 4X4



Для перевозки промышленных товаров, не требующих поддержания температурного режима.

| ОПИСАНИЕ ФУРГОНОВ В РАЗЛИЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ   |  |  |
|--|--|--|
| Вариант исполнения фургона   | СТАНДАРТ   | ОПТИМУМ  |
| Цена на автомобили в комплектации «BASE» (КПП ВАИС) (РУБ.)   | 1 711 000  | 1 786 000  |
| Конструкция фургона  | Каркасная  | Бескаркасная   |
| Наружний материал стенок и потолка фургона   | Стальной оцинкованный лист с полимерным покрытием  |  |
| Внутренний материал стенок и потолка фургона   | Стальная профильная труба, привалочные брусья 12-18 мм   | Фанера 4 мм  |
| Конструкция дверей   | 2-х створчатые, распашные с углом открывания 270°  |  |
| Уплотнитель дверей   | Резино-пластиковый черного цвета   | Полимерный серого цвета, склеенный в уголках   |
| Фурнитура  | Петли, внутренние запорные штанги с внутренним запирающим устройством. Фиксаторы дверей.   | Петли, запорные штанги под навесной замок. Отбойники на боковых стенках фургона. Фиксаторы дверей.   |
| Обвязка кузова фургона снаружи   | Уголок из алюминиевого сплава  | Оцинкованный полукруглый уголок с покрытием.   |
| Обвязка кузова фургона внутри  | Брус дерево/фанера   | Сталь оцинкованная с покрытием   |
| 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. | Оцинкованная лестница-ступенька с одним маршем с противоскользящей перфорацией. Стальной оцинкованный поручень с правой стороны. Отбойники из полимерного материала. |
| ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БАЗОВОГО ШАССИ   |  |  |
| ГБО (бензин/пропан-бутан), 100 л   |  | 45 000   |
| Обтекатель «Премиум»   |  | 25 000   |
| Блокировка дифференциала заднего моста   |  | 48 000   |
| Окраска цветом металлик  |  | 15 000   |
| Отсутствие устройства вызова экстренных оперативных служб «ЭРА-ГЛОНАСС»  |  | 0  |
| Пакет Комфорт (в т.ч. в его составе)   |  | 68 000   |
| Передние противотуманные фары  |  | +  |
| Лобовое стекло с электроподогревом   |  | +  |
| Кондиционер и охлаждение нижнего вещевого ящика  |  | +  |
| Водительское сиденье новой конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте. Двухместное пассажирское сиденье с подлокотником и с подогревом. Обивка сидения - ткань темная. |  | +  |
| Прикуриватель  |  | +  |

Цены приведены для автомобилей 2023 года производства.

Данное предложение носит информационный характер и не является публичной офертой (сг. 437 ГК РФ).

# Промтоварный фургон

## Исполнение «Стандарт»

---

Внутренние габариты фургона\*

3035 × 2075 × 1845 мм объем 11,62 м<sup>3</sup>



## Исполнение «Оптимум»

---

Внутренние габариты фургона\*

3010 × 2060 × 1890 мм объем 11,72 м<sup>3</sup>



\*Размеры даны для справок и могут изменяться в зависимости от конкретной модификации.  
Внешний вид фургонов может отличаться в зависимости от функционального применения.

# ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ПРОФИ

## ПОЛУТОРКА 4X2



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 В РАЗЛИЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ   |   |  |   |  |
|--|---|--|---|--|
| Вариант исполнения фургона   | СТАНДАРТ Изотермический фургон низкой/высокой степени изотермичности (FRA/FRC)  |  | ОПТИМУМ Изотермический фургон низкой/высокой степени изотермичности (FRA/FRC)   |  |
| Цена на автомобили в комплектации «BASE» (КПП ВАИС) (РУБ.)   | 1 779 000   | 1 809 000  | 1 854 000   | 1 884 000  |
| Конструкция фургона  | Бескаркасная  |  |   |  |
| Наружный материал стенок и потолка фургона   | Стальной оцинкованный лист с полимерным покрытием   |  |   |  |
| Внутренний материал стенок и потолка фургона   | Стальной оцинкованный лист  |  | Стальной оцинкованный лист с полимерным покрытием   |  |
| Конструкция дверей   | 2-х створчатые, распашные с углом открывания 270°   |  |   |  |
| Уплотнитель дверей   | Резино-пластиковый черного цвета  |  | Полимерный серого цвета, склеенный в уголках  |  |
| Фурнитура  | Петли, внутренние запорные штанги с внутренним запирающим устройством. Фиксаторы дверей   |  | Петли, запорные штанги под навесной замок. Отбойники на боковых стенках фургона. Фиксаторы дверей.  |  |
| Обвязка кузова фургона снаружи   | Уголок из алюминиевого сплава   |  | Оцинкованный полукруглый уголок с покрытием.  |  |
| Обвязка кузова фургона внутри  | -   |  | Сталь оцинкованная с покрытием  |  |
| 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.  |  | Оцинкованная лестница-ступенька с одним маршем с противоскользящей перфорацией. Стальной оцинкованный поручень с правой стороны. Отбойники из полимерного материала.                            |  |
| Толщина стен   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Фургон низкой степени изотермичности (FRA)</li> <li>• Панели стен (боковые+передние), потолок, двери - 50 мм</li> <li>• Панель пола - 68 мм</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Фургон высокой степени изотермичности (FRC)</li> <li>• Панели стен (боковые+передние), потолок, двери - 80 мм</li> <li>• Панель пола - 98 мм</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Фургон низкой степени изотермичности (FRA)</li> <li>• Панели стен (боковые+передние), потолок, двери - 40 мм</li> <li>• Панель пола - 97 мм</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Фургон высокой степени изотермичности (FRC)</li> <li>• Стенки боковые - 60 мм</li> <li>• Стенка передняя, потолок - 90 мм, двери - 86 мм</li> <li>• Панель пола - 117 мм</li> </ul> |
| ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БАЗОВОГО ШАССИ   |   |  |   |  |
| ГБО (бензин/пропан-бутан), 100 л   |   |  | 45 000  |  |
| Обтекатель «Премиум»   |   |  | 25 000  |  |
| Блокировка дифференциала заднего моста   |   |  | 48 000  |  |
| Окраска цветом металлик  |   |  | 15 000  |  |
| Отсутствие устройства вызова экстренных оперативных служб «ЭРА-ГЛОНАСС»  |   |  | 0   |  |
| Пакет Комфорт (в т.ч. в его составе)   |   |  | 68 000  |  |
| Передние противотуманные фары  |   |  | +   |  |
| Лобовое стекло с электроподогревом   |   |  | +   |  |
| Кондиционер и охлаждение нижнего вещевого ящика  |   |  | +   |  |
| Водительское сиденье новой конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте. Двухместное пассажирское сиденье с подлокотником и с подогревом. Обивка сидения - ткань темная. |   |  | +   |  |
| Прикуриватель  |   |  | +   |  |

Цены приведены для автомобилей 2023 года производства.

Данное предложение носит информационный характер и не является публичной офертой (ст. 437 ГК РФ).

# Изотермический фургон

## Исполнение «Стандарт»

---

Внутренние габариты фургона\*\*

FRA 2985 × 2050 × 1770 мм объем 10,83 м<sup>3</sup>

FRC 2935 × 1995 × 1750 мм объем 10,25 м<sup>3</sup>



## Исполнение «Оптимум»

---

Внутренние габариты фургона\*\*

FRA 3010 × 2060 × 1850 мм объем 11,47 м<sup>3</sup>

FRC 2910 × 2020 × 1780 мм объем 10,46 м<sup>3</sup>



\*Внешний вид фургонов может отличаться в зависимости от функционального применения.  
Размеры автомобиля могут изменяться от конкретной модификации. Все размеры приведены в миллиметрах.  
\*\*FRA/FRC - фургон низкой/высокой степени изотермичности.



# ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ПРОФИ ПОЛУТОРКА

## ДЛИННАЯ БАЗА 4X2



| ОПИСАНИЕ ФУРГОНОВ В РАЗЛИЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ   |   |   |
|--|---|---|
| Вариант исполнения фургона   | СТАНДАРТ Изотермический фургон низкой степени изотермичности (FRA)  | ОПТИМУМ Изотермический фургон низкой степени изотермичности (FRA)   |
| Цена на автомобили в комплектации «BASE» (КПП ВАИС) (РУБ.)   | 1 854 000   | 1 929 000   |
| Конструкция фургона  | Бескаркасная  |   |
| Наружний материал стенок и потолка фургона   | Стальной оцинкованный лист с полимерным покрытием   |   |
| Внутренний материал стенок и потолка фургона   | Стальной оцинкованный лист  | Стальной оцинкованный лист с полимерным покрытием   |
| Конструкция дверей   | 2-х створчатые, распашные с углом открывания 270°   |   |
| Уплотнитель дверей   | Резино-пластиковый черного цвета  | Полимерный серого цвета, склеенный в уголках  |
| Фурнитура  | Петли, внутренние запорные штанги с внутренним запирающим устройством. Фиксаторы дверей   | Петли, запорные штанги под навесной замок. Отбойники на боковых стенках фургона. Фиксаторы дверей.  |
| Обвязка кузова фургона снаружи   | Уголок из алюминиевого сплава   | Оцинкованный полукруглый уголок с покрытием.  |
| Обвязка кузова фургона внутри  | –   | Сталь оцинкованная с покрытием  |
| 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.  | Оцинкованная лестница-ступенька с одним маршем с противоскользящей перфорацией. Стальной оцинкованный поручень с правой стороны. Отбойники из полимерного материала.                      |
| Толщина стен   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Фургон низкой степени изотермичности (FRA)</li> <li>Панели стен (боковые+передние), потолок, двери - 50 мм</li> <li>Панель пола - 68 мм</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Фургон низкой степени изотермичности (FRA)</li> <li>Панели стен (боковые+передние), потолок, двери - 40 мм</li> <li>Панель пола - 97 мм</li> </ul> |
| ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БАЗОВОГО ШАССИ   |   |   |
| ГБО (бензин/пропан-бутан), 150 л   |   | 50 000  |
| Обтекатель «Премиум»   |   | 25 000  |
| Блокировка дифференциала заднего моста   |   | 48 000  |
| Окраска цветом металлик  |   | 15 000  |
| Отсутствие устройства вызова экстренных оперативных служб «ЭРА-ГЛОНАСС»  |   | 0   |
| Пакет Комфорт (в т.ч. в его составе)   |   | 68 000  |
| Передние противотуманные фары  |   | +   |
| Лобовое стекло с электроподогревом   |   | +   |
| Кондиционер и охлаждение нижнего вещевого ящика  |   | +   |
| Водительское сиденье новой конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте. Двухместное пассажирское сиденье с подлокотником и с подогревом. Обивка сидения - ткань темная. |   | +   |
| Прикуриватель  |   | +   |

Цены приведены для автомобилей 2023 года производства.

Данное предложение носит информационный характер и не является публичной офертой (ст. 437 ГК РФ).

# Изотермический фургон

## Исполнение «Стандарт»

---

Внутренние габариты фургона\*

FRA\*\* 4090 × 2060 × 1771 мм объем 14,92 м<sup>3</sup>



## Исполнение «Оптимум»

---

Внутренние габариты фургона\*

FRA\*\* 4110 × 2060 × 1850 мм объем 15,66 м<sup>3</sup>



\*Внешний вид фургонов может отличаться в зависимости от функционального применения.  
Размеры автомобиля могут изменяться от конкретной модификации. Все размеры приведены в миллиметрах.  
\*\*FRA - фургон низкой степени изотермичности.

# ИЗОТЕРМИЧЕСКИЙ ФУРГОН ПРОФИ 4X4



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 В РАЗЛИЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ   |   |  |   |  |
|--|---|--|---|--|
| Вариант исполнения фургона   | СТАНДАРТ Изотермический фургон низкой/высокой степени изотермичности (FRA/FRC)  |  | ОПТИМУМ Изотермический фургон низкой/высокой степени изотермичности (FRA/FRC)   |  |
| Цена на автомобили в комплектации «BASE» (КПП ВАИС) (РУБ.)   | 1 787 000   | 1 817 000  | 1 862 000   | 1 892 000  |
| Конструкция фургона  | Бескаркасная  |  |   |  |
| Наружний материал стенок и потолка фургона   | Стальной оцинкованный лист с полимерным покрытием   |  |   |  |
| Внутренний материал стенок и потолка фургона   | Стальной оцинкованный лист  |  | Стальной оцинкованный лист с полимерным покрытием   |  |
| Конструкция дверей   | 2-х створчатые, распашные с углом открывания 270°   |  |   |  |
| Уплотнитель дверей   | Резино-пластиковый черного цвета  |  | Полимерный серого цвета, склеенный в уголках  |  |
| Фурнитура  | Петли, внутренние запорные штанги с внутренним запирающим устройством. Фиксаторы дверей   |  | Петли, запорные штанги под навесной замок. Отбойники на боковых стенках фургона. Фиксаторы дверей.  |  |
| Обвязка кузова фургона снаружи   | Уголок из алюминиевого сплава   |  | Оцинкованный полукруглый уголок с покрытием.  |  |
| Обвязка кузова фургона внутри  | -   |  | Сталь оцинкованная с покрытием  |  |
| 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.  |  | Оцинкованная лестница-ступенька с одним маршем с противоскользкой перфорацией. Стальной оцинкованный поручень с правой стороны. Отбойники из полимерного материала.                             |  |
| Толщина стен   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Фургон низкой степени изотермичности (FRA)</li> <li>• Панели стен (боковые+передние), потолок, двери - 50 мм</li> <li>• Панель пола - 68 мм</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Фургон высокой степени изотермичности (FRC)</li> <li>• Панели стен (боковые+передние), потолок, двери - 80 мм</li> <li>• Панель пола - 98 мм</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Фургон низкой степени изотермичности (FRA)</li> <li>• Панели стен (боковые+передние), потолок, двери - 40 мм</li> <li>• Панель пола - 97 мм</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Фургон высокой степени изотермичности (FRC)</li> <li>• Стенки боковые - 60 мм</li> <li>• Стенка передняя, потолок - 90 мм, двери - 86 мм</li> <li>• Панель пола - 117 мм</li> </ul> |
| ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БАЗОВОГО ШАССИ   |   |  |   |  |
| ГБО (бензин/пропан-бутан), 100 л   |   |  | 45 000  |  |
| Обтекатель «Премиум»   |   |  | 25 000  |  |
| Блокировка дифференциала заднего моста   |   |  | 48 000  |  |
| Окраска цветом металлик  |   |  | 15 000  |  |
| Отсутствие устройства вызова экстренных оперативных служб «ЭРА-ГЛОНАСС»  |   |  | 0   |  |
| Пакет Комфорт (в т.ч. в его составе)   |   |  | 68 000  |  |
| Передние противотуманные фары  |   |  | +   |  |
| Лобовое стекло с электроподогревом   |   |  | +   |  |
| Кондиционер и охлаждение нижнего вещевого ящика  |   |  | +   |  |
| Водительское сиденье новой конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте. Двухместное пассажирское сиденье с подлокотником и с подогревом. Обивка сидения - ткань темная. |   |  | +   |  |
| Прикуриватель  |   |  | +   |  |

Цены приведены для автомобилей 2023 года производства.

Данное предложение носит информационный характер и не является публичной офертой (ст. 437 ГК РФ).

# Изотермический фургон

## Исполнение «Стандарт»

---

Внутренние габариты фургона\*\*

FRA 2985 × 2050 × 1770 мм объем 10,83 м<sup>3</sup>

FRC 2935 × 1995 × 1750 мм объем 10,25 м<sup>3</sup>



## Исполнение «Оптимум»

---

Внутренние габариты фургона\*\*

FRA 3010 × 2060 × 1850 мм объем 11,47 м<sup>3</sup>

FRC 2910 × 2020 × 1780 мм объем 10,46 м<sup>3</sup>



\*Внешний вид фургонов может отличаться в зависимости от функционального применения.  
Размеры автомобиля могут изменяться от конкретной модификации. Все размеры приведены в миллиметрах.  
\*\*FRA/FRC - фургон низкой/высокой степени изотермичности.

# АВТОРЕФРИЖЕРАТОР ПРОФИ 4X4



Для перевозки грузов и продовольственных товаров, требующих соблюдения температурного режима

| ОПИСАНИЕ ФУРГОНОВ В РАЗЛИЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ   |   |   |
|--|---|---|
| Вариант исполнения фургона   | СТАНДАРТ  | ОПТИМУМ   |
| Цена на автомобили в комплектации «BASE» (КПП ВАИС) (РУБ.)   | 1 976 000   | 2 051 000   |
| Конструкция фургона  | Бескаркасная  |   |
| Холодильное оборудование (для авторефрижератора)   | Элижж С2Т   |   |
| Наружний материал стенок и потолка фургона   | Стальной оцинкованный лист с полимерным покрытием   |   |
| Внутренний материал стенок и потолка фургона   | Стальной оцинкованный лист  | Стальной оцинкованный лист с полимерным покрытием   |
| Конструкция дверей   | 2-х створчатые, распашные с углом открывания 270°   |   |
| Уплотнитель дверей   | Резино-пластиковый черного цвета  | Полимерный серого цвета, склеенный в уголках  |
| Фурнитура  | Петли, внутренние запорные штанги с внутренним запирающим устройством. Фиксаторы дверей   | Петли, запорные штанги под навесной замок. Отбойники на боковых стенках фургона. Фиксаторы дверей.  |
| Обвязка кузова фургона снаружи   | Уголок из алюминиевого сплава   | Оцинкованный полукруглый уголок с покрытием.  |
| Обвязка кузова фургона внутри  | –   | Сталь оцинкованная с покрытием  |
| 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.                  | Оцинкованная лестница-ступенька с одним маршем с противоскользящей перфорацией. Стальной оцинкованный поручень с правой стороны. Отбойники из полимерного материала.    |
| Толщина стен   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Панели стен (боковые+передние) - 80 мм</li> <li>Потолок, двери - 80 мм</li> <li>Панель пола - 98 мм</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Стенки боковые - 60 мм</li> <li>Стенка передняя, потолок - 90 мм</li> <li>Двери - 86 мм</li> <li>Панель пола - 117 мм</li> </ul> |
| ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БАЗОВОГО ШАССИ   |   |   |
| ГБО (бензин/пропан-бутан), 100 л   |   | 45 000  |
| Блокировка дифференциала заднего моста   |   | 48 000  |
| Окраска цветом металлик  |   | 15 000  |
| Отсутствие устройства вызова экстренных оперативных служб «ЭРА-ГЛОНАСС»  |   | 0   |
| Пакет Комфорт (в т.ч. в его составе)   |   | 31 500  |
| Передние противотуманные фары  |   | +   |
| Лобовое стекло с электроподогревом   |   | +   |
| Водительское сиденье новой конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте. Двухместное пассажирское сиденье с подлокотником и с подогревом. Обивка сидения - ткань темная. |   | +   |
| Прикуриватель  |   | +   |

Цены приведены для автомобилей 2023 года производства.

Данное предложение носит информационный характер и не является публичной офертой (ст. 437 ГК РФ).

# Авторефрижератор

## Исполнение «Стандарт»

---

Внутренние габариты фургона\*

2935 × 1995 × 1750 мм объем 10,25 м<sup>3</sup>



## Исполнение «Оптимум»

---

Внутренние габариты фургона\*

2910 × 2020 × 1780 мм объем 10,46 м<sup>3</sup>



\*Внешний вид фургонов может отличаться в зависимости от функционального применения.  
Размеры автомобиля могут изменяться от конкретной модификации. Все размеры приведены в миллиметрах.

# РЕФРИЖЕРАТОР ПРОФИ

## ПОЛУТОРКА 4X2



| ОПИСАНИЕ ФУРГОНОВ В РАЗЛИЧНОМ ИСПОЛНЕНИИ   |   |   |
|--|---|---|
| Вариант исполнения фургона   | СТАНДАРТ  | ОПТИМУМ   |
| Цена на автомобили в комплектации «BASE» (КПП ВАИС) (РУБ.)   | 1 968 000   | 2 043 000   |
| Конструкция фургона  | Бескаркасная  |   |
| Холодильное оборудование (для авторефрижератора)   | Элинж С2Т   |   |
| Наружний материал стенок и потолка фургона   | Стальной оцинкованный лист с полимерным покрытием   |   |
| Внутренний материал стенок и потолка фургона   | Стальной оцинкованный лист  | Стальной оцинкованный лист с полимерным покрытием   |
| Конструкция дверей   | 2-х створчатые, распашные с углом открывания 270°   |   |
| Уплотнитель дверей   | Резино-пластиковый черного цвета  | Полимерный серого цвета, склеенный в уголках  |
| Фурнитура  | Петли, внутренние запорные штанги с внутренним запирающим устройством. Фиксаторы дверей   | Петли, запорные штанги под навесной замок. Отбойники на боковых стенках фургона. Фиксаторы дверей.  |
| Обвязка кузова фургона снаружи   | Уголок из алюминиевого сплава   | Оцинкованный полукруглый уголок с покрытием.  |
| Обвязка кузова фургона внутри  | –   | Сталь оцинкованная с покрытием  |
| 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.                        | Оцинкованная лестница-ступенька с одним маршем с противоскользящей перфорацией. Стальной оцинкованный поручень с правой стороны. Отбойники из полимерного материала.            |
| Толщина стен   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Панели стен (боковые+передние) - 80 мм</li> <li>• Потолок, двери - 80 мм</li> <li>• Панель пола - 98 мм</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Стенки боковые - 60 мм</li> <li>• Стенка передняя, потолок - 90 мм</li> <li>• Двери - 86 мм</li> <li>• Панель пола - 117 мм</li> </ul> |
| ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ БАЗОВОГО ШАССИ   |   |   |
| ГБО (бензин/пропан-бутан), 100 л   |   | 45 000  |
| Блокировка дифференциала заднего моста   |   | 48 000  |
| Окраска цветом металлик  |   | 15 000  |
| Отсутствие устройства вызова экстренных оперативных служб «ЭРА-ГЛОНАСС»  |   | 0   |
| Пакет Комфорт (в т.ч. в его составе)   |   | 31 500  |
| Передние противотуманные фары  |   | +   |
| Лобовое стекло с электроподогревом   |   | +   |
| Водительское сиденье новой конструкции с продольной регулировкой и подогревом, с регулировкой по высоте. Двухместное пассажирское сиденье с подлокотником и с подогревом. Обивка сидения - ткань темная. |   | +   |
| Прикуриватель  |   | +   |

Цены приведены для автомобилей 2023 года производства.  
Данное предложение носит информационный характер и не является публичной офертой (ст. 437 ГК РФ).

# Авторефрижератор

## Исполнение «Стандарт»

---

Внутренние габариты фургона\*

2935 × 1995 × 1750 мм объем 10,25 м<sup>3</sup>



## Исполнение «Оптимум»

---

Внутренние габариты фургона\*

2910 × 2020 × 1780 мм объем 10,46 м<sup>3</sup>



\*Внешний вид фургонов может отличаться в зависимости от функционального применения.  
Размеры автомобиля могут изменяться от конкретной модификации. Все размеры приведены в миллиметрах.