



Вахтовый автобус АСВ 7721Т2-30 КАМАЗ
43118-3027-50, 32 места
6х6, 32 места, дв. КАМАЗ 740.705-300(Е-5), КПП
154, МКБ, МОБ, топл. ап. BOSCH, система
нейтрализ. ОГ(AdBlue), ДЗК. Без тахографа

Цена по
запросу
под заказ

Описание

Автобус вахтовый представляет собой кузов-фургон, установленный на транспортное средство. Крепление кузова-фургона к раме базового ТС осуществляется с помощью специальных кронштейнов с крепежными элементами и стремянок.

Кузов-фургон

Кузов-фургон вахтового автобуса бескаркасного типа, изготовлен из «сэндвич-панелей» с использованием углового профиля и имеет форму прямоугольной призмы. «Сэндвич – панели» изготавливаются методом вакуумного формования, являются самонесущими и характеризуются низким коэффициентом теплопроводности. Наружная и внутренняя обшивка выполнена из лакированного стального листа. В качестве утеплителя использован пенополистирол марки «Стиропен 50». При сборке кузова-фургона производится герметизация швов герметиком на полиуретановой основе. Пол КФ покрыт износостойким автомобильным линолеумом.

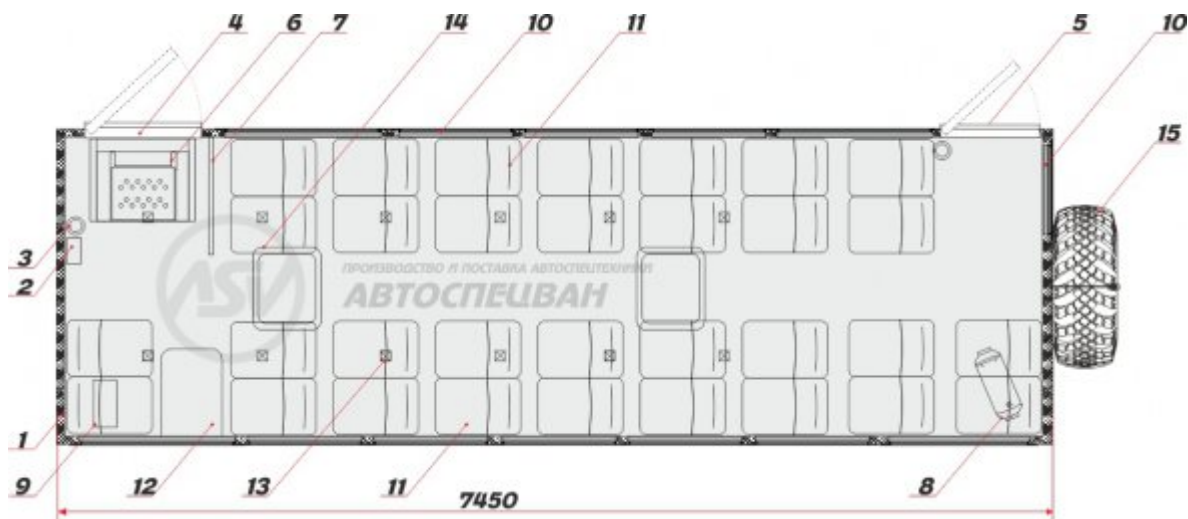
Вход в фургон осуществляется через дверь с замком и ручкой. Для удобства вход выполнен в заниженном исполнении. Для подсветки входа в проеме двери расположен светодиодный светильник. Подсветка включается автоматически через концевой выключатель при открывании двери.

1. Кузов-фургон «сэндвич-панелей» S=60мм
2. Переговорное устройство фургон/кабина
3. Огнетушитель ОП-2 (2 шт.)
4. Дверь входная с окном (двойной стеклопакет), с низким входом, с поручнем, с подсветкой, с ограничителем, с замком
5. Дверь задняя (аварийная)
6. Откидная лестница
7. Перегородка с поручнем
8. Автономный отопитель Планар 8Д (1 шт.)
9. Отопитель от системы охлаждения ДВС (1 шт.)
10. Окно (стеклопакет) с двойным остеклением (3 окна двойной стеклопакет с форточками)
11. Сиденья сдвоенные сертифицированные с 3-х точечными ремнями безопасности – 16 шт.

12. Стол
13. Плафон местного освещения (24В)
14. Люк аварийно вентиляционный с вентилятором – 2 шт.
15. ДЗК (держатель запасного колеса) на задней панели с гидравлическим механизмом спуска-подъема
16. Шторки на окна с логотипом «АвтоСпецВан»
17. Молоток аварийный для разбивания стекла (один снаружи, один внутри фургона) (2 шт.)
18. Цвет кабины: оранжевый, цвет надстройки (фургон): белый.

Дополнительное оборудование:

1. Кондиционер кабины Dometic
2. Кондиционер Webasto (8 кВт) в салон
3. Видеорегистрация в кабине, в направлениях движения (передняя и задняя часть и водитель ТС, с выводом на один экран)
4. Зеркала заднего вида с обогревом
5. Парковочные датчики ультразвукового или радарного типа
6. GPS-датчики с возможностью передачи геопозиции
7. Проблесковые маячки
8. Звуковая и световая сигнализации заднего хода
9. Радиоприемник для получения предупреждений о дорожных условиях (магнитола)

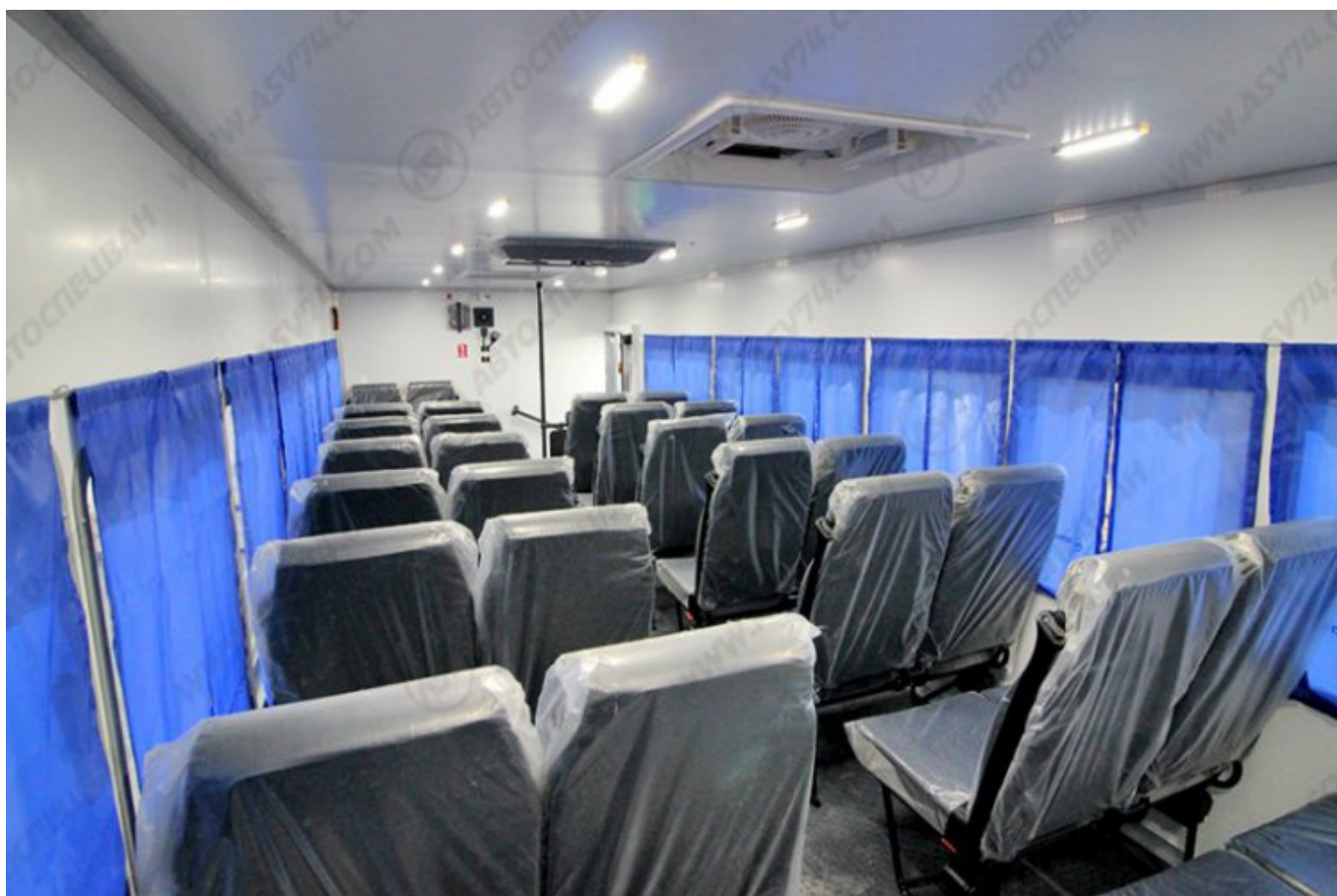














Доработки техники

Установка дополнительного оборудования:

- гидроборты
- коробки отбора мощности (КОМ)
- лебедки от КОМ
- станки и другое необходимое оборудование
- дополнительные двери и окна

Подготовка к работе на севере:

- утепление кабины и фургона
- установка автономного отопителя предпускового подогрева в кабину и фургон
- утепление топливопроводов
- установка обогрева АКБ

Оформление фургонов:

- изменение цветов полимерного покрытия
- изменение наружной / внутренней обшивки, напольного покрытия
- нанесение элементов Вашего фирменного стиля на фургон, кабину, сиденья, шторы
- окрас фургона и кабины в любой цвет по таблице цветов RA

Получить консультацию менеджера



Риф Мухаметзянов
Начальник отдела продаж
+7 (3513) 289-770
Rif@asv74.com