

Лаборатория телемеханики и метрологии (ЛТМ) предназначена для обслуживания и ремонта аппаратуры линейной телемеханики, а так же для проведения испытаний поверки, калибровки и ремонта средств измерений

Технические характеристики кузова-фургона «Лаборатория ЛТМ»

Наименование	КОЛ-ВО
Шасси КамАЗ/УРАЛ	
Кузов-фургон: прямоугольной формы, изготовлен по бескаркасной технологии из сэндвич панелей толщиной 50-60 мм. по периметру обвязан алюминиевым уголком; Наружная обшивка - лакированный металл; дюралюминевый лист; Внутренняя обшивка – пластик древесных тонов; Потолок-белого цвета Утеплитель- экструдированный пенополистирол; Покрытие пола- износостойчивый линолеум типа "автолин"; Толщина "сэндвич" панели 50-60 мм.; Размеры и планировка кузова фургона согласовываются с заказчиком; Цвет кузова согласовывается с заказчиком; Петли оцинкованные;	
Климатический условия кузова-фургона бескаркасной технологии позволяют производить эксплуатацию при: tC -40 , +50;	
Кузов фургон разделен на два отсека: бытовой, лабораторный	
Комплектация кузова-фургона.	
Бытовой отсек	
Боковая дверь глухая расположена на правой панели кузова фургона	1
Диван рундук	2
Спальная полка откидная	2
Автономный воздушный отопитель «Webasto Air Top 5500» дизельный с разводкой в два отсека	1
Трап-лестница выдвижная с опорой на грунт, крепится в кассете под кузовом.	1
Окно – пластиковое поворотное откидное со светозащитными шторками, москитная сетка	1
Люк аварийно-вентиляционный с вентилятором	1
Переговорное устройство «кабина-кузов» АДФ-03	1
Освещение 24В- 2 шт., 220В- 1 шт.	1
Шкаф ШРМ-11	1
Розетка сдвоенная	1
Лабораторный отсек	
Лестница для обслуживания мачты на передней стенке	1
Задняя дверь – 2-х створчатая, с глухим окном двойного остекления, с резиновым уплотнителем, фиксаторами, поручнем.	1
Отсек с пропановым баллоном 50 л. на задней стенке кузова фургона	1
Штыри заземления с проводом и разъемом 2 шт.. Разъем «земля» установлен на задней стенке кузова-1 шт.	К-г
Лабораторный стол на металлическом каркасе, покрытие стола нержавеющей	1
Отсек для дизельного генератора с люком для доступа к генератору	1
Дизельный или бензиновый генератор на 5 кВт по согл.с заказчиком	1
Вытяжной вентилятор на 24В (с выключателем) на задней стенке кузова.	2
Освещение 24В- 4 шт., 220В-1 шт.	К-г
Блок розеток	К-г
Электрощит с ВРУ	1
На задней стенке кузова установлен разъем электропровода 220В (комплектование ответным разъемом с проводом 5 м. и с вилкой). Электромонтаж должен быть выполнен проводом соответствующего сечения и уложенным в 2-х замковые кабель-каналы	1
Шкаф металлический для приборов	1

Стол с газовой плитой(подсоединен к 50 л. пропанового баллона)	1
Ящик багажный подкузовной металлический	2
Шанцевый инструмент: лопата, лом, кувалда	
Фара-прожектор установлена (и подключена) над задней дверью с внешней стороны кузова (с выключателем)	
Знак аварийной остановки	1
Аптечка автомобильная	1
Установка верхних и нижних габаритных фонарей.	К-т
Установка боковых маркерных фонарей.	К-т
Нанесение, по периметру кузова-фургона, светоотражающей ленты, в соответствии с ГОСТ.	

Данный кузов фургон по согласованию с заказчиком может доукомплектовывается необходимым оборудованием, приборами, для выполнения всех функций «Лаборатории ЛТМ»