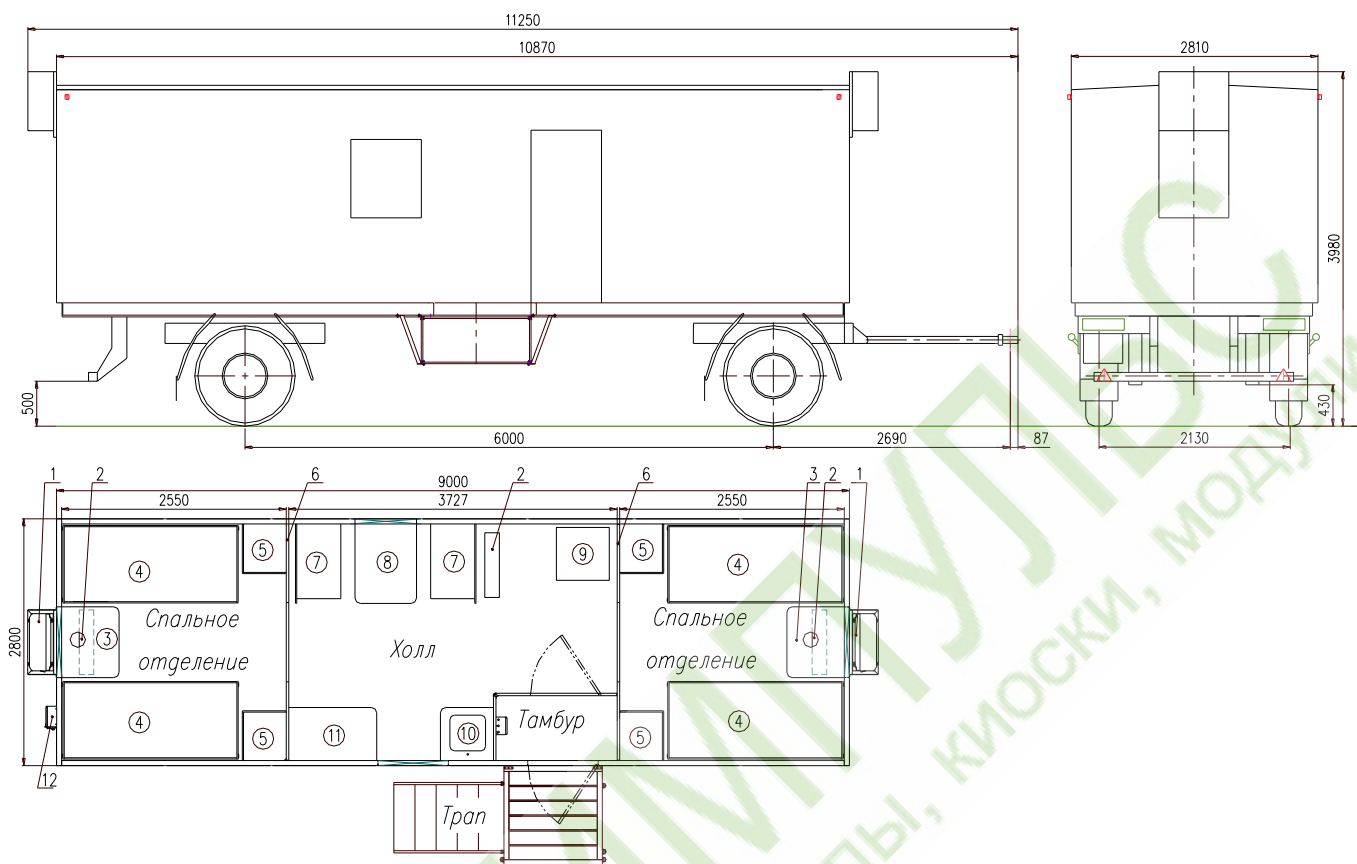
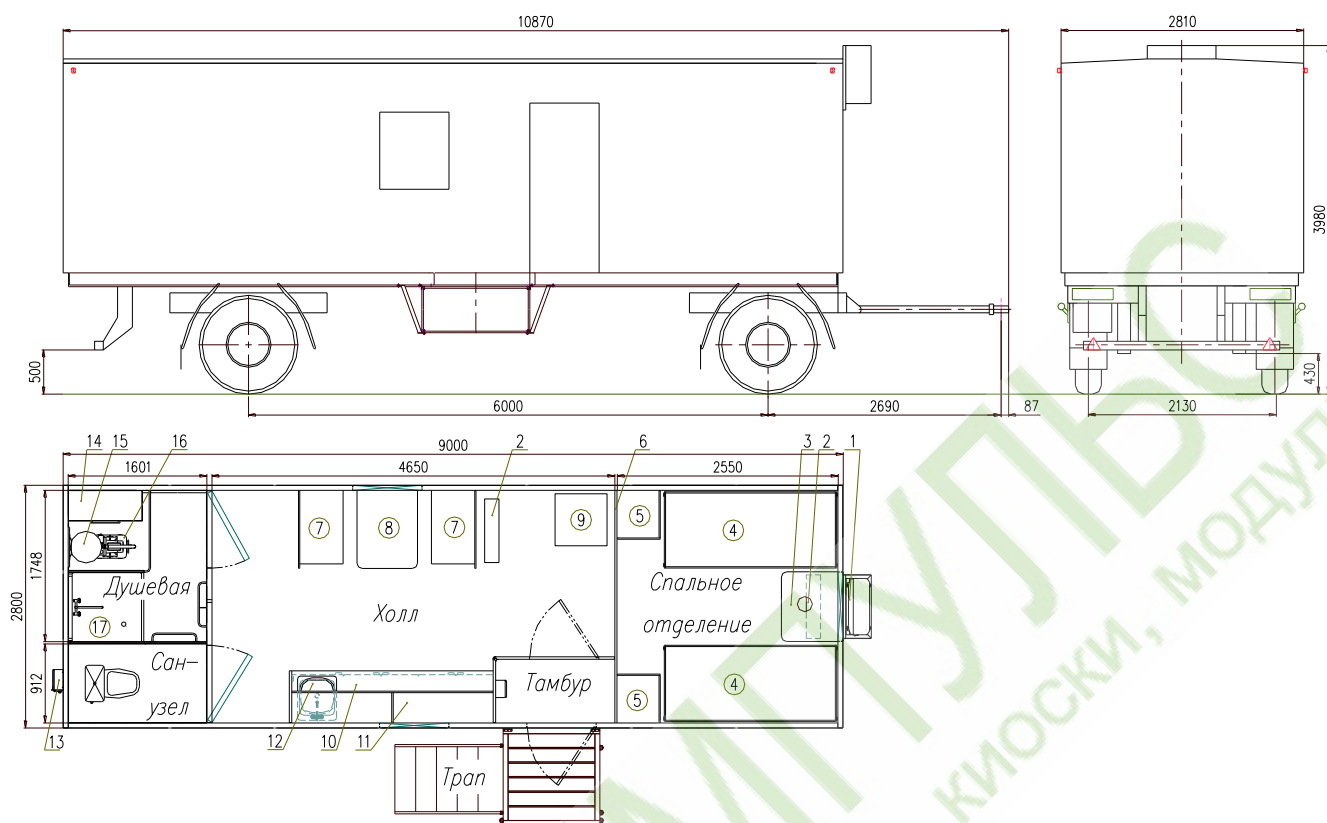


Вагон для проживания 4-х человек



Обозначение кузова		КС9028
Шасси		МАЗ-8926-10-10
Полная масса, кг		12000
Распределение полной массы, кг	На переднюю ось	6000
	На заднюю ось	6000
Снаряженная масса, кг		7450
Внутренние размеры кузова, м	Ширина	2,6
	Высота	2,3
Объем, м ³ / площадь, м ²	Холл	17,0/9,6
	Спальное отделение	15,7/6,6
	Тамбур	2,3/1,0
Кузов выполнен из сэндвич-панелей: наружная обшивка: окрашенный лист стальной оцинкованный с подложкой ДВП внутренняя обшивка: пластик с подложкой ДВП		
Покрытие пола: линолеум		
Толщина панелей, мм	Пол	65,6
	Стены	58
	Крыша	56,4
<p>Внутреннее оборудование, освещение 220 В, щит распределительный, блок розеток 220В. 1 Сплит система, 2 Масляный радиатор, 3 Стол, 4 Кровать, 5 Шкаф платяной, 6 Перегородка со сдвижной дверью, 7 Рундук, 8 Стол комбинированный, 9 Холодильник, 10 Мойка с автономным водоснабжением, 11 Тумба под телевизор, 12 Ящик электроподключения наружный</p> <p>Электрооборудование подключается к сети трехфазного напряжения 380V, 50Hz с нулевым и заземляющим проводами</p>		

Вагон мастера жилой



Обозначение кузова		КС9028-50
Шасси		МАЗ-8926-10-10
Полная масса, кг		12000
Распределение полной массы, кг	На переднюю ось	6000
	На заднюю ось	6000
Снаряженная масса, кг		7450
Внутренние размеры кузова, м	Ширина	2,6
	Высота	2,3
Объем, м ³ / площадь, м ²	Холл	27,8/12,0
	Спальное отделение	15,7/6,6
	Душевая	6,5/2,8
	Санузел	3,3/1,4
	Тамбур	2,3/1,0
Кузов выполнен из сэндвич-панелей: наружная обшивка: окрашенный лист стальной оцинкованный с подложкой ДВП внутренняя обшивка: пластик с подложкой ДВП Покрытие пола: линолеум, в санузле и душевой - плитка		
Толщина панелей, мм	Пол	65,6
	Стены	58
	Крыша	56,4
Внутреннее оборудование, освещение 220 В, щит распределительный, блок розеток 220В. 1 Сплит система, 2 Масляный радиатор, 3 Стол, 4 Кровать, 5 Шкаф платяной, 6 Перегородка со сдвижной дверью, 7 Рундук, 8 Стол комбинированный, 9 Холодильник, 10 Тумба комбинированная, 11 Антресоли, 12 Мойка, оборудованная смесителем для подачи горячей и холодной воды и отдельным краном для подачи питьевой воды через фильтрующую установку, 13 Ящик электроподключения наружный, 14 Бак для воды, 15 Водонагреватель проточно-наливной, 16 Автоматическая станция системы водоснабжения, 17 Душевой поддон Электрооборудование подключается к сети трехфазного напряжения 380V, 50Hz с нулевым и заземляющим проводами		