

## 4-осный цельнометаллический полувагон с глухими торцевыми стенами, модель 12-132-02

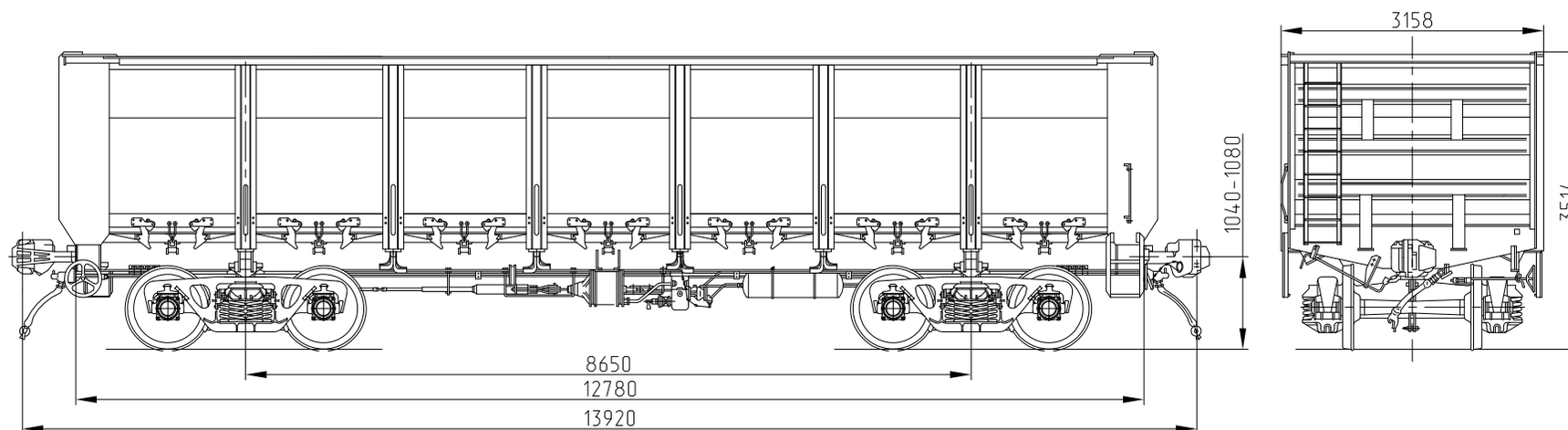


Рис. 75

**Назначение:** для перевозки массовых неагрессивных грузов не требующих защиты от атмосферных осадков: насыпных непылевидных, навалочных, штабельных, штучных и других грузов.

Номер проекта	132.00.00.000-02	Длина:	длина	12750
Технические условия	ТУ 3182-120-07518941-2004	по осям сцепления автосцепок	высота	2075
Модель вагона	12-132-02	По концевым балкам рамы	Удельный объем, м <sup>3</sup> /т	1,1
Тип вагона	-	Ширина максимальная, мм	Наличие торцевых дверей	нет
Изготовитель	ФГУП ПО «УВЗ»	Высота от уровня верха головок рельсов, мм:	Количество разгрузочных люков, шт	14
Грузоподъемность, т	69,7	максимальная	Угол открывания крышек люков, град	
Масса тары вагона, т	23,8 ± 0,5	до нижней обвязки	средних	31
Нагрузка:		Количество осей, шт	над тележками	22
статическая осевая, кН(тс)	230 (23,5)	Модель 2-осной тележки	над тормозным цилиндром	27
погонная кН/м (тс/м)	66,09 (6,75)	Наличие переходной площадки	Площадь пола, м <sup>2</sup>	37,089
Объем кузова, м <sup>3</sup>	77	Наличие стояночного тормоза	год постановки на серийное производство	2005
Скорость конструкционная, км/ч	120	Внутренние размеры кузова, мм:	год снятия с серийного производства	-
Габарит	1-ВМ	ширина	Возможность установки буферов	нет
База вагона, мм	8650			