

4-осная цистерна для светлых нефтепродуктов, модели 15-1754

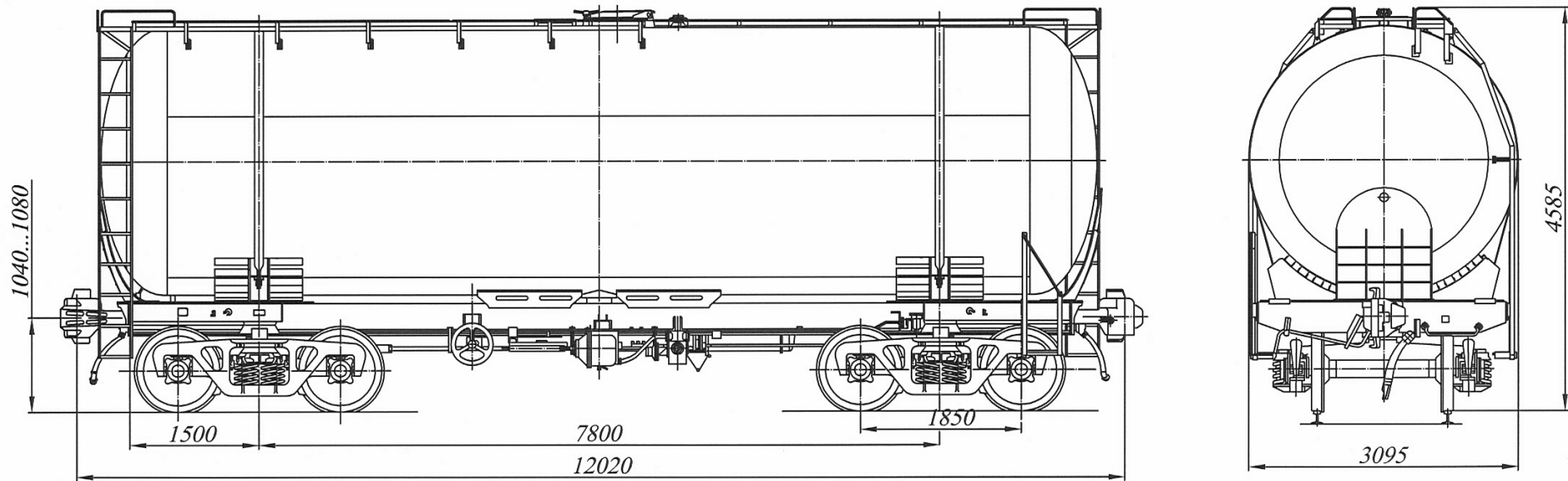


Рис. 456

Назначение: для перевозки светлых нефтепродуктов

Номер проекта	1754.00.000	Ширина максимальная, мм	3095	Наличие системы разогрева	нет
Технические условия	ТУ У 35.2-32258888-557-2005	Высота от уровня верха головок рельсов максимальная, мм	4585	Наличие теплоизоляции	нет
Модель вагона	15-1754	Количество осей, шт.	4	Наличие теневой защиты	нет
Изготовитель	ОАО "Азовмаш"	Модель 2-осной тележки	18-100	Наличие предохранительно - впускного клапана	есть
Грузоподъемность, т	68,5	Наличие переходной площадки	нет	Способ налива и слива	налив верхний слив нижний
Масса тары вагона, т	25,0	Наличие стояночного тормоза	есть	Количество лестниц, шт.:	
Нагрузка :		Диаметр котла внутренний, мм	3060	наружных	2
статическая нагрузка, кН(тс)	230,5 (23,5)	Длина котла наружная, мм:	11200	внутренних	1
погонная, кН/м (тс/м)	77,8 (7,78)	Количество верхних люков, шт.	1	Год постановки на серийное производство	2005
Объем котла, м³	79,2	Наличие уклона котла	да	Год снятия с серийного производства	-
Скорость конструкционная, км/ч	120	Условное рабочее давление в котле (по регулировке предохранительного клапана), МПа (кгс/см²)	0,15 (1,5)	Возможность установки буферов	нет
Габарит	02-ВМ	Давление создаваемое в котле при гидравлическом испытании, МПа (кгс/см²)	0,53 (5,3)		
База вагона, мм	7800				
Длина, мм:					
по осям сцепления автосцепок	12020				
по концевым балкам рамы	10800				