

4-осная цистерна для светлых нефтепродуктов, модель 15-195

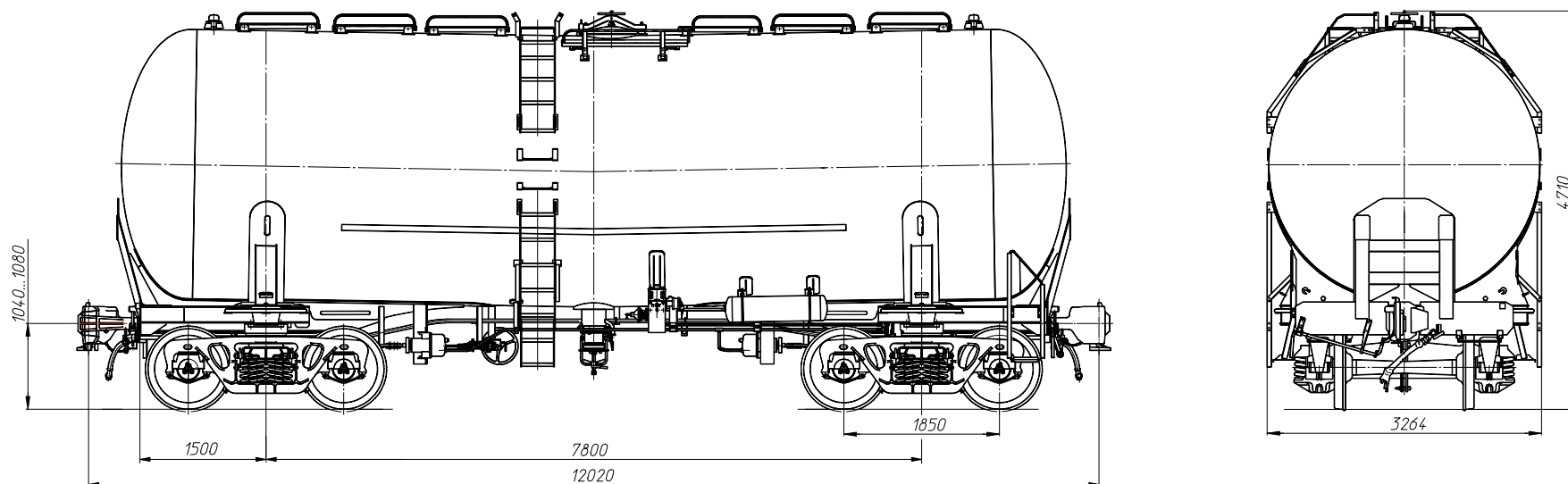


Рис. 275

Назначение: для перевозки светлых нефтепродуктов

Номер проекта	195.00.00.000	по концевым балкам рамы	10800	Давление создаваемое в котле при гидравлическом испытании, МПа (кгс/см ²)	0,50(5,0)
Технические условия	195.00.00.000ТУ	Ширина максимальная, мм	3264	Наличие системы разогрева	нет
Модель вагона	15-195	Высота от уровня верха головок рельсов максимальная, мм	4710	Наличие теплоизоляции	нет
Изготовитель	ФГУП «ПО УВЗ»	Количество осей, шт.	4	Наличие теневой защиты	нет
Грузоподъемность, т	72	Модель 2-осной тележки	18-194	Наличие предохранительно-впускного клапана	есть
Масса тары вагона, т	27,5	Наличие переходной площадки	нет	Способ налива и слива	налив-верхний, слив-нижний
Нагрузка:		Наличие стояночного тормоза	есть		
статическая нагрузка, кН (тс)	245,0 (25)	Диаметр котла внутренний, мм	3200		
погонная, кН/м (тс/м)	--	Длина котла наружная, мм	11240	Количество лестниц, шт.:	
Объем котла, м ³	85,8	Количество верхних люков, шт	1	наружных	2
Скорость конструкционная, км/ч	120	Наличие уклона котла	есть	внутренних	1
Габарит	1-Т	Условное рабочее давление в котле (по регулировке предохранительного клапана), МПа (кгс/см ²)	0,25(2,5)	Год постановки в серийное производство	--
База вагона, мм	7800			Год снятия с серийного производства	--
Длина, мм:				Возможность установки буферов	нет
по осям сцепления автосцепок	12020				