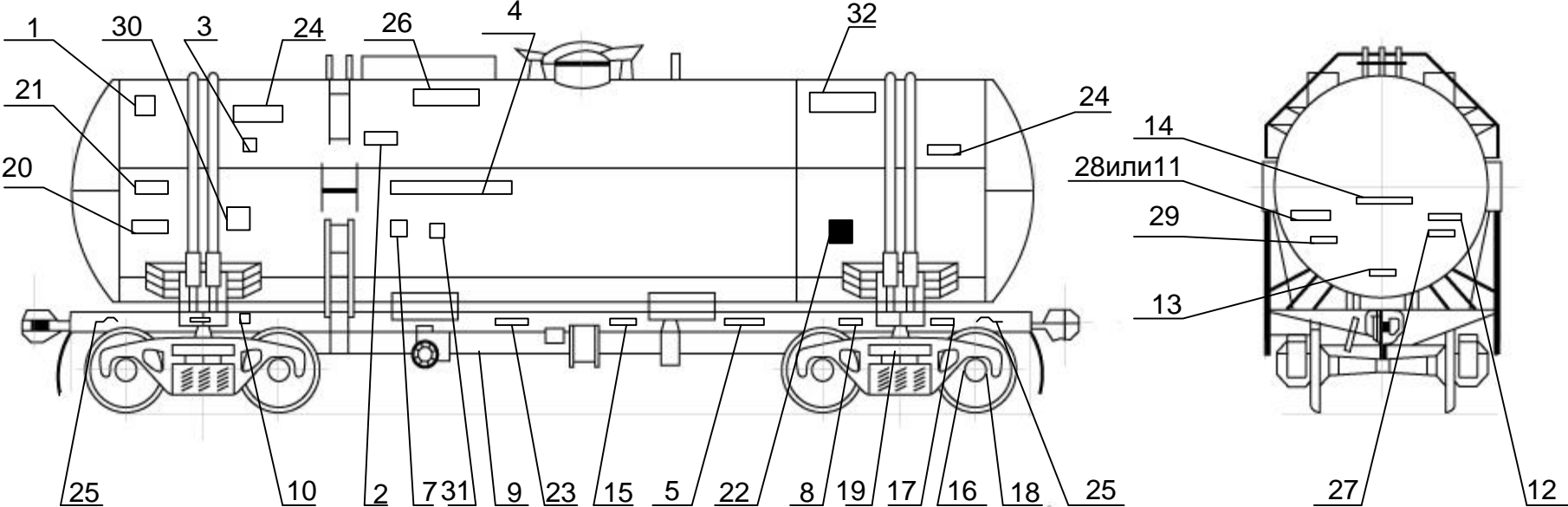


4-х осная цистерна для бензина и светлых нефтепродуктов



Примечания:
1 Инвентарный номер цистерны поз.4, кодовый номер железнодорожной администрации поз.7, цифру калибровки котла поз.21 выполнять накладными металлическими цифрами.
2 Высота букв поз.23 - 70 мм.
3 Высота цифр поз.19 - 49 мм.
4 Высота цифр поз.21 – 70 мм.
5 Поз.1 - буквенные коды железнодорожных администраций стран СНГ, Грузии, Латвийской Республики, Литовской Республики, Эстонской Республики согласно Приложению А и Б.

32	Место нанесения логотипа	На котле -поле не более (3500*1500)мм	2	-	15	Трафарет о наличии на вагоне сливного прибора с тремя степенями защиты	На раме	<div><div></div><div></div><div>СП-3 1167</div></div>	2	42		
31	Надпись	На котле – дата следующих испытаний (гидравлических, на герметичность)	2									
30	Табличка СМГС	На котле	2	41	14	Дата постройки	На днище котле - Построен 27 22.10.89		2	41		
29	Срок службы после КРП	На днище котла - Срок сл.до 12. 2010	2	41								
28	Капитальный ремонт с продлением срока полезного использования	На днище котла - КРП 112 17.03.2008	2	41	13	Текущий ремонт	На днище котла - ТР462 10.04.2003		2	41		
27	Надпись	На днище котла - Пробег	2	41	12	Деповской ремонт	На днище котла - ДР 432 10.04.2004		2	41		
26	Знак безопасности	На котле - <div><div></div><div>Остерегайся контактного провода</div></div>	2	46	11	Капитальный ремонт	На днище котла - КР 27 10.04.98-2010		2	41		
25	Знак маневрового захвата	На раме - <div></div>	2	49								
24	Надпись	На котле - БЕНЗИН «С»	2	44	10	Тара цистерны	На раме - ТАРА 48 ⁸⁰⁰ кг		2	42		
23	Надпись	На котле - закрой крышку сливного прибора. ОГНЕОПАСНО	2	5	9	Гидравлическое испытание запасного резервуара	На запасном резервуаре - Испытан 17 22.09.2005		1	41		
22	Место для меловых надписей	На котле - прямоугольник черного цвета 500х600 мм	2	-	8	Цифровой железнодорож - ный код страны	На раме - [20]		2	52		
21	Калибровочный тип котла	На котле - цифра калибровки	2	5	7	Цифровой железнодорож - ный код страны	На котле - 20		2	52		
20	Надпись	На котле – код цистерны	2	57								
19	Маркировка литых элементов тележки	На надрессорной и боковой балках - при кап.рем. при деп.рем. <div>92-122-8- 546</div> <div>8-546</div>	4	6	6	Табличка завода - изготовителя	На раме - табличка с указанием даты и места постройки		2	-		
					5	Номер вагона	На раме - xxx xxxx		2	6		
					4	Номер вагона	На котле - xxx xxxxx		2	6		
					3	Объем груза	На котле - 75 мм³		2	42		
18	Знак проведения восстановления профиля поверхности катания колес	На бирке - О1 07 11 <div>342</div>	8	48	2	Грузоподъемность	На котле - 62 т		2	42		
					1	Буквенный код	На котле		2	52		
17	Надпись	На раме - Авторежим	2	5	№ поз.	Наименование знака или надпись	Место нанесения и содержание	Кол. на вагон	Лист			
16	Средний и капитальный ремонт колесной пары	На бирке - III 84 <div>342</div> 20 0005123482	2	48						632-2011 ПКБ ЦВ	Лист	
												29
					Изм	Лист	№ докум.	Подп.	Дата			