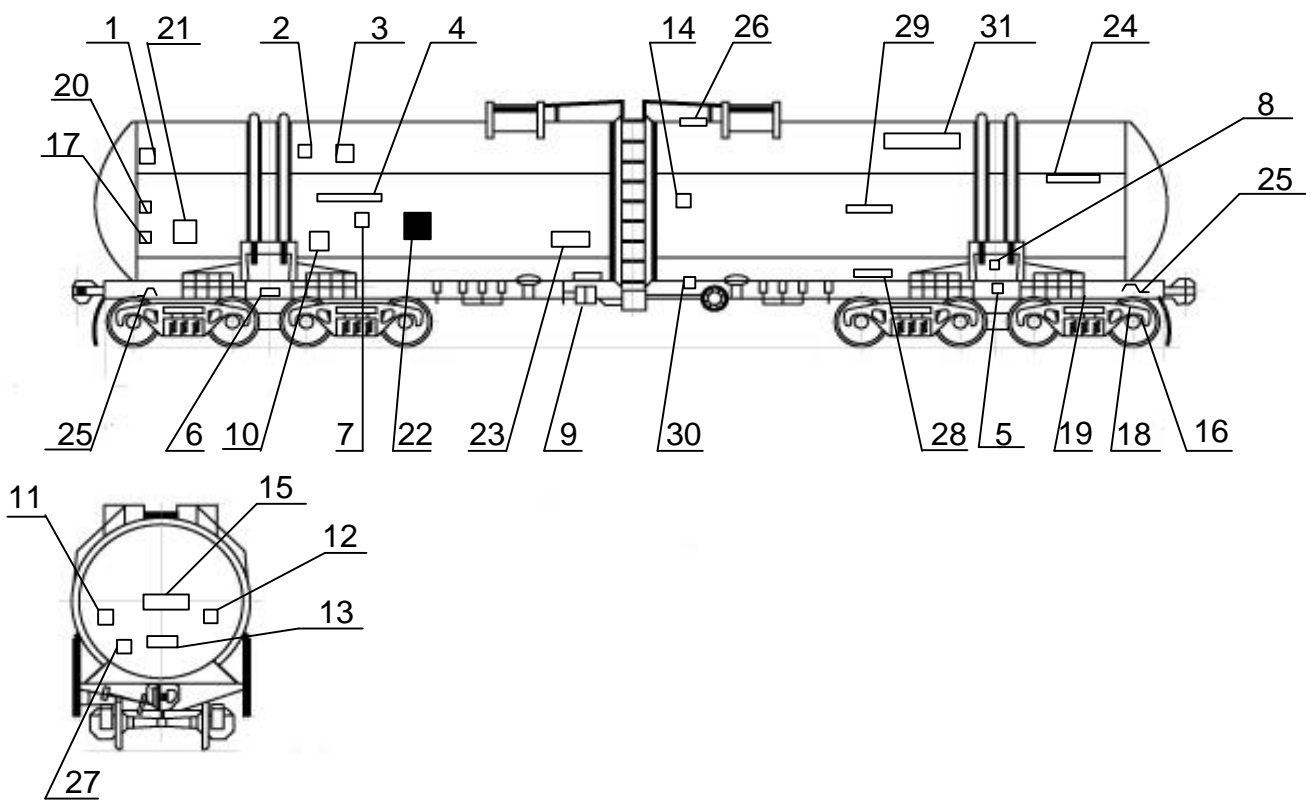


8-ми осная цистерна для бензина и светлых нефтепродуктов



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 Приложения А и Б.

31	Место нанесения логотипа	На котле – поле не более (3500*1500)мм	2	-
30	Трафарет о наличии на вагоне сливного прибора с тремя степенями защиты	На котле - <div><div></div><div>Сп 3 1167</div></div>	2	42
29	Надпись	На котле - С горки не спускать	2	45
28	Надпись	На раме - Авторежим	2	5
27	Надпись	На днище котла - Пробег	2	41
26	Знак безопасности	На котле - <div><div></div><div>Остерегайся контактного провода</div></div>	2	46
25	Знак маневрового захвата	На опоре котла -	2	49
24	Надпись	На котле - БЕНЗИН «С»	2	44
23	Надпись	На котле - закрой крышку сливного прибора ОГНЕОПАСНО	2	5
22	Место для меловых надписей	На котле - прямоугольник черного цвета 500х600 мм	2	-
21	Калибровочный тип котла	На котле - цифра калибровки	2	6
20	Надпись	На котле – код цистерны	2	-
19	Маркировка литых элементов тележки	На надрессорной и боковых балках - при кап.рем. при деп.рем. <div>92-122-8-546</div> <div>8-546</div>	4	6
18	Знак проведения восстановления профиля поверхности катания колес	На бирке - O1 07 11 <div>342</div>	8	48
17	Табличка СМГС	На котле	2	-

16	Средний и капитальный ремонт колесной пары	На бирке - III 84 <div>342</div> <div>20 0005123482</div>	2	48
15	Дата постройки	На днище котла - Построен 27 22.10.2009	2	41
14	Надпись	На котле - дата следующих испытаний (гидравлических, на герметичность)	2	57
13	Текущий ремонт	На днище котла - ТР462 10.04.2003	2	41
12	Деповской ремонт	На днище котла - ДР 432 10.04.2004	2	41
11	Капитальный ремонт	На днище котла - КР 27 10.04.2006-2010	2	41
10	Тара цистерны	На котле - ТАРА 48,8 т	2	41
9	Гидравлическое испытание запасного резервуара	На запасном резервуаре - Испытан 17 22.09.2010	1	41
8	Цифровой железнодорож - ный код страны	На шкворневой балке - <div>[20]</div>	2	52
7	Цифровой железнодорож - ный код страны	На котле - 20	2	52
6	Табличка завода - изготовителя	На шкворневой балке - табличка с указанием даты и места постройки	2	-
5	Номер вагона	На шкворневой балке - xxx xxxx	2	6
4	Номер вагона	На котле - xxx xxxxx	2	6
3	Полезный объем	На котле - 140 м³	2	42
2	Грузоподъемность	На котле - 120 т	2	42
1	Буквенный код	На котле	2	52
№ поз.	Наименование знака или надпись	Место нанесения и содержание	Кол. на вагон	Лист
				Лист
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата