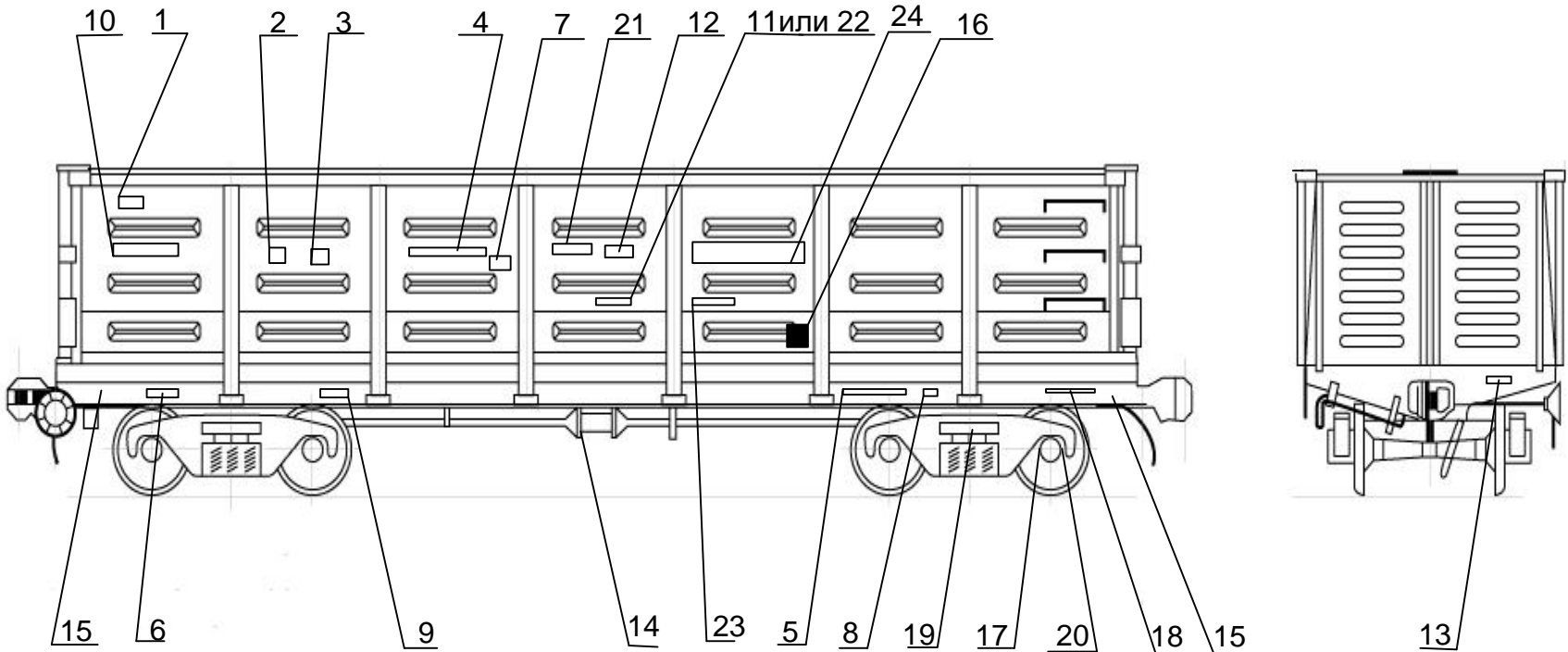


4-х осный цельнометаллический полувагон с глухим кузовом



Примечания:
1 Высота цифр поз.20 – 49 мм.
2 Поз.1 - буквенные коды железнодорожных администраций стран СНГ, Грузии, Латвийской Республики, Литовской Республики, Эстонской Республики согласно Приложения А и Б

24	Место нанесения логотипа	На кузове – поле не более (1500*900)мм	2	-	13	Текущий ремонт	На концевой балке -	ТР462 12.05.2003	2	45
23	Надпись	На кузове – Срок сл.до 01.2014	2	45	12	Деповской ремонт	На кузове -	ДР462 10.04.99-2002	2	45
22	Капитальный ремонт с продлением срока службы	На кузове - КРП 112 01.12.2009	2	45	11	Капитальный ремонт	На кузове -	КР 92 10.04.98-2006	2	45
21	Надпись	На кузове - ПРОБЕГ	2	45	10	Дата постройки вагона	На кузове -	Построен 27 26.10.98	2	45
20	Знак проведения восстановления профиля поверхности катания колес	На бирке - О1 07 11 342	4	52	9	Тара вагона	На нижней обвязке кузова -	ТАРА 21,1 т	2	46
19	Маркировка литых элементов тележки	На надрессорной и боковой балках - при кап.рем. 92-122-8-546 при деп.рем. 8-546	2	10	8	Цифровой железнодорож - ный код страны	На хребтовой балке -	[20]	2	56
18	Надпись	На раме - Авторежим	2	9	7	Цифровой железнодорож - ный код страны	На кузове -	20	2	56
17	Средний и капитальный ремонт колесной пары	На бирке - III 84 342 20 0005123482	4	52	6	Табличка завода - изготовителя	На нижней обвязке кузова -	табличка с указанием даты и места постройки	2	-
16	Место для меловых надписей	На кузове - прямоугольник черного цвета 500x600 мм	2	-	5	Номер вагона	На раме -	xxx xxxxx	2	10
15	Знак маневрового захвата	На кузове -	4	53	4	Номер вагона	На кузове -	xxx xxxxx	2	10
14	Гидравлическое испытание запасного резервуара	На запасном резервуаре - Испытан 27 22.10.2003	2	45	3	Полезный объем	На кузове -	73 м³	2	46
					2	Грузоподъемность	На кузове -	60 т	2	46
					1	Буквенный код	На кузове		2	56
					№ поз.	Наименование знака или надпись	Место нанесения и содержание		Кол. на вагон	Лист
					Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лист
										18