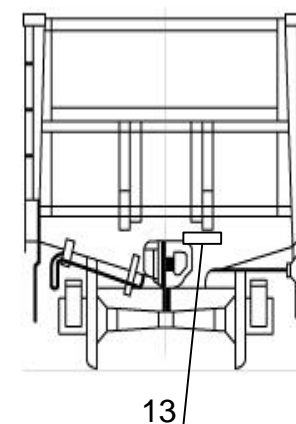



A detailed technical line drawing of a rail wagon, viewed from the side. The wagon features a long rectangular body supported by a series of vertical posts and diagonal bracing. At each end, there are bogies (wheel assemblies) with two wheels each. The drawing includes 22 numbered callouts pointing to various components: 1 points to a horizontal beam inside the body; 2 points to a vertical post; 3 points to the front bogie; 4 points to a horizontal beam; 5 points to the rear bogie; 6 points to a component on the front bogie; 7 points to a vertical post; 8 points to a component on the rear bogie; 9 points to a horizontal beam; 10 points to a horizontal beam; 11 points to a vertical post; 12 points to a vertical post; 13 points to a horizontal beam; 14 points to a horizontal beam; 15 points to the front and rear ends of the wagon; 16 points to a component on the front bogie; 17 points to a component on the front bogie; 18 points to a vertical post; 19 points to a component on the front bogie; 20 points to a component on the front bogie; 21 points to a horizontal beam; 22 points to a horizontal beam.



1 Высота цифр поз.20 – 49 мм.
2 Высота букв поз.9, 22 –70 мм.
3 Поз.1 – буквенные коды железнодорожных администраций стран СНГ, Грузии, Латвийской Республики, Литовской Республики, Эстонской Республики согласно Приложения А и Б.

22	Надпись	На раме - Авторежим	2	5	13	Текущий ремонт	На концевой балке - ТР462 12.05.2003	2	41
21	Надпись	На кузове - ПРОБЕГ	2	41	12	Деповской ремонт	На раме - ДР462 10.04.99-2002	2	41
20	Знак проведения восстановления профиля поверхности катания колес	На бирке - О1 07 11 342	4	48	11	Капитальный ремонт	На раме - КР 92 10.04.98-2006	2	41
					10	Дата постройки вагона	На кузове - Построен 27 26.10.98	2	41
19	Маркировка литых элементов тележки	На надressорной и боковых балках - при кап.рем. 92-122-8-546 при деп.рем. 8-546	2	6	9	Тара вагона	На кузове - ТАРА 21,1 т	2	42
					8	Цифровой железнодорож - ный код страны	На раме - 20	2	52
18	Надпись	На раме – для перевозки контейнеров	2	5	7	Цифровой железнодорож- ный код страны	На кузове - 20	2	52
17	Средний и капитальный ремонт колесной пары	На бирке - III 84 342 0005123482 20	4	48	6	Табличка завода - изготовителя	На нижней обвязке кузова - табличка с указанием даты и места постройки	2	-
					5	Номер вагона	На раме - xxx xxxxx	2	6
					4	Номер вагона	На кузове - xxx xxxxx	2	6
					3	Полезный объем	На кузове - 73 м³	2	42
16	Место для меловых надписей	На кузове - прямоугольник черного цвета 500x600 мм	2	-	2	Грузоподъемность	На кузове - 60 т	2	42
					1	Буквенный код	На кузове	2	52
15	Знак маневрового захвата	На кузове - 	4	49	№ поз.	Наименование знака или надпись	Место нанесения и содержание	Кол. на вагон	Лист
14	Гидравлическое испытание запасного резервуара	На запасном резервуаре - Испытан 27 22.10.2003	2	41			632-2011 ПКБ ЦВ		15
					Изм	Лист			