|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *тип* | *вагон* | *длина* | *база* | *база тележки* | *Имя модели вагона* | *имена space тележек* |
| 1 | 4-осная цистерна для улучшенной серной кислоты, модель 15-1548 | 11.6 | 7.8 | 1.855 | model\_rw1548 | Cart0\_1548, Cart1\_1548 |
| 2 | 4-осный крытый вагон для скота, модель 11-261 | 14.64 | 10 | 1.855 | model\_rw261 | Cart0\_261, Cart1\_261 |
| 3 | 4-осный вагон с поднимающимся кузовом для аппатита, модель 10-4022 | 11.64 | 7.5 | 1.855 | model\_rw4022 | Cart0\_4022, Cart1\_4022 |
| 4 | 4-осный крытый вагон-хоппер для зерна, модель 19-756 | 14.8 | 10.5 | 1.855 | model\_rw756 | Cart0\_756, Cart1\_756 |
| 5 | 4-осный крытый цельнометаллический вагон для легковых автомобилей, модель 11-К651 | 24.64 | 17.0 | 1.855 | model\_rw\_K651 | Cart0\_K651, Cart1\_K651 |
| 6 | 4-осный вагон для холоднокатной стали, модель 12-4011 | 14.76 | 10.77 | 1.855 | model\_rw4011 | Cart0\_4011, Cart1\_4011 |
| 7 | 8-осная цистерна для светлых нефтепродуктов, модель 15-1500 | 20.9 | 17.12 | 1.855 | model\_rw1500 | Cart0\_1500, Cart1\_1500, Cart2\_1500, Cart3\_1500 |
| 8 | 4-осный хоппер-дозатор ЦНИИ-ДВ3М, модель 20-X351 | 10.45 | 6.65 | 1.855 | model\_rw\_X351 | Cart0\_X351, Cart1\_X351 |
| 9 | 4-осная платформа с деревометаллическим настилом пола, модель 13-4012 | 14.2 | 9.72 | 1.855 | model\_rw4012 | Cart0\_4012, Cart1\_4012 |
| 10 | 4-осная платформа для крупнотоннажных контейнеров и колёсной техники, модель 13-9004 | 18.96 | 14.72 | 1.855 | model\_rw9004 | Cart0\_9004, Cart1\_9004 |
|  |  |  |  |  |  |  |

*база –* расстояние между центрами тележек вагона

*база тележки –* расстояние между центрами первой и последней осью у тележки

*имена space тележек*

  имя спэйса, который вертит тележкой 1

  имя спэйса, который вертит тележкой 2

  имя спэйса, который вертит тележкой 3, если есть

  имя спэйса, который вертит тележкой 4, если есть