

4-осный вагон-хopper для охлажденного кокса, модель 22-1764

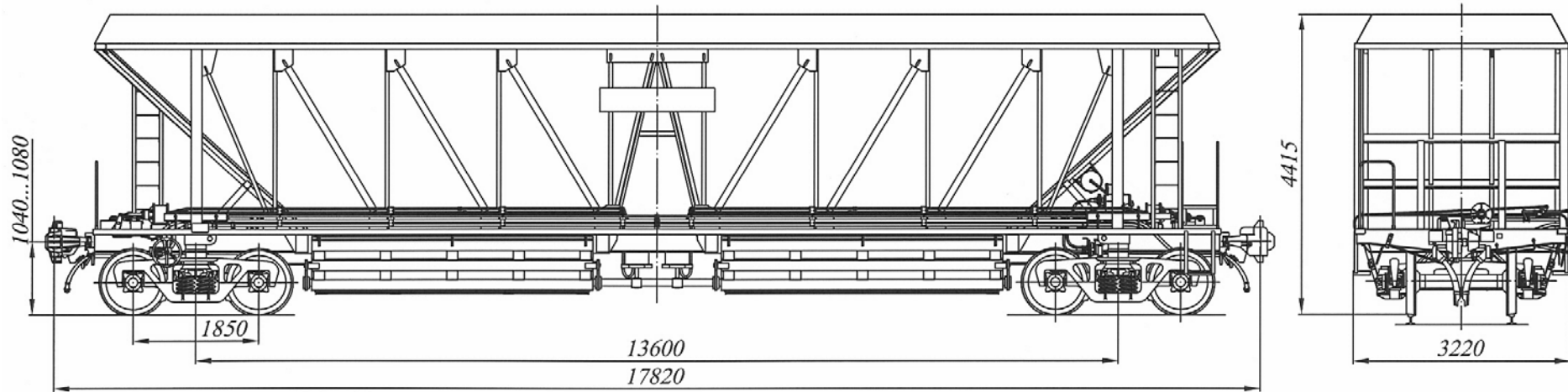


Рис. 154

Назначение: для перевозки охлажденного кокса

Номер проекта	1764.00.000	База вагона, мм	13600	Размер разгрузочных люков в свету, мм:	830x4030
Технические условия	ТУ У 35.2-32258888-561-2-5	Длина, мм:	17820	Угол наклона, град:	
Модель вагона	22-1764	по осям сцепления автосцепок	17820	стен бункеров	42
Изготовитель	ОАО «Азовмаш»	по концевым балкам рамы	16600	торцевых стен к горизонту	43
Грузоподъемность, т	61	Ширина максимальная, мм	3220	Количество бункеров, шт.	4
Масса тары вагона, т	32,0	Высота от уровня верха головок рельсов максимальная, мм	4415	Число разгрузочных цилиндров, шт.	2
Нагрузка :		Количество осей, шт.	4	Необходимое давление воздуха в разгрузочной магистрали, МПа	0,45...0,6
статическая осевая, кН(тс)	230,5 (23,5)	Модель 2-осной тележки	18-100	Год постановки на серийное производство	2005
погонная, кН/м (тс/м)	51,2 (5,22)	Наличие переходной площадки	нет	Год снятия с производства	-
Объем кузова, м³ :	130	Наличие стояночного тормоза	есть	Возможность установки буферов	нет
Скорость конструкционная, км/ч	120	Количество разгрузочных люков, шт.	4		
Габарит	1-Т				