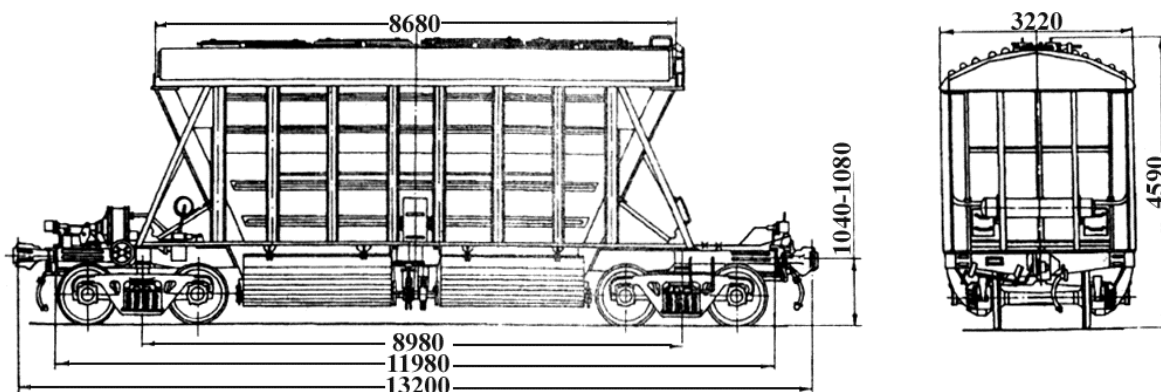


**4-осный крытый вагон-хopper для минеральных удобрений,
модель 11-740**



Назначение: для бестарной перевозки насыпных гранулированных минеральных удобрений

Номер проекта	738.00.000-0
Технические условия	-
Модель вагона	11-740
Тип вагона	902
Грузоподъемность, т	64
Масса тары вагона, т	20
Нагрузка:	
статическая осевая, кН(тс)	205,7 (21,5)
погонная, кН/м(тс/м)	63,9 (6,52)
Скорость конструкционная, км/ч	120
Габарит	1-ВМ(0-Т)
База вагона, мм	8980
Длина, мм:	
по осям сцепления автосцепок	13200
по концевым балкам рамы (длина рамы)	11980
Ширина максимальная, мм	3220
Высота от уровня верха головок рельсов, мм:	
максимальная	4590
до разгрузочных устройств	253
Количество осей, шт.	4
Модель 2-осной тележки	18-100
Наличие переходной площадки с ручным тормозом	нет
Наличие стояночного тормоза	есть
Объем кузова, м ³	73
Длина, мм:	
по верхней обвязке	8680
кузова внутри (по верху)	8500
Ширина максимальная, мм:	
по крыше	3220
по стойкам	3210
Количество люков, шт.:	
загрузочных	4
разгрузочных	4
загрузочных	470x1620
разгрузочных	840x2382
Угол наклона торцовых стенок, град.	65

