



или платформы с павильонами

9



и билетные кассы.

10

Трузовые и холодильные устройства должны обеспечивать сохранность грузов, быстрое и удобное производство грузовых операций.

11



Погрузочная платформа.

12



Грузовой склад.

13



Механизация погрузочно-разгрузочных работ.



14



Контейнерная площадка.

15



Сортировочная платформа.

16



Вагонные весы.

17



Холодильные устройства.

18



Передвижной льдопункт.

19

Службные здания и помещения на станциях, предназначенные для работников, связанных с движением поездов, должны быть удобными для работы.

20



Помещение дежурного по станции.

21



Помещение станционного диспетчера.

22



Помещение поста механизированной сортировочной горки.

23



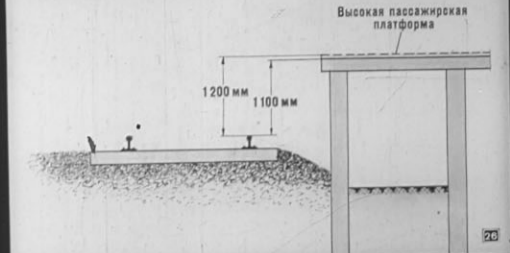
Помещение технической конторы.

24



Помещение товарной конторы.

25

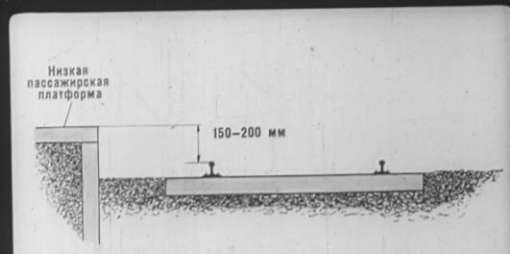


Высокая пассажирская платформа

1200 мм
1100 мм

26

Пол высоких пассажирских и грузовых платформ должен находиться на высоте 1100 мм от уровня верха головки рельса. В местах, где не предусматривается погрузка или выгрузка негабаритных грузов, а также пропуск вагонов с такими грузами, грузовые платформы строятся высотой 1200 мм.



Низкая пассажирская платформа

150-200 мм

27

Пол низких пассажирских платформ должен быть расположен на высоте не более 200 мм и не менее 150 мм от уровня верха головки рельса.



Станционный пост централизации.

28



Стрелочный пост.

29



Помещения станционных постов централизации и стрелочных постов должны иметь необходимые сигнальные приборы, инвентарь, инструменты и материалы.

30



Сортировочная горка.

31



Горочная светофорная сигнализация.

32