

СТ-4.2. Устройство железнодорожных и трамвайных путей

Приказ № 624, раздел III, пункт 26:
26. Устройство железнодорожных и трамвайных путей

ПРЕДАТТЕСТАЦИОННАЯ
ПОДГОТОВКА

SDO-AKDGS.RU
ВСЯ ДИСТАНЦИОННАЯ АТТЕСТАЦИЯ ЗДЕСЬ

Вопрос

1. Величина перекрытия в улавливающих сооружениях, расположенных на разной высоте при их размещении на склоне (откосе), не менее?
2. Максимальная крутизна склона, при которой возможен посев многолетних трав с пропиткой грунта вяжущими материалами?
3. Минимально допустимая величина продольного уклона кюветов?
4. Форма банкета?
5. Расстояние между подошвой откосов насыпей и внутренней бровкой продольных водоотводных канав, не менее?

Комментарий

[СНиП 22-02-2003 «Инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных геологических процессов. Основные положения»](#)

п. 5.33

[СНиП 22-02-2003 «Инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных геологических процессов. Основные положения»](#)

п. 5.40

[СП 32-104-98 «Проектирование земляного полотна железных дорог колеи 1520 мм»](#)

п. 17.21

[СП 32-104-98 «Проектирование земляного полотна железных дорог колеи 1520 мм»](#)

п. 16.18

[СП 32-104-98 «Проектирование земляного полотна железных дорог колеи 1520 мм»](#)

п. 17.12

ПОМОЩЬ

Решения некоторых возможных проблем и информация о предаттестационной подготовке

- Большая часть возникающих проблем решается установкой новой (последней) версии программы Adobe Reader. Это специальная программа для чтения pdf-файлов. Скачайте программу в вашем кабинете слушателя или с [официального сайта Adobe](#).
- Предаттестационная подготовка служит для самостоятельной подготовки аттестуемого к квалификационному экзамену (тестированию). Предаттестационная подготовка не предназначена для итоговой оценки знаний.

[Образовательный портал Академии](#)

e-mail: portal@akdgs.ru

Телефон: 8 (499) 186-33-83