

Операции по перемещению грунта бульдозером

Программно-учебный модуль

Демоверсия

Структура курса:

Информация для пользователей

Сведения об электронном издании	Демоверсия
- О программно-учебном модуле	✓

Теоретические материалы

Введение	✓
- Введение	✓

Глава 1. Подготовка бульдозера к выполнению операции по перемещению грунта	Демоверсия
--	------------

- Введение в главу	✓
- 1.1. Общие сведения о бульдозерах	✓
- 1.2. Виды земляных сооружений, подготовительных и вспомогательных работ, выполняемых бульдозерами	✓
- 1.3. Факторы, определяющие область применения бульдозеров	✓
- 1.4. Подготовка оборудования и бульдозера к работе	✓
- 1.5. Использование информационных технологий при выполнении земляных работ	✓

Глава 2. Подготовка территории для работы техники

- Введение в главу
- 2.1. Подготовительные работы
- 2.2. Очистка площадки и вскрышные работы
- 2.3. Указания по выполнению элементов цикла работы бульдозеров
- 2.4. Виды грунтов
- 2.5. Водоотведение

Глава 3. Основные виды работ, выполняемых бульдозерами

- Введение в главу
- 3.1. Характеристика работ, выполняемых бульдозерами
- 3.2. Разработка грунта бульдозером
- 3.3. Операции по перемещению грунта
- 3.4. Рациональные схемы производства работ
- 3.5. Потери грунта при перемещении бульдозером
- 3.6. Пути повышения производительности бульдозеров

Глава 4. Требования к качеству и приемке работ	Демоверсия
--	------------

- Введение в главу	✓
- 4.1. Специальные контролирующие службы	✓
- 4.2. Производственный контроль качества	✓
- 4.3. Должностные лица, ответственные за производственный контроль	✓

Глава 5. Потребность в ресурсах

- Потребность в ресурсах

Глава 6. Охрана труда при выполнении работ. Экологическая

безопасность

Демоверсия

- Введение в главу ✓
- 6.1. Охрана труда при выполнении работ ✓
- 6.2. Экологическая безопасность ✓

Список литературы

Демоверсия

- Список литературы ✓

Контрольно-оценочные средства

Задания. Операции по перемещению грунта бульдозером

Демоверсия

- Подготовка бульдозера к выполнению операции по перемещению грунта.
Задание 1 ✓
- Подготовка бульдозера к выполнению операции по перемещению грунта.
Задание 2 ✓
- Подготовка бульдозера к выполнению операции по перемещению грунта.
Задание 3 ✓
- Подготовка бульдозера к выполнению операции по перемещению грунта.
Задание 4 ✓
- Подготовка бульдозера к выполнению операции по перемещению грунта.
Задание 5 ✓
- Подготовка бульдозера к выполнению операции по перемещению грунта.
Задание 6 ✓
- Подготовка бульдозера к выполнению операции по перемещению грунта.
Задание 7 ✓
- Подготовка бульдозера к выполнению операции по перемещению грунта.
Задание 8 ✓
- Подготовка бульдозера к выполнению операции по перемещению грунта.
Задание 9 ✓
- Подготовка бульдозера к выполнению операции по перемещению грунта.
Задание 10 ✓
- Подготовка бульдозера к выполнению операции по перемещению грунта.
Задание 11 ✓
- Подготовка бульдозера к выполнению операции по перемещению грунта.
Задание 12 ✓
- Подготовка бульдозера к выполнению операции по перемещению грунта.
Задание 13 ✓
- Подготовка территории для работы техники. Задание 1 ✓
- Подготовка территории для работы техники. Задание 2 ✓
- Подготовка территории для работы техники. Задание 3 ✓

- Подготовка территории для работы техники. Задание 4 ✓
- Основные виды работ, выполняемых бульдозерами. Задание 1 ✓
- Основные виды работ, выполняемых бульдозерами. Задание 2 ✓
- Основные виды работ, выполняемых бульдозерами. Задание 3 ✓
- Основные виды работ, выполняемых бульдозерами. Задание 4 ✓
- Основные виды работ, выполняемых бульдозерами. Задание 5 ✓