

Операции по перемещению и погрузке грунта экскаватором

Программно-учебный модуль

Демоверсия

Структура курса

Информация для пользователей

Информация для пользователей

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

Теоретические материалы

Введение	Демоверсия
- Введение	✓

Глава 1. Подготовка экскаватора к выполнению операции по перемещению и погрузке грунта

- Введение в главу
- 1.1. Общие сведения об экскаваторах
- 1.2. Виды земляных сооружений, подготовительных и вспомогательных работ, выполняемых экскаваторами
- 1.3. Факторы, определяющие область применения экскаваторов
- 1.4. Подготовка оборудования экскаватора к работе
- 1.5. Настройка и программирование работы машины с использованием информационных технологий

Глава 2. Подготовка территории для работы экскаватора	Демоверсия
- Введение в главу	✓
- 2.1. Виды грунтов	✓
- 2.2. Подготовительные работы	✓
- 2.3. Разметка и планирование участка	✓
- 2.4. Очистка площадки и вскрышные работы	✓
- 2.5. Грунтовые воды и строительные работы	✓

Глава 3. Работы, выполняемые экскаватором

- Введение в главу
- 3.1. Основные виды работ, выполняемых экскаваторами
- 3.2. Общие указания по разработке и перемещению грунта экскаватором
- 3.3. Разработка грунта экскаваторами, оборудованными прямой лопатой
- 3.4. Разработка грунта экскаваторами, оборудованными обратной лопатой
- 3.5. Разработка скальных и мерзлых грунтов
- 3.6. Пути повышения производительности экскаватора

Глава 4. Контроль качества и приемка работ

- Контроль качества и приемка работ

Глава 5. Потребность в ресурсах

- Потребность в ресурсах

Глава 6. Охрана труда при выполнении работ. Экологическая безопасность Демонстрация

- Введение в главу ✓
- 6.1. Охрана труда при выполнении работ ✓
- 6.2. Техника безопасности при производстве работ ✓
- 6.3. Экологическая безопасность ✓

Список литературы Демонстрация

- Список литературы ✓

Контрольно-оценочные средства

Задания. Операции по перемещению и погрузке грунта экскаватором

- Подготовка экскаватора к выполнению операции по перемещению и погрузке грунта. Задание 1
- Подготовка экскаватора к выполнению операции по перемещению и погрузке грунта. Задание 2
- Подготовка экскаватора к выполнению операции по перемещению и погрузке грунта. Задание 3
- Подготовка экскаватора к выполнению операции по перемещению и погрузке грунта. Задание 4
- Подготовка экскаватора к выполнению операции по перемещению и погрузке грунта. Задание 5
- Подготовка экскаватора к выполнению операции по перемещению и погрузке грунта. Задание 6
- Подготовка территории для работы экскаватора. Задание 1
- Подготовка территории для работы экскаватора. Задание 2
- Подготовка территории для работы экскаватора. Задание 3
- Подготовка территории для работы экскаватора. Задание 4
- Работы, выполняемые экскаватором. Задание 1
- Работы, выполняемые экскаватором. Задание 2
- Работы, выполняемые экскаватором. Задание 3
- Работы, выполняемые экскаватором. Задание 4
- Работы, выполняемые экскаватором. Задание 5
- Работы, выполняемые экскаватором. Задание 6
- Контроль качества и приемка работ
- Потребность в ресурсах. Задание 1
- Потребность в ресурсах. Задание 2
- Потребность в ресурсах. Задание 3