

Конструкция экскаватора

Программно-учебный модуль

Демоверсия

Структура курса:

Информация для пользователей

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

Теоретические материалы

Введение	Демоверсия
- Введение	✓

Глава 1. Общие сведения об экскаваторах	Демоверсия
- Введение в главу	✓
- 1.1. Назначение и область применения	✓
- 1.2. Классификация и система индексации	✓
- 1.3. Общее устройство и технические характеристики экскаваторов	✓

Глава 2. Двигатели внутреннего сгорания

- Введение в главу
- 2.1. Общие сведения о двигателях
- 2.2. Устройство дизельного двигателя

Глава 3. Трансмиссия, ходовая часть и системы управления экскаватора	Демоверсия
- Введение в главу	✓
- 3.1. Виды и схемы трансмиссии	✓
- 3.2. Узлы трансмиссии	✓
- 3.3. Механизмы поворота и передвижения экскаватора	✓
- 3.4. Ходовое оборудование экскаватора	✓
- 3.5. Системы управления	✓
- 3.6. Электрооборудование экскаватора	✓

Глава 4. Гидравлическое рабочее оборудование экскаватора

- Введение в главу
- 4.1. Гидропривод экскаватора
- 4.2. Гидрооборудование экскаватора
- 4.3. Рабочее оборудование и рабочие органы экскаватора

Глава 5. Кабина и органы управления

- Введение в главу
- 5.1. Общие сведения
- 5.2. Кабина и органы управления неполноповоротного колесного экскаватора
- 5.3. Кабина и органы управления полноповоротного колесного экскаватора
- 5.4. Кабина и органы управления полноповоротного гусеничного экскаватора

Список литературы	Демоверсия
- Список литературы	✓

Контрольно-оценочные средства

Задания. Конструкция экскаватора	Демоверсия
- Общие сведения об экскаваторах. Задание 1	✓
- Общие сведения об экскаваторах. Задание 2	✓
- Общие сведения об экскаваторах. Задание 3	✓
- Двигатели внутреннего сгорания. Задание 1	✓
- Двигатели внутреннего сгорания. Задание 2	✓
- Двигатели внутреннего сгорания. Задание 3	✓
- Двигатели внутреннего сгорания. Задание 4	✓
- Двигатели внутреннего сгорания. Задание 5	✓
- Двигатели внутреннего сгорания. Задание 6	✓
- Трансмиссия, ходовая часть и системы управления экскаватора. Задание 1	✓
- Трансмиссия, ходовая часть и системы управления экскаватора. Задание 2	✓
- Трансмиссия, ходовая часть и системы управления экскаватора. Задание 3	✓
- Трансмиссия, ходовая часть и системы управления экскаватора. Задание 4	✓
- Трансмиссия, ходовая часть и системы управления экскаватора. Задание 5	✓
- Трансмиссия, ходовая часть и системы управления экскаватора. Задание 6	✓
- Трансмиссия, ходовая часть и системы управления экскаватора. Задание 7	✓
- Гидравлическое рабочее оборудование экскаватора. Задание 1	✓
- Гидравлическое рабочее оборудование экскаватора. Задание 2	✓
- Гидравлическое рабочее оборудование экскаватора. Задание 3	✓
- Гидравлическое рабочее оборудование экскаватора. Задание 4	✓
- Гидравлическое рабочее оборудование экскаватора. Задание 5	✓
- Кабина и органы управления. Задание 1	✓
- Кабина и органы управления. Задание 2	✓