

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|-----|
| <i>Предисловие для учащегося</i> | 4 |
| <i>Авторы</i> | 6 |
| <i>Условные сокращения</i> | 6 |
| 1. ПРОСТОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ В ИНЖЕНЕРНЫХ ТЕКСТАХ | 7 |
| 1.1. Структура простого предложения. Субъект, предикат и объект | 7 |
| 1.2. Типы предложений в инженерных текстах | 7 |
| 1.3. Простые двусоставные предложения | 8 |
| 2. ОДНОСОСТАВНЫЕ СУБЪЕКТНЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ | 9 |
| 2.1. Номинативные предложения | 9 |
| 3. ОДНОСОСТАВНЫЕ БЕССУБЪЕКТНЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ | 13 |
| 3.1. Инфинитивные предложения | 13 |
| 3.2. Безличные предложения | 23 |
| 3.3. Определённо-личные предложения: двусоставные и односоставные | 41 |
| 3.4. Трансформации | 44 |
| 3.5. Неопределённо-личные предложения | 46 |
| 3.6. Трансформации | 56 |
| 4. ДВУСОСТАВНЫЕ ПАССИВНЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ | 70 |
| 4.1. Пассивные конструкции. Процесс | 73 |
| 4.2. Трансформации | 76 |
| 4.3. Пассивные конструкции. Результат | 88 |
| 4.4. Трансформации активных конструкций в пассивные и наоборот. | 95 |
| <i>Навигатор по заданиям (для сильных учащихся)</i> | 103 |