

Д. В. Зыблева

**НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК.
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЛЕКСИКА
ДЛЯ ИНЖЕНЕРОВ**

**DEUTSCH.
FACHLEXIK FÜR INGENIEURE**

*Утверждено Министерством образования
Республики Беларусь в качестве учебника
для студентов учреждений высшего образования
по техническим специальностям*

Минск
РИВШ
2024

СОДЕРЖАНИЕ

ПРЕДИСЛОВИЕ	3
ВВОДНО-КОРРЕКТИВНЫЙ КУРС	6
ПОВТОРИТЕЛЬНЫЙ КУРС	
Урок № 1 Arbeit und Studium	35
Лексика к уроку	35
Словообразование	38
Грамматика.....	40
Текст: Arbeit und Studium.....	52
Тест для самоконтроля.....	54
Урок № 2 Die Wohnung	56
Лексика к уроку	56
Словообразование	58
Грамматика.....	60
Текст: Die Wohnung	68
Тест для самоконтроля.....	72
Урок № 3 Unsere Universität	74
Лексика к уроку	74
Словообразование	76
Грамматика.....	77
Текст: Unsere Universität	82
Тест для самоконтроля	86
ОСНОВНОЙ КУРС	
Урок № 4 Die Republik Belarus	87
Лексика к уроку	87
Словообразование	89

Грамматика.....	90
Текст А: Die Republik Belarus.....	92
Текст В: Die Staatsordnung der Republik Belarus.....	97
Текст С: Aus der Geschichte der Republik Belarus	100
Тексты для самостоятельной работы	103
Тест для самоконтроля.....	109
Урок № 5 Die Industrie der Republik Belarus	111
Лексика к уроку	111
Словообразование	113
Грамматика.....	113
Текст А: Die Industrie der Republik Belarus	116
Текст В: Chemische und petrolchemische Industrie	122
Текст С: Kraftfahrzeugindustrie	126
Тексты для самостоятельной работы	130
Тест для самоконтроля.....	135
Урок № 6 Technologie des Maschinenbaus	137
Лексика к уроку	137
Словообразование	139
Грамматика.....	139
Текст А: Technologie des Maschinenbaus	141
Текст В: Maschinenelemente zum Verbinden	146
Текст С: Riemengetriebe	148
Тексты для самостоятельной работы	150
Тест для самоконтроля.....	154
Урок № 7 Landmaschinenbau.....	157
Лексика к уроку	157
Словообразование	159
Грамматика.....	160
Текст А: Perspektive Technik für die Landwirtschaft.....	162
Текст В: Klassifizierung der Traktoren	168
Текст С: Was sind Traktoren?.....	171
Тексты для самостоятельной работы	173
Тест для самоконтроля.....	178

Урок № 8 Technologie des Gießens	181
Лексика к уроку	181
Словообразование	183
Грамматика.....	183
Текст А: Technologie des Gießens	185
Текст В: Pulvermetallurgische Verfahren.....	190
Текст С: Sandgießen.....	193
Тексты для самостоятельной работы	195
Тест для самоконтроля.....	200
Урок № 9 Technologie des Umformens	203
Лексика к уроку	203
Словообразование	205
Грамматика.....	206
Текст А: Technologie des Umformens	207
Текст В: Präzisionsverfahren der Umformtechnik	213
Текст С: Werkzeuge und Hilfsmittel zum Schmieden.....	215
Тексты для самостоятельной работы	217
Тест для самоконтроля.....	221
Урок № 10 Hydraulik	224
Лексика к уроку	224
Словообразование	226
Грамматика.....	226
Текст А: Was ist Hydraulik.....	229
Текст В: Pneumohydraulische Vorschubeinrichtung.....	235
Текст С: Pneumohydraulische Antriebe	238
Тексты для самостоятельной работы	241
Тест для самоконтроля.....	247
ПРИЛОЖЕНИЕ 1	
Комментарии к урокам	250
ПРИЛОЖЕНИЕ 2	
Список сильных и неправильных глаголов	318

ПРИЛОЖЕНИЕ 3	
Ключи к текстам для самоконтроля	326
ПРИЛОЖЕНИЕ 4	
Тексты для дополнительного чтения по страноведению	328
ПРИЛОЖЕНИЕ 5	
Тексты для дополнительного чтения по экологии	332
СПИСОК ИСТОЧНИКОВ	338