

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Учреждение образования
«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Н. В. Дакуко, И. А. Любочко

**НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЛЕКСИКА
ИНЖЕНЕРОВ-ЭНЕРГЕТИКОВ**

N. Dakuko, I. Ljubotschko

DEUTSCHE FACHSPRACHE FÜR INGENIEURE IM BEREICH DER
ENERGIEVERSORGUNG

*Допущено Министерством образования Республики Беларусь
в качестве учебного пособия для студентов учреждений
высшего образования по специальностям «Энергетическое обеспечение
сельского хозяйства (по направлениям)», «Автоматизация
технологических процессов и производств
(по направлениям)»*

Минск
БГАТУ
2022

УДК 811.112.2(075.8)-631.172

ББК 81.2Нем-923

Д14

Рецензенты:

кафедра межкультурных коммуникаций и технического перевода
УО «Белорусский государственный технологический университет»
(кандидат филологических наук, доцент,
заведующий кафедрой *А. В. Никишова*);
кандидат филологических наук, доцент кафедры
межкультурной экономической коммуникации
УО «Белорусский государственный технологический университет»
Е. М. Коцаренко

Дакуко, Н. В.

Д14

Немецкий язык. Профессиональная лексика инженеров-энергетиков = Deutsche Fachsprache für Ingenieure im Bereich der Energieversorgung : учебное пособие / Н. В. Дакуко, И. А. Любочко. – Минск : БГАТУ, 2022. – 220 с. ISBN 978-985-25-0192-7.

Представлены профессионально ориентированные тексты для аудиторной и самостоятельной работы. Задания ориентированы на формирование коммуникативной компетенции будущих специалистов.

Для студентов учреждений высшего образования по агроэнергетическим специальностям.

УДК 811.112.2(075.8)-620.9

ББК 81.2Нем-923

Das Lehrbuch bietet Fachtexte für den Unterricht und die selbstständige Arbeit an. Die Aufgaben orientieren sich an der Entwicklung der kommunikativen Kompetenz der zukünftigen Fachkräfte.

Das Lehrbuch ist für Studenten von Hochschulen im Bereich der Energieversorgung bestimmt.

ISBN 978-985-25-0192-7

© БГАТУ, 2022

INHALTSVERZEICHNIS

| | |
|--|-----|
| KAPITEL I | |
| INGENIEUR – EIN BLICK IN DEN BERUF | 8 |
| Text A Der Beruf eines Ingenieurs | 12 |
| Text B Ingenieur im Bereich der Energieversorgung | 25 |
| Texte für zusätzliches Lesen mit Übungen | 38 |
| Vertiefungsteil 1 | 49 |
| KAPITEL II | |
| MIT ELEKTRIFIZIERUNG UND ELEKTRISCHEN MASCHINEN AUF DEM WEG IN DIE ZUKUNFT DER MOBILITÄT | 55 |
| Text A Elektrifizierung der Landwirtschaft | 57 |
| Text B Elektrische Maschinen | 80 |
| Text C Strom und Stromkreis | 97 |
| Text D Elektromotor, Akkumulator, Transformator | 106 |
| Text E Generator | 114 |
| Texte für zusätzliches Lesen mit Übungen | 123 |
| Vertiefungsteil 2 | 167 |
| HILFSMITTEL BEI EINER PRÄSENTATION UND BEIM REFERIEREN | |
| Text A Leitfaden zur Erstellung Präsentationen | 176 |
| Text B Referieren des Textes | 188 |
| Mein kleines Bedeutungswörterbuch | 195 |
| Abkürzungsverzeichnis | 204 |
| Lösungsschlüssel | 213 |
| Literaturverzeichnis | 218 |

Учебное издание

Дакуко Наталья Валерьевна,
Любочко Инна Александровна

**НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ЛЕКСИКА
ИНЖЕНЕРОВ-ЭНЕРГЕТИКОВ**

Учебное пособие

Ответственный за выпуск *Л. В. Захарьева*
Компьютерная верстка *Д. А. Пекарского*
Дизайн обложки *А. А. Покало*

Подписано в печать 30.12.2022. Формат 60×84¹/₁₆.
Бумага офсетная. Ризография.
Усл. печ. л. 12,78. Уч.-изд. л. 10,0. Тираж 99 экз. Заказ 873.

Издатель и полиграфическое исполнение:
учреждение образования
«Белорусский государственный аграрный технический университет».
Свидетельство о государственной регистрации издателя, изготовителя,
распространителя печатных изданий
№ 1/359 от 09.06.2014.
№ 2/151 от 11.06.2014.
Пр-т Независимости, 99–1, 220023, Минск.