

СРЕДСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

ХИМИЯ

ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



**МИНИСТЕРСТВО ВЫСШЕЙ И СРЕДНЕГО
СПЕЦИАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
РЕСПУБЛИКИ УЗБЕКИСТАНА
БУХАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ**

ШАРИПОВА ЛОБАР ОЛИМОВНА

ХИМИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ

Для студентов по направлению 5140500-химия (по видам)

**Издательство «КАМОЛЮТ»
БУХАРА-2023**

УДК: 504.03.05

ББК: 24.2

Ш 17

Шарипова Лобар Олимовна. Химия окружающей среды: [Текст] / Учебное пособие / Бухара: ООО «БУХОРО ДЕТЕРМИНАНТИ» Издательство «КАМОЛОТ» 2023.-104 с

Данное учебное пособие по предмету «Химия окружающей среды» написано на основе программы курса 5140500 – направление химии. Повышение уровня знаний.

Специалисты, занимающиеся проблемами химии окружающей среды, принимают участие в решении таких важных вопросов, как истощение озонового слоя стратосферы, глобальное потепление, парниковый эффект и т.д. Кроме того, они изучают роль окружающей среды в проблемах регионального и локального масштабов, например влияние кислотных дождей и загрязнение водных ресурсов. Для многих людей термин «химия окружающей среды» безоговорочно связан с термином «загрязнение». Мы надеемся, что данный учебное пособие продемонстрирует ограниченность такого взгляда и покажет, что предмет химии окружающей среды гораздо шире. Наша цель — показать как природные химические процессы, происходящие на Земле, так и существующее или возможное влияние, которое человек может оказать на природные химические системы.

Настоящее издание подготовлено на кафедре общей и неорганической химии на базе курса «Химия окружающей среды».

Химия окружающей среды относится в цикл естественных наук и является одним из предметов специальности.

Рецензенты:

Худойназарова Г.А. Бухарский государственный университет
кафедра "Общей и неорганической химии"
доцент. к.х.н

Паноев Н.Ш. Бухарского инженерно - технологического
института кафедра "Химия" доцент. к.т.н.
(PhD)

ISBN: 978-9943-9146-7-4

Разрешено к изданию на основании приказа Министерства высшего и среднего специального образования Республики Узбекистан № 429 от 30 декабря 2022 года.

ISBN: 978-9943-9146-7-4



9 789943 914674