



Коновалов П.А., Коновалов В.П., Зехниев Ф.Ф.
Терминологический словарь по фундаментостроению, механике грунтов и грунтоведению. М.: Издательство АСВ, 2018. 304 с.

ISBN 978-5-4323-0255-7

Терминологический словарь содержит около двух тысяч основных терминов по фундаментостроению, механике грунтов и грунтоведению. В словаре дана не только расшифровка терминов, но и поясняющие их графики, рисунки и таблицы, а также этимология терминов и их английские аналоги.

Словарь предназначен для инженерно-технических работников проектных и строительных организаций, преподавателей и студентов соответствующих вузов.



Королев В.А.
Очистка и восстановление геологической среды.
М.: ООО «Сампринт», 2019. 430 с.

ISBN 978-5-00077-828-9

Учебно-методическое пособие посвящено вопросам очистки геологической среды от экологически вредных загрязнителей и ее восстановлению. Рассматриваются типы и источники загрязнений грунтов, особенности нахождения различных экологически вредных компонентов в грунтах разного состава, структуры и свойств. Подробно освещается методика очистки грунтов от различных видов загрязнителей в массивах; анализируются методы иммобилизации загрязнений, их деактивации (подавления токсичности), деструкции, удаления загрязнителей механическими, физическими, физико-химическими, химическими и биологическими способами, а также способы мелиорации, рекультивации и восстановления геологической среды техногенно нарушенных и загрязненных территорий.

Для студентов высших учебных заведений, обучающихся по геологическим специальностям, а также аспирантов и специалистов в области экологической геологии, геоэкологии, инженерной геологии, промышленной экологии, почвоведения, мелиорации земель, охраны окружающей среды и рационального природопользования.