



**Трофимов В.Т.**  
**Теоретические аспекты инженерной геологии. М.:**  
**Издательство «Академическая наука» ООО «Геомаркетинг», 2019. 280 с., илл.**

ISBN 978-5-6040982-1-9

Охарактеризовано развитие представлений о содержании инженерной геологии как науки, ее структуре, положении в системе геологических наук, современном состоянии и основных законах инженерной геологии и ее научных направлений. Приведены морфологические доказательства роли генетических, постгенетических и пространственных факторов в формировании состава,

состояния и свойств грунтов, их массивов и инженерно-геологических условий в целом. Описаны зональность этих условий в пределах континентов Земли, ее причины и отражение в современных теоретических построениях инженерной геологии; классификация, парагенетические ряды и закономерности пространственного распределения инженерно-геологических структур Земли; взгляды советских, российских и зарубежных специалистов на перспективы дальнейшего развития и трансформации инженерной геологии как науки.

Для широкого круга специалистов — инженер-геологов, геологов, геокриологов, географов, а также студентов и аспирантов различных специальностей, связанных с изучением инженерно-геологических условий.