

СОДЕРЖАНИЕ

<i>Н.В. Бакаева, А.В. Калайдо</i> Учет свойств грунтового основания в модели формирования радоновой обстановки в здании.....	5
<i>А.Л. Готман, А.З. Гайсин</i> Исследование работы крупномасштабных буронабивных свай на горизонтальную нагрузку и их расчет	14
<i>С.А. Сазонова, А.Б. Пономарев</i> Некоторые предпосылки применения динамического плотномера к определению модуля деформации грунта.....	28
<i>А.С. Глагольева, Т.П. Кашарина</i> Экспериментальные исследования грунтонаполняемых оболочек в основаниях зданий и сооружений.....	36
<i>Я.А. Пронозин, М.А. Степанов, А.Н. Шузаев, Д.Н. Давлатов</i> Взаимодействие системы усиления свайных фундаментов с предварительно опрессованным грунтовым основанием эксплуатируемого сооружения.....	42
<i>А.Н. Богомолов, О.А. Богомоллова, А.Н. Ушаков</i> О напряжениях в контурных точках одиночных подземных выработок различного поперечного сечения, подверженных всестороннему равномерному давлению	54
<i>К.С. Кундулян</i> Проведение экспериментальных исследований модели армогрунтового подпорного сооружения	71
<i>С.В. Чичерин</i> Место теплоснабжения в современном городе	79
<i>Е.В. Подкорытов, А.А. Минин, А.С. Матрунчик</i> Экономическая выгода мероприятий для повышения энергоэффективности многоквартирных жилых домов.....	88
<i>Л.В. Бартова, М.А. Авдеева, Я.С. Луферчик</i> Определение продолжительности обработки сточных вод в аэротенках по различным методикам.....	99
<i>А.П. Свинцов, Ю.В. Николенко</i> Влияние нефтепродуктов на физико-механические свойства бетона и надежность несущих конструкций.....	108
<i>Аг.А. Мухамедбаев</i> Исследование влияния времени механоактивации на свойства многокомпонентного вяжущего	121
<i>Е.С. Ступникова, С.М. Геращенко, К.Ю. Шумов</i> История формирования военного городка в Красноярске.....	130
<i>Е.О. Петухова</i> Причины нехватки пресной воды. Инновационные методы и проекты получения питьевой воды.....	141