

СОДЕРЖАНИЕ

<i>В.А. Сенченко, С.А. Карауш, Т.Т. Каверзнева</i> Меры безопасности при производстве работ на двускатных крышах	5
<i>А.Н. Богомолов, Г.А. Абрамов, О.А. Богомолова, А.А. Пристансков</i> Распределение напряжений в однородном изотропном откосе, ослабленном горизонтальной круглой выработкой, расположенной на уровне его подошвы	15
<i>А.А. Нечаева, А.И. Бурков, Г.С. Мишнева</i> Проблемы микроклимата узлов связи и телекоммуникационных центров	27
<i>Е.О. Петухова</i> Методы обеззараживания воды в плавательном бассейне	36
<i>В.С. Смирнова, С.А. Худорожкова, О.И. Ручкина</i> Очистка высококонцентрированных сточных вод промышленных предприятий от фенолов	52
<i>С.М. Зверева, Л.В. Бартова</i> Развитие технологии очистки сточных вод малых населенных пунктов	64
<i>А.Н. Богомолов, О.А. Богомолова, А.Н. Ушаков</i> О напряженно-деформированном состоянии упругой полуплоскости при нелинейном перемещении участка ее границы	75
<i>В.П. Дыба, М.П. Матвиенко</i> К расчету взаимодействия железобетонного фундамента с грунтовым основанием при предельной нагрузке	87
<i>А.З. Тер-Мартirosян, З.Г. Тер-Мартirosян, И.Н. Лузин</i> Напряженно-деформированное состояние оснований фундаментов глубокого заложения	96
<i>О.М. Заборская</i> Изменение водопроницаемости торфяных грунтов во времени	104
<i>С.И. Евтушенко, В.Н. Пихур</i> Экспериментальное изучение работы песчаного основания двух штампов при их раздвижке	109
<i>Г.М. Скибин, В.А. Субботин</i> Усиление ленточного фундамента способом подведения фундаментной плиты с несъемной опалубкой	119
<i>А.Н. Богомолов, О.А. Богомолова, Е.А. Степанова, А.Н. Ушаков</i> Влияние формы и размеров поперечного сечения подземной выработки на величину осадки дневной поверхности	123