

Содержание

ГИДРОТЕХНИЧЕСКИЕ МЕЛИОРАЦИИ

- Турченко В. А.,
Рокочинський А. М. Теоретические и практические аспекты системной оптимизации функционирования рисовых оросительных систем на эколого-экономических принципах 3
- Климов С. В. Уменьшение уплотнения грунта при строительстве горизонтального трубчатого дренажа бестраншейным способом 12
- Романюк И. В.,
Пинчук О. Л.,
Герасимов Е. Г.,
Демянчук В. В. Особенности конструкции системы капельного полива малины сорта «GLEN AMPLE» на земле ООО «ХАРЕСС» 23
- Ольховик А. И.,
Данилюк И. В.,
Ольховик Б. Е. Мероприятия по аэрации и биологической очистке водных масс озера Басов Кут в городе Ровно 33
- Гопчак И. В.,
Калько А. Д.,
Басюк Т. А.,
Сэмэнко Л. О. Анализ состояния поверхностных вод бассейна реки Западный Буг за многолетний период 40

ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ВОДООТВЕДЕНИЕ

- Гроховская Ю. Р.,
Кононцев С. В. Ассимиляционный потенциал рясковых и перспективы его использования при очистке оборотной воды УЗВ 49
- Литвиненко Л. Л.,
Вижевская Т. В. Особенности горизонтального фильтрования через плавающую загрузку при умягчении природных вод 55
- Ткачук А. А.,
Ярута Я. В. Особенности формирования дождевых стоков на городской территории 63

Поляков В. Л.,
Мартынов С. Ю.,
Автаева О. В. Математическое моделирование адсорбционного загрязнения в загрузке обезжелезивающих фильтров 75

Вижевская Т. В.,
Литвиненко Л. Л. Определение расхода дождевых вод, подлежащих очистке 87

ОХРАНА ТРУДА

Довбенко Т. А.,
Довбенко В. С. «Архитектура» системы управления охраной труда 96

ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА

Трач Р. В. Затраты на переделку при реализации строительного проекта 105

Шолудько Н. В.,
Шолудько М. Н. Особенности музеефикации подземных сооружений “Палацыка на горке” в парке им. Т.Г. Шевченко г. Ровно. фор-эскизный проект 115

Пугачев Е. В.,
Литницкий С. И.,
Семенович И. Н.,
Фомина И. Д. Анализ условий видимости в актовом зале НУВХП 126

Шолудько Н. В.,
Шолудько М. Н. Памятный знак воинам ато и героям небесной сотни на бульваре Независимости в г. Ровно – как синтез изобразительного искусства и архитектуры в городской среде 136

Пугачев Е. В.,
Литницкий С. И.,
Дунина А. П.,
Лысюк О. А. Анализ объемно-планировочного решения, условий видимости и естественной освещенности лекционной аудитории № 45 145

МАШИНОВЕДЕНИЕ

- Мобило Л. В. Гусеничное ходовое оборудование повышенной проходимости мостов 154

ЭНЕРГЕТИКА

- Хитров И. А.,
Косяк А. В. Перспективы применения альтернативных источников энергии 159

МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ

- Шумаков И. В.,
Микаутадзе Р. И.,
Салия М. Г.,
Ляхов И. И. Влияние факторов городской среды на продолжительность возведения подземных частей гражданских зданий 172

- Николайчук В. В.,
Тимейчук О. Ю. Методика расчета деталей новой конструкции соединения переменной жесткости .. 183

- Гуртовий А. Г.,
Тынчук С. А. Уточненное моделирование в задачах деформирования покрытий на жестком основании под локальной нагрузкой 194

- Кузьмич Л. В.,
Кузьмич А. А. Оценка остаточного ресурса сложных технических конструкций в условиях малоциклового и многоциклового усталости 205

ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА

- Сметанкина Н. В.,
Постный А. В. Моделирование нестационарной теплопроводности слоистой среды 212

- Гадзюк К.,
Никитина О.,
Пилипюк Т. Использование инструментов информационных технологий для улучшения дистанционного образования 218

РАЗРАБОТКА МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

- Калиниченко В. А.,
Письменный С. В. Вскрытие запасов железных руд криво-
рожского бассейна подземным способом
ниже глубины 1500...1700 м 236
- Новак А. И.,
Щур В. Ю. Технологические особенности добычи и
переработки гранита на ПАО «Томашго-
родский щебёночный завод» 248
- Корниенко В. Я.,
Романовский В. Я. Анализ особенностей использования, за-
легания и добычи янтаря в Украине и ми-
ре 254