

БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

11(227)
2019

СОДЕРЖАНИЕ

ОХРАНА ТРУДА

Карначев И. П., Николаев В. Г., Левашов С. П., Смирнова Н. К. Отечественная и зарубежная практика оценки рисков производственного травматизма 3

ПРОМЫШЛЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Дубовик И. Е., Наумкин Е. А., Шарипова М. Ю., Тельцова Л. З. Влияние биокоррозии на механические свойства материалов трубопроводов 11

ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Эйдемиллер Ю. Н., Платонова А. М. Современное состояние проблемы обеспечения пожарной безопасности высших учебных заведений 15

ХИМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Алексеев В. А., Усольцев В. П., Юран С. И., Нистюк А. И. Система безопасности на потенциально химически опасном объекте в закрытом помещении 25

ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Шарипова М. Ю., Егупова Е. Ю., Дубовик И. Е., Высоцкая Л. Б., Абдуллин Ш. Р. Биопрепараты на основе штаммов цианобактерий *Nostoc Punctiforme* и *Roholtiella* sp. 33

Кусова И. В., Горлачева М. В. Снижение негативного воздействия нефтехимического предприятия на гидросферу 39

Андреева А. В., Николаева О. Н., Муллаярова И. Р., Купцов А. В., Магид А. Б., Магид М. А. Обеззараживание отходов животноводства воздействием электромагнитного излучения 44

Патрушева Т. Н., Петров С. К., Слизкова А. С., Марченкова С. Г. Малоэнергетические солнечные ячейки для "зеленой" энергетики 48

МОНИТОРИНГ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Газетдинов Р. Р., Иксанова К. Г. Оценка отдельных показателей воды родников Бирского района Республики Башкортостан 53

Козлова Г. Г., Михайлова А. С., Онина С. А., Козлов В. Г. Определение содержания селена и его антагонистов в донниковом меде 56

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ

Кузьмин С. А., Солодовников В. В., Вовк О. И., Григорьева Л. К. Состояние здоровья и физической подготовленности призывников как основа системы обеспечения национальной безопасности России 58

ОБРАЗОВАНИЕ

Цвиленева Н. Ю. Измерение опасных и вредных факторов и лабораторное обеспечение подготовки бакалавров по направлению "Техносферная безопасность" 61

Журнал входит в Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, так как он включен в Международную базу данных Chemical Abstracts. Журнал также индексируется в Российском индексе научного цитирования.