

БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

2(206)
2018

СОДЕРЖАНИЕ

ОХРАНА ТРУДА

- Михайлов В. А., Сотникова Е. В., Калпина Н. Ю. Совершенствование техники и технологии очистки воздуха от вредных примесей при локальной защите оператора мобильных и стационарных объектов 3
- Мурзинов В. Л., Манохин В. Я., Головина Е. И. Модель гранулометрического состава пыли от дробеструйных установок литейного производства 11
- Семенцов В. Н., Иванов И. В., Макеев Б. А. Порядок проведения экспертных исследований несчастных случаев при водолазных погружениях 17

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ НАСЕЛЕНИЯ

- Кондратьева О. Е., Локтионов О. А., Гашо Е. Г., Королев И. В., Боровкова А. М., Чувирова С. А. Оценка влияния выбросов парниковых газов на показатель общей смертности населения Москвы 25

ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

- Мартынов А. А., Майбенко Н. И., Плотникова Ю. А. Программное обеспечение расчетов температуры воздуха в тупиковых выработках глубоких шахт 32

ЗАЩИТА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

- Катин В. Д., Березудский А. Ю. Новое газомазутное горелочное устройство с малым выбросом оксидов азота для нефтезаводских печей 43

ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

- Петров В. А., Иванов А. О., Каширин М. А., Михеев В. А. Применение воздушных сред с пониженным содержанием кислорода для обеспечения пожарной безопасности герметичных обитаемых объектов 47

РЕГИОНАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- Полоник С. С., Хоробрых Э. В., Литвинчук А. А. Оценка влияния экологического фактора на конкурентоспособность регионов Республики Беларусь в целях обеспечения безопасности 51

ОБРАЗОВАНИЕ

- Мессинева Е. М., Фетисов А. Г. Проблемы перехода на ФГОС 3++ с учетом требований профессиональных стандартов для укрупненной группы направлений "Техносферная безопасность" 59