

<b>Наука и техника .....</b>	<b>7</b>
<b>Черданцев Н.В.</b>	
Влияние порового давления метана на геомеханическое состояние массива в окрестности пластовой выработки	
<b>Рогатых С.В., Азаренков Д.П.</b>	<b>14</b>
Способ определения времени воздействия вредных производственных факторов на организм работника, занятого на сварочных работах	
<b>Проблемы, суждения .....</b>	<b>18</b>
<b>Сейдахмедов Н.С.</b>	
Пути повышения безопасной эксплуатации поршневых компрессоров	
<b>Шоцкий С.А., Голофаст С.Л.</b>	<b>22</b>
Оценка прочности пригруженных сплошным покрытием криволинейных участков подземных трубопроводов	
<b>Рыбакло С.В., Рыбакло В.Г., Ефремов Т.А., Колпащикова А.В.</b>	<b>30</b>
Концепция разработки автоматизированного комплекса для контроля качества изоляционных работ линейной части магистральных газопроводов	
<b>Обеспечение безопасности .....</b>	<b>36</b>
<b>Иванцова С.Г., Рахманин А.И.</b>	
Обеспечение устойчивости изотермических резервуаров при изменении нагрузок на корпус в процессе эксплуатации	
<b>Рыбаков А.В., Иванов Е.В.</b>	<b>43</b>
О комплексном показателе защищенности объектов промышленности от воздействия воздушной ударной волны	
<b>Арисметов А.Р., Хайрутдинов М.Р., Трипутень В.В.</b>	<b>50</b>
Комплексное повышение безопасности при производстве и использовании специализированных средств инициирования серии ТОР-200	
<b>Обмен опытом .....</b>	<b>56</b>
<b>Беленъкий В.М., Путин В.С.</b>	
Прогнозирование показателей травматизма сотрудников Федеральной противопожарной службы МЧС России	
<b>Брюзгин А.Е., Чернышев В.В.</b>	<b>60</b>
К вопросу о безопасности грузовых подвесных канатных дорог	
<b>Анализ риска .....</b>	<b>66</b>
<b>Белов П.Г.</b>	
Априорная оценка риска каскадных аварий путем моделирования	
<b>Общественный совет при Ростехнадзоре .....</b>	<b>74</b>
Заседание Общественного совета при Ростехнадзоре .....	
<b>Международное сотрудничество .....</b>	<b>76</b>
Заседание Межгосударственного совета по промышленной безопасности .....	
Форум органов регулирования безопасности объектов угледобычи .....	
<b>Конференции, выставки, семинары .....</b>	<b>82</b>
Новые подходы к организации и проведению технического освидетельствования оборудования, работающего под давлением.	
Требования к уполномоченным специализированным организациям .....	