



<b>РЕГИОНЫ</b>	
Артемьев В.Б. <b><u>Создавая будущее угольного рынка</u></b>	7
Ютяев Е.П. <b><u>Один несчастный случай – это много</u></b>	13
Королева Анна <b><u>Наше главное достижение – стабильность</u></b>	16
Килин А.Б. <b><u>СУЭК в Хакасии – эффективное производство</u></b>	20
Попов Д.В. <b><u>ООО «Восточно-Бейский разрез»: итоги первого полугодия 2016 года и ближайшие перспективы</u></b>	25
Михалёва Марина <b><u>АО «Разрез Тугнуйский»: гордость за прошлое, уверенность в будущем</u></b>	29
АО «Приморскуголь» – вехи истории в составе СУЭК	32
Добровольский А.И. <b><u>АО «Ургалуголь». 15 лет в СУЭКе. Итоги работы в 2015 году. Перспективы</u></b>	38
Реутов А.И., Стихуров В.Е. <b><u>Повышение эффективности производства на предприятиях АО ХК «СДС-Уголь» с использованием принципов и инструментов TPS</u></b>	46
Штейнцайг Р.М. <b><u>Безопасность труда и производственная стабильность – приоритеты «Южной угольной компании»</u></b>	54
<b>ПЕРЕРАБОТКА УГЛЯ</b>	
Новак А.В. <b><u>Тезисы доклада министра энергетики Российской Федерации А.В. Новака на XVIII Международном конгрессе по обогащению угля (г. Санкт-Петербург, 28.06.2016 г.)</u></b>	60
ООО «УГМК Рудгормаш-Воронеж» <b><u>Разрабатываем, производим, модернизируем, учим (или о том, как обогащение позволит сэкономить)</u></b>	73

<b>ОТКРЫТЫЕ РАБОТЫ</b>	
Кузнецов А.Л., Анистратов К.Ю. <b><u>Карьерные экскаваторы ПАО «Уралмашзавод» – настоящее и будущее российской горнодобывающей промышленности</u></b>	77
Беляев А.Г., Набиулин М.Ф., Смирнов С.А. <b><u>Внедрение комплекса оборудования и программного обеспечения при ведении буровзрывных работ на горнодобывающих предприятиях Кемеровской области</u></b>	82
Hitachi повышает производительность Качарского карьера	88
<b>РЕСУРСЫ</b>	
Колесниченко Д.С., Корчагин Р.К., Соболев Д.А. <b><u>Потемнение гидравлического масла – что делать?</u></b>	90
<b>НОВОСТИ ТЕХНИКИ</b>	
АО «НМЗ «Искра» <b><u>Система инициирования с электронным замедлением ИСКРА-Т. Перспективы применения</u></b>	94
<b>ГОРНЫЕ МАШИНЫ</b>	
Кибрик И.С. <b><u>К вопросу повышения эксплуатационной надежности привода забойных скребковых конвейеров</u></b>	96
<b>БЕЗОПАСНОСТЬ</b>	
Система голосовой связи и сигнализации производства Компании ДЭП	100
<b>ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОИЗВОДСТВА</b>	
Лапаев В.Н., Каинов А.И., Милославская К.С., Демченко А.И. <b><u>Показатели оценки качества организации производства</u></b>	102
<b>ВЫСТАВКИ</b>	
Глинина О.И. <b><u>XXIII Международная специализированная выставка «Уголь России и Майнинг», VII Специализированная выставка «Охрана, безопасность труда и жизнедеятельности», II Международная специализированная выставка «Недра России»: итоги, события</u></b>	111
<b>ВОПРОСЫ КАДРОВ</b>	
Команда компании «СУЭК-Кузбасс» стала победителем «Горной школы - 2016»	118
Команда АО ХК «СДС-Уголь» – серебряный призер «Горной школы - 2016»	120
<b>ЭКОЛОГИЯ</b>	
Минибаев Р.Р., Корчагина Т.В., Новикова Я.А. <b><u>К вопросу переработки отходов горного производства предприятиями Кузбасса</u></b>	121
<b>КАЧЕСТВО УГЛЯ</b>	
Чернышева Е.Н. <b><u>Влага в углях как параметр качества продукции</u></b>	125