

## **ОГЛАВЛЕНИЕ**

<b>ВВЕДЕНИЕ.....</b>	<b>3</b>
<b>ГЛАВА 1. ЭКОНОМИКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ .....</b>	
<b>1.1. Актуальность проблемы диверсификации при добыче металлов .....</b>	<b>7</b>
1.1.1. Общие сведения .....	7
1.1.2. Теоретическая основа проблемы .....	7
1.1.3. Аспекты диверсификации .....	8
<b>1.2. Анализ условий диверсификации в региональном комплексе .....</b>	<b>8</b>
1.2.1. Позиция горнодобывающего комплекса в экономической системе .....	8
1.2.2. Диверсификация горнодобывающего комплекса в регионе .....	18
1.2.3. Перспективные направления диверсификации .....	29
<b>1.3. Принципы и инструменты диверсификации .....</b>	<b>35</b>
1.3.1. Принципы диверсификации .....	35
1.3.2. Инструменты диверсификации .....	39
1.3.3. Эффективность диверсификации .....	48
<b>Выходы по главе 1 .....</b>	<b>58</b>
<b>ГЛАВА 2. ЭКОНОМИКА ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ .....</b>	
<b>2.1. Актуальность проблемы.....</b>	<b>59</b>
2.1.1. Общие сведения .....	59
2.1.2. Теоретическая основа проблемы .....	59
2.1.3. Аспекты диверсификации .....	60
2.1.4. Возможности инструментов диверсификации .....	60
2.1.5. Особенности диверсификации горнодобывающего комплекса .....	65
<b>2.2. Анализ условий диверсификации в нефтегазовом комплексе .....</b>	<b>70</b>
2.2.1. Позиция нефтегазового комплекса в экономической системе .....	70
2.2.2. Возможности диверсификации нефтегазового комплекса .....	80
2.2.3. Перспективные направления диверсификации комплекса .....	83
<b>2.3. Принципы и инструменты диверсификации .....</b>	<b>93</b>
2.3.1. Принципы диверсификации .....	93

2.3.2. Инструменты диверсификации.....	97
2.3.3. Оценка эффективности диверсификации .....	99
<b>Выводы по главе 2 .....</b>	<b>102</b>
<b>ГЛАВА 3. АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ</b>	
<b>ГОРНОЙ ЭКОНОМИКИ .....</b>	<b>103</b>
<b>3.1. Финансирование инновационной деятельности .....</b>	<b>103</b>
3.1.1. Инновационная деятельность в горной промышленности .....	103
3.1.2. Финансирование инновационной деятельности .....	109
3.1.3. Риски инновационной деятельности .....	114
<b>3.2. Экономическое обоснование инженерных решений .....</b>	<b>119</b>
3.2.1. Обоснование инженерных решений.....	119
3.2.2. Статическая экономическая эффективность инженерных решений .....	124
3.2.3. Динамическая экономическая эффективность инженерных решений .....	127
<b>3.3. Образование цен на минеральное сырье .....</b>	<b>137</b>
3.3.1. Стратегия ценообразования .....	137
3.3.2. Специфика ценообразования на продукцию горных предприятий .....	149
3.3.3. Прибыль предприятия .....	156
<b>3.4. Материально-техническое снабжение и сбыт продукции .....</b>	<b>160</b>
3.4.1. Задачи и функции материально-технического снабжения.....	160
3.4.2. Организация материально-технического снабжения .....	163
3.4.3. Сбыт продукции горных предприятий .....	165
<b>3.5. Риск и неопределенность горных предприятий .....</b>	<b>167</b>
3.5.1. Классификация рисков .....	167
3.5.2. Анализ и оценка рисков.....	172
3.5.3. Страхование рисков.....	178
<b>Выводы по главе 3 .....</b>	<b>181</b>
<b>ЗАКЛЮЧЕНИЕ .....</b>	
<b>ЛИТЕРАТУРА.....</b>	<b>184</b>