

**Российская академия наук
УРАЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
ИНСТИТУТ ГОРНОГО ДЕЛА**

В. Л. Яковлев, А. И. Павлов

**СОСТОЯНИЕ И ДИНАМИКА РАЗВИТИЯ
ГОРНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ УРАЛА
(1990-2000 гг.)**

ЕКАТЕРИНБУРГ

Российская академия наук
УРАЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ
ИНСТИТУТ ГОРНОГО ДЕЛА

В.Л.Яковлев, А.И.Павлов

СОСТОЯНИЕ И ДИНАМИКА РАЗВИТИЯ
ГОРНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ УРАЛА
(1990-2000 гг.)

ЕКАТЕРИНБУРГ
2001

УДК 622.012.013.3:658.012.12
Я 47

Яковлев В.Л., Павлов А.И. Состояние и динамика развития горной промышленности Урала (1990-2000 гг.) – Екатеринбург: ИГД УрО РАН, 2001. - 150 с.

Выполнена аналитическая оценка состояния и перспективы обеспечения минеральным сырьем горной промышленности Урала. Установлено, что Уральский регион обладает значительными запасами многих полезных ископаемых и практически не имеет в настоящее время разведанной собственной сырьевой базы по марганцевым и хромовым рудам, а также по углю.

Изложены результаты аналитических исследований, характеризующие состояние и динамику развития горной промышленности Урала, ее отраслей и горных предприятий по добыче руд черных металлов, угля, минеральных солей, асбеста, магнезита, бокситов, флюсов для металлургической промышленности в 1990-2000 гг. Дана оценка перспектив развития горной промышленности Урала. В приложении приведены систематизированные и обобщенные технико-экономические показатели горной промышленности в целом, ее отраслей и горных предприятий.

Информация может быть полезна аппаратам управления администраций, горных предприятий, научно-исследовательских, проектных институтов, вузов и др. организаций.

Работа выполнена при поддержке РФФИ, грант 00-05-64386.

Ответственный редактор – д. т.н. А.В.Зубков

Рецензент – д.т.н. В.М.Аленичев

ISBN 5-7691-1229-8

Я $\frac{139(01)}{8 \text{ И6}(03)}$ 1998 – БО

†

© Институт горного дела УрО
РАН, Екатеринбург, 2001.

© Яковлев В.Л., Павлов А.И.,
Екатеринбург, 2001.

Содержание

ВВЕДЕНИЕ.....	3
1. МИНЕРАЛЬНО-СЫРЬЕВАЯ БАЗА ГОРНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ УРАЛА.....	6
Железные руды.....	6
Марганцевые и хромовые руды	9
Флюсы для металлургической промышленности.....	11
Медные руды	12
Золотосодержащие руды	13
Бокситовые руды	14
Минеральные соли	15
Асбестовые руды.....	17
Магнезитовые руды	19
Уголь	21
Торф	23
Строительные материалы	24
2. ГОРНОДОБЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ УРАЛА В УСЛОВИЯХ РЫНОЧНОЙ ЭКОНОМИКИ.....	28
3. ГОРНЫЕ ПРЕДПРИЯТИЯ УРАЛА В СОВРЕМЕННЫХ УСЛОВИЯХ ..	53
Предприятия по добыче железных руд	53
Предприятия по добыче хромовых руд	67
Предприятия по добыче флюсового сырья	69
Предприятия по добыче угля	74
Предприятия по добыче минеральных солей	83
Предприятия по добыче асбестовых руд	86
Предприятия по добыче магнезита	89
Предприятия по добыче бокситов	91
4. ОЦЕНКА ПЕРСПЕКТИВ РАЗВИТИЯ ГОРНОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ УРАЛА	95
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	103
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ	105
ПРИЛОЖЕНИЕ. Обобщенные технико-экономические показатели горной промышленности Урала.....	107