

Золотодобывающая отрасль в России: тенденции 2013 года

В 2013 году средняя мировая цена на золото снизилась на 13,6. По отдельным странам золотодобыча сократилась только в ЮАР, США и Мексике, но в остальных странах-производителях золота прирост выпуска металла составил 2–4%. В России же, в основном в Сибири и на Дальнем Востоке, добыча благородного металла возросла на 8%.



В

В 2013 году средняя мировая

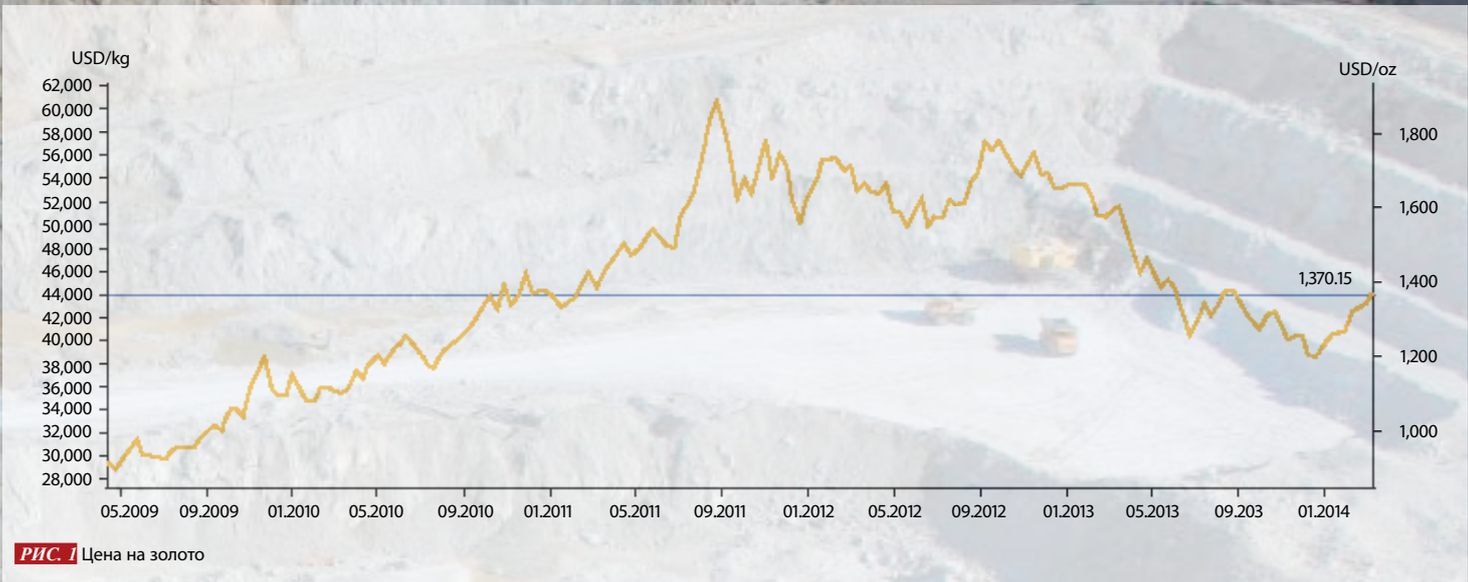
цена на золото снизилась на 13,6%. Множество зарубежных действующих золотодобывающих рудников закрылось, а подготовка освоения ряда новых месторождений в Канаде, Африке, США, Южной Америке, Австралии была заморожена. По отдельным странам золотодобыча сократилась только в ЮАР, США и Мексике, но в остальных странах-производителях золота прирост выпуска металла составил 2–4%. В России же, в основном в Сибири и на Дальнем Востоке, добыча благородного металла возросла на 8%.

Золотодобывающая отрасль Сибири и Дальнего Востока оказалась в достаточной мере гибкой, с накопленным запасом прочности, способной выдерживать «натиск» несколько худшей (по сравнению с предыдущими годами), но не драматичной, ценовой конъюнктуры на золото. Конечно, не обошлось без потерь: снижены объемы геологоразведки, сдвинуты сроки ввода в эксплуатацию значимых

Н. Самсонов, к.э.н.,
Институт экономики
и организации
промышленного
производства СО РАН
(Новосибирск)

Н. Дудкин, Союз
золотопромышленников
РФ (Москва)

И. Семягин, Институт
экономики и организации
промышленного
производства СО РАН
(Новосибирск)



Золотодобывающая отрасль не обошлась без потерь:

снижены объемы геологоразведки, сдвинуты сроки ввода в эксплуатацию значимых месторождений, резко ухудшились финансово-хозяйственные результаты работы большинства компаний

Ценовая конъюнктура на золото

действительно ухудшилась: в 2013 году стоимость золота снизилась до 1 441 долл. за унцию.

месторождений, резко ухудшились финансово-хозяйственные результаты работы большинства компаний. Золотодобывающая промышленность двигалась и по инерции от выхода на проектные показатели новых, год-два назад введенных в разработку, объектов в Красноярском крае, Забайкалье, Иркутской области, и импульса от корректировки производственных планов действующих рудников, направленных на увеличение добычи металла для поддержания объемов выручки.

Ценовая конъюнктура на золото действительно ухудшилась: в 2013 году стоимость золота снизилась до 1 441 долл. за унцию (это среднегодовая цена, устанавливаемая в Лондоне¹). Более того, несколько раз, весной 2013 года, цена опускалась до «нервных» границ в 1 200 долл., но так и не подошла к критическим границам в 1 000 долл. за унцию металла. Новые ценовые коридоры изменили инвестиционные и оптимизировали производственные программы компаний, но не коренным образом.

Инерционный рост

В 2013 году отечественная золотодобывающая промышленность показала как никогда ранее существенный прирост добычи металла. Предприятия произвели 215 тонн золота из собственно золоторудных месторождений (прирост – 8,7%), еще 16 тонн извлечено попутно с другими цветными металлами (прирост – 28%). Всего, по данным Союза золотопромышленников РФ, добыча золота из недр составила 231 тонну (табл. 1). Это на 8% больше достаточно результативного предыдущего года.

1 1 тройская унция – 31,1035 грамма

Золотороссыпные объекты, разрабатываемые

многочисленными компаниями с относительно небольшими трудовыми коллективами, одной-двумя драгами на реках, несколькими бульдозерами и промысловыми приборами (хотя, конечно, есть и технически мощно оснащенные предприятия) не теряют своего значения в золотодобывающей отрасли.

ТАБЛ. 1 Добыча золота в России в 2011-2013 гг.

| ПОКАЗАТЕЛИ | ДОБЫЧА, Т | | | ИЗМЕНЕНИЕ 2013 Г./2012 Г. | |
|-------------------------------|-----------|---------|---------|---------------------------|--------|
| | 2011 г. | 2012 г. | 2013 г. | в тоннах | в % |
| Добыча из недр | 188,75 | 197,83 | 213,977 | 16,15 | 8,16 |
| Попутная добыча золота | 14,48 | 15,51 | 16,005 | 0,50 | 3,20 |
| Всего добыча | 203,23 | 213,34 | 229,98 | 16,65 | 7,80 |
| Вторичное производство золота | 7,86 | 8,52 | 17,764 | 9,24 | 108,42 |
| Всего добыча и производство | 211,08 | 221,86 | 247,75 | 25,89 | 11,67 |



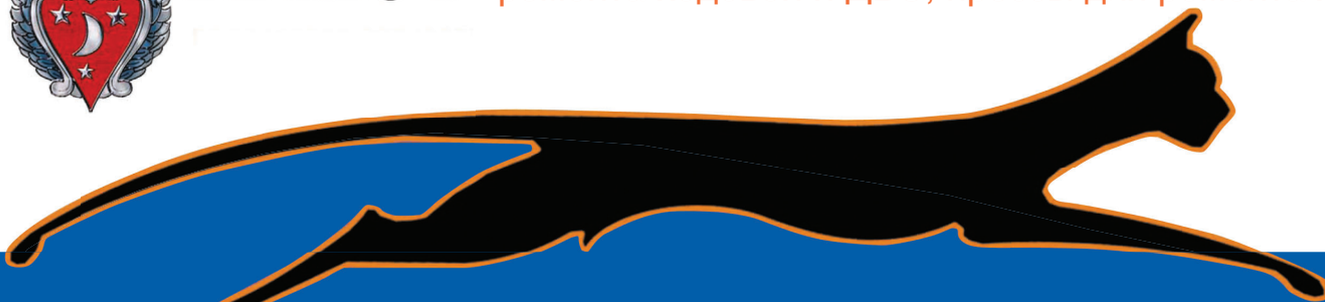
Рост добычи в Сибири и на Дальнем Востоке продолжится еще как минимум 10 лет

Добыча металла растет как из рудных месторождений, так и из россыпных. Золотороссыпные объекты, разрабатываемые многочисленными компаниями с относительно небольшими трудовыми коллективами, одной-двумя драгами на реках, несколькими бульдозерами и промышленными приборами (хотя, конечно, есть и технически мощно оснащенные предприятия) не теряют своего значения в золотодобывающей



RALOT

предлагает запчасти к землеройной технике, станки для ремонта ходовой и ДВС, прессы для ремонта ходовой



Фирма «РАЛОТ» является авторизованным дистрибьютором компании BERCO в России и странах СНГ



Компания «BERCO» – мировой лидер по производству ходовой части для гусеничной техники. Его продукция поступает на первую линию сборки «KOMATSU»

Запчасти к бульдозерам и экскаваторам KOMATSU, CATERPILLAR, LIEBHERR, HITACHI, FIAT, INTERNATIONAL-DRESSER-DRESTA, O&K, KATO и другой гусеничной технике



Офисы RALOT: **МОСКВА**
ул. Спиридоновка, д. 10, оф. 10
тел.: (495) 726-59-87
www.ralot.com
e-mail: info@ralot.ru

МАГАДАН
Марчеканский переулок, д. 36
тел.: (41326) 6-90-53
e-mail: bercomagadan@mail.ru

ХАБАРОВСК
ул. Калинина, д. 94, оф. 22
тел.: (4212) 31-48-23,
31-48-93
e-mail: ralot_berco@yahoo.com

АЛМАТЫ (КАЗАХСТАН)
ул. Курмангазы, д. 33, оф. 20
+77-272-50-13-91
e-mail: ralot@trade.kz

Наталкинское
месторождение
в Тенькинском районе
Магаданской области



**Причины роста
общей золотодобычи**

в стране – недавно введенные рудные месторождения выходят на стадию стабильной эксплуатации. Это можно назвать инерционным движением вопреки ценовой конъюнктуре. Снижать золотодобычу на вновь введенных объектах, обладающих пока еще высокими геолого-промышленными характеристиками (малая глубина залегания руды, высокое содержание золота в легкообогатимых рудах, большая мощность рудного тела), технологически и экономически нецелесообразно даже практически при нулевой рентабельности.

отрасли. Добыча из россыпей сейчас незначительно увеличилась (на 11,2%). Это, конечно, не долгосрочное, но примечательное явление. В 2013 году получено 67,4 тонны россыпного золота. В предыдущем обзоре (см. список литературы) мы отмечали причины роста общей золотодобычи в стране – недавно введенные рудные месторождения выходят на стадию стабильной эксплуатации. Это можно назвать инерционным движением вопреки ценовой конъюнктуре. Снижать золотодобычу на вновь введенных объектах, обладающих пока еще высокими геолого-промышленными характеристиками (малая глубина залегания руды, высокое содержание золота в легкообогатимых рудах, большая мощность рудного тела), технологически и экономически нецелесообразно даже практически при нулевой рентабельности.

ТАБЛ. 2 Добыча золота в регионах России в 2011-2013 гг.

| РЕГИОН | ДОБЫЧА, Т | | | ПРИРОСТ | |
|--------------------------|-----------|---------|---------|---------------------|---------------------|
| | 2011 Г. | 2012 Г. | 2013 Г. | 2012 Г./ 2011 Г. | 2013 Г./ 2012 Г. |
| Красноярский край | 39,57 | 43,93 | 47,60 | 8,34 | 11,31 |
| Амурская область | 29,11 | 29,05 | 30,98 | 6,65 | 0,53 |
| Республика Саха (Якутия) | 19,36 | 20,89 | 21,60 | 3,40 | 9,63 |
| Чукотский АО | 20,15 | 17,98 | 21,36 | 18,81 | -10,76 |
| Иркутская область | 16,97 | 18,93 | 20,60 | 8,78 | 11,94 |
| Хабаровский край | 12,48 | 14,90 | 20,53 | 37,71 | 4,37 |
| Магаданская область | 15,25 | 19,61 | 20,47 | 4,38 | 28,91 |
| Забайкальский край | 6,29 | 8,67 | 10,05 | 15,92 | 7,74 |
| Свердловская область | 8,15 | 7,64 | 6,65 | -13,02 | -4,97 |
| Республика Бурятия | 6,50 | 6,01 | 5,93 | -1,40 | -7,76 |
| Челябинская область | 3,76 | 5,03 | 5,30 | 5,46 | 33,80 |
| Камчатский край | 2,49 | 2,49 | 2,21 | -11,05 | -1,31 |
| Республика Тыва | 1,37 | 1,71 | 2,16 | 26,39 | 25,02 |
| Республика Хакасия | 1,16 | 1,39 | 1,60 | 15,33 | 10,42 |
| Алтайский край | 0,8 | 1,085 | 1,13 | 4,15 | 35,63 |

Источник: Союз золотопромышленников РФ



ГК «Петропавловск» произвела 23,05 тонны золота, что на 4% выше показателя 2012 года

Следом вводятся и подготавливаются новые объекты, «пережившие» период снизившихся цен и продлившие на год-два производство первого металла, в том числе одно уникальное месторождение на Дальнем Востоке – Наталкинское в Тенькинском районе Магаданской области.

Окончание в следующем номере

8 (495) 757-51-20

научно-производственная фирма
Термит

XX ЛЕТ РАЗВИТИЯ ОТРАСЛИ

Создание, изготовление и поставка, шеф-монтаж и техническое сопровождение **оборудования для пробирных лабораторий**



Изготовление и поставка пробирных капелей серии «КАМА»



XX ЛЕТ ПЛОДОТВОРНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА

Благодарит своих партнеров от Калининграда до Владивостока, от Сочи до Камчатки

Организации Государственных инспекций пробирного надзора пробирной палаты России.
Предприятия Магаданской, Иркутской и Амурской областей; Урала, Якутии, Красноярского и Хабаровского края, Тувы, Камчатки и других регионов.



e-mail: info@termit-service.ru

www.termit-service.ru