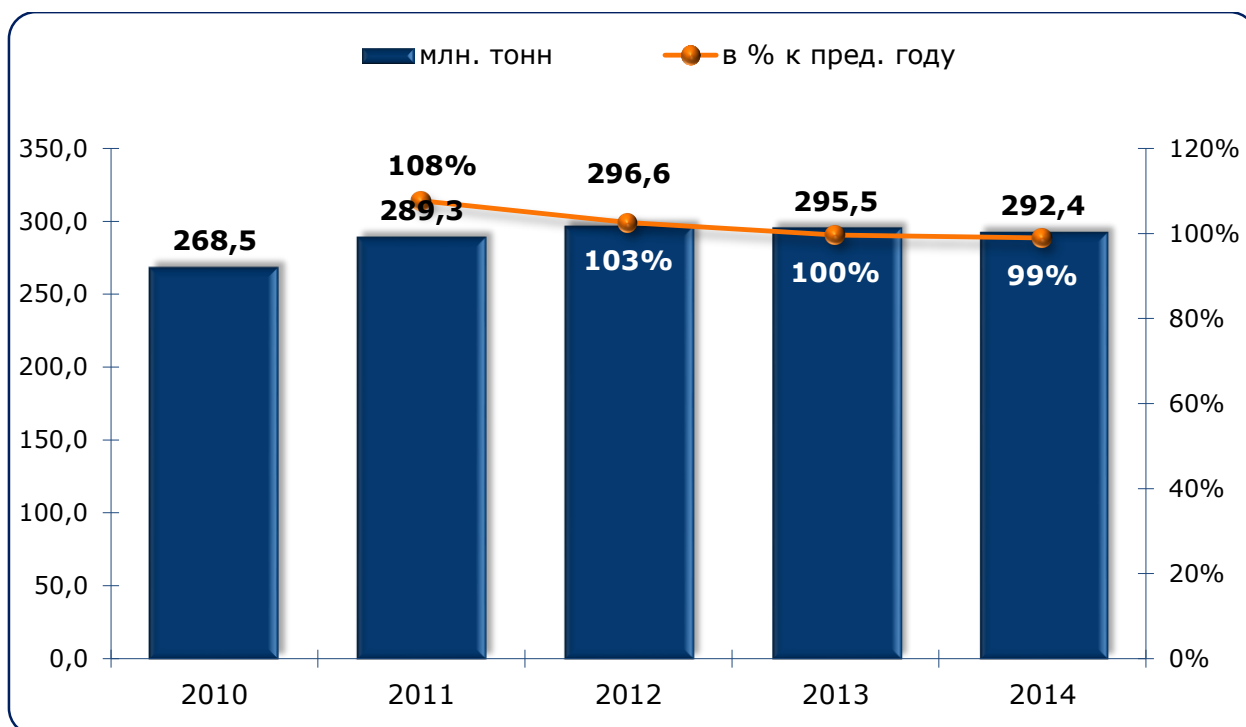


Итоги 2014 года на российском рынке железной руды

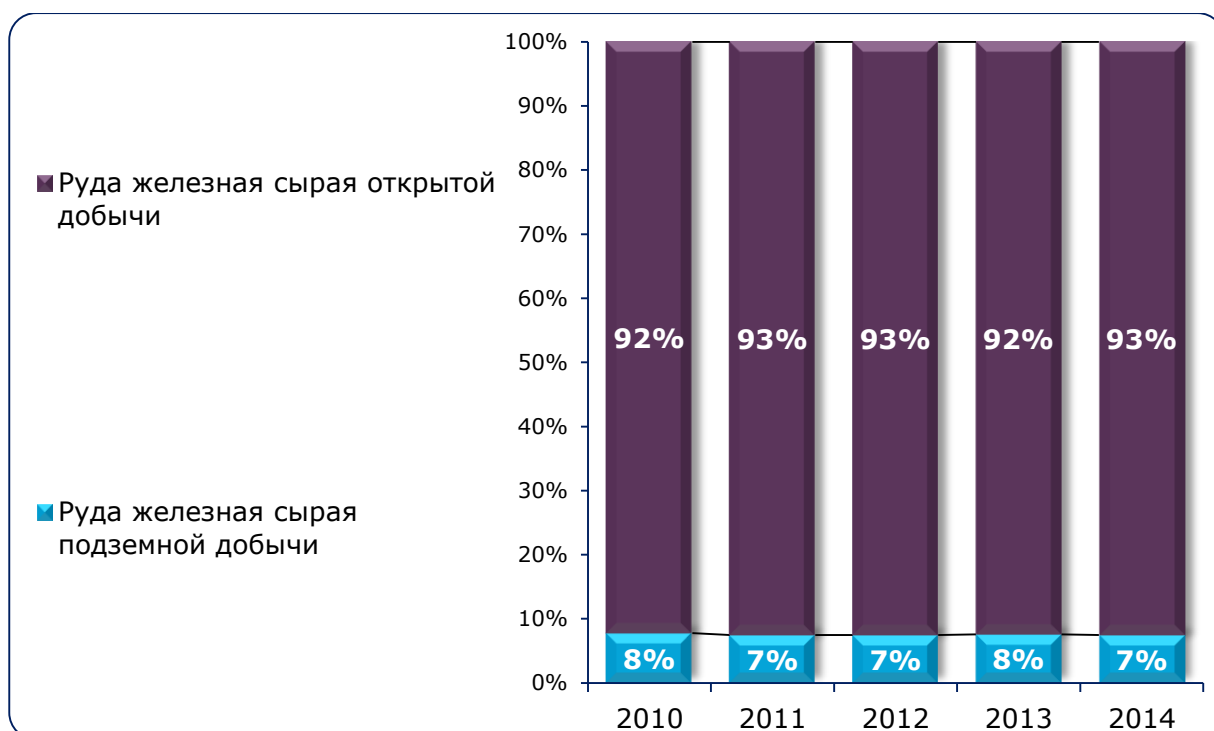
Объём российского производства железной руды в 2014 году остался на уровне 2013 года. По итогам года было произведено 292,4 млн. тонн железной руды, тогда как годом ранее этот показатель составлял 295,5 млн. тонн.

Подавляющее большинство руды (93%), производимой в России добывается открытым способом.



Источник: Росстат, аналитика I-Marketing

Рисунок 1. Объём и динамика производства железной руды в 2010-2014 гг., млн. тонн и в %

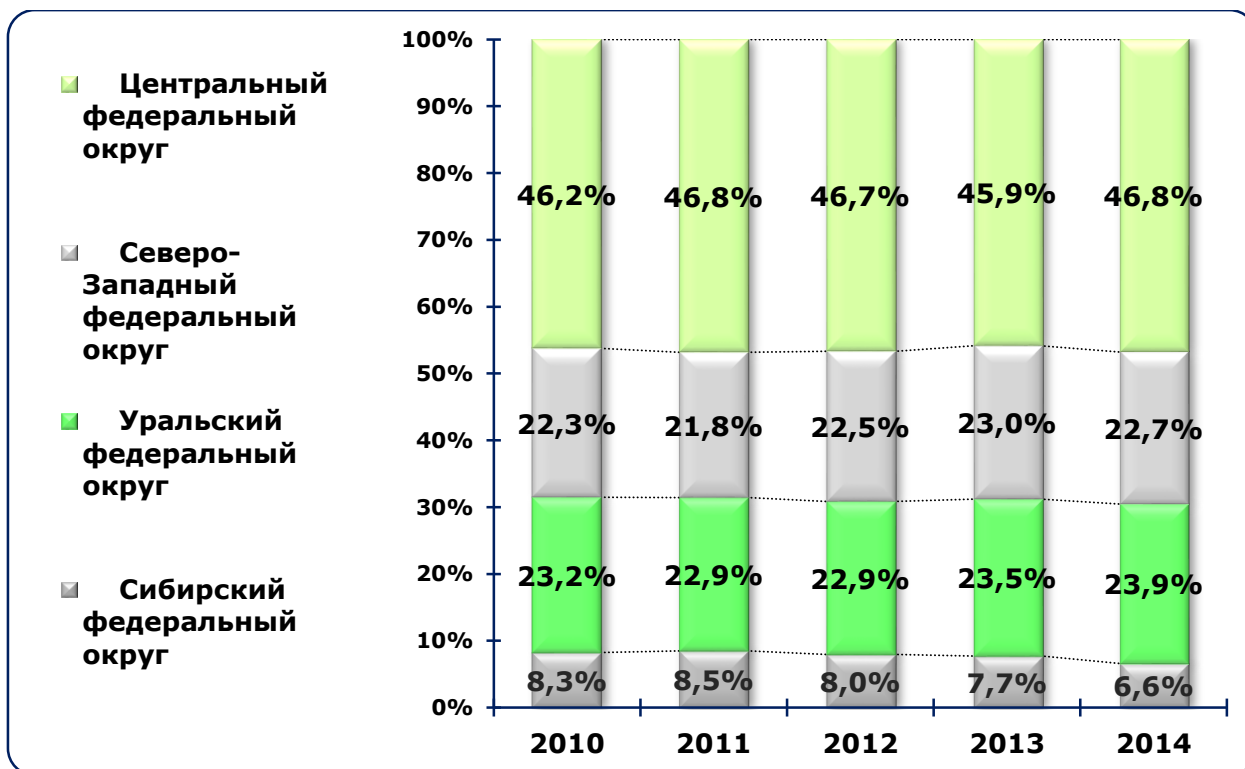


Источник: Росстат, аналитика I-Marketing

Рисунок 2. Структура производства железной руды в 2010-2014 гг., по способу добычи (закрытый/открытый), в натуральном выражении

Структура производства железных руд по федеральным округам обусловлена концентрацией этого полезного ископаемого в объемах, необходимых для рентабельной добычи.

Таким образом, наибольшая доля приходится на Центральный федеральный округ (47% по итогам 2014 года или 137 млн. тонн). Далее следуют Уральский федеральный округ (24% по итогам 2014 года или 70 млн. тонн) и Северо-Западный федеральный округ (23% по итогам 2014 года или 66 млн. тонн). Наименьшая доля приходится на Сибирский федеральный округ (7% или 19 млн. тонн).



Источник: Росстат, аналитика I-Marketing

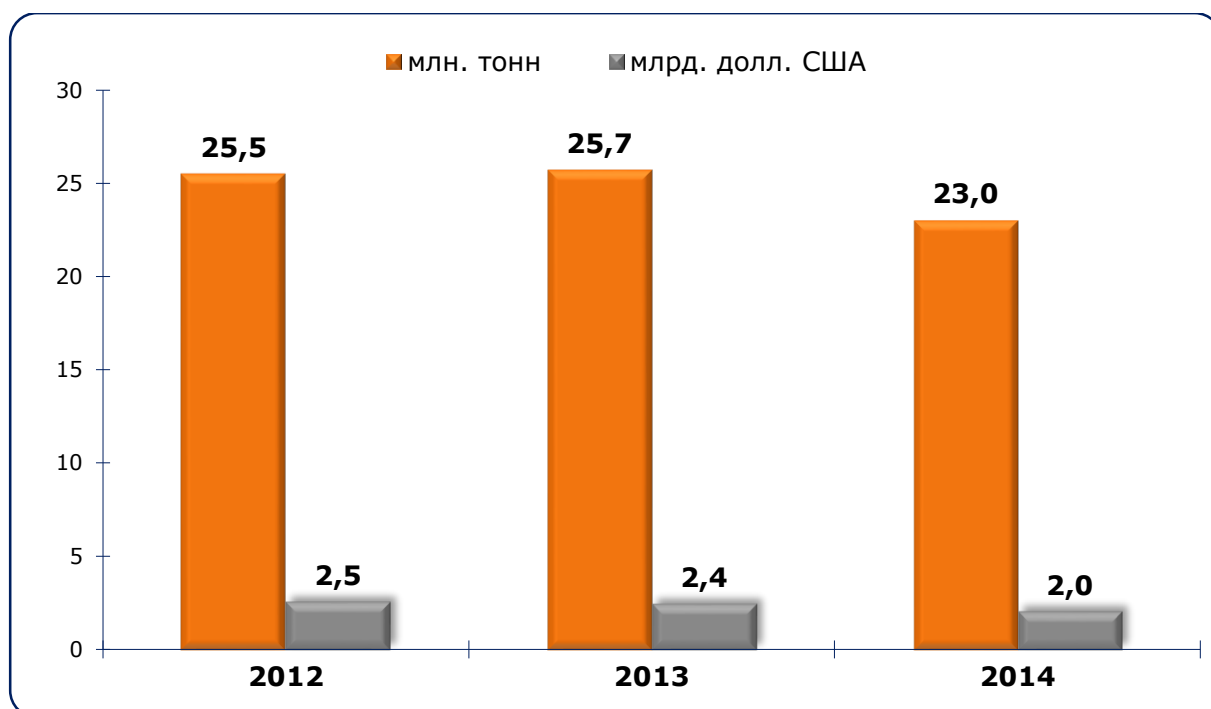
Рисунок 3. Структура производства железной руды в 2010-2014 гг., по федеральным округам РФ, в натуральном выражении

Таблица 1. Объем производства железной руды по ФО в 2010-2014 гг., млн. тонн

Федеральный округ	2010	2011	2012	2013	2014
Центральный федеральный округ	124	135	138	135	137
Северо-Западный федеральный округ	60	63	67	68	66
Уральский федеральный округ	62	66	68	69	70
Сибирский федеральный округ	22	25	24	23	19

Источник: Росстат, аналитика I-Marketing

Объем российского экспорта железной руды по итогам 2014 года в натуральном выражении снизился на 11% (2,7 млн. тонн) и составил 23 млн. тонн. В стоимостном выражении объем импорта сократился на 17% (0,4 млрд. долл. США) и составил 2 млрд. долл. США. Сокращение экспорта обусловлено снижением поставок в Китай.

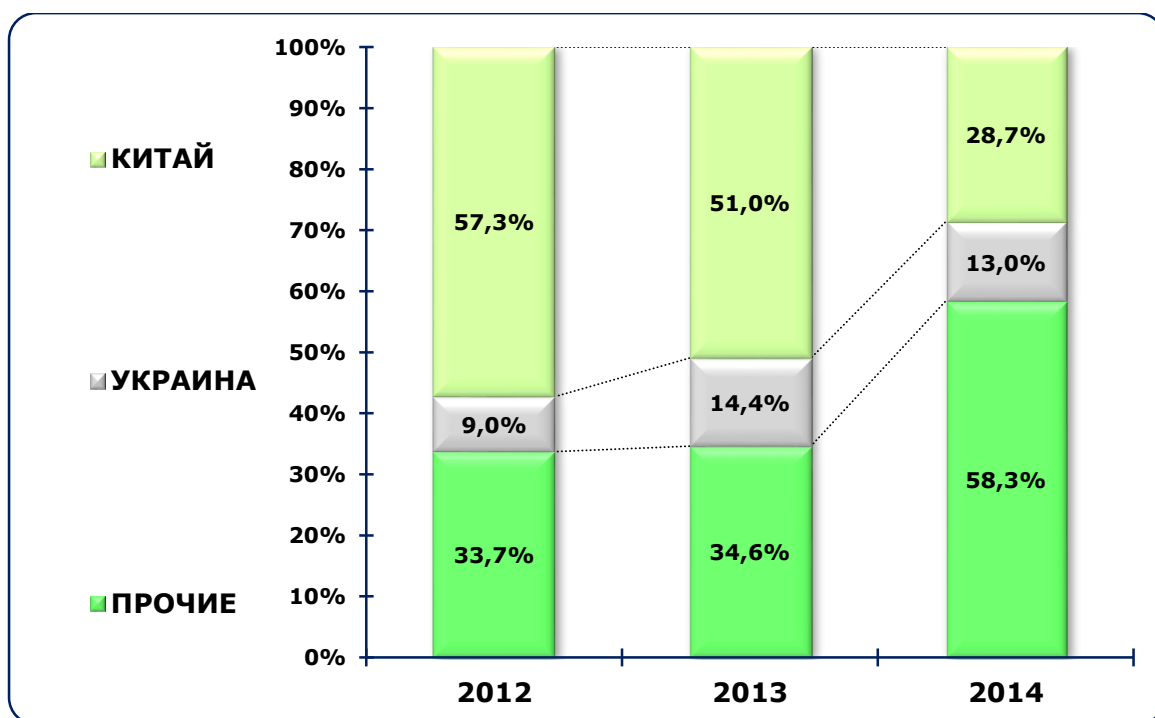


Источник: ФТС, аналитика I-Marketing

Рисунок 4. Объём российского экспорта железной руды в 2012-2014 гг., млн. тонн и млрд. долл. США

В 2014 году изменилась география российского экспорта железной руды. Если в 2012-2013 гг. более 50% поставок железной руды было направлено в Китай, то в 2014 году объём экспорта в Китай снизился на 50% (6,5 млн. тонн), а его доля в общем объёме сократилась до 29%.

На этом фоне существенно выросла доля прочих стран, с 33% в 2012 году до 58% по итогам 2014 года. Прирост составил 51% или 4,5 млн. тонн.



Источник: ФТС, аналитика I-Marketing

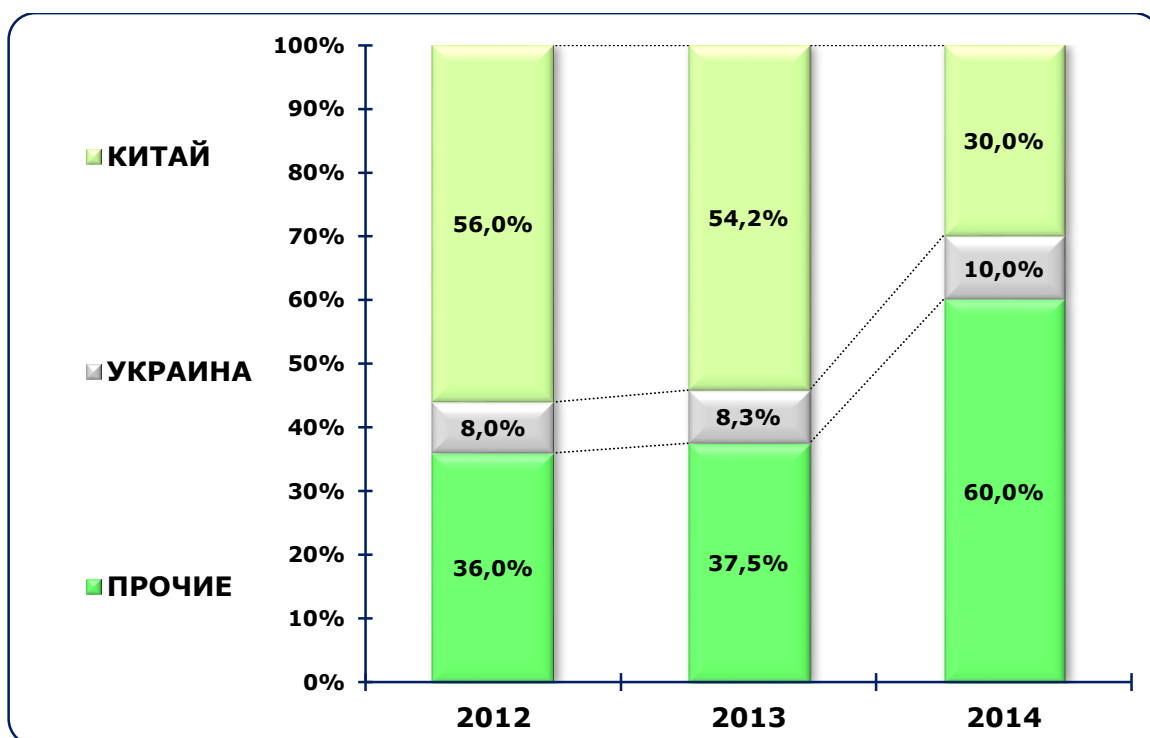
Рисунок 5. Структура российского экспорта железной руды по странам-получателям в 2012-2014 гг., в натуральном выражении

Таблица 2. Объем российского экспорта железной руды по странам-получателям в 2012-2014 гг., млн. тонн и в %

Страна-получатель	2012	2013	2014	Изменение, к 2013 году	
				млн. тонн	%
КИТАЙ	14,6	13,1	6,6	-6,5	-50%
УКРАИНА	2,3	3,7	3	-0,7	-19%
ПРОЧИЕ	8,6	8,9	13,4	4,5	51%
ИТОГО	25,5	25,7	23	-2,7	-11%

Источник: ФТС, аналитика I-Marketing

В стоимостном выражении объем экспорта железной руды в Китай снизился на 54% (0,7 млрд. долл. США), доля же Поднебесной в общем объеме снизилась с 56% до 30%. Доля прочих стран выросла, с 36% до 60%, в абсолютном выражении объем поставок вырос на 0,3 млрд. долл. США.



Источник: ФТС, аналитика I-Marketing

Рисунок 6. Структура российского экспорта железной руды по странам-получателям в 2012-2014 гг., в стоимостном выражении

Таблица 3. Объем российского экспорта железной руды по странам-получателям в 2012-2014 гг., млрд. долл. США и в %

Страна-получатель	2012	2013	2014	Изменение, к 2013 году	
				млрд. долл. США	%
КИТАЙ	1,4	1,3	0,6	-0,7	-54%
УКРАИНА	0,2	0,2	0,2	0	0%
ПРОЧИЕ	0,9	0,9	1,2	0,3	33%
ИТОГО	2,5	2,4	2	-0,4	-17%

Источник: ФТС, аналитика I-Marketing