

РУСАЛ объявляет операционные результаты четвертого квартала и 2018 года

Москва, 8 февраля 2019 года – ОК РУСАЛ (торговый код на Гонконгской фондовой бирже 486, на Московской бирже RUAL), один из крупнейших в мире производителей алюминия, объявляет результаты операционной деятельности компании в четвертом квартале и в 2018 году¹.

Как ранее сообщала Компания, 6 апреля 2018 года Управление по контролю за иностранными активами («OFAC») Министерства финансов США внесло Компанию в санкционный список SDN (Special Designated Nationals). 27 января 2019 года OFAC объявил о снятии санкций. Таким образом, на протяжении большей части 2018 года Компания находилась под санкциями. Данные обстоятельства в сочетании с рядом других факторов, упомянутых далее, привели к ухудшению ряда операционных показателей.

Алюминий

- Объем производства алюминия² в четвертом квартале 2018 года составил 943 тыс. тонн (+0,4% по сравнению с предыдущим кварталом). На заводы компании, расположенные в Сибири, пришлось 93% от общего объема выпуска алюминия. Динамика производства оставалась стабильной, при этом коэффициент загрузки мощностей составил 96%;
- Реализация алюминия в четвертом квартале 2018 года снизилась на 16,2% по сравнению с предыдущим кварталом, составив 877 тыс. тонн. Реализация продукции с добавленной стоимостью в четвертом квартале 2018 года упала на 333 тыс. тонн (-32,4% по сравнению с предыдущим кварталом). Реализация товарного алюминия и продукции с добавленной стоимостью (ПДС³) в четвертом квартале 2018 года была значительно затруднена в связи с продлениями со стороны OFAC генеральных лицензий Компании на короткие сроки;
- Средняя цена реализации алюминия⁴ в четвертом квартале 2018 года уменьшилась на 7% по сравнению с предыдущим кварталом – до 2 115 долларов США за тонну, что связано с падением средней цены алюминия на LME с учетом котировального периода⁵ на 4,7% по сравнению с третьим кварталом 2018 года – до 2 007 долларов США за тонну, а также снижением средней реализованной премии в четвертом квартале 2018 года на 35,3% по сравнению с предыдущим кварталом - до 108 долларов США за тонну. Снижение средней реализованной премии в четвертом квартале 2018 года объясняется рядом факторов, включая рыночную эбквордацию, которая способствовала сокращению запасов алюминия у трейдеров, и уменьшение доли ПДС в общем объеме продаж под влиянием внешних рыночных факторов, связанных с санкциями;
- В 2018 году объем производства алюминия составил 3 753 тыс. тонн, что на 1,3% выше аналогичного показателя предыдущего года;
- В 2018 году объем реализации алюминия сократился на 7,2% по сравнению с аналогичным показателем годом ранее, составив 3 671 тыс. тонн. Продажи ПДС составили 1 664 тыс. тонн, что на 11% меньше, чем в 2017 году. Доля ПДС в общем объеме реализации составила 45%;
- В 2018 году средняя цена реализации алюминия выросла на 7,3% – до 2 259 долларов США за тонну по сравнению с прошлым годом, что обусловлено ростом преимущественно за первые три квартала 2018 года средней цены алюминия на LME с учетом котировального периода на 8,5% –

¹ Данные по объему производства являются предварительными и могут быть скорректированы в ходе подготовки финансовых результатов за четвертый квартал 2018 года.

² Объем производства алюминия представлен в объеме выпуска товарной продукции (цифра включает данные по всем мощностям, кроме мощностей по переплавке на Волгоградском алюминиевом заводе).

³ К ПДС относятся алюминиевые сплавы, плоские слитки, цилиндрические слитки, а также алюминий высокой и особой чистоты.

⁴ Цена реализации включает три компонента: цену на LME, товарную премию и продуктовую премию.

⁵ Цены котировального периода отличаются от котировок LME в режиме реального времени в связи с временным лагом между котировками LME и продажами, а также в связи со спецификой формулы цены в контракте.

до 2 107 долларов США за тонну. Средняя реализованная премия в 2018 году сократилась по сравнению с прошлым годом на 6,7% – до 152 долларов США за тонну.

Глинозем

- В четвертом квартале 2018 года производство глинозема сократилось на 2.1% по сравнению с предыдущим кварталом и составило 1 958 тыс. тонн. На заводы, расположенные в России, пришлось 34% от общего объема выпуска глинозема. Производство глинозема в отчетном периоде в целом соответствовало производственному плану компании;
- В июне 2018 года Компания возобновила работу боксито-глиноземного комплекса (БГК) «Фригия» в Гвинее. В результате, несмотря на различные факторы, в том числе аномальные погодные условия, повлиявшие на операционную деятельность предприятий Winalco, общий объем производства глинозема за 12 месяцев 2018 года остался на том же уровне, что и за 12 месяцев 2017 года, составив 7 774 тыс. тонн.

Бокситы и нефелиновая руда

- В 4 квартале 2018 года производство боксита уменьшилось на 3,4% по сравнению с предыдущим кварталом и составило 3 719 тыс. тонн. Производство нефелина уменьшилось на 32,3% до 817 тыс. тонн;
- В июне 2018 года Компания объявила о завершении первого этапа разработки месторождения бокситов «Диан-Диан» и возобновлении работы боксито-глиноземного комплекса (БГК) «Фригия». В результате, за 12 месяцев 2018 года объем производства бокситов увеличился на 18,9% до 13 847 тыс. тонн. Несмотря на снижение добычи нефелиновой руды в 4 квартале 2018 года, объем добычи нефелиновой руды по итогам 2018 года остался на прежнем уровне - 4 294 тыс. тонн (-0,9% по сравнению с предыдущим годом), благодаря росту добычи в первые 3 квартала 2018 года по сравнению с первыми тремя кварталами 2017 года.

Обзор рынка⁶

- В течение 4 квартала 2018 года на цену алюминия наряду с другими металлами на LME повлияли распродажи инвесторов на фоне роста напряженности в торговле между США и Китаем, которую многие участники рынка восприняли как потенциально негативную для будущего экономического роста и промышленной активности. Китайский производственный индекс покупательской способности Caixin впервые за 19 месяцев снизился до 49,7 пунктов, что в очередной раз подтверждает негативный настрой инвесторов в отношении сырьевых товаров;
- Запасы алюминия на LME сократились на 175 тыс. тонн до 926 тыс. тонн в период с января по середину октября 2018 года (самый низкий показатель с декабря 2007 года), однако к концу 2018 года запасы вновь увеличились до 1,273 млн тонн. В январе наблюдалось значительное увеличение количества отмененных варрантов на LME - до 755 тыс. тонн, что является минимумом за последние несколько лет;
- Наличие лома также может стать проблемой в 2019 году из-за ожидаемого роста цен на лом и высокого спроса по сравнению с уровнями 2018 года;
- На алюминий по-прежнему влияют перебои поставок и растущая себестоимость производства. На основе действующей цены LME и данных по средним рыночным премиям примерно 50% мощностей по производству алюминия за пределами Китая и 60% в Китае терпят убытки;
- Производство алюминия в Китае сократилось впервые в истории на 0,6% в 2018 году по сравнению с предыдущим годом до 36,4 млн тонн. С августа по декабрь 2018 года мощности выплавки в Китае сократились более чем на 3 млн тонн;
- Региональные запасы Китая снизились на 0,5 млн тонн по сравнению с предыдущим годом до 1,33 млн тонн в конце 2018 года и вернулись к среднемесячному уровню 2018 года;
- Объем производства алюминия за пределами Китая в 2018 году оставался на одном уровне и составил 27,6 млн тонн, но спрос вырос на 2,8% до 30 млн тонн, таким образом, образовался дефицит 2,4 млн тонн. Учитывая, что большинство металлургических заводов за пределами

⁶ Если не указано иное, источниками данных в разделе «Обзор рынка» являются Bloomberg, CRU, CNIA, IAI, Antaike.

Китая являются убыточными, это, вероятно, ограничит возможный перезапуск и еще больше увеличит риск перебоев в поставках;

- После непрерывного роста в 2018 году экспорт из Китая может сократиться из-за уменьшения объема арбитражных сделок, снижения запасов/производства и новых программ стимулирования, которые должны быть внедрены правительством Китая в 2019 году для значительного улучшения внутреннего баланса алюминия;
- В целом, рынок алюминия испытывает существенный дефицит, спрос будет расти, у цены на алюминий есть потенциал роста;
- Можно ожидать, что в перспективе рынок алюминия будет более сбалансированным из-за продолжающегося восстановления производства Alunorte и роста мощностей в Китае.

Основные операционные показатели⁷ <i>тыс. тонн</i>	4-й кв. 2018	3-й кв. 2018	Изменение, % (4-й кв. к 3-му кв.)	2018	2017	Изменение, % (год к году)
Алюминий	943	940	0,4%	3 753	3 707	1,3%
<i>Коэффициент загрузки</i>	96%	96%		96%	96%	
Фольга и упаковка	19	21	-9,2%	89	101	-12,0%
Глинозем	1 958	2 000	-2,1%	7 774	7 773	-
Бокситы	3 719	3 848	-3,4%	13 847	11 645	18,9%
Нефелиновая руда	817	1 207	-32,3%	4 294	4 332	-0,9%
Данные по реализации <i>тыс. тонн</i>	4-й кв. 2018	3-й кв. 2018	Изменение, % (4-й кв. к 3-му кв.)	2018	2017	Изменение, % (год к году)
Реализация алюминия, включая,	877	1 046	-16,2%	3 671	3 955	-7,2%
<i>реализацию алюминия, произведенного на БоАЗе</i>	32	43	-24,5%	128	147	-12,8%
<i>реализацию алюминия, произведенного третьими сторонами</i>	6,6	4,2	56,8%	60	169	-64,3%
Цена реализации, долларов США/тонну	2 115	2 274	-7,0%	2 259	2 105	7,3%
<i>Цена алюминия на LME с учетом котировального периода</i>	2 007	2 107	-4,7%	2 107	1 942	8,5%
<i>Реализованная премия</i>	108	167	-35,3%	152	163	-6,7%
Реализация ПДС (в тоннах)	333	492	-32,4%	1 664	1 869	-11,0%
<i>Доля ПДС</i>	38%	47%		45%	47%	

⁷ Данные, представленные в отчете, основаны на объеме производства, относящемся к доле компании (кроме Богучанского алюминиевого завода и Богучанской ГЭС). Объемы производства рассчитаны соответственно доле собственности компании (и ее дочерних обществ) в соответствующих глиноземных заводах.

Производство алюминия

<i>тыс. тонн</i>	Доля	4-й кв. 2018	3-й кв. 2018	Измене- ние, % (4-й кв. к 3-му кв.)	2018	2017	Измене- ние, % (год к году)
Россия (Сибирь)							
Братский алюминиевый завод	100%	254	253	0,3%	1 009	1 008	0,2%
Красноярский алюминиевый завод	100%	256	254	0,6%	1 015	1 019	-0,4%
Саяногорский алюминиевый завод	100%	136	134	1,3%	536	533	0,5%
Новокузнецкий алюминиевый завод	100%	54	54	1,0%	215	215	-0,2%
Иркутский алюминиевый завод	100%	105	105	0,2%	419	419	-
Хакасский алюминиевый завод	100%	73	72	1,3%	291	292	-0,3%
Россия (другие регионы)							
Волгоградский алюминиевый завод	100%	17	17	-	64	13	393,5%
Надвоицкий алюминиевый завод	100%	-	1	-	6	12	-48,3%
Кандалакшский алюминиевый завод	100%	18	18	-	72	72	-
Швеция							
Kubikenborg Aluminium (KUBAL)	100%	29	30	-3,8%	125	123	1,7%
Итого⁸		943	940	0,4%	3 753	3 707	1,3%
<i>Переплавка первичного алюминия с других заводов на Волгоградском алюминиевом заводе</i>		<i>0,7</i>	<i>0,6</i>	<i>29,2%</i>	<i>3</i>	<i>22</i>	<i>-87,8%</i>
Итого, включая переплавку		944	940	0,4%	3 756	3 728	0,7%

Производство глинозема

<i>тыс. тонн</i>	Доля	4-й кв. 2018	3-й кв. 2018	Изме- нение, % (4-й кв. к 3- му кв.)	2018	2017	Изме- нение, % (год к году)
Ирландия							
Aughinish Alumina	100%	468	484	-3,4%	1 874	1 937	-3,3%
Ямайка							
Winalco	100%	130	122	6,5%	502	582	-13,7%
Украина							
Николаевский	100%	439	420	4,3%	1 715	1 676	2,4%

⁸ Здесь и далее значение «итого» может не совпадать с результатом арифметического сложения данных в таблице в связи с округлением.

<i>тыс. тонн</i>	Доля	4-й кв. 2018	3-й кв. 2018	Изме- нение, % (4-й кв. к 3- му кв.)	2018	2017	Изме- нение, % (год к году)
глиноземный завод							
Италия							
Eurallumina	100%	-	-	-	-	-	-
Россия							
Богословский алюминиевый завод	100%	255	255	-	1 002	983	1,9%
Ачинский глиноземный комбинат	100%	172	225	-23,4%	851	945	-10,0%
Уральский алюминиевый завод	100%	228	229	-0,5%	910	894	1,8%
Бокситогорский глиноземный завод	100%	-	-	-	-	-	-
Гвинея							
Friguia Alumina Refinery	100%	81	79	2,7%	182	-	-
Австралия (СП)							
Queensland Alumina Ltd	20%	186	185	0,3%	738	756	-2,3%
Итого		1 958	2 000	-2,1%	7 774	7 773	-

Добыча бокситов

<i>тыс. тонн</i>	Доля	4-й кв. 2018	3-й кв. 2018	Изме- нение, % (4-й кв. к 3- му кв.)	2018	2017	Изме- нение, % (год к году)
Ямайка							
Winalco	100%	480	457	5,0%	1 791	1 954	-8,3%
Россия							
СУБР	100%	625	549	13,7%	2 326	2 360	-1,5%
«Боксит Тимана»	100%	639	1 060	-39,7%	3 325	3 163	5,1%
Гвинея							
Friguia	100%	245	299	-18,1%	720	-	-
Компания бокситов Киндии	100%	909	812	12,0%	3 451	3 124	10,5%
Диан-Диан	100%	476	277	71,5%	840	-	-
Гайана							
Vauxite Company of Guyana Inc.	90%	345	393	-12,3%	1 394	1 045	33,4%
Итого		3 719	3 848	-3,4%	13 847	11 645	18,9%

Добыча нефелиновой руды⁹

тыс. тонн	Доля	4-й кв. 2018	3-й кв. 2018	Изме- нение, % (4-й кв. к 3- му кв.)	2018	2017	Изме- нение, % (год к году)
Кия-Шалтырский нефелиновый рудник	100%	817	1 207	-32,3%	4 294	4 332	-0,9%
Итого		817	1 207	-32,3%	4 294	4 332	-0,9%

Производство фольги и упаковки

тыс. тонн	Доля	4-й кв. 2018	3-й кв. 2018	Изме- нение, % (4-й кв. к 3- му кв.)	2018	2017	Изме- нение, % (год к году)
Россия							
САЯНАЛ	100%	7,8	8,7	-9,4%	34,8	38,2	-9,0%
«Уральская фольга»	100%	4,2	5,3	-21,1%	21,6	25,3	-14,5%
«Саянская фольга»	100%	1,2	0,9	33,4%	4,0	3,8	5,1%
Армения							
АРМЕНАЛ	100%	5,9	6,2	-5,4%	28,5	33,7	-15,4%
Итого		19,1	21,1	-9,2%	89,0	101,1	-12,0%

Операционные результаты совместного предприятия

	Доля	4-й кв. 2018	3-й кв. 2018	Изме- нение, % (4-й кв. к 3- му кв.)	2018	2017	Изме- нение, % (год к году)
Богучанская ГЭС¹⁰							
Выработка электроэнергии, МВт·ч	50%	3 324	4 122	-19,0%	13 610	13 287	2,4%
Богучанский алюминиевый завод¹¹							
Производство алюминия, тыс. тонн	50%	36,7	36,4	0,9%	147	148	-1,1%
«Богатырь Комир» и «Богатырь Транс»							
Добыча угля (50%) (тыс. т)	50%	6 154	5 338	15,3%	22 433	20 204	11,0%
Объемы перевозок (50%) (тыс. тонн перевозок)	50%	1 440	1 548	-6,9%	5 773	6 222	-7,2%

⁹ Нефелиновая руда используется в качестве сырья для производства глинозема на Ачинском глиноземном комбинате.

¹⁰ Данные по Богучанской ГЭС представлены на основе 100% объема выработанной электроэнергии (без расчета соответственно доле собственности компании).

¹¹ Данные по Богучанскому алюминиевому заводу представлены на основе 100% объема производства (без расчета соответственно доле собственности компании).

Производство прочей алюминиевой продукции и кремния

(тыс. тонн)	4-й кв. 2018	3-й кв. 2018	Изме- нение, % (4-й кв. к 3- му кв.)	2018	2017	Изме- нение, % (год к году)
Вторичные сплавы	-	-	-	8,8	28,3	-68,9%
Кремний	14,0	14,0	-	56,8	56,0	1,4%
Порошки	6,4	6,3	1,4%	25,7	18,5	38,9%
Колесные диски (тыс. шт.)	277,6	255,1	8,8%	970,1	842,0 ¹²	15,2%

Прогнозные заявления

Данный пресс-релиз содержит заявления касательно будущих событий, предполагаемых показателей, прогнозов и ожиданий, которые представляют собой прогнозные заявления. Любое содержащееся в настоящем пресс-релизе заявление, не являющееся констатацией исторического факта, представляет собой прогнозное заявление, сопряженное с известными и неизвестными рисками, неопределенностями и прочими факторами, в силу которых наши фактические результаты, показатели хозяйственной деятельности или достижения могут существенным образом отличаться от каких-либо результатов, показателей хозяйственной деятельности или достижений, выраженных в данных прогнозных заявлениях или подразумеваемых ими. В число таких рисков и неопределенностей входят риски и неопределенности, описанные или указанные в Проспекте эмиссии. Кроме того, деятельность компании в прошлом не может быть основанием для прогнозирования ее деятельности в будущем. ОК РУСАЛ не предоставляет никаких заверений относительно достоверности и полноты любого из прогнозных заявлений и не принимает на себя никаких обязательств по дополнению, изменению, обновлению или пересмотру любых таких заявлений или любых выраженных мнений с учетом фактических результатов, изменений в предположениях или ожиданиях ОК РУСАЛ или изменений в факторах, влияющих на данные заявления. Таким образом, полагаясь на данные прогнозные заявления, Вы делаете это исключительно на свой риск.

Информация о компании

РУСАЛ (www.rusal.ru) – лидер мировой алюминиевой отрасли. В 2017 году на долю компании приходилось около 5,8% мирового производства алюминия и 6,3% глинозема. В компании работает около 62 000 человек. РУСАЛ присутствует в 20 странах мира на 5 континентах. Обыкновенные акции РУСАЛа торгуются на Гонконгской фондовой бирже (торговый код 486). Обыкновенные акции РУСАЛа торгуются на Московской бирже (торговый код RUAL).

Информация, содержащаяся в настоящем пресс-релизе, предназначена только для СМИ. Данные, указанные в настоящем пресс-релизе, являются актуальными на момент публикации и могут быть изменены с течением времени.

Контакты:

Ольга Санарова

+7 (495) 720-51-70

olga.sanarova@rusal.com

¹² Предприятия СКАД, задействованные в производстве колес, были приобретены в апреле 2017 г. Объемы производства Компании с даты консолидации до 31 декабря 2017 года составили 617 тыс. колес.