

Цены ¹ российских сортов нефти, \$/барр.											
Brent (North Sea Dated)		Urals NWE		Urals MED CIF		Urals ² CIF		Sokol CIF		ESPO FOB	
FOB											
Первое число месяца ³	Среднее за 12 месяцев ⁴	Первое число месяца ³	Среднее за 12 месяцев ⁴	Первое число месяца ³	Среднее за 12 месяцев ⁴	Первое число месяца ³	Среднее за 12 месяцев ⁴	Первое число месяца ³	Среднее за 12 месяцев ⁴	Первое число месяца ³	Среднее за 12 месяцев ⁴
ций год											
108,36	85,57	73,51	77,12	79,41	78,60	76,46	77,86	87,46	84,34	87,46	83,81
121,78	89,89	88,63	78,80	94,53	80,75	91,58	79,77	91,18	85,93	91,17	85,43
119,12	93,44	85,98	79,71	89,53	81,99	87,76	80,85	85,26	86,61	95,30	86,99
105,98	95,82	72,99	79,62	76,54	82,20	74,77	80,91	78,81	86,62	88,81	88,00
92,05	97,52	69,02	79,58	74,02	82,65	71,52	81,11	70,74	86,43	88,25	89,36
88,90	98,31	65,40	78,65	70,40	82,12	67,90	80,39	70,03	85,70	87,53	90,00
95,36	99,21	71,73	77,71	76,73	81,59	74,23	79,65	69,58	84,22	87,57	90,06
86,77	100,68	64,45	77,19	69,45	81,50	66,95	79,35	80,72	84,62	78,70	90,44
од											
83,98	101,23	51,28	75,10	56,28	79,79	53,78	77,44	78,74	84,42	76,73	90,14
81,84	100,32	51,18	71,97	56,18	76,93	53,68	74,45	82,46	83,43	80,46	89,04
83,83	97,87	56,89	68,92	59,89	73,73	58,39	71,32	71,09	80,63	71,09	86,39
79,56	95,63	57,50	67,38	58,50	71,79	58,00	69,58	68,66	77,89	68,66	83,48
82,20	93,45	61,20	66,35	62,20	70,35	61,70	68,35	69,09	76,36	69,09	81,95
	Ві (North S F Первое число месяца ³ ций год 108,36 121,78 119,12 105,98 92,05 88,90 95,36 86,77 од 83,98 81,84 83,83 79,56	Вгепт (North Sea Dated) FOB Первое число месяца³ месяцев⁴ 108,36 85,57 121,78 89,89 119,12 93,44 105,98 95,82 92,05 97,52 88,90 98,31 95,36 99,21 86,77 100,68 ОД 83,98 101,23 81,84 100,32 83,83 97,87 79,56 95,63	Brent (North Sea Dated) Urals FOB О Первое число месяцаз за 12 месяцаз месяцав чесяца за 12 месяца за 12 мес	Brent (North Sea Dated) Urals NWE FOB CIF Первое число месяцав за 12 месяцав число месяцав за 12 месяцав чесяцав чесяца за 12 месяцав чесяца за 12 месяца з	Brent (North Sea Dated) Urals NWE Urals FOB CIF C Первое число месяца³ Среднее число месяца³ Первое число месяца³ Среднее число месяца³ Первое число месяца* Первое число месяца* Первое число месяца	Brent (North Sea Dated) Urals NWE Urals MED FOB CIF CIF Первое число месяцав за 12 месяцав число месяцав за 12 месяцав число месяцав число месяцав число месяцав за 12 месяцав число месяцав число месяцав число месяцав за 12 месяцав число месяцав число месяцав за 12 месяцав число месяцав за 12 месяцав число месяцав за 12 меся	Brent (North Sea Dated) Urals NWE Urals MED Urals MED FOB CIF CIF CIF CIF Первое число месяцав за 12 месяцав месяцав за 12	Brent (North Sea Dated) Urals NWE Urals MED Urals² Первое число месяца³ за 12 исло месяца за 12 исло м	Brent (North Sea Dated) Urals NWE Urals MED Urals² Script FOB CIF CIF	B гот (North Sea Dated) Urals NWE Urals MED Urals² Sokol Первов число месяца³ Среднее число за 12 месяцев⁴ Первое за 12 месяцев⁴ Среднее число за 12 месяцев⁴ Первое за 12 месяцев⁴ Среднее число за 12 месяцев⁴ Первое за 12 месяцев⁴ Среднее число за 12 месяцев⁴ Первое за 12 месяцев⁴ Среднее число за 12 месяцев⁴ Первое за 12 месяцев⁴ Среднее число за 12 месяцев⁴ Первое за 12 месяцев⁴ Среднее число за 12 месяцев⁴ Первое за 12 месяцев⁴ Среднее число за 12 месяцев⁴ Первое за 12 месяцев⁴ Среднее число за 12 месяцев⁴ Первое за 12 месяцев⁴ Среднее число за 12 месяцев⁴ Первое за 12 месяцев⁴ Первое за 12 месяцев⁴ Среднее за 12 месяцев⁴ Первое за 12 месяцев	Position Position

Источник: ВЫГОН Консалтинг

Примечания:

- 1. Цена нефти цена закрытия «Close» (среднее арифметическое цен покупки и продажи нефти) на первое число каждого месяца
- 2. Средняя цена на сорт нефти марки «Urals», рассчитываемая как среднее арифметическое цен на средиземноморском и роттердамском рынках нефтяного сырья (Urals MED и Urals NWE).
- 3. Если первое число месяца приходится на выходной или праздничный день, то устанавливается значение цены на последний торговый день, предшествующий этой дате.
- 4. Среднее за 12 месяцев цена нефти, которая определяется как сумма цен на первое число каждого месяца за 12 месяцев (включая месяц расчета), деленная на 12.



Курс российского рубля к доллару США, руб./\$						
	Первое число месяца	Среднее за 12 месяцев¹				
Предыдцщий год						
Май	71,02	75,86				
Июнь	61,61	74,88				
Июль	52,51	73,20				
Август	61,31	72,21				
Сентябрь	60,24	71,12				
Октябрь	55,30	69,68				
Ноябрь	61,62	68,94				
Декабрь	60,88	67,77				
Текущий год						
Январь	70,34	67,44				
Февраль	70,52	66,86				
Март	74,89	65,30				
Апрель	77,32	64,80				
Май	80,51	65,59				

Источник: Центральный Банк Российской Федерации

Примечание:

^{1.} Среднее за 12 месяцев определяется, как сумма курса рубля к доллару на первое число каждого месяца за 12 месяцев (включая месяц расчета), деленная на 12.





Пример расчета экспортного нетбэка российской нефти на "Месяц" XXXX года ¹								
Направление поставки/ базис поставки		ортная ена ²	Экспортная пошлина ^з	Затраты на транспорт ⁴	Экспортный нетбэк			
	\$/барр.	\$/T	\$/т	\$/т	\$/т	руб./т		
Нижневартовск – Приморск / CIF NWE (Urals)	66,35	477,8	20,7	45,8	411,2	26 970		
Нижневартовск – Козьмино / FOB Козьмино (ESPO)	81,95	606,4	20,7	55,8	529,8	34 751		
Восточная Сибирь - Козьмино / FOB Козьмино (ESPO)	81,95	606,4	20,7	55,8	529,8	34 751		

Источник: ВЫГОН Консалтинг

Примечания:

- 1. Экспортный нетбэк это чистая цена реализации нефти при поставках на экспорт, т,е, экспортная цена за вычетом экспортных пошлин на нефть и затрат на транспорт по направлению поставки. Пример расчета выполнен в соответствии с Правилами подготовки технических проектов разработки месторождений углеводородного сырья, утвержденными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации 20.09.2019 №639.
- 2. Экспортная цена средняя цена нефти на экспортном рынке за первые числа 12 месяцев (включая месяц расчета) для соответствующего направления поставки. Для пересчета цены нефти, выраженной в баррелях, в цену нефти, выраженной в тоннах, применяются коэффициенты перевода из баррелей в тонны 7,2 и 7,4 для сортов Urals и ESPO, соответственно.
- 3. Экспортная пошлина определяется по формуле экспортной пошлины на нефть, действующей с 01.01.2017 (с коэффициентом "0,3") в соответствии с постановлением Правительства РФ от 29.03.2013 №276. При вычислениях используется средняя расчетная за 12 месяцев ставка экспортной пошлины.
- 4. Затраты на транспорт включают в себя стоимость морской транспортировки (для поставки на условиях СІГ), перевалку в порту, экспедирование, декларацию, таможенный сбор и трубопроводный транспорт до порта погрузки и пр. Расчет производится с учетом оценок ВЫГОН Консалтинг и отчетности российских нефтегазовых компаний.

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ



Информационный бюллетень ВЫГОН Консалтинг публикуется в целях оказания информационной поддержки процесса подготовки и согласования проектных документов в соответствии с Правилами подготовки технических проектов разработки месторождений углеводородного сырья, утвержденными приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации 20.09.2019 №639.

Все материалы, представленные в настоящем документе, носят исключительно информационный характер, являются исключительно частным суждением авторов и не могут рассматриваться как призыв или рекомендация к совершению каких-либо действий.

ООО «ВЫГОН Консалтинг» и его сотрудники не несут ответственности за использование информации, содержащейся в настоящем документе, за прямой или косвенный ущерб, наступивший вследствие использования данной информации, а также за достоверность информации, полученной из внешних источников.

Любое использование материалов документа допускается только со ссылкой на источник – ВЫГОН Консалтинг.

ВЫГОН Консалтинг

123610, Россия, Москва, Краснопресненская наб., 12

тел.: +7 495 543 76 43

e-mail: info@vygon.consulting web: http://vygon.consulting

