Статистика Евразийского экономического союза

Об индексах цен на отдельные виды топливно-энергетических ресурсов в Евразийском экономическом союзе

Март 2019 года

В марте 2019 года по сравнению с мартом 2018 года наибольшее увеличение потребительских цен среди государств — членов ЕАЭС на бензин автомобильный и по оплате за электроэнергию наблюдалось в Беларуси (на 19,0% и на 17,1% соответственно) и в России (на 9,4% и на 5,6%), на дизельное топливо — в Казахстане (на 26,0%), Беларуси (на 16,9%) и в России (на 14,6%).

Цены производителей за этот период на бензин автомобильный значительно увеличились в Беларуси (на 35,6%), на дизельное топливо – в Беларуси (на 26,3%) и в Казахстане (на 18,9%). Наибольший рост цен производителей на электроэнергию отмечался в Беларуси и в России – на 5,6%, в Армении – на 5,2%.

Индексы цен на отдельные виды топливно-энергетических ресурсов в марте 2019 года

(в процентах)

	Индексы потребительских цен		Индексы цен производителей		
	декабрю 2018 г.	марту 2018 г.	декабрю 2018 г.	марту 2018 г.	
Армения	102,6	101,9	102,0	103,0	
Беларусь	102,6	105,8	102,1	107,4	
Казахстан	101,3	104,8	101,4	111,2	
Кыргызстан	100,0	99,3	103,1	101,2	
Россия	101,8	105,3	98,9	110,9	
	Бензин автомобильный				
Армения	94,5	91,8	_	_	
Беларусь	103,4	119,0	110,6	135,6	
Казахстан	96,8	92,1	93,0	95,0	
Кыргызстан	92,9	99,8	95,4	100,0	
Россия	100,4	109,4	74,5	92,0	

	Индексы потребительских цен		Индексы цен производителей		
	декабрю 2018 г.	марту 2018 г.	декабрю 2018 г.	марту 2018 г.	
	Дизельное топливо				
Армения	97,1	97,1	_	_	
Беларусь	103,3	116,9	107,0	126,3	
Казахстан	98,5	126,0	100,2	118,9	
Кыргызстан	95,3	106,6	91,2	98,5	
Россия	100,8	114,6	84,4	108,6	
	Электроэнергия ¹⁾				
Армения	100,0	100,1	104,8	105,2	
Беларусь	117,1	117,1	102,7	105,6	
Казахстан	95,0	92,9	97,8	94,3	
Кыргызстан	100,0	100,0	100,0	100,0	
Россия	101,6	105,6	102,6	105,6	

¹⁾ Индекс потребительских цен по оплате коммунальных услуг за электроэнергию.

Средние потребительские цены и цены производителей на бензин автомобильный и дизельное топливо в марте 2019 года

	Средние потребительские цены, за литр		Средние цены производителей, за тонну		
	единиц национальной валюты ¹⁾	долларов США ²⁾	единиц национальной валюты ¹⁾	долларов США ²⁾	
	Бензин автомобильный				
Армения	426,6	0,9	_	_	
Беларусь	1,5	0,7	1 189,4	559,6	
Казахстан	149,0	0,4	136 717,4	362,0	
Кыргызстан	40,2	0,6	27 680,0	396,7	
Россия	44,0	0,7	21 872,3	335,8	
	Дизельное топливо				
Армения	449,1	0,9	_	_	
Беларусь	1,6	0,7	1 257,4	591,5	
Казахстан	192,0	0,5	171 726,4	454,7	
Кыргызстан	44,3	0,6	29 460,0	422,2	
Россия	46,9	0,7	30 396,5	466,6	

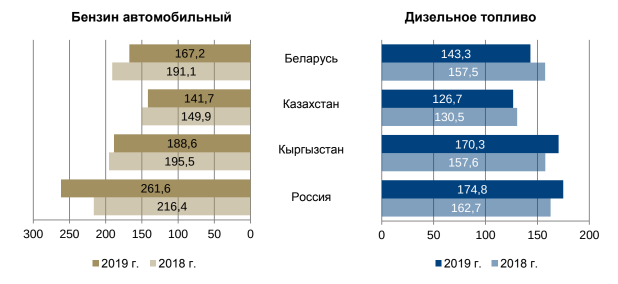
¹⁾ Армения – армянских драмов; Беларусь – белорусских рублей; Казахстан – тенге; Кыргызстан – сомов; Россия –

российских рублей.

2) Показатель рассчитан по курсам валют национальных (центральных) банков за период: по Беларуси — по средним Казахстану и России — по средним по средневзвешенному курсу белорусского рубля к доллару США, по Армении, Казахстану, Кыргызстану и России – по средним курсам национальных валют к доллару США.

Соотношение средних потребительских цен и цен производителей на бензин и дизельное топливо в марте 2018 и 2019 годов

(в процентах)



Соотношение средних цен производителей на нефтепродукты и нефть

(в разах)

	Бензин автомобильный и нефть		Дизельное топливо и нефть	
	март 2019 г.	<u>справочно</u> март 2018 г.	март 2019 г.	<u>справочно</u> март 2018 г.
Казахстан	2,3	2,7	2,9	2,7
Кыргызстан ¹⁾	4,2	4,0	4,5	4,4
Россия	1,0	1,4	1,3	1,6

<u>Справочно:</u> Соотношение цены на нефть внутри страны с ее ценой на мировом рынке 2) в марте 2019 года в России составило 73,8% (в марте 2018 года – 64,5%), в Казахстане — 33,3% (34,4%).

Примечание. Данные предварительные и впоследствии могут быть уточнены.

Материал подготовлен отделом отраслевой и социально-демографической статистики

Начальник отдела: С.П. Ничипорович

Тел.: +7 (495) 669 24 00 доб. 4917 e-mail: nichiporovich@eecommission.org

Исполнитель: П.А. Котляревский

Тел.: +7 (495) 669 24 00 доб. 4630 e-mail: kotlyarevskiy@eecommission.org

¹⁾ Данные о соотношении цен производителей сформированы с учетом изменений в структуре весов по добыче и переработке нефти.

²⁾ Рассчитывается как отношение средней цены производителей на нефть внутри страны к цене на нефть марки «Брент» на мировом рынке. Информация о цене на нефть марки «Брент» – по данным Всемирного банка.