



## **СОГЛАШЕНИЕ\* о Методологии формирования индикативных (прогнозных) балансов газа, нефти и нефтепродуктов в рамках Евразийского экономического союза**

Соглашение, 30 сентября 2016 года

### **СОГЛАШЕНИЕ\***

## **о Методологии формирования индикативных (прогнозных) балансов газа, нефти и нефтепродуктов в рамках Евразийского экономического союза**

(Вступило в силу 30 сентября 2016 года - Бюллетень международных договоров РК 2016 г., № 6, ст. 102)

Министерство энергетики и природных ресурсов Республики Армения, Министерство экономики Республики Беларусь, Министерство энергетики Республики Казахстан, Министерство энергетики и промышленности Кыргызской Республики и Министерство энергетики Российской Федерации, далее именуемые Сторонами,

в целях эффективного использования совокупного энергетического потенциала государств – членов Евразийского экономического союза (далее – государства-члены), оптимизации межгосударственных поставок энергетических ресурсов и обеспечения разработки индикативных (прогнозных) балансов газа, нефти и нефтепродуктов Евразийского экономического союза (далее – Союз),

согласились о нижеследующем:

### **Статья 1**

Для целей настоящего Соглашения используются понятия, которые означают следующее:

"индикативный (прогнозный) баланс государства-члена" – баланс, разрабатываемый уполномоченным органом в отношении соответственно газа, нефти и нефтепродуктов на территории государства-члена для целей формирования индикативного (прогнозного) баланса Союза;

"индикативный (прогнозный) баланс Союза" – баланс, формируемый на основе индикативных (прогнозных) балансов государств-членов в отношении соответственно газа, нефти и нефтепродуктов на таможенной территории Союза;

"уполномоченный орган" – орган исполнительной власти государства-члена, уполномоченный в соответствии с законодательством государства-члена осуществлять

разработку индикативных (прогнозных) балансов газа, нефти и нефтепродуктов государства-члена.

## **Статья 2**

В целях реализации статей 80 и 104 Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года уполномоченные органы разрабатывают и согласовывают индикативный (прогнозный) баланс газа Союза, индикативный (прогнозный) баланс нефти Союза и индикативные (прогнозные) балансы нефтепродуктов Союза в соответствии с Методологией формирования индикативных (прогнозных) балансов газа, нефти и нефтепродуктов в рамках Евразийского экономического союза согласно приложению к настоящему Соглашению, являющейся его неотъемлемой частью.

## **Статья 3**

Уполномоченные органы ежегодно разрабатывают индикативный (прогнозный) баланс газа, индикативный (прогнозный) баланс нефти и индикативные (прогнозные) балансы нефтепродуктов (бензина автомобильного, топлива дизельного, мазута топочного, топлива для реактивных двигателей) своего государства, согласовывают в случае необходимости друг с другом отдельные параметры этих индикативных балансов и направляют их в Евразийскую экономическую комиссию (далее – Комиссия) до 5 сентября текущего года.

## **Статья 4**

Комиссия ежегодно на основе представленных уполномоченными органами согласованных индикативных (прогнозных) балансов государств-членов осуществляет подготовку индикативного (прогнозного) баланса газа Союза, индикативного (прогнозного) баланса нефти Союза и индикативных (прогнозных) балансов нефтепродуктов Союза.

## **Статья 5**

Индикативные (прогнозные) балансы Союза образуют единую систему показателей, используемую в рамках Союза и в государствах-членах, характеризующих добычу, производство, потребление, импорт, экспорт и поставки, в том числе взаимные, для удовлетворения внутренних потребностей государств-членов, газа, нефти и нефтепродуктов на территориях государств-членов.

## **Статья 6**

Индикативные (прогнозные) балансы Союза ежегодно формируются на 5-летний период и включают отчетные показатели за предшествующий год, ожидаемые показатели на текущий год и прогнозные показатели на три последующих года.

## **Статья 7**

Разработка уполномоченными органами индикативных (прогнозных) балансов государств-членов осуществляется на основе приоритетного обеспечения внутренних потребностей государств-членов в соответствии с законодательством государств-членов и с учетом международных обязательств государств-членов, общеэкономических и отраслевых прогнозов и программ развития государств-членов, прогнозов и инвестиционных программ организаций топливно-энергетического комплекса государств-членов.

## **Статья 8**

Уполномоченные органы государств-членов обеспечивают полноту и достоверность индикативных (прогнозных) балансов государств-членов.

## **Статья 9**

При необходимости проведения корректировки индикативных (прогнозных) балансов газа, нефти и нефтепродуктов Союза уполномоченные органы направляют в Комиссию скорректированные индикативные (прогнозные) балансы газа, нефти и нефтепродуктов государств-членов.

Уточнение индикативных (прогнозных) балансов Союза может осуществляться 1 раз в год, до 1 октября текущего года, с учетом фактического изменения добычи газа, нефти, производства и потребления газа и нефтепродуктов государств-членов.

## **Статья 10**

Комиссия до 15 октября текущего года формирует скорректированные (уточненные) индикативные (прогнозные) балансы газа, нефти и нефтепродуктов Союза, публикует их на официальном сайте Союза в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет". Соответствующая информация докладывается Коллегии Комиссии.

## **Статья 11**

Настоящее Соглашение является международным договором, заключенным в рамках Союза, и входит в право Союза.

## **Статья 12**

По согласованию Сторон в настоящее Соглашение могут быть внесены изменения, которые оформляются отдельными протоколами.

Настоящее Соглашение не затрагивает прав и обязательств государств-членов, вытекающих из других международных договоров, участниками которых они являются

## **Статья 13**

Споры, связанные с толкованием и (или) применением настоящего Соглашения, разрешаются в порядке, определенном статьей 112 Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года.

## **Статья 14**

Настоящее Соглашение вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты получения депозитарием последнего письменного уведомления о выполнении государствами-членами внутригосударственных процедур, необходимых для вступления настоящего Соглашения в силу.

Совершено в городе Москве 22 апреля 2016 года в одном подлинном экземпляре на русском языке.

Подлинный экземпляр настоящего Соглашения хранится в Евразийской экономической комиссии, которая, являясь депозитарием настоящего Соглашения, направит каждому государству-члену его заверенную копию.

*За Министерство энергетики и природных ресурсов Республики Армения*

*За Министерство экономики Республики Беларусь*

*За Министерство энергетики Республики Казахстан*

*За Министерство экономики Кыргызской Республики*

*За Министерство энергетики Российской Федерации*

ПРИЛОЖЕНИЕ  
к Соглашению о Методологии  
формирования индикативных  
(прогнозных) балансов газа,  
нефти и нефтепродуктов в рамках  
Евразийского экономического союза

## **МЕТОДОЛОГИЯ**

**формирования индикативных (прогнозных) балансов газа, нефти и**

## **нефтепродуктов в рамках Евразийского экономического союза I. Общие положения**

1. Настоящая Методология разработана в целях реализации положений статей 80 и 104 Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года и определяет основные подходы к формированию индикативных (прогнозных) балансов газа, нефти и нефтепродуктов Евразийского экономического союза (далее – Союз).

2. Индикативные (прогнозные) балансы газа, нефти и нефтепродуктов Союза образуют единую систему показателей, используемую в рамках Союза и в государствах – членах Союза (далее – государства-члены).

3. Индикативные (прогнозные) балансы газа, нефти и нефтепродуктов Союза формируются на 5-летний период и включают в себя отчетные показатели за предшествующий год, ожидаемые показатели за текущий год и прогнозные показатели на 3 последующих года.

## **II. Определения**

4. Понятия, используемые в настоящей Методологии, означают следующее:

"индикативный (прогнозный) баланс государства-члена" – баланс, разрабатываемый уполномоченным органом в отношении соответственно газа, нефти и нефтепродуктов на территории государства-члена для целей формирования индикативного (прогнозного) баланса Союза;

"индикативный (прогнозный) баланс Союза" – баланс, формируемый на основе индикативных (прогнозных) балансов государств-членов в отношении соответственно газа, нефти и нефтепродуктов на таможенной территории Союза;

"баланс" – система показателей, характеризующих производство, потребление, прочие поступления и потери, импорт и экспорт газа, нефти и нефтепродуктов на территориях государств-членов или таможенной территории Союза;

"бензин автомобильный" – бензины автомобильные всех марок;

"газ" – природный газ и попутный нефтяной газ, а также газ, полученный в результате стабилизации и дегидратации конденсата газового;

"импорт":

в индикативных (прогнозных) балансах газа, нефти и нефтепродуктов государства-члена – величина, характеризующая количество газа, нефти, нефтепродуктов, ввозимых на территорию государства-члена, в результате чего увеличивается количество газа, нефти и нефтепродуктов на территории государства-члена;

в индикативных (прогнозных) балансах газа, нефти и нефтепродуктов Союза – величина, характеризующая количество газа, нефти, нефтепродуктов, ввозимых на

территории государств-членов, в результате чего увеличивается количество газа, нефти и нефтепродуктов на таможенной территории Союза;

"мазут топочный" – топочные мазуты всех марок;

"нефтяное сырье" – нефть сырая и конденсат газовый;

"потери" – потери нефтяного сырья, образующиеся при транспортировке трубопроводным транспортом;

"рекуперированное сырье (вторичное нефтяное сырье)" – жидкие углеводороды, извлеченные из попутного нефтяного газа\*, нефтесодержащих балластных вод танкеров, шламовых амбаров, загрязненных грунтов и др.;

"топливо дизельное" – дизельное топливо всех марок (летнее, зимнее, арктическое и прочее);

"топливо для реактивных двигателей" – топливо для использования в реактивных авиационных двигателях;

"экспорт":

в индикативных (прогнозных) балансах газа, нефти и нефтепродуктов государства-члена – величина, характеризующая количество газа, нефти, нефтепродуктов, вывозимых с территории государства-члена, в результате чего уменьшается количество газа, нефти и нефтепродуктов на территории государства-члена;

в индикативных (прогнозных) балансах газа, нефти и нефтепродуктов Союза – величина, характеризующая количество газа, нефти и нефтепродуктов, вывозимых с территорий государств-членов, в результате чего уменьшается количество газа, нефти и нефтепродуктов на таможенной территории Союза.

### **III. Структура индикативных (прогнозных) балансов газа, нефти и нефтепродуктов**

5. Индикативные (прогнозные) балансы газа, нефти и нефтепродуктов состоят из 2 балансирующихся блоков:

первый блок "Приходная часть – ресурсы" – характеризует структуру производства (добычи) и поставок газа, нефти, нефтепродуктов в государстве-члене и содержит следующие статьи (показатели):

"Производство (добыча)";

"Прочие поступления";

"Импорт из государств-членов";

"Импорт из третьих государств";

второй блок "Расходная часть – распределение" – характеризует структуру распределения газа, нефти, нефтепродуктов в государстве-члене и содержит следующие статьи (показатели):

"Экспорт в государства-члены";  
"Экспорт в третьи государства";  
"Поставка на внутренний рынок";  
"Потери".

6. Особенности формирования отдельных статей (показателей) индикативных (прогнозных) балансов газа, нефти и нефтепродуктов определены в разделе IV настоящей Методологии.

7. Значения показателей индикативных (прогнозных) балансов газа, нефти и нефтепродуктов приводятся в натуральных единицах измерения:

для газа – в миллиардах кубических метров;

для нефтяного сырья – в миллионах тонн;

для бензина автомобильного, топлива дизельного, мазута топочного и топлива для реактивных двигателей – в тысячах тонн.

При формировании индикативных (прогнозных) балансов газа, нефти и нефтепродуктов государств-членов уполномоченные органы государств-членов проводят согласование друг с другом показателей импорта из государств-членов и экспорта в государства-члены для удовлетворения внутренних потребностей государств-членов.

В индикативных (прогнозных) балансах газа, нефти и нефтепродуктов государств-членов и индикативных (прогнозных) балансах газа, нефти и нефтепродуктов Союза показатели, характеризующие импорт из третьих государств и экспорт в третьи государства, приводятся справочно и не требуют согласования Евразийской экономической комиссией и государствами-членами.

#### **IV. Особенности формирования отдельных статей (показателей) индикативных (прогнозных) балансов**

##### **1. Индикативный (прогнозный) баланс газа**

8. Индикативный (прогнозный) баланс газа государства-члена разрабатывается по форме согласно приложению № 1 к настоящей Методологии.

9. Индикативный (прогнозный) баланс газа Союза формируется по форме согласно приложению № 2 к настоящей Методологии.

10. В статье "Добыча газа, включая нефтяной попутный" указывается суммарный объем добычи из недр природного и попутного нефтяного газа.

Объем попутного нефтяного газа, сожженного в факелах, в статью "Добыча газа, включая нефтяной попутный" не включается.

Объем газа, закачанного обратно в пласт, в статью "Добыча газа, включая нефтяной попутный" не включается.

11. В статье "Прочие поступления" учитываются газ стабилизации и деэтанализации конденсата газового, а также изменение запасов газа в подземных хранилищах газа и в газопроводных сетях.

12. В статье "Импорт" выделяются субстатьи для отображения объемов импорта (поставок) газа трубопроводным транспортом.

13. В статье "Экспорт" выделяются субстатьи для отображения объемов экспорта (поставок) газа трубопроводным транспортом и в виде сжиженного природного газа.

## **2. Индикативный (прогнозный) баланс нефтяного сырья**

14. Индикативный (прогнозный) баланс нефтяного сырья государства-члена разрабатывается по форме согласно приложению № 3 к настоящей Методологии.

15. Индикативный (прогнозный) баланс нефтяного сырья Союза формируется по форме согласно приложению № 4 к настоящей Методологии.

16. В статье "Добыча нефти, включая газовый конденсат" указывается объем добычи нефтяного сырья из недр.

17. В статье "Прочие поступления" учитывается объем производства рекуперированного нефтяного сырья, а также изменение остатков нефтяного сырья в системе магистрального нефтепроводного транспорта, в резервуарах нефтеперерабатывающих заводов и недропользователей.

18. В статье "Импорт" выделяются субстатьи для отображения объемов импорта (поставок) нефтяного сырья трубопроводным транспортом.

19. В статье "Экспорт" выделяются субстатьи для отображения объемов экспорта (поставок) нефтяного сырья трубопроводным транспортом.

20. Потери при добыче и стабилизации нефтяного сырья в статье индикативного (прогнозного) баланса нефтяного сырья не включаются, кроме потерь нефтяного сырья, образующихся при транспортировке трубопроводным транспортом.

## **3. Индикативный (прогнозный) баланс бензина автомобильного**

21. Индикативный (прогнозный) баланс бензина автомобильного государства-члена разрабатывается по форме согласно приложению № 5 к настоящей Методологии.

22. Индикативный (прогнозный) баланс бензина автомобильного Союза формируется по форме согласно приложению № 6 к настоящей Методологии.

23. В статье "Производство" указывается объем производства бензина автомобильного на нефтеперерабатывающих заводах.

24. В статье "Прочие поступления" учитываются изменения запасов бензина автомобильного в системе магистрального нефтепродуктопроводного транспорта, в резервуарах нефтеперерабатывающих заводов и предприятий нефтепродуктообеспечения.

25. В статье "Импорт" субстатьи для отображения объемов импорта (поставок) бензина автомобильного трубопроводным транспортом не выделяются.

26. В статье "Экспорт" субстатьи для отображения объемов экспорта (поставок) бензина автомобильного трубопроводным транспортом не выделяются.

#### **4. Индикативный (прогнозный) баланс топлива дизельного**

27. Индикативный (прогнозный) баланс топлива дизельного государства-члена разрабатывается по форме согласно приложению № 7 к настоящей Методологии.

28. Индикативный (прогнозный) баланс топлива дизельного Союза формируется по форме согласно приложению № 8 к настоящей Методологии.

29. В статье "Производство" указывается объем производства топлива дизельного на нефтеперерабатывающих заводах.

30. В статье "Прочие поступления" учитываются изменения запасов топлива дизельного в системе магистрального нефтепродуктопроводного транспорта, в резервуарах нефтеперерабатывающих заводов и предприятий нефтепродуктообеспечения.

31. В статье "Импорт" субстатьи для отображения объемов импорта (поставок) топлива дизельного трубопроводным транспортом не выделяются.

32. В статье "Экспорт" субстатьи для отображения объемов экспорта (поставок) топлива дизельного трубопроводным транспортом не выделяются.

#### **5. Индикативный (прогнозный) баланс мазута топочного**

33. Индикативный (прогнозный) баланс мазута топочного государства-члена разрабатывается по форме согласно приложению № 9 к настоящей Методологии.

34. Индикативный (прогнозный) баланс мазута топочного Союза формируется по форме согласно приложению № 10 к настоящей Методологии.

35. В статье "Производство" указывается объем товарного производства мазута топочного на нефтеперерабатывающих заводах. Расход на технологические нужды нефтеперерабатывающих заводов в балансах мазута топочного не включается.

36. В статье "Прочие поступления" учитываются изменения запасов мазута топочного в резервуарах нефтеперерабатывающих заводов и предприятий нефтепродуктообеспечения.

#### **6. Индикативный (прогнозный) баланс топлива для реактивных двигателей**

37. Индикативный (прогнозный) баланс топлива для реактивных двигателей государства-члена разрабатывается по форме согласно приложению № 11 к настоящей Методологии.

38. Индикативный (прогнозный) баланс топлива для реактивных двигателей Союза формируется по форме согласно приложению № 12 к настоящей Методологии.

39. В статье "Производство" указывается объем производства топлива для реактивных двигателей на нефтеперерабатывающих заводах.

40. В статье "Прочие поступления" учитываются изменения запасов топлива для реактивных двигателей в системе магистрального нефтепродуктопроводного транспорта, в резервуарах нефтеперерабатывающих заводов и предприятий нефтепродуктообеспечения.

41. В статье "Импорт" субстатьи для отображения объемов импорта (поставок) топлива для реактивных двигателей трубопроводным транспортом не выделяются.

42. В статье "Экспорт" субстатьи для отображения объемов экспорта (поставок) топлива для реактивных двигателей трубопроводным транспортом не выделяются.

\* Относится к Российской Федерации

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к Методологии формирования  
индикативных (прогнозных) балансов  
газа, нефти и нефтепродуктов  
в рамках Евразийского экономического  
союза

## Индикативный (прогнозный) баланс газа

(наименование государства – члена Евразийского экономического союза)

на 20\_\_ – 20\_\_ годы

(млрд. куб. м)

Наименование статьи (субстатьи) баланса	Отчетный показатель за 20__ год	Ожидаемый показатель в 20__ году	Прогнозный показатель		
			в 20__ году	в 20__ году	в 20__ году

Приходная	часть	–	ресурсы
Добыча	газа,	включая	нефтяной
попутный *			
Прочие	поступления		
И м п о р т			
из	государств-членов**		
из	Республики		Армения
в	т о м		ч и с л е
т р у б о п р о в о д н ы м			
т р а н с п о р т о м			
из	Республики		Беларусь
в	т о м		ч и с л е

трубопроводным транспортом из в	Республики том	Казахстан числе
трубопроводным транспортом из в	Кыргызской том	Республики числе
трубопроводным транспортом из в	Российской том	Федерации числе
трубопроводным транспортом из в	третьих том	государств* числе
Расходная Экспорт в в в	часть государства - члены** Республику том	— распределение Армения числе
трубопроводным транспортом в в	Республику том	Беларусь числе
трубопроводным транспортом в в	Республику том	Казахстан числе
трубопроводным транспортом в в	Кыргызскую том	Республику числе
трубопроводным транспортом в в	Российскую том	Федерацию числе
трубопроводным транспортом в в	третьи том	государства* числе :
трубопроводным транспортом в природного Поставка на внутренний рынок	в виде	сжиженного газа

\* Указывается справочно и не требует согласования уполномоченными органами государств-членов.

\*\* Не указывается государство-член, которое представляет настоящий баланс.

## Индикативный (прогнозный) баланс газа Евразийского экономического союза на 20\_\_ – 20\_\_ годы

(млрд. куб. м)

Наименование статьи (субстатьи) баланса	Отчетный показатель за 20__ год*	Ожидаемый показатель в 20__ году	Прогнозный показатель		
			в 20__ году	в 20__ году	в 20__ году

Приходная	часть	–	ресурсы		
Добыча	газа,	включая	нефтяной		
попутный**					
в	Республике		Армения		
в	Республике		Беларусь		
в	Республике		Казахстан		
в	Кыргызской		Республике		
в	Российской		Федерации		
Прочие			поступления		
в	Республике		Армения		
в	Республике		Беларусь		
в	Республике		Казахстан		
в	Кыргызской		Республике		
в	Российской		Федерации		
Импорт					
из	государств-членов				
из	Республики		Армения		
в	Республику		Беларусь		
в	том		числе		
трубопроводным			транспортом		
в	Республику		Казахстан		
в	том		числе		
трубопроводным			транспортом		
в	Кыргызскую		Республику		
в	том		числе		
трубопроводным			транспортом		
в	Российскую		Федерацию		
в	том		числе		
трубопроводным			транспортом		
из	Республики		Беларусь		
в	Республику		Армения		
в	том	числе	трубопроводным		
транспортом					
в	Республику		Казахстан		
в	том		числе		
трубопроводным			транспортом		
в	Кыргызскую		Республику		

в	т о м	ч и с л е
трубопроводным		транспортом
в	Российскую	Федерацию
в	т о м	ч и с л е
трубопроводным		транспортом
из	Республики	Казахстан
в	Республику	Армения
в	т о м	ч и с л е
трубопроводным		транспортом
в	Республику	Беларусь
в	т о м	ч и с л е
трубопроводным		транспортом
в	Кыргызскую	Республику
в	т о м	ч и с л е
трубопроводным		транспортом
в	Российскую	Федерацию
в	т о м	ч и с л е
трубопроводным		транспортом
из	Кыргызской	Республики
в	Республику	Армения
в	т о м	ч и с л е
трубопроводным		транспортом
в	Республику	Беларусь
в	т о м	ч и с л е
трубопроводным		транспортом
в	Республику	Казахстан
в	т о м	ч и с л е
трубопроводным		транспортом
в	Российскую	Федерацию
в	т о м	ч и с л е
трубопроводным		транспортом
из	Российской	Федерации
в	Республику	Армения
в	т о м	ч и с л е
трубопроводным		транспортом
в	Республику	Беларусь
в	т о м	ч и с л е
трубопроводным		транспортом
в	Республику	Казахстан
в	т о м	ч и с л е
трубопроводным		транспортом
в	Кыргызскую	Республику
в	т о м	ч и с л е
трубопроводным		транспортом
из	третьих	государств**
в	Республику	Армения
в	т о м	ч и с л е
трубопроводным		транспортом
в	Республику	Беларусь
в	т о м	ч и с л е
трубопроводным		транспортом
в	Республику	Казахстан
в	т о м	ч и с л е
трубопроводным		транспортом

в	Кыргызскую	Республику
в	том	числе
трубопроводным		транспортом
в	Российскую	Федерацию
в	том	числе
трубопроводным		транспортом
Расходная	часть	распределение
Экспорт		
в	государства - члены	
в	Республику	Армения
из	Республики	Беларусь
в	том	числе
трубопроводным		транспортом
из	Республики	Казахстан
в	том	числе
трубопроводным		транспортом
из	Кыргызской	Республики
в	том	числе
транспортом		трубопроводным
из	Российской	Федерации
в	том	числе
транспортом		трубопроводным
в	Республику	Беларусь
из	Республики	Армения
в	том	числе
транспортом		трубопроводным
из	Республики	Казахстан
в	том	числе
трубопроводным		транспортом
из	Кыргызской	Республики
в	том	числе
транспортом		трубопроводным
из	Российской	Федерации
в	том	числе
трубопроводным		транспортом
в	Республику	Казахстан
из	Республики	Армения
в	том	числе
трубопроводным		транспортом
из	Республики	Беларусь
в	том	числе
трубопроводным		транспортом
из	Кыргызской	Республики
в	том	числе
трубопроводным		транспортом
из	Российской	Федерации
в	том	числе
трубопроводным		транспортом
в	Кыргызскую	Республику
из	Республики	Армения
в	том	числе
трубопроводным		транспортом
из	Республики	Беларусь
в	том	числе

трубопроводным				транспортом
из	Республики			Казахстан
в	т о м			ч и с л е
трубопроводным				транспортом
из	Российской			Федерации
в	т о м			ч и с л е
трубопроводным				транспортом
в	Российскую			Федерацию
из	Республики			Армения
в	т о м			ч и с л е
трубопроводным				транспортом
из	Республики			Беларусь
в	т о м		ч и с л е	
трубопроводным				транспортом
из	Республики			Казахстан
в	т о м		ч и с л е	
трубопроводным				транспортом
из	Кыргызской			Республики
в	т о м			ч и с л е
трубопроводным				транспортом
в	третьи		г о с у д а р с т в а * *	
из	Республики			Армения
в	т о м			ч и с л е :
трубопроводным				транспортом
в	сжиженного		природного	газа
из	Республики			Беларусь
в	т о м			ч и с л е :
трубопроводным				транспортом
в	сжиженного		природного	газа
из	Республики			Казахстан
в	т о м		ч и с л е :	
трубопроводным	транспортом		в	виде
п р и р о д н о г о				сжиженного
из	Кыргызской			газа
в	т о м		Республики	
			ч и с л е :	
трубопроводным				транспортом
в	сжиженного		природного	газа
из	Российской			Федерации
в	т о м		ч и с л е :	
трубопроводным	транспортом		в	виде
п р и р о д н о г о				сжиженного
Поставка	на		внутренний	газа
в	Республике			рынок
в	Республике			Армения
в	Республике			Беларусь
в	Кыргызской			Казахстан
в Российской Федерации				Республике

\* Заполняется Комиссией на основе статистических данных, представленных государствами-членами.

\*\* Указывается справочно и не требует согласования уполномоченными органами государств-членов.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3  
к Методологии формирования  
индикативных (прогнозных) балансов  
газа, нефти и нефтепродуктов  
в рамках Евразийского экономического  
союза

## Индикативный (прогнозный) баланс нефтяного сырья

(наименование государства – члена Евразийского экономического союза)

на 20\_\_ – 20\_\_ годы

(млн. тонн)

Наименование статьи (субстатьи) баланса	Отчетный показатель за 20__ год	Ожидаемый показатель в 20__ году	Прогнозный показатель		
			в 20__ году	в 20__ году	в 20__ году

Приходная				
Добыча	нефти,	часть	–	ресурсы
Прочие		включая	газовый	конденсат*
Импорт		поступления		
из		государств-членов**		
из		Республики		Армения
в		том		числе
трубопроводным				транспортом
из		Республики		Беларусь
в		том		числе
трубопроводным				транспортом
из		Республики		Казахстан
в том		числе		трубопроводным
транспортом				
из		Кыргызской		Республики
в		том		числе
трубопроводным				транспортом
из		Российской		Федерации
в том	числе	трубопроводным		транспортом
из		третьих		государств*
в		том		числе
трубопроводным				транспортом
Расходная		часть	–	распределение
Экспорт				
в			государства-члены**	
в		Республику		Армения
в том				числе
трубопроводным				транспортом
в		Республику		Беларусь
в		том		числе
трубопроводным				транспортом
в		Республику		Казахстан

в трубопроводным	т о м	ч и с л е
в	К ы р г ы з с к у ю	т р а н с п о р т о м
в трубопроводным	т о м	Р е с п у б л и к у
в	Р о с с и й с к у ю	ч и с л е
в	т о м	т р а н с п о р т о м
в трубопроводным	т р е т ь и	Ф е д е р а ц и ю
в	т о м	ч и с л е
в трубопроводным		т р а н с п о р т о м
Поставка	н а	г о с у д а р с т в а *
Потери		ч и с л е
		т р а н с п о р т о м
		в н у т р е н н и й
		р ы н о к

\* Указывается справочно и не требует согласования уполномоченными органами государств-членов.

\*\* Не указывается государство-член, которое представляет настоящий баланс.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 4  
к Методологии формирования  
индикативных (прогнозных) балансов  
газа, нефти и нефтепродуктов  
в рамках Евразийского экономического  
союза

## Индикативный (прогнозный) баланс нефтяного сырья Евразийского экономического союза на 20\_\_ – 20\_\_ годы

(МЛН. ТОНН)

Наименование статьи (субстатьи) баланса	Отчетный показатель за 20__ год*	Ожидаемый показатель в 20__ году	Прогнозный показатель		
			в 20__ году	в 20__ году	в 20__ году
Приходная					
Добыча					
конденсат**					
в Республике					
в Республике					
в Республике					
в Кыргызской					
в Российской					
Прочие					
в Республике					
в Республике					
в Республике					
в Кыргызской					
в Российской					
И м п о р т					
из					
из					

Приходная	часть	–	ресурсы
Добыча	нефти,	включая	газовый
конденсат**			
в	Республике		Армения
в	Республике		Беларусь
в	Республике		Казахстан
в	Кыргызской		Республике
в	Российской		Федерации
Прочие			поступления
в	Республике		Армения
в	Республике		Беларусь
в	Республике		Казахстан
в	Кыргызской		Республике
в	Российской		Федерации
И м п о р т			
из	государств-членов		
из	Республики		Армения

в	Республику	Беларусь
в	том	числе
трубопроводным		транспортом
в	Республику	Казахстан
в	том	числе
трубопроводным		транспортом
в	Кыргызскую	Республику
в	том	числе
трубопроводным		транспортом
в	Российскую	Федерацию
в	том	числе
трубопроводным		транспортом
из	Республики	Беларусь
в	Республику	Армения
в	том	числе
трубопроводным		транспортом
в	Республику	Казахстан
в	том	числе
трубопроводным		транспортом
в	Кыргызскую	Республику
в	том	числе
трубопроводным		транспортом
в	Российскую	Федерацию
в	том	числе
трубопроводным		транспортом
из	Республики	Казахстан
в	Республику	Армения
в	том	числе
трубопроводным		транспортом
в	Республику	Беларусь
в	том	числе
трубопроводным		транспортом
в	Кыргызскую	Республику
в	том	числе
трубопроводным		транспортом
в	Российскую	Федерацию
в	том	числе
трубопроводным		транспортом
из	Кыргызской	Республики
в	Республику	Армения
в	том	числе
трубопроводным		транспортом
в	Республику	Беларусь
в	том	числе
трубопроводным		транспортом
в	Республику	Казахстан
в	том	числе
трубопроводным		транспортом
в	Российскую	Федерацию
в	том	числе
трубопроводным		транспортом
из	Российской	Федерации
в	Республику	Армения
в	том	числе

трубопроводным			транспортом
в	Республику		Беларусь
в	т о м		ч и с л е
трубопроводным			транспортом
в	Республику		Казахстан
в	т о м		ч и с л е
трубопроводным			транспортом
в	Кыргызскую	Республику	
в	т о м		ч и с л е
трубопроводным			транспортом
из	третьих		государств**
в	Республику		Армения
в	т о м		ч и с л е
трубопроводным			транспортом
в	Республику		Беларусь
в	т о м		ч и с л е
трубопроводным			транспортом
в	Республику		Казахстан
в	т о м		ч и с л е
трубопроводным			транспортом
в	Кыргызскую	Республику	
в	т о м		ч и с л е
трубопроводным			транспортом
в	Российскую		Федерацию
в	т о м		ч и с л е
трубопроводным			транспортом
Расходная	часть	–	распределение
Экспорт	в	государства-члены	
в	Республику		Армения
из	Республики		Беларусь
в	т о м		ч и с л е
трубопроводным			транспортом
из	Республики		Казахстан
в	т о м		ч и с л е
трубопроводным			транспортом
из	Кыргызской	Республики	
в	т о м		ч и с л е
трубопроводным			транспортом
из	Российской		Федерации
в	т о м		ч и с л е
трубопроводным			транспортом
в	Республику		Беларусь
из	Республики		Армения
в	т о м		ч и с л е
трубопроводным			транспортом
из	Республики		Казахстан
в	т о м		ч и с л е
трубопроводным			транспортом
из	Кыргызской	Республики	
в	т о м		ч и с л е
трубопроводным			транспортом
из	Российской		Федерации
в	т о м		ч и с л е
трубопроводным			транспортом

в	Республику		Казахстан
из	Республики		Армения
в	том	числе	
трубопроводным			транспортом
из	Республики		Беларусь
в	том	числе	
трубопроводным			транспортом
из	Кыргызской	Республики	
в	том		числе
трубопроводным			транспортом
из	Российской		Федерации
в	том	числе	
трубопроводным			транспортом
в	Кыргызскую	Республику	
из	Республики		Армения
в	том		числе
трубопроводным			транспортом
из	Республики		Беларусь
в	том		числе
трубопроводным			транспортом
из	Республики		Казахстан
в	том		числе
трубопроводным			транспортом
из	Российской		Федерации
в	том		числе
трубопроводным			транспортом
в	Российскую		Федерацию
из	Республики		Армения
в	том	числе	
трубопроводным			транспортом
из	Республики		Беларусь
в	том	числе	
трубопроводным			транспортом
из	Республики		Казахстан
в	том	числе	
трубопроводным			транспортом
из	Кыргызской	Республики	
в	том	числе	трубопроводным
транспортом	в	третьи	государства**
из	Республики		Армения
в	том	числе	
трубопроводным			транспортом
из	Республики		Беларусь
в	том	числе	
трубопроводным			транспортом
из	Республики		Казахстан
в	том	числе	
трубопроводным			транспортом
из	Кыргызской		Республики
в	том	числе	
трубопроводным			транспортом
из	Российской		Федерации
в	том	числе	
трубопроводным			транспортом

Поставка	на	внутренний	рынок
в	Республике		Армения
в	Республике		Беларусь
в	Республике		Казахстан
в	Кыргызской		Республике
в	Российской		Федерации
Потери			

\* Заполняется Комиссией на основе статистических данных, представленных государствами-членами.

\*\* Указывается справочно и не требует согласования уполномоченными органами государств-членов.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 5  
к Методологии формирования  
индикативных (прогнозных) балансов  
газа, нефти и нефтепродуктов  
в рамках Евразийского экономического  
союза

## Индикативный (прогнозный) баланс бензина автомобильного

(наименование государства – члена Евразийского экономического союза)

на 20\_\_ – 20\_\_ годы

(тыс. тонн)

Наименование статьи (субстатьи) баланса	Отчетный показатель за 20__ год	Ожидаемый показатель в 20__ году	Прогнозный показатель		
			в 20__ году	в 20__ году	в 20__ году
Приходная часть – ресурсы					
Производство *					
Прочие поступления					
Импорт					
из государств-членов **					
из Республики Армения					
из Республики Беларусь					
из Республики Казахстан					
из Кыргызской Республики					
из Российской Федерации					
из третьих государств *					
Расходная часть – распределение					
Экспорт в государства-члены **					
в Республику Армения					
в Республику Беларусь					
в Республику Казахстан					
в Кыргызскую Республику					
в Российскую Федерацию					

\* Указывается справочно и не требует согласования уполномоченными органами государств-членов.

\*\* Не указывается государство-член, которое представляет настоящий баланс.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 6  
к Методологии формирования  
индикативных (прогнозных) балансов  
газа, нефти и нефтепродуктов  
в рамках Евразийского экономического  
союза

## Индикативный (прогнозный) баланс бензина автомобильного Евразийского экономического союза на 20\_\_ – 20\_\_ годы

(ТЫС. ТОНН)

Наименование статьи (субстатьи) баланса	Отчетный показатель за 20__ год*	Ожидаемый показатель в 20__ году	Прогнозный показатель		
			в 20__ году	в 20__ году	в 20__ году

Приходная	часть	–	ресурсы		
Производство**					
в	Республике				Армения
в	Республике				Беларусь
в	Республике				Казахстан
в	Кыргызской				Республике
в	Российской				Федерации
Прочие	поступления				
в	Республике				Армения
в	Республике				Беларусь
в	Республике				Казахстан
в	Кыргызской				Республике
в	Российской				Федерации
Импорт					
из			государств-членов		
из	Республики				Армения
в	Республику				Беларусь
в	Республику				Казахстан
в	Кыргызскую				Республику
в	Российскую				Федерацию
из	Республики				Беларусь
в	Республику				Армения
в	Республику				Казахстан
в	Кыргызскую				Республику
в	Российскую				Федерацию
из	Республики				Казахстан
в	Республику				Армения
в	Республику				Беларусь

в	Кыргызскую	Республику
в	Российскую	Федерацию
из	Кыргызской	Республики
в	Республику	Армения
в	Республику	Беларусь
в	Республику	Казахстан
в	Российскую	Федерацию
из	Российской	Федерации
в	Республику	Армения
в	Республику	Беларусь
в	Республику	Казахстан
в	Кыргызскую	Республику
из	третьих	государств**
в	Республику	Армения
в	Республику	Беларусь
в	Республику	Казахстан
в	Кыргызскую	Республику
в	Российскую	Федерацию
Расходная	часть	—
Э к с п о р т		распределение
в	государства - члены	
в	Республику	Армения
из	Республики	Беларусь
из	Республики	Казахстан
из	Кыргызской	Республики
из	Российской	Федерации
в	Республику	Беларусь
из	Республики	Армения
из	Республики	Казахстан
из	Кыргызской	Республики
из	Российской	Федерации
в	Республику	Казахстан
из	Республики	Армения
из	Республики	Беларусь
из	Республики	Казахстан
из	Российской	Федерации
в	Российскую	Федерацию
из	Республики	Армения
из	Республики	Беларусь
из	Республики	Казахстан
из	Кыргызской	Республики
в	третьи	государства**
из	Республики	Армения
из	Республики	Беларусь
из	Республики	Казахстан
из	Кыргызской	Республики
из	Российской	Федерации
Поставка	на	внутренний
в	Республике	рынок
		Армения

в  
в  
в  
в Российской Федерации

Р е с п у б л и к е  
Р е с п у б л и к е  
К ы р г ы з с к о й

Б е л а р у с ь  
К а з а х с т а н  
Р е с п у б л и к е

\* Заполняется Комиссией на основе статистических данных, представленных государствами-членами.

\*\* Указывается справочно и не требует согласования уполномоченными органами государств-членов.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 7  
к Методологии формирования  
индикативных (прогнозных)  
балансов газа, нефти и  
нефтепродуктов в рамках  
Евразийского экономического союза

## Индикативный (прогнозный) баланс топлива дизельного

(наименование государства – члена Евразийского экономического союза)

на 20\_\_ – 20\_\_ годы

(ТЫС. ТОНН)

Наименование статьи (субстатьи) баланса	Отчетный показатель за 20__ год	Ожидаемый показатель в 20__ году	Прогнозный показатель		
			в 20__ году	в 20__ году	в 20__ году

Приходная	часть	–	ресурсы
Производство *			
Прочие			поступления
И м п о р т			
из	государств-членов **		
из	Республики		Армения
из	Республики		Беларусь
из	Республики		Казахстан
из	Кыргызской		Республики
из	Российской		Федерации
из	третьих		государств *
Расходная	часть	–	распределение
Э к с п о р т			
в			государства-члены **
в	Республику		Армения
в	Республику		Беларусь
в	Республику		Казахстан
в	Кыргызскую		Республику
в	Российскую		Федерацию
в	третьи		государства *
Поставка на внутренний рынок			

---

\* Указывается справочно и не требует согласования уполномоченными органами государств-членов.

\* Не указывается государство-член, которое представляет настоящий баланс.

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан»  
Министерства юстиции Республики Казахстан