

**О проекте Соглашения о методологии формирования индикативных (прогнозных) балансов газа, нефти и нефтепродуктов в рамках Евразийского экономического союза**

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 31 марта 2015 года № 22

      В целях реализации статей 80 и 104 Договора о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 года Коллегия Евразийской экономической комиссии решила:

      1. Одобрить проект Соглашения о методологии формирования индикативных (прогнозных) балансов газа, нефти и нефтепродуктов в рамках Евразийского экономического союза (прилагается).

      2. Просить государства – члены Евразийского экономического союза провести до 1 мая 2015 г. внутригосударственное согласование проекта Соглашения, указанного в пункте 1 настоящего Решения, и проинформировать Евразийскую экономическую комиссию о его результатах.

      3. Настоящее Решение вступает в силу по истечении

30 календарных дней с даты его официального опубликования.

*Председатель Коллегии*

*Евразийской экономической комиссии        В. Христенко*

                                                            Проект

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

      Министерство энергетики и природных ресурсов Республики Армения, Министерство экономики Республики Беларусь, Министерство энергетики Республики Казахстан 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 различных видов энергоресурсов 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 различных видов энергоресурсов на 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.

 **Статья 3**

      1. Разработка индикативных (прогнозных) балансов газа, нефти и нефтепродуктов государств-членов для целей формирования индикативных (прогнозных) балансов газа, нефти и нефтепродуктов Союза осуществляется уполномоченными органами ежегодно.

      2. Разработка индикативных (прогнозных) балансов газа, нефти и нефтепродуктов государств-членов осуществляется уполномоченными органами в соответствии с законодательством государств-членов с учетом:

      а) исполнения показателей индикативных (прогнозных) балансов газа, нефти и нефтепродуктов Союза за предшествующий год;

      б) международных обязательств государств-членов;

      в) общеэкономических и отраслевых прогнозов и программ развития государств-членов;

      г) прогнозов и инвестиционных программ организаций

топливно-энергетического комплекса государств-членов.

      3. Индикативные (прогнозные) балансы газа, нефти и нефтепродуктов государств-членов представляются уполномоченными органами в Евразийскую экономическую комиссию (далее – Комиссия) ежегодно, до 15 сентября.

      4. Уполномоченные органы обеспечивают полноту и достоверность отчетных данных, представленных в индикативных (прогнозных) балансах газа, нефти и нефтепродуктов

государств-членов.

      5. Представление индикативных (прогнозных) балансов топлива для реактивных двигателей государства-члена осуществляется в соответствии с законодательством государства-члена с соблюдением требований по передаче сведений, составляющих государственную тайну (государственные секреты), другим государствам или международным организациям.

 **Статья 4**

      1. Комиссия на основе представленных уполномоченными органами индикативных (прогнозных) балансов газа, нефти и нефтепродуктов государств-членов формирует проекты индикативных (прогнозных) балансов газа, нефти и нефтепродуктов Союза.

      2. В случае необходимости уточнения представленных уполномоченными органами показателей, включенных в индикативные (прогнозные) балансы газа, нефти и нефтепродуктов государств-членов, и в целях согласования проектов индикативных (прогнозных) балансов газа, нефти и нефтепродуктов Союза Комиссия проводит консультации с уполномоченными органами.

      3. Комиссия ежегодно, до 25 сентября, направляет проекты индикативных (прогнозных) балансов газа, нефти и нефтепродуктов Союза на согласование уполномоченным органам.

      4. Уполномоченные органы ежегодно, до 1 октября, информируют Комиссию о результатах согласования проектов индикативных (прогнозных) балансов газа, нефти и нефтепродуктов Союза.

      5. Согласованные уполномоченными органами индикативные (прогнозные) балансы газа, нефти и нефтепродуктов Союза вносятся на рассмотрение Совета Комиссии.

      6. Комиссия ежегодно проводит анализ исполнения показателей индикативных (прогнозных) балансов газа, нефти и нефтепродуктов Союза.

 **Статья 5**

      1. Корректировка индикативных (прогнозных) балансов газа, нефти и нефтепродуктов Союза может осуществляться:

      в отношении показателей балансов на текущий год – 1 раз в декабре текущего года;

      в отношении показателей балансов на предстоящие 3 года – не чаще 1 раза в квартал.

      2. 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.

      3. Комиссия в 2-недельный срок формирует проекты скорректированных индикативных (прогнозных) балансов газа, нефти и нефтепродуктов Союза и направляет их на согласование уполномоченным органам.

      4. Уполномоченные органы в 2-недельный срок информируют Комиссию о результатах согласования проектов скорректированных индикативных (прогнозных) балансов газа, нефти и нефтепродуктов Союза.

      5. Согласованные уполномоченными органами скорректированные индикативные (прогнозные) балансы газа, нефти и нефтепродуктов Союза вносятся на рассмотрение Совета Комиссии.

 **Статья 6**

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

 **Статья 7**

      По взаимной договоренности 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 8**

      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 9**

      Настоящее Соглашение вступает в силу по истечении

30 календарных дней с даты получения депозитарием последнего письменного уведомления о выполнении государствами Сторон внутригосударственных процедур, необходимых для вступления в силу настоящего Соглашения.

      Совершено в городе « » 20 года в одном подлинном экземпляре на русском языке.

      Подлинный экземпляр настоящего Соглашения хранится в Евразийской экономической комиссии, которая, являясь депозитарием настоящего Соглашения, направит государству каждой Стороны его заверенную копию.

*За Министерство энергетики*

*и природных ресурсов*

*Республики Армения*

*За Министерство экономики*

*Республики Беларусь*

*За Министерство энергетики*

*Республики Казахстан*

*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 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.

      4. Формирование индикативных (прогнозных) балансов газа, нефти и нефтепродуктов Союза осуществляется на основе принципа приоритетного обеспечения внутренних потребностей государств-членов.

 **II. Определения**

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

      «баланс энергоресурса» – система показателей, характеризующих производство, потребление, изменение запасов, импорт и экспорт энергоресурса 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 деэтанизации конденсата газового;

      «импорт энергоресурса»:

      в балансе энергоресурса государства-члена – величина, характеризующая количество энергоресурса, ввозимого на территорию государства-члена, в результате чего увеличивается количество энергоресурса государства-члена;

      в балансе энергоресурса Союза – величина, характеризующая количество энергоресурса, ввозимого на территории государств-членов, в результате чего увеличивается количество энергоресурса на таможенной территории Союза;

      «мазут топочный» – топочные мазуты всех марок;

      «нефтеперерабатывающие заводы» – нефтеперерабатывающие заводы, а также другие предприятия, на которых осуществляется деятельность по производству дистиллированных нефтепродуктов (в соответствии с законодательством Республики Армения), или по производству нефтепродуктов (в соответствии с законодательством Республики Беларусь и Российской Федерации), или по производству продуктов нефтепереработки (в соответствии с законодательством Республики Казахстан);

      «нефтяное сырье» – нефть сырая и конденсат газовый;

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

      «топливо для реактивных двигателей» – жидкое топливо для использования в реактивных авиационных двигателях;

      «экспорт энергоресурса»:

      в балансе энергоресурса государства-члена – величина, характеризующая количество энергоресурса, вывозимого с территории государства-члена, в результате чего уменьшается количество энергоресурса государства-члена;

      в балансе энергоресурса Союза – величина, характеризующая количество энергоресурса, вывозимого с территорий государств-членов, в результате чего уменьшается количество энергоресурса на таможенной территории Союза;

      «энергоресурс» – топливно-энергетический ресурс, используемый в качестве источника энергии (нефтяное сырье, газ), а также продукт переработки нефти (бензин автомобильный, топливо дизельное, мазут топочный, топливо для реактивных двигателей).

 **III. Структура баланса энергоресурса**

      6. Баланс энергоресурса состоит из 2 балансирующихся блоков:

      первый блок «Приходная часть – ресурсы» характеризует структуру производства (добычи) и поставок энергоресурса в государство-член и содержит следующие статьи (показатели):

      «Производство (добыча)»;

      «Прочие поступления»;

      «Импорт»;

      второй блок «Расходная часть – распределение» характеризует структуру распределения энергоресурса в государстве-члене и содержит следующие статьи (показатели):

      «Экспорт»;

      «Поставка на внутренний рынок».

      7. Особенности формирования отдельных статей (показателей) балансов для каждого вида энергоресурса определены в разделе IV настоящей Методологии.

      8. Значения показателей энергоресурса 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.

 **IV. Особенности формирования отдельных статей балансов энергоресурсов**

 **1. Баланс газа**

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

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

      11. 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.

      12. В статье «Прочие поступления» учитываются газ стабилизации и деэтанизации конденсата газового, а также изменение запасов газа в подземных хранилищах газа и в газопроводных сетях.

      13. В статье «Импорт» выделяются субстатьи для отображения объемов импорта (поставок) газа трубопроводным транспортом.

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

 **2. Баланс нефтяного сырья**

      15. Индикативный (прогнозный) баланс нефтяного

сырья государства-члена разрабатывается по форме согласно

приложению № 3 к настоящей Методологии.

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

      17. В статье «Добыча нефти, включая газовый конденсат» указывается объем добычи из недр нефтяного сырья.

      18. 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.

      19. В статье «Импорт» выделяются субстатьи для отображения объемов импорта (поставок) нефтяного сырья трубопроводным транспортом.

      20. В статье «Экспорт» выделяются субстатьи для отображения объемов экспорта (поставок) нефтяного сырья трубопроводным транспортом.

      21. Потери при добыче и стабилизации нефтяного сырья в статьи баланса не включаются.

 **3. Баланс бензина автомобильного**

      22. Индикативный (прогнозный) баланс бензина автомобильного государства-члена разрабатывается по форме согласно

приложению № 5 к настоящей Методологии.

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

      24. В статье «Производство» указывается объем производства бензина автомобильного на нефтеперерабатывающих заводах.

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

      26. В статье «Импорт» субстатьи для отображения объемов импорта (поставок) бензина автомобильного трубопроводным транспортом не выделяются.

      27. В статье «Экспорт» субстатьи для отображения объемов экспорта (поставок) бензина автомобильного трубопроводным транспортом не выделяются.

 **4. Баланс топлива дизельного**

      28. Индикативный (прогнозный) баланс топлива дизельного государства-члена разрабатывается по форме согласно

приложению № 7 к настоящей Методологии.

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

      30. В статье «Производство» указывается объем производства топлива дизельного на нефтеперерабатывающих заводах.

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

      32. В статье «Импорт» субстатьи для отображения объемов импорта (поставок) топлива дизельного трубопроводным транспортом не выделяются.

      33. В статье «Экспорт» субстатьи для отображения объемов экспорта (поставок) топлива дизельного трубопроводным транспортом не выделяются.

 **5. Баланс мазута топочного**

      34. Индикативный (прогнозный) баланс мазута топочного государства-члена разрабатывается по форме согласно

приложению № 9 к настоящей Методологии.

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

      36. В статье «Производство» указывается объем товарного производства мазута топочного на нефтеперерабатывающих заводах. Расход на технологические нужды нефтеперерабатывающих заводов в баланс мазута топочного не включается.

      37. В статье «Прочие поступления» учитываются изменения запасов мазута топочного в резервуарах нефтеперерабатывающих заводов и предприятий нефтепродуктообеспечения.

 **6. Баланс топлива для реактивных двигателей**

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

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

      40. В статье «Производство» указывается объем производства топлива для реактивных двигателей на нефтеперерабатывающих заводах.

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

      42. В статье «Импорт» субстатьи для отображения объемов импорта (поставок) топлива для реактивных двигателей трубопроводным транспортом не выделяются.

      43. В статье «Экспорт» субстатьи для отображения объемов экспорта (поставок) топлива для реактивных двигателей трубопроводным транспортом не выделяются.

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 |
 |
| Импорт |
 |
| 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 Российской Федерации |
 |
| в том числе
трубопроводным
транспортом
из третьих государствв 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 том числе
трубопроводным
транспортом
в Российскую Федерацию |
 |
| в том числе
трубопроводным
транспортом
в третьи государствав том числе:
трубопроводным
транспортомв виде сжиженного
природного газа |
 |
| Поставка на внутренний рынок |
 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* Не указывается государство – член Евразийского экономического

союза, которое представляет настоящий баланс.

Приложение № 2

к Методологии формирования

индикативных (прогнозных)

балансов газа, нефти и

нефтепродуктов в рамках

Евразийского экономического союза

 **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 Российской Федерации |
 |
| Прочие поступления
в Республике Армения
в Республике Беларусь
в Республике Казахстан
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 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 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 Российскую Федерацию
в том числе
трубопроводным
транспортом
из Российской Федерации
в Республику Армения
в том числе
трубопроводным
транспортом
в Республику Беларусь
в том числе
трубопроводным
транспортом
в Республику Казахстан
в том числе
трубопроводным
транспортом |
 |
| из третьих государств
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 |
 |
| 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 Российской Федерации
в том числе
трубопроводным
транспортом
в Республику Беларусь
из Республики Армения
в том числе
трубопроводным
транспортом
из Республики Казахстан
в том числе
трубопроводным
транспортом
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 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
в третьи государства
из Республики Армения
в том числе:
трубопроводным
транспортом
в виде сжиженного
природного газа
из Республики Беларусь
в том числе:
трубопроводным
транспортом
в виде сжиженного
природного газа
из Республики Казахстан
в том числе:
трубопроводным
транспортом
в виде сжиженного
природного газа
из Российской Федерации
в том числе:
трубопроводным
транспортом
в виде сжиженного
природного газа |
 |
| Поставка на внутренний рынок
в Республике Армения
в Республике Беларусь
в Республике Казахстан
в Российской Федерации |
 |

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 часть – ресурсы |
 |
| Добыча нефти, включая газовый
конденсат |
 |
| Прочие поступления |
 |
| Импорт |
 |
| 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 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 том числе
трубопроводным
транспортом
в Российскую Федерацию |
 |
| в том числе
трубопроводным
транспортом
в третьи государства
в том числе
трубопроводным
транспортом |
 |
| Поставка на внутренний рынок |
 |

  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* Не указывается государство – член Евразийского экономического

союза, 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 часть – ресурсы |
 |
| Добыча нефти, включая газовый
конденсат
в Республике Армения
в Республике Беларусь
в Республике Казахстан
в Российской Федерации |
 |
| Прочие поступления
в Республике Армения
в Республике Беларусь
в Республике Казахстан
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 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 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 Российскую Федерацию
в том числе
трубопроводным
транспортом
из Российской Федерации
в Республику Армения
в том числе
трубопроводным
транспортом
в Республику Беларусь
в том числе
трубопроводным
транспортом
в Республику Казахстан
в том числе
трубопроводным
транспортом |
 |
| из третьих государств
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 |
 |
| 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 Российской Федерации
в том числе
трубопроводным
транспортом
в Республику Беларусь
из Республики Армения
в том числе
трубопроводным
транспортом
из Республики Казахстан
в том числе
трубопроводным
транспортом
из Российской Федерации
в том числе
трубопроводным
транспортом
в Республику Казахстан
из Республики Армения
в том числе
трубопроводным
транспортом
из Республики Беларусь
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
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 Российской Федерации
в том числе
трубопроводным
транспортом |
 |
| Поставка на внутренний рынок
в Республике Армения
в Республике Беларусь
в Республике Казахстан
в Российской Федерации |
 |

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 Российской Федерации |
 |
| из третьих государств |
 |
| Расходная часть – распределение |
 |
| Экспорт |
 |
| в государства-члены\*  |
 |
| в Республику Армения |
 |
| в Республику Беларусь |
 |
| в Республику Казахстан |
 |
| в Российскую Федерацию |
 |
| в третьи государства |
 |
| Поставка на внутренний рынок |
 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* Не указывается государство – член Евразийского экономического

союза, 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 Российской Федерации |
 |
| Прочие поступления
в Республике Армения
в Республике Беларусь
в Республике Казахстан
в Российской Федерации |
 |
| Импорт
из государств-членов
из Республики Армения
в Республику Беларусь
в Республику Казахстан
в Российскую Федерацию
из Республики Беларусь
в Республику Армения
в Республику Казахстан
в Российскую Федерацию
из Республики Казахстан
в Республику Армения
в Республику Беларусь
в Российскую Федерацию
из Российской Федерации
в Республику Армения
в Республику Беларусь
в Республику Казахстан |
 |
| из третьих государств
Республику Армения
в Республику Беларусь
в Республику Казахстан
в Российскую Федерацию |
 |
| Расходная часть – распределение |
 |
| Экспорт
в государства-члены
в Республику Армения
из Республики Беларусь
из Республики Казахстаниз
Российской Федерации
в Республику Беларусь
из Республики Армения
из Республики Казахстан
из Российской Федерации
в Республику Казахстан
из Республики Армения
из Республики Беларусь
из Российской Федерации
в Российскую Федерацию
из Республики Армения
из Республики Беларусь
из Республики Казахстан
в третьи государства
из Республики Армения
из Республики Беларусь
из Республики Казахстан
из Российской Федерации |
 |
| Поставка на внутренний рынок
в Республике Армения
в Республике Беларусь
в Республике Казахстан
в Российской Федерации |
 |

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 |
 |
| Импорт |
 |
| из государств-членов\*  |
 |
| из Республики Армения |
 |
| из Республики Беларусь |
 |
| из Республики Казахстан |
 |
| из Российской Федерации |
 |
| из третьих государств |
 |
| Расходная часть – распределение |
 |
| Экспорт |
 |
| в государства-члены\* |
 |
| в Республику Армения |
 |
| в Республику Беларусь |
 |
| в Республику Казахстан |
 |
| в Российскую Федерацию |
 |
| в третьи государства |
 |
| Поставка на внутренний рынок |
 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* Не указывается государство – член Евразийского экономического союза, которое представляет настоящий баланс.

Приложение № 8

к Методологии формирования

индикативных (прогнозных)

балансов газа, нефти и

нефтепродуктов в рамках

Евразийского экономического союза

**Индикативный (прогнозный) баланс топлива дизельного**

            **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 Российской Федерации |
 |
| Прочие поступления
в Республике Армения
в Республике Беларусь
в Республике Казахстан
в Российской Федерации |
 |
| Импорт
из государств-членов
из Республики Армения
в Республику Беларусь
в Республику Казахстан
в Российскую Федерацию
из Республики Беларусь
в Республику Армения
в Республику Казахстан
в Российскую Федерацию
из Республики Казахстан
в Республику Армения
в Республику Беларусь
в Российскую Федерацию
из Российской Федерации
в Республику Армения
в Республику Беларусь
в Республику Казахстан |
 |
| из третьих государств
в Республику Армения
в Республику Беларусь
в Республику Казахстан
в Российскую Федерацию |
 |
| Расходная часть – распределение |
 |
| Экспорт
в государства-члены
в Республику Армения
из Республики Беларусь
из Республики Казахстан
из Российской Федерации
в Республику Беларусь
из Республики Армения
из Республики Казахстан
из Российской Федерации
в Республику Казахстан
из Республики Армения
из Республики Беларусь
из Российской Федерации
в Российскую Федерацию
из Республики Армения
из Республики Беларусь
из Республики Казахстан
в третьи государства
из Республики Армения
из Республики Беларусь
из Республики Казахстан
из Российской Федерации |
 |
| Поставка на внутренний рынок
в Республике Армения
в Республике Беларусь
в Республике Казахстан
в Российской Федерации |
 |

Приложение № 9

к Методологии формирования

индикативных (прогнозных)

балансов газа, нефти и

нефтепродуктов в рамках

Евразийского экономического союза

**Индикативный (прогнозный) баланс мазута топочного**

         **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

      **(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 Российской Федерации |
 |
| из третьих государств |
 |
| Расходная часть – распределение |
 |
| Экспорт |
 |
| в государства-члены\*  |
 |
| в Республику Армения |
 |
| в Республику Беларусь |
 |
| в Республику Казахстан |
 |
| в Российскую Федерацию |
 |
| в третьи государства |
 |
| Поставка на внутренний рынок |
 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* Не указывается государство – член Евразийского экономического

союза, которое представляет настоящий баланс.

Приложение № 10

к Методологии формирования

индикативных (прогнозных)

балансов газа, нефти и

нефтепродуктов в рамках

Евразийского экономического союза

**Индикативный (прогнозный) баланс мазута топочного**

              **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 Российской Федерации |
 |
| Прочие поступления
в Республике Армения
в Республике Беларусь
в Республике Казахстан
в Российской Федерации |
 |
| Импорт
из государств-членов
из Республики Армения
в Республику Беларусь
в Республику Казахстан
в Российскую Федерацию
из Республики Беларусь
в Республику Армения
в Республику Казахстан
в Российскую Федерацию
из Республики Казахстан
в Республику Армения
в Республику Беларусь
в Российскую Федерацию
из Российской Федерации
в Республику Армения
в Республику Беларусь
в Республику Казахстан |
 |
| из третьих государств
в Республику Армения
в Республику Беларусьв Республику Казахстан
в Российскую Федерацию |
 |
| Расходная часть – распределение |
 |
| Экспорт
в государства-члены
в Республику Армения
из Республики Беларусь
из Республики Казахстан
из Российской Федерации
в Республику Беларусь
из Республики Армения
из Республики Казахстан
из Российской Федерации
в Республику Казахстан
из Республики Армения
из Республики Беларусь
из Российской Федерации
в Российскую Федерацию
из Республики Армения
из Республики Беларусь
из Республики Казахстан
в третьи государства
из Республики Армения
из Республики Беларусь
из Республики Казахстан
из Российской Федерации |
 |
| Поставка на внутренний рынок
в Республике Армения
в Республике Беларусь
в Республике Казахстан
в Российской Федерации |
 |

Приложение № 11

к Методологии формирования

индикативных (прогнозных)

балансов газа, нефти и

нефтепродуктов в рамках

Евразийского экономического союза

**Индикативный (прогнозный) баланс топлива**

                       **для реактивных двигателей**

              \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(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 Российской Федерации |
 |
| из третьих государств |
 |
| Расходная часть – распределение |
 |
| Экспорт |
 |
| в государства-члены\* |
 |
| в Республику Армения |
 |
| в Республику Беларусь |
 |
| в Республику Казахстан |
 |
| в Российскую Федерацию |
 |
| в третьи государства |
 |
| Поставка на внутренний рынок |
 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\* Не указывается государство – член Евразийского экономического союза, которое представляет настоящий баланс.

Приложение № 12

к Методологии формирования

индикативных (прогнозных)

балансов газа, нефти и

нефтепродуктов в рамках

Евразийского экономического союза

 **Индикативный (прогнозный) баланс топлива**

                        **для реактивных двигателей**

                    **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 Российской Федерации |
 |
| Прочие поступления
в Республике Армения
в Республике Беларусь
в Республике Казахстан
в Российской Федерации |
 |
| Импорт
из государств-членов
из Республики Армения
в Республику Беларусь
в Республику Казахстан
в Российскую Федерацию
из Республики Беларусь
в Республику Армения
в Республику Казахстан
в Российскую Федерацию
из Республики Казахстан
в Республику Армения
в Республику Беларусь
в Российскую Федерацию
из Российской Федерации
в Республику Армения
в Республику Беларусь
в Республику Казахстан |
 |
| из третьих государств
в Республику Армения
в Республику Беларусь
в Республику Казахстан
в Российскую Федерацию |
 |
| Расходная часть – распределение |
 |
| Экспорт
в государства-члены
в Республику Армения
из Республики Беларусь
из Республики Казахстан
из Российской Федерации
в Республику Беларусь
из Республики Армения
из Республики Казахстан
из Российской Федерации
в Республику Казахстан
из Республики Армения
из Республики Беларусь
из Российской Федерации
в Российскую Федерацию
из Республики Армения
из Республики Беларусь
из Республики Казахстан
в третьи государства
з Республики Армения
из Республики Беларусь
из Республики Казахстан
из Российской Федерации |
 |
| Поставка на внутренний рынок
в Республике Армения
в Республике Беларусь
в Республике Казахстан
в Российской Федерации |
 |

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