

Президент

В налоговое законодательство внесены изменения, направленные на совершенствование налогового администрирования

Президент Российской Федерации Владимир Путин подписал Федеральный закон «О внесении изменений в часть первую Налогового кодекса Российской Федерации».

Федеральный закон принят Государственной Думой 22 апреля 2016 г. и одобрен Советом Федерации 27 апреля 2016 г.

Федеральным законом в часть первую Налогового кодекса Российской Федерации вносятся изменения, направленные на совершенствование налогового администрирования.

В частности, Федеральным законом устанавливается, что нормативные правовые акты об утверждении новых форм (форматов) налоговых деклараций (расчетов) или о внесении изменений в указанные формы (форматы) вступают в силу не ранее чем по истечении двух месяцев со дня их официального опубликования.

Федеральным законом предусматривается возможность использования личного кабинета налогоплательщика для получения документов от налогового органа. Для получения документов на бумажном носителе налогоплательщик вправе обратиться с соответствующим заявлением в налоговый орган.

Кроме того, Федеральным законом устанавливается обязанность организаций — плательщиков налога на добавленную стоимость иметь договор с оператором электронного документооборота на оказание соответствующих услуг и квалифицированный сертификат ключа проверки электронной подписи. Невыполнение указанных требований будет являться основанием для приостановления операций по счетам.

Федеральным законом налогоплательщику предоставляется возможность направить истребованные налоговым органом документы в электронной форме в виде электронных образов, а также на бумажном носителе, при этом листы должны быть пронумерованы и прошиты в соответствии с требованиями, утверждаемыми федеральным органом исполнительной власти, уполномоченным по контролю и надзору в области налогов и сборов.

Налогоплательщику предоставляется право на ознакомление с материалами дополнительных мероприятий налогового контроля.

Кроме того, Федеральным законом уточняются правила проведения налогового мониторинга. При этом налогоплательщику, в отно-

шении которого проводится налоговый мониторинг, предоставляется право запрашивать мотивированное мнение налогового органа по планируемой сделке.

Федеральным законом также уточняется порядок обжалования ненормативных актов, действий или бездействия налоговых органов.

10.05.2016.

В. Путин внес изменения в законодательство, направленные на создание благоприятных налоговых условий для участников региональных инвестиционных проектов

Президент Российской Федерации Владимир Путин подписал Федеральный закон «О внесении изменений в части первую и вторую Налогового кодекса Российской Федерации».

Федеральный закон принят Государственной Думой 11 мая 2016 г. и одобрен Советом Федерации 18 мая 2016 г.

Федеральный закон направлен на создание благоприятных налоговых условий для участников региональных инвестиционных проектов, в том числе для участников специальных инвестиционных контрактов.

В частности, Федеральным законом субъектам Российской Федерации предоставляется право снижать налоговую нагрузку для вновь создаваемых промышленных предприятий в пределах общего объема осуществляемых ими капитальных вложений в производственные мощности.

Кроме того, в целях льготного налогообложения участниками региональных инвестиционных проектов признаются также участники специальных инвестиционных контрактов, заключаемых от имени Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти, который определяется Правительством Российской Федерации в соответствии с законодательством о промышленной политике в Российской Федерации.

Федеральным законом предусматриваются основания для применения и прекращения применения налоговых льгот участниками региональных инвестиционных проектов, получившими соответствующий статус без включения в реестр участников. Так, применение налоговых льгот прекращается в случае выявления нарушений по результатам налоговой проверки.

Федеральным законом в части, касающейся налога на добычу полезных ископаемых, устанавливается порядок определения и применения специального коэффициента, характеризующего территорию

добычи полезного ископаемого, для участников региональных инвестиционных проектов, получивших соответствующий статус без включения в реестр участников.

24.05.2016.

В. Путин подписал закон, уточняющий критерии идентификации сетей газораспределения и газопотребления в качестве опасных производственных объектов

Президент Российской Федерации Владимир Путин подписал Федеральный закон «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов».

Федеральный закон принят Государственной Думой 18 мая 2016 г. и одобрен Советом Федерации 25 мая 2016 г.

Федеральный закон направлен на уточнение критериев идентификации сетей газораспределения и сетей газопотребления в качестве опасных производственных объектов. В частности, закрепляется, что к опасным производственным объектам не могут быть отнесены сети газораспределения и сети газопотребления, которые работают под давлением природного или сжиженного углеводородного газа до 0,005 МПа.

Кроме того, уточняются критерии установления классов опасности для сетей газораспределения и сетей газопотребления, относящихся к категории опасных производственных объектов.

03.06.2016.

В. Путин внес изменения в протокол к российско-казахстанскому соглашению о разграничении дна северной части Каспийского моря

Президент Российской Федерации Владимир Путин подписал Федеральный закон «О ратификации Протокола о внесении изменений в Протокол к Соглашению между Российской Федерацией и Республикой Казахстан о разграничении дна северной части Каспийского моря в целях осуществления суверенных прав на недропользование от 6 июля 1998 года».

Федеральный закон принят Государственной Думой 10 июня 2016 г. и одобрен Советом Федерации 15 июня 2016 г.

Федеральным законом ратифицируется Протокол о внесении изменений в Протокол к Соглашению между Российской Федерацией и Республикой Казахстан о разграничении дна северной части Каспийского моря в целях осуществления суверенных прав на недропользование от 6 июля 1998 г., подписанный в Астане 15 октября 2015 г.

В настоящее время в соответствии с Соглашением на основе законодательства государства, осуществляющего суверенные права на недропользование, могут заключаться соглашения о разделе продукции.

Вместе с тем в законодательстве Российской Федерации не в полной мере учитывается специфика освоения углеводородных ресурсов северной части Каспийского моря, что не позволяет осуществлять соответствующую деятельность с максимальной выгодой для Российской Федерации и может в будущем привести к снижению доходов Российской Федерации.

В связи с этим Протоколом устанавливаются особенности освоения углеводородных ресурсов месторождения «Центральная».

Исходя из взаимной заинтересованности сторон в совместном освоении углеводородных ресурсов указанного месторождения Протоколом предусматривается предоставление юридическому лицу, созданному уполномоченными организациями Российской Федерации и Республики Казахстан, права пользования участком недр для геологического изучения, разведки и добычи полезных ископаемых без проведения аукциона на срок 25 лет с этапом геологического изучения недр на срок до семи лет.

После завершения этапа геологического изучения недр пользования недрами на соответствующем участке недр может быть продолжено с применением общего режима налогообложения или на условиях раздела продукции, при этом должен уплачиваться установленный законодательством Российской Федерации разовый платеж за пользование недрами.

Указанный порядок позволит привлечь к финансированию геологического изучения недр уполномоченную организацию Республики Казахстан и создаст условия для заключения соглашения о разделе продукции с наибольшей выгодой для Российской Федерации.

23.06.2016.

Государственная Дума

Круглый стол по формированию института гарантирующего поставщика газа

«Институт гарантирующего поставщика газа в регионах фактически уже формируется», – такое мнение председатель комитета Государственной Думы по энергетике, президент Российского газового общества П. Завальный высказал на круглом столе по данной тематике, организованном совместно с Аналитическим центром при Правительстве Российской Федерации.

«Сам факт того, что мы обсуждаем вопрос об институте гарантирующего поставщика в регионах, свидетельствует о том, что проблема назрела. По мере развития конкуренции на внутреннем рынке газа, увеличения доли независимых производителей, превращения их в региональных монополистов возникает вопрос – кто должен отвечать за безопасность поставок в регионы, компенсацию сезонной неравномерности, развитие газораспределительных сетей? Учитывая специфику России, тот факт, что доля газа в энергетическом балансе страны составляет 52 %, в европейской части страны превышает 70 %, а более 90 % газа добывается на севере Западной Сибири, вопрос гарантий и ответственности за беспере-

бойные поставки газа является жизненно важным с точки зрения обеспечения энергетической безопасности регионов и страны в целом», — полагает П. Завальный.

Сегодня роль гарантирующего поставщика в масштабах всей страны играет Газпром. Согласно Федеральному закону «О газоснабжении» именно на нем лежит нагрузка по поддержанию надежности и развитию газотранспортной системы, выполнению программ по газификации, управлению рисками неравномерности газопотребления, социальная нагрузка, связанная с поставкой газа в убыточные и низкодоходные регионы. Экспортная монополия в части трубопроводного газа и статус естественного монополиста в сфере транспорта и подземного хранения газа позволяет ему выполнять эти функции, но сегодня ситуация на внешних рынках такова, что доходы от экспорта не обеспечивают достаточной прибыли для перекрестного субсидирования работы на внутреннем рынке, развития ресурсной базы, ЕСГ, добычных проектов.

По мере увеличения количества регионов, где доминирующим поставщиком являются независимые производители, они фактически берут на себя ответственность, часть обязательств гарантирующего поставщика, в частности, риски, связанные с неплатежами и, частично, развитием газораспределительной инфраструктуры. Однако это ухудшает их экономику.

Либерализация рынка газа, скорее всего, будет сопровождаться ростом цен, поскольку сегодня цена на газ значительно занижена по сравнению с другими видами топлива. На переходный период необходимо будет сохранить регулируемые цены для населения. Гарантирующий поставщик должен будет взять на себя выполнение этой задачи, а также обеспечение региона газом в случае любых форс-мажорных обстоятельств.

Формализация правового статуса гарантирующего поставщика на федеральном и региональном уровнях, по мнению Завального, должна закрепить не только обязанности, но права компаний, берущих на себя ответственность за газоснабжение регионов, какие-то льготы и преференции. Стать гарантирующим поставщиком должно быть не только почетной обязанностью, но и коммерчески выгодным делом.

«На мой взгляд, с введением статуса гарантирующего поставщика независимые производители газа станут более зависимыми в части несения ими социальной нагрузки и ответственности за газификацию регионов. В этой ситуации до решения вопроса полной либерализации внутреннего рынка газа было бы уместно вернуться к вопросу об их праве экспорта трубопроводного газа через единый экспортный канал», — считает Павел Завальный.

12.05.2016.

При подготовке обзора использованы материалы информационно-аналитического ресурса

Право www.lawtek.ru **ТАЭК**

Правительство

Правительство Российской Федерации одобрило подписание многостороннего соглашения об автоматическом обмене финансовой информацией

Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев подписал распоряжение о подписании многостороннего соглашения об автоматическом обмене финансовой информацией. Подготовлено Минфином России во исполнение поручения Правительства России.

Подписанным распоряжением принято предложение Минфина России, согласованное с МИДом, Минэкономразвития, Минкомсвязью, ФСБ, Банком России, Росфинмониторингом и ФНС, о подписании многостороннего Соглашения компетентных органов об автоматическом обмене финансовой информацией от 29 октября 2014 г. (далее — многостороннее Соглашение). ФНС России поручено подписать многостороннее Соглашение.

В отношении России с 1 июля 2015 г. вступила в силу Конвенция о взаимной административной помощи по налоговым делам (далее — Конвенция). Конвенция позволяет сторонам автоматически обмениваться информацией по налоговым делам. В соответствии с Конвенцией автоматический обмен такой информацией требует наличия отдельного соглашения между компетентными органами сторон.

Автоматический обмен финансовой информацией по налоговым делам будет производиться на основе разработанного Организацией экономического сотрудничества и развития (ОЭСР) Единого стандарта по обмену информацией и проведению комплексной проверки для информирования о финансовых счетах (далее — Единый стандарт отчетности), которым установлены содержательные и технические детали процесса обмена информацией. В соответствии с многосторонним Соглашением компетентные органы договаривающихся юрисдикций будут получать информацию от финансовых институтов (банков, депозитариев, брокеров, структур коллективных инвестиций, некоторых страховых компаний) и в автоматическом режиме обмениваться такой информацией с другими юрисдикциями на ежегодной основе.

Документ рассмотрен и одобрен на заседании Правительства Российской Федерации 28 апреля 2016 г.

10.05.2016.

Правительство Российской Федерации дополнило план по сокращению объема выбросов парниковых газов

Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев подписал распоряжение о дополнении плана по сокращению объема выбросов парниковых газов.

Подготовлено Минэкономразвития в соответствии с Указом Президента от 30 сентября 2013 г. № 752 «О сокращении выбросов парниковых газов».

План мероприятий по обеспечению до 2020 г. сокращения объема выбросов парниковых газов до уровня не более 75 % объема выбросов в 1990 г. утвержден распоряжением Правительства Российской Федерации от 2 апреля 2014 г. №504-р (далее – План).

Планом, в частности, предусмотрено создание соответствующей информационной базы, прогнозирование уровня выбросов парниковых газов на период до 2020 г. и на перспективу до 2030 г.

Концепцией формирования системы мониторинга, отчетности и проверки объема выбросов парниковых газов в России (утверждена распоряжением Правительства Российской Федерации от 22 апреля 2015 г. № 716-р) определено, что на II этапе ее реализации (2017–2018 гг.) обязанность по представлению отчетов о выбросах парниковых газов будет распространена на организации с объемом выбросов более 50 тыс. т CO₂-экв./год с учетом косвенных энергетических выбросов парниковых газов.

Подписанным распоряжением План дополнен новыми позициями.

Предусматривается разработка методических указаний по количественному определению объема косвенных энергетических выбросов парниковых газов. Планируется также разработка концепции проекта Федерального закона «О государственном регулировании выбросов парниковых газов».

Принятые решения направлены на совершенствование системы мониторинга, отчетности и проверки объема выбросов парниковых газов в России, будут способствовать эффективной реализации мер по сокращению объемов выбросов парниковых газов, формированию целевых показателей сокращения выбросов парниковых газов по стране в целом и отдельным секторам экономики.

13.05.2016.

Правительство Российской Федерации утвердило план реализации стратегии развития химического и нефтехимического комплекса на период до 2030 г.

Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев подписал распоряжение об утверждении плана реализации Стратегии развития химического и нефтехимического комплекса на период до 2030 г.

Документ внесен Минпромторгом России во исполнение поручения Правительства России.

Подписанным распоряжением утвержден план реализации Стратегии развития химического и нефтехимического комплекса на период до 2030 г. (Стратегия утверждена совместным приказом Минпромторга и Минэнерго России).

В период с 2016 по 2030 г. в соответствии с планом будут, в частности, реализованы меры, направленные на:

- техническое перевооружение и модернизацию действующих и создание новых экономически эффективных, ресурсо-

и энергосберегающих и экологически безопасных химических и нефтегазохимических производств;

- развитие экспортного потенциала;
- организационно-структурное развитие химического комплекса;
- повышение инновационной активности предприятий химического комплекса;
- ресурсно-сырьевое и топливно-энергетическое обеспечение химического комплекса;
- развитие транспортно-логистической инфраструктуры;
- развитие нормативно-правового регулирования и государственного управления в области обеспечения промышленной безопасности химических и нефтехимических производств и продукции;
- разработку программ кредитования и финансирования отраслей химического комплекса.

В целях стимулирования создания новых химических производств планируется внесение изменений в Правила предоставления из федерального бюджета субсидий российским предприятиям (организациям) химического комплекса на возмещение части затрат на уплату процентов по кредитам, полученным в российских кредитных организациях и государственной корпорации «Банк развития и внешнеэкономической деятельности (Внешэкономбанк)» в 2014–2016 гг. на реализацию инвестиционных проектов в рамках подпрограммы «Химический комплекс» государственной программы «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности» (утверждены постановлением Правительства от 3 января 2014 г. № 5).

Реализация плана будет способствовать снижению зависимости химического комплекса и в целом экономики России от импорта продукции химической и нефтехимической промышленности, увеличению внутреннего спроса на продукцию химического и нефтехимического комплекса, развитию существующих и стимулированию создания новых производств в химическом комплексе, привлечению малого и среднего бизнеса и стимулированию его заинтересованности в развитии продукции высоких переделов в химическом комплексе; увеличению производительности труда, в том числе за счет развития наукоемких производств в области малотоннажной химии.

24.05.2016.

Д. Медведев подписал постановление о порядке использования геологической информации о недрах

Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев подписал постановление «Об утверждении Правил использования геологической информации о недрах, обладателем которой является Российская Федерация».

Документ внесен Минприроды России в соответствии с Федеральным законом от 29 июня 2015 г. № 205-ФЗ «О внесении изменений в Закон Российской Федерации «О недрах» и в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Российская Федерация — обладатель геологической информации о недрах, полученной пользователем недр за счет средств федерального бюджета, республиканского бюджета РСФСР и составлявшей союзный бюджет части государственного бюджета СССР, государственного внебюджетного фонда воспроизводства минерально-сырьевой базы России, части отчислений на воспроизводство минерально-сырьевой базы, которые были переданы пользователю недр, средств Федерального фонда воспроизводства минерально-сырьевой базы (геологическая информация).

Федеральным законом № 205-ФЗ, вступившим в силу с 1 января 2016 г., регулируются вопросы оборота геологической информации и принципы информационного взаимодействия в рамках единого фонда геологической информации. Порядок и условия использования геологической информации устанавливаются Правительством России. Подписанным постановлением утверждены Правила использования геологической информации о недрах, обладателем которой является Российская Федерация.

Правилами устанавливаются процедурные вопросы использования геологической информации, определяется порядок направления заявки на предоставление геологической информации в пользование, содержание такой заявки и условия ее рассмотрения, а также исчерпывающие основания для отказа в предоставлении геологической информации. Кроме того, регулируется порядок предоставления геологической информации, которая находится на временном хранении у пользователей недр, в том числе в специализированных хранилищах образцов горных пород, керна, пластовых жидкостей, флюидов и других материальных носителей первичной геологической информации.

06.06.2016.

Д. Медведев утвердил порядок создания и ведения государственного реестра объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду

Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев подписал постановление «Об утверждении Правил создания и ведения государственного реестра объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду».

Документ подготовлен Минприроды России в соответствии с Федеральным законом от 21 июля 2014 г. № 219-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об охране окружающей среды» и отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Согласно Федеральному закону порядок создания и ведения государственного реестра объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, устанавливается Правительством России.

Подписанным постановлением утверждены Правила, определяющие порядок создания и ведения государственного реестра. Установлена структура реестра и утвержден перечень федеральных и региональных органов власти, уполномоченных на его ведение.

В государственный реестр включаются сведения об объектах, расположенных в пределах территории России, на континентальном

шельфе, во внутренних морских водах, в территориальном море и в исключительной экономической зоне Российской Федерации.

Государственный реестр состоит из федерального государственного реестра и региональных государственных реестров. Федеральный государственный реестр содержит сведения об объектах, подлежащих в соответствии со статьей 65 Федерального закона «Об охране окружающей среды» федеральному государственному экологическому надзору. Региональные государственные реестры содержат сведения об объектах, подлежащих региональному государственному экологическому надзору.

Оператором государственного реестра определен Росприроднадзор.

Принятые решения позволят обеспечить сбор и внесение в реестр систематизированных сведений об объектах (в зависимости от уровня негативного воздействия на окружающую среду), обработку таких сведений, их хранение и актуализацию.

27.06.2016.

Министерство природных ресурсов и экологии

Мурад Керимов назначен заместителем министра природных ресурсов и экологии Российской Федерации

Мурад Керимов назначен заместителем министра природных ресурсов и экологии Российской Федерации. Соответствующее распоряжение Председатель Правительства России Дмитрий Медведев подписал 30 апреля 2016 г. В соответствии с распоряжением М. Керимов также покинул пост заместителя руководителя Федерального агентства водных ресурсов.

Ранее кандидатуру М. Керимова на должность заместителя министра в Правительство России представил глава Минприроды России Сергей Донской. По его словам, у Мурада Керимова — большой опыт работы в сфере охраны окружающей среды, как в нормативном регулировании, так и в надзорной деятельности. Он отметил, что назначение позволит ускорить работу по многим направлениям, прежде всего в части совершенствования природоохранного законодательства.

04.05.2016.

Рамиль Низамов назначен заместителем руководителя Росприроднадзора

30 апреля 2016 г. Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев подписал распоряжение о назначении Рамиля Низамова заместителем Руководителя Федеральной службы по надзору в сфере природопользования.

Низамов Рамиль Ханифович окончил Казанский авиационный институт им. А.Н. Туполева и Академию государственного и муници-

пального управления при Президенте Республики Татарстан. Кандидат технических наук. Работал в Минэкологии и природных ресурсов Республики Татарстан, где прошел путь от начальника Юго-Восточного территориального управления до заместителя министра.

В последнее время возглавлял Контрольно-аналитическое управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования.

Новый заместитель руководителя Росприроднадзора будет курировать работу Контрольно-аналитического управления, а также вопросы внедрения информационных технологий.

06.05.2016.

Минприроды России предлагает создать институт общественных инспекторов по охране окружающей среды

Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации предлагает создать институт общественных инспекторов по охране окружающей среды. Соответствующий проект Федерального закона «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» глава Минприроды России Сергей Донской направил в Правительство Российской Федерации.

В соответствии с документом общественные инспекторы по охране окружающей среды будут оказывать содействие органам государственного надзора за соблюдением органами власти, должностными лицами, юридическими и физическими лицами, в том числе занимающимися предпринимательской деятельностью без образования юридического лица, установленных природоохранным и природоресурсным законодательством требований, фиксировать нарушения законодательства и направлять информацию о таких случаях в органы государственного надзора. Кроме того, общественные инспекторы по охране окружающей среды будут принимать участие в мероприятиях по охране и рациональному использованию природных ресурсов, в частности, способствовать формированию экологической культуры среди населения путем вовлечения граждан в природоохранные мероприятия, трудовые десанты по очистке территорий, акваторий, посадке деревьев.

Как отметил С. Донской, «цель таких нововведений — создание правовых основ народного экологического контроля, участия людей в выявлении и пресечении правонарушений в области охраны окружающей среды. Сегодня уже существует общественный запрос на эти изменения законодательства, мы считаем их своевременными».

10.05.2016.

Суммарная площадь загрязнений почв нефтью и нефтепродуктами в результате прорывов нефтепроводов на территории России, по данным на конец 2015 г., составила более 1 тыс. га

Суммарная площадь загрязнений почв нефтью и нефтепродуктами в результате прорывов нефтепроводов на территории России, по данным на конец 2015 г., составила более 1 тыс. гектаров.

Об этом сообщил министр природных ресурсов и экологии России Сергей Донской в ходе заседания Федерального экологического совета при Минприроды России, которое проходило 13 мая 2016 г. в г. Ханты-Мансийск (ХМАО).

Основными причинами загрязнения почв нефтепродуктами, по словам главы Минприроды России, являлись износ оборудования, аварии на транспорте и несанкционированные врезки. По данным Росприроднадзора, ежегодно в окружающую среду попадает до 10 тыс. т нефти.

Общая протяженность нефтепродуктопроводов в России составляет 62 тыс. км, магистральных газопроводов — 149 тыс. км. Только по Самарской области, общей площадью 56,3 тыс. кв. км, проходит 2,5 тыс. км магистральных и подводящих нефтепроводов и 2,4 тыс. км газопроводов, где ежегодно отмечается до 4 тыс. прорывов нефтепроводов и загрязнение нефтью до 190 га земель. Особенно опасны разливы нефти при авариях на нефтеналивных судах.

«Приходится констатировать, что на сегодняшний день компании не приняли во внимание необходимость замены своих транспортных линий, трубопроводов, резервуаров и приведения их в должное состояние. Устаревшие трубопроводы просто не выдерживают агрессивной среды. Поэтому, пока компании не начнут активно инвестировать в модернизацию своих предприятий, мы будем иметь не очень хорошие показатели», — подчеркнул глава Минприроды России. С. Донской также проинформировал о том, что в настоящее время разработанные Минприроды России поправки в федеральное законодательство, усиливающие меры ответственности за непредоставление или искажение сведений о мероприятиях по предупреждению нефтеразливов, а также за несоответствие планов установленным требованиям, направлены в Правительство России.

За невыполнение мероприятий, предусмотренных планом по ликвидации аварийных разливов нефтепродуктов, а также за несоответствие плана установленным требованиям предусмотрены штрафы для организаций от 100 до 300 тыс. руб. При повторном нарушении — до 500 тыс. руб.

«Мы будем настаивать том, чтобы этот законопроект приняли как можно скорее. Мы понимаем, что такие меры потребуют от компаний определенных усилий, но нельзя забывать о том, что природа — это место, где мы проживаем. Потом мы будем вынуждены вкладывать средства в восстановление природы и здоровья людей, это взаимосвязанные вещи», — подчеркнул министр. По словам С. Донского, следующее заседание Федерального экологического совета состоится в июне 2016 г. и будет посвящено Стратегии национальной безопасности Российской Федерации до 2020 г.

16.05.2016.

Минприроды России разработало новые ставки платы за негативное воздействие на окружающую среду

Минприроды России разработало новые ставки платы за негативное воздействие на окружающую среду. Соответствующий проект

постановления Правительства Российской Федерации направлен в Правительство Российской Федерации.

Минприроды России разработало проект постановления «О ставках платы за негативное воздействие на окружающую среду и дополнительных коэффициентах к ним» в целях обеспечения реализации нового законодательного регулирования в природоохранной сфере.

Как отметил Министр природных ресурсов и экологии России Сергей Донской: «В результате принятия постановления не ожидается роста финансовой нагрузки на субъекты предпринимательской деятельности. Наоборот, компании смогут корректировать размер платы на величину затрат на природоохранные мероприятия. Они также смогут применять стимулирующие коэффициенты к плате при размещении отходов, например, при обезвреживании отходов, утилизации ранее размещенных отходов и пр.».

На сегодняшний день ежегодный объем поступлений от платы за негативное воздействие на окружающую среду в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации — порядка 27 млрд руб. (в 2013 г. — 27,7 млрд руб., в 2015 г. — 26,8 млрд руб.), что составляет 0,04–0,05 % от ВВП.

По экспертным оценкам, за счет применения льгот, предоставляемых предприятиям и организациям, размер платы может снизиться в 1,5–2 и более раза по сравнению с уровнем 2015 г.

Напомним, 21 июля 2014 г. принят Федеральный закон № 219-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об охране окружающей среды и отдельные законодательные акты Российской Федерации». Документ предусматривает существенные изменения в механизм исчисления и взимания платы за негативное воздействие на окружающую среду. Одним из элементов этого механизма является установление ставок платы.

Документ разработан взамен постановления Правительства Российской Федерации от 12 июня 2003 г. № 344, которое будет отменено, поскольку уже не соответствует новым требованиям Федерального закона «Об охране окружающей среды». Отменяется также ряд других документов, связанных с постановлением Правительства Российской Федерации № 344, в том числе постановление Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2014 г. № 1219 «О коэффициентах к нормативам платы за выбросы в атмосферный воздух...», предусматривающее индексацию ставок платы на период 2015–2017 гг. Величина коэффициентов индексации, предусмотренных данным постановлением, учтена в новом документе о новых ставках платы.

В проекте постановления ставки платы установлены за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в отношении каждого загрязняющего вещества, а также за размещение отходов производства и потребления по классу их опасности. Перечень таких веществ установлен распоряжением Правительства Российской Федерации от 8 июля 2015 г. № 1316-р.

Ставки платы за негативное воздействие на окружающую среду будут применяться с дополнительным коэффициентом 2 в отношении

территорий и объектов, находящихся под особой охраной в соответствии с федеральными законами, в том числе заповедников и национальных парков, а также Байкальской природной территории и озера Байкал. Аналогичный коэффициент предусмотрен в настоящее время в постановлении Правительства России № 344. Сохранит свое действие и коэффициент 0,3, предусмотренный данным постановлением, который может быть применен плательщиками платы при размещении отходов на собственных объектах размещения отходов.

Вместе с тем с 1 января 2016 г. не подлежат применению указанные в постановлении Правительства России № 344 повышающие коэффициенты к плате, учитывающие экологические факторы, и дополнительный коэффициент 2 для районов Крайнего Севера и приравненных к ним местностей, поскольку они не предусмотрены в новой редакции Федерального закона «Об охране окружающей среды». Соответственно, этих коэффициентов нет в подготовленном проекте постановления.

Документ прошел процедуру публичных обсуждений на портале regulation.gov.ru и согласования с федеральными органами исполнительной власти. Он учитывает принятые Правительством России решения о недопущении роста неналоговых платежей в ближайшие годы.

Новые ставки платы хозяйствующие субъекты смогут применить в 2017 г., начиная с отчетного периода за 2016 г.

31.05.2016.

Российские компании инвестируют более 140 млрд руб. на модернизацию предприятий в рамках Года экологии

Российские компании инвестируют более 140 млрд руб. на модернизацию предприятий в рамках Года экологии. Об этом заявил глава Минприроды России Сергей Донской.

Ранее Председатель Правительства России Дмитрий Медведев подписал распоряжение, которым утвержден План основных мероприятий по проведению в Российской Федерации Года экологии. Согласно Указу Президента Российской Федерации от 5 января 2016 г. № 7 Год экологии проводится в 2017 г.

Как отметил С. Донской, Минприроды России проведен анализ более 2 тыс. поступивших от регионов, граждан и организаций предложений, из которых отобраны наиболее значимые и сгруппированы по тематическим блокам.

Большая часть, 55 мероприятий из 234, направлена на внедрение на российских предприятиях наилучших доступных технологий. Планом также предусмотрено 54 мероприятия, направленных на строительство и реконструкцию объектов в сфере обращения с отходами. Один из приоритетных разделов Плана касается охраны уникальных экосистем Байкальской природной территории и включает 33 мероприятия. Остальные мероприятия Плана касаются вопросов экологической реабилитации водоемов, лесовосстановления, Арктики и климата, развития особо охраняемых природных территорий и экологического просвещения.

По словам Сергея Донского, текущая оценка финансирования мероприятий Плана – около 170 млрд руб., из которых 84 % – средства из внебюджетных источников, 12 % – средства из региональных бюджетов и 4 % – средства федерального бюджета.

Мероприятия плана будут осуществляться не только в 2017 г., ряд масштабных экологических проектов стартует в 2016–2017 гг. и планируется к проведению на срок более 3 лет. (Например, такие проекты, как рекультивация трех полигонов ТБО в Московской области, городской свалки в Челябинске, модернизация и реконструкция очистных сооружений в Москве и в ряде других регионов, модернизация азрационнных станций в Свердловской области, реализация в Иркутской области пилотного проекта по предотвращению нелегального оборота древесины и др.).

Как отметил министр, реализация мероприятий, предусмотренных планом, позволит перерабатывать более 40 % образующихся отходов I–IV класса опасности в соответствующих регионах; рекультивировать 16 объектов накопленного загрязнения на площади более 100 га, в том числе в Арктике, утилизировать более 7 тыс. т высокоопасных отходов.

Предусмотренные планом меры создадут условия для снижения выбросов вредных веществ в атмосферный воздух более чем на 450 тыс. т/год, позволят восстановить не менее 800 тыс. га леса, реабилитировать 866 га водных объектов. Планом предусмотрено сокращение на 150 млн куб. м/год сброса загрязненных сточных вод и потерь воды – на 183 млн куб. м.

«Самое главное, что в рамках Года экологии мы сможем улучшить качество окружающей среды для миллионов граждан нашей страны», – подчеркнул Сергей Донской.

03.06.2016.

Минприроды России разработало схему предоставления отчетности нефтегазовыми компаниями по реализации программ по сохранению биоразнообразия

10 июня 2016 г. в Минприроды России прошло совещание с участием представителей нефтегазовых компаний (ОАО «НК «Роснефть», ПАО «Газпром», ОАО «НОВАТЭК», ПАО «ЛУКОЙЛ») по вопросу контроля за реализацией принятых программ по сохранению биологического разнообразия морских экосистем на лицензионных участках, расположенных в Арктической зоне Российской Федерации. Мероприятие прошло под председательством директора Департамента государственной политики и регулирования в сфере охраны окружающей среды Минприроды России Дмитрия Белановича.

Представители компаний отметили, что в соответствии с поручением Президента Российской Федерации в конце 2015 г. были разработаны и приняты корпоративные программы, направленные в Правительство Российской Федерации и Минприроды России.

Минприроды России разработало следующую схему предоставления отчетности нефтегазовыми компаниями: годовой план работ

в рамках принятых программ по сохранению биологического разнообразия Арктической зоны Российской Федерации – не позднее 25 марта; промежуточный отчет о фактической реализации представленных ранее годовых планов работ – не позднее 15 ноября; итоговый отчет по реализации планов работ – в конце года.

В ходе совещания Минприроды России рекомендовало Проекту ПРООН/ГЭФ – Минприроды России «Задачи сохранения биоразнообразия в политике и программах развития энергетического сектора России» провести совещание с нефтегазовыми компаниями с целью выработки проекта единых методических рекомендаций по предоставлению отчетности нефтегазовыми компаниями в рамках реализации принятых экологических программ.

14.06.2016.

Российская Классификация запасов углеводородов будет интегрирована в Классификацию ресурсов ООН

Российская Классификация запасов углеводородов будет интегрирована в Классификацию ресурсов ООН. Проект связующего документа между Классификацией запасов и ресурсов нефти и горючих газов Российской Федерации и Рамочной Классификацией ископаемых энергетических и минеральных ресурсов ООН (РКООН-2009) открыт для общественного обсуждения на сайте Европейской Экономической комиссии.

Как отметил глава Минприроды России Сергей Донской, Россия первой в мире планирует интегрировать свою национальную систему классификации в Рамочную Классификацию ископаемых энергетических и минеральных ресурсов ООН, и решение может быть принято уже до конца текущего года.

Документ был подготовлен Государственной комиссией по запасам полезных ископаемых России (ГКЗ) при сотрудничестве с Консультативно-технической группой Группы экспертов по классификации ресурсов ЕЭК ООН.

Напомним, Классификация запасов и ресурсов нефти и горючих газов Российской Федерации вступила в силу 1 января 2016 г. Она устанавливает единое руководство по подсчету и государственному учету запасов и ресурсов нефти, горючих газов и газового конденсата в Российской Федерации, в то время как РКООН-2009 применима ко всей добывающей деятельности по всему миру (включая уголь, газ, нефть и уран).

В проекте Связующего документа запасы и ресурсы по категориям классификации Российской Федерации сопоставлены с категориями и классами РКООН-2009.

По словам С. Донского, принятие документа обеспечит взаимосвязь между двумя принципиально различными системами классификации, упростит процедуру международного аудита запасов, увеличит в целом инвестиционную привлекательность российской сферы недропользования. Документ включает в себя инструкции и указания о том, как переклассифицировать оценки этой унифи-

цированной системы с использованием цифровых кодов Рамочной классификации ООН.

Как отметил директор ФБУ «ГКЗ» Игорь Шпуров: «Связующий документ является очень важным шагом в наших усилиях по укреплению международного сотрудничества нефтяной и газовой промышленности России. Он позволит значительно улучшить согласованность по вопросам резервов и оценок ресурсов во всем мире».

20.06.2016.

Реестр предприятий — загрязнителей окружающей среды будет запущен в эксплуатацию до конца 2016 г.

Реестр предприятий — загрязнителей окружающей среды будет запущен в эксплуатацию до конца 2016 г. Об этом заявил глава Минприроды России Сергей Донской.

По его словам, ведение реестра обеспечит полный доступ граждан к информации о выбросах предприятий, позволит упорядочить информацию о загрязнителях и о мероприятиях, направленных на снижение негативного воздействия.

Ранее Правительство России утвердило разработанный Минприроды России порядок создания и ведения государственного реестра объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду. Соответствующее постановление подписал Председатель Правительства Российской Федерации Дмитрий Медведев.

Контроль формирования, ведения и актуализации данных реестра в отношении объектов, подлежащих федеральному экологическому надзору, возложен на Росприроднадзор, в отношении объектов ФГЭН регионального уровня — на субъекты Российской Федерации. Кроме того, Росприроднадзор назначен администратором и обеспечивает вопросы программного обеспечения и работы информационной системы «Госконтроль», в рамках которой будет вестись реестр.

Для постановки объекта на государственный учет будет необходимо представить данные об ИНН, КПП, коде ОКТО, на территории которого расположен объект, а также о кодах видов экономической деятельности (ОКВЭД). Кроме того, заявитель представляет информацию, касающуюся массы выбросов, сбросов и размещения отходов, которая будет открыто публиковаться на официальном сайте Росприроднадзора.

После регистрации объекта эксплуатирующей организации будет выдано свидетельство, в котором будет указан уровень поднадзорности — федеральный или региональный, а также категория объекта по уровню негативного воздействия.

Вся информация будет храниться в электронном виде, ее обновление будет проходить ежегодно, а срок хранения составит не менее десяти лет.

27.06.2016.

Роснедра могут отозвать права пользования недрами в связи с нарушением условий по 77 лицензиям

Роснедра могут отозвать права пользования недрами в связи с нарушением условий по 77 лицензиям. Соответствующее поручение ужесточить требования к юридическим лицам, получившим права пользования недрами для поиска месторождений твердых полезных ископаемых по упрощенному принципу на основании заявки, дал глава Минприроды России Сергей Донской.

Напомним, заявительный принцип, предусматривающий выдачу компаниям лицензий на малоизученные участки недр без конкурса, первым подавшим документы, был введен в конце 2014 г.

Недропользователями за два года были поданы рекордные 746 заявок на предоставление права пользования недрами по заявительному принципу. По результатам рассмотрения предоставлено 305 лицензий для поиска месторождений твердых полезных ископаемых.

В соответствии с поручением главы Минприроды России С. Донского организован мониторинг исполнения условий всех лицензий, выданных по заявительному принципу.

Об итогах мониторинга исполнения условий лицензий в ходе оперативного совещания министру доложил заместитель министра природных ресурсов и экологии России — руководитель Роснедр Евгений Киселев.

По его словам, в настоящее время по 115 лицензиям (из 305) подготовлены проекты на геологическое изучение недр с ежегодными планируемыми инвестициями не менее 2,6 млрд руб. (13 млрд руб. — в течение пятилетнего срока лицензии). При этом целый ряд компаний не представил в срок необходимые документы, в частности, проектно-сметную документацию.

Как отметил С. Донской: «Заявительный принцип — это не льготные условия выдачи лицензий, но высокая ответственность недропользователя. Упрощенный порядок предоставления предусматривает такой же упрощенный отзыв прав, если требования не выполняются».

Министр поручил в кратчайшие сроки запустить предусмотренную законодательством о недрах процедуру отзыва лицензий у компаний — направить уведомления о возможном досрочном отзыве со сроком исполнения 3 месяца.

28.06.2016.

При подготовке обзора использованы материалы информационно-аналитического ресурса www.lawtek.ru **ПравоТЭК**

Министерство энергетики

Большинство нефтяных компаний поддерживают позицию по новому налогу для отрасли

Большинство нефтяных компаний поддержали позицию Минэнерго России по новому налогу для нефтяной отрасли. Окончательное решение о параметрах нового налога будет приниматься Правительством Российской Федерации.

«В рамках совещания, состоявшегося в Минэнерго России, компании озвучили свои позиции по различным концепциям НФР и НДД. Окончательное решение о параметрах нового налога будет приниматься Правительством Российской Федерации. При этом в ходе совещания большинство нефтяных компаний поддержало позицию Минэнерго России», — отметил представитель министерства.

Как пояснили в Минэнерго России, позиция ведомства заключается в нецелесообразности отмены «единой методики» предоставления льгот по вывозной таможенной пошлине на нефть и льгот по НДС на нефть для месторождений Восточной Сибири, НАО, ЯНАО, Северного Каспия и целесообразности предоставления недропользователям права добровольного перехода на новый налоговый режим по указанным месторождениям (в случае принятия решения о введении НДД в качестве новой налоговой системы в нефтяной отрасли и заинтересованности отдельных компаний в представлении отдельных месторождений для проведения налогового эксперимента). Министерство также считает необходимым введение новой налоговой системы в пилотном режиме прежде всего для действующих месторождений Западной Сибири с целью обеспечения увеличения объемов добычи нефти и коэффициента извлечения нефти по сравнению с действующей налоговой системой.

Кроме того, министерство выступает за безусловное соблюдение пилотного характера апробации новой налоговой системы перед распространением ее на всю отрасль и скорейшее принятие в первом чтении законопроекта Думы ХМАО-Югры, предусматривающего введение НФР в нефтяной отрасли.

10.06.2016.

Роман Маршавин назначен директором Департамента международного сотрудничества Минэнерго России

Директором Департамента международного сотрудничества Минэнерго России стал Роман Маршавин, ранее занимавший должность помощника министра энергетики Российской Федерации. Приказ о назначении подписал министр энергетики Российской Федерации Александр Новак.

В числе функций директора Департамента международного сотрудничества — формирование основных направлений государственной внешней энергетической политики, участие в создании нормативно-правового, информационно-аналитического и организационного обеспечения реализации внешней энергетической политики России,

обеспечение реализации полномочий министерства в области международного сотрудничества, а также взаимодействие министерства с государственными органами, представительствами иностранных государств, международными организациями и т.д.

20.06.2016.

Федеральная антимонопольная служба

ФАС России предлагает полностью либерализовать экспорт газа

Федеральная антимонопольная служба выступает за полную либерализацию экспорта газа без каких-либо ограничений, для начала можно допустить независимых производителей к экспортным аукционам, сообщил «Интерфаксу» заместитель руководителя службы Анатолий Голомолзин.

«По нефти, по СУГ экспорт свободен, по СПГ есть возможность экспорта. Полагаем, что возможность свободного экспорта сетевого газа — также будет один из вопросов, который обсуждается. Вы знаете, что в решениях президентской комиссии по ТЭК была как принцип сформулирована необходимость создания равных условий. В частности, «Газпром» говорит, что у него есть обязанность по обеспечению надежности газоснабжения и по обеспечению газом по регулируемым тарифам населения. Независимые таких обязательств не имеют. Равные условия можно создавать либо ухудшая их для одних, либо улучшая для других. Мы движемся в улучшении условий для всех», — заявил он.

А. Голомолзин допустил, что одним из первых шагов в либерализации экспорта могут стать экспортные аукционы: «Это вопрос обсуждаемый. Думаю, любые шаги в этом направлении правильные. Думаю, консенсуса (между ведомствами) не будет. Будет поэтапная либерализация. Конечно, экспортный нетбэк — это самое простое решение, оно возможно в рамках существующего законодательства».

А. Голомолзин рассказал, что вопрос либерализации экспорта газа «обсуждается в целом, в том числе и в рамках концепции рынка газа, ответственным за этот документ является Минэнерго, ведомства представляют свои предложения». «Концепция разрабатывается в рамках заседания президентской комиссии по ТЭК летом 2014 г. На президентской комиссии по ТЭК были дополнительные усиливающие поручения, включая создание равных условий на рынке газа, включая вопрос перехода на единый тариф».

Кроме того, ФАС России планирует до конца 2016 г. разработать методику по формированию единого для «Газпрома» и независимых производителей газа тарифа на транспортировку газа, чтобы запустить ее с середины 2017 г., сообщил Голомолзин.

Он заметил, что через год возможно дерегулирование оптовых цен на газ «Газпрома».

10.05.2016.

Президиум ФАС России утвердил шестое разъяснение антимонопольного законодательства

Правовое управление антимонопольной службы подготовило очередное разъяснение «Доказывание и расчет убытков, причиненных нарушением антимонопольного законодательства».

Как отмечается в документе, в части 3 статьи 37 Закона о защите конкуренции указано, что лица, права и интересы которых нарушены в результате нарушения антимонопольного законодательства, могут обратиться с исковым заявлением в суд за возмещением убытков.

Для взыскания убытка истец должен доказать:

- факт нарушения антимонопольного законодательства;
- факт наличия убытков;
- причинно-следственную связь между нарушением антимонопольного законодательства и причиненными убытками.

При этом отсутствие доказательств хотя бы по одному из названных обстоятельств может привести к отказу в удовлетворении иска.

«Стоит отметить, что важным вспомогательным инструментом является решение антимонопольного органа, где установлен факт нарушения, — заявил начальник Правового управления ФАС России Артем Молчанов. — Такое решение существенным образом облегчает бремя доказывания правонарушения». В продолжение Артем Молчанов добавил, что обеспечение эффективности гражданско-правовой ответственности будет стимулировать правомерное поведение хозяйствующих субъектов и органов власти.

Кроме того, в разъяснении приведены кейсы, которые могут быть использованы при подаче искового заявления в суд.

21.06.2016.

ФАС России запустила электронный реестр субъектов естественных монополий

Реестр субъектов естественных монополий ФАС России автоматизирован и представляет собой исчерпывающий на данный момент список организаций и предприятий, в отношении которых ведомство осуществляет государственное регулирование и контроль для определения, установления и применения тарифов. В настоящее время в него включены естественные монополии на транспорте, в области связи, в сферах водоснабжения, водоотведения с использованием центральных систем и систем коммунальной инфраструктуры, а также захоронения радиоактивных отходов и ТЭК. В реестр включены хозяйствующие субъекты всех регионов России, поиск доступен по наименованию организации, индивидуальному номеру налогоплательщика и общероссийскому классификатору предприятий и организаций.

Реестр естественных монополий ФАС России работает в тестовом режиме.

21.06.2016.

А. Голомолзин: «Все ключевые вопросы, связанные с развитием биржевой торговли и формированием бенчмарка на нефть, уже согласованы или решены»

«Все ключевые вопросы, связанные с развитием биржевой торговли и формированием бенчмарка на нефть, уже согласованы или решены». Об этом заявил заместитель руководителя ФАС России Анатолий Голомолзин, выступая 24 июня 2016 г. на 6-й Международной конференции Argus «Рынок российской нефти 2016». Он представил доклад на тему «Российский нефтяной бенчмарк».

По его словам, формирование бенчмарка на экспортную российскую нефть осуществляется во исполнение решений, принятых на Президентской комиссии по ТЭК. Формирование адекватных рыночных индикаторов исключительно важно как для товарных, так и для финансовых рынков. «Для товарных рынков формирование бенчмарка благоприятствует развитию справедливых конкурентных условий, формированию надлежащей налогооблагаемой базы. Создание надежных индикаторов цен на рынке наличного товара способствует хеджированию рисков в подтвержденных высокой волатильности сферах деятельности за счет развития производных инструментов». В свою очередь, это способствует устойчивому развитию финансовых рынков. «С учетом роли, которую играет Россия на мировых рынках сырьевых товаров, это создает надежное основание и возможности для развития нашей страны как одного из мировых финансовых центров».

Вопросы бенчмарка на нефть и нефтепродукты были предметом постоянного внимания не только со стороны Федеральной антимонопольной службы, но и наших коллег из большинства стран мира. В частности, была создана международная Рабочая группа, куда вошли представители из 20 антимонопольных органов стран мира. Инициаторами и сопредседателями Рабочей группы стали ФАС России и Австрийское конкурентное ведомство. «Работа показала, что формирование международных индикаторов цен на рынке нефти имеет ключевое значение для национального ценообразования».

ФАС России совместно с Банком России и ФНС России ведет работу на площадке Биржевого комитета, в рамках которого, с участием биржи СПбМТСБ, нефтяных компаний, «Транснефти» на еженедельной основе идет подготовка к запуску бенчмарка на основе поставочного экспортного фьючерсного контракта на российскую нефть. «Мы понимаем, что запуск российского бенчмарка — это не только вопросы нормативно-правового регулирования, но и вопросы изменения процедур и порядка деятельности самих компаний. Нефтяные компании должны быть готовы работать в новых условиях в новом качестве».

Меняется статус компании «Транснефть». Из транспортной компании, которая технологически обеспечивает биржевые торги, «Транснефть» становится оператором товарных поставок. «Сейчас на бирже ведется торговля по двум базисам — железнодорожному и трубопроводному. В настоящее время идет обсуждение об объединении этих базисов. Это качественно изменит взаимоотношения на рынке нефти и нефтепродуктов и поспособствует устойчивой работе коммерческой инфраструктуры этого рынка», — подчеркнул докладчик. «У компании есть возможности для того, чтобы поддерживать надлежащий уровень и устойчивость поставок нефти

на внутренний рынок и на экспорт. Этому способствует система тарифообразования и контроля недискриминационного доступа. Параметры тарифного регулирования прогнозируемы и определены Правительством России на 10 лет вперед. Это означает, что вопросы тарифных стимулов для поддержания стабильности поставок нефти на экспорт обеспечены нормативным образом. В настоящее время также обсуждаются вопросы совершенствования нормативных процедур по вопросам доступа «к трубе», вопросы формирования и исполнения графиков транспортировки нефти с учетом биржевой торговли», — заявил Анатолий Голомолзин. Кроме этого, тема биржевых торгов является одной из приоритетных на пространстве СНГ, в том числе в рамках ЕАЭС.

«Ранее Советом глав правительств СНГ был рассмотрен и одобрен доклад по развитию рынков нефти и нефтепродуктов, подготовленный Штабом по проведению совместных исследований в СНГ при Межгосударственном совете по антимонопольной политике. В 2016 г. Президентами наших стран была утверждена концепция рынка нефти и нефтепродуктов ЕАЭС, основным ядром которого является рыночное ценообразование на основе биржевой торговли».

Тема формирования мирового бенчмарка на нефть в числе приоритетных на заседаниях антимонопольных органов стран БРИКС.

«Страны БРИКС будут определять экономику будущего. Мы работаем как на многосторонней основе, так и в рамках двухсторонних соглашений, в частности с нашими коллегами из Китая. Важно синхронизировать эту работу, поскольку и страны-экспортеры, которые готовы формировать бенчмарк рынка наличного товара и рынка производных инструментов, и страны, которые являются крупнейшими импортерами нефти, должны выработать аналогичные подходы».

27.06.2016.

Международное сотрудничество

Государства — члены ЕАЭС утвердили Концепцию формирования общих рынков газа, нефти и нефтепродуктов

31 мая 2016 г. в Астане Высшим Евразийским экономическим советом на уровне Глав государств — членов Евразийского экономического союза (ЕАЭС) утверждены Концепция формирования общих рынков нефти и нефтепродуктов и Концепция формирования общего рынка газа ЕАЭС.

Концепции разработаны в соответствии с договором о Евразийском экономическом союзе от 29 мая 2014 г. Таким образом, принятые документы закладывают основы для развития интеграции государств — членов ЕАЭС и создания Общих рынков газа, нефти и нефтепродуктов ЕАЭС с учетом подписания соответствующих договоров не позднее 1 января 2025 г., как предусмотрено договором о ЕАЭС.

В концепциях определены основные цели, задачи, принципы формирования общих рынков газа, нефти и нефтепродуктов ЕАЭС,

их функциональная структура, направления взаимодействия между субъектами общих рынков газа, нефти и нефтепродуктов.

Концепция формирования общих рынков нефти и нефтепродуктов предполагает, что на общем рынке будет осуществляться взаимная торговля нефтью и нефтепродуктами, как по двусторонним договорам, так и через биржу.

На общем рынке будут созданы условия для эффективной недискриминационной торговли, обеспечен обмен информацией о потреблении, добыче, транспортировке, поставке, переработке нефти и нефтепродуктов, повышена прозрачность в ценообразовании.

Общий рынок нефти и нефтепродуктов предполагает не применение во взаимной торговле количественных ограничений и таможенных пошлин, приоритетное обеспечение нефтью и нефтепродуктами стран — участников ЕАЭС и гармонизацию национальных норм и правил функционирования технологической инфраструктуры нефтяного рынка.

Формирование общего рынка газа ЕАЭС является неотъемлемой частью экономической интеграции в рамках ЕАЭС и направлена на обеспечение благоприятных условий для свободного движения товаров, услуг, технологий и капиталов между государствами-членами.

Формирование общего рынка газа ЕАЭС будет осуществляться с учетом:

- особенностей функционирования и развития газовых рынков государств-членов;
- первоочередного обеспечения внутренних потребностей в газе на общем рынке;
- международного опыта формирования общих рынков газа и др.

Основными целями формирования общего рынка газа ЕАЭС являются:

- повышение энергетической безопасности;
- повышение надежности, доступности и качества газоснабжения потребителей газа на территории ЕАЭС;
- повышение экономической эффективности использования газотранспортных систем, расположенных на общем рынке.

При этом Казахстан, как и все государства — члены ЕАЭС, оставляет за собой приоритетное право защищать собственные интересы и внутренний рынок нефти, нефтепродуктов и газа.

01.06.2016. □

При подготовке обзора использованы материалы

информационно-аналитического ресурса

www.lawtek.ru
Право ГЭЖ