



ОСНОВНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В ОБЛАСТИ ТЭК

за период с 16.07.2021 по 31.07.2021

Подготовлено

Дирекцией по развитию законодательства в ТЭК

ФГБУ «РЭА» Минэнерго России

на основе информационных материалов, размещенных в КонсультантПлюс и открытых источниках в отчетном периоде

РЕГУЛИРОВАНИЕ В СФЕРЕ ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКИ

Приказ Министерства энергетики Российской Федерации № 285 от 19.04.2021 «Об утверждении регламента работы комиссии по рассмотрению заявок на участие в пилотном проекте по созданию, функционированию и развитию на розничных рынках электрической энергии активных энергетических комплексов» (зарегистрировано в Минюсте России 16.07.2021 № 64292)

Утвержден регламент работы комиссии по рассмотрению заявок на участие в пилотном проекте по созданию, функционированию и развитию на розничных рынках электрической энергии активных энергетических комплексов.

Регламент разработан в соответствии с пунктом 11 приложения 5 к Основным положениям функционирования розничных рынков электрической энергии, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 № 442.

Основными задачами комиссии являются:

- проверка заявок на участие в пилотном проекте и приложенных к ним документов на соответствие требованиям, установленным Условиями, в том числе проверка полноты приложенных к заявке документов;
- принятие решения об отборе активного энергетического комплекса для участия в пилотном проекте и о включении активного энергетического комплекса в реестр активных энергетических комплексов;
- принятие решения об исключении активного энергетического комплекса из реестра активных энергетических комплексов.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Письмо Федеральной антимонопольной службы России от 02.07.2021 № МШ/54803/21 «О направлении методической помощи территориальным органам ФАС России»

Разъяснены особенности применения Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей к электрическим сетям, и Основных положений функционирования розничных рынков электрической энергии

В частности, отмечается, что при рассмотрении жалоб на действия (бездействие) сетевой организации по отказу в заключении договора в случае опосредованного фактического технологического присоединения энергопринимающих устройств заявителя, не подтвержденного перечнем необходимых документов, антимонопольному органу необходимо установить обоснованность такого отказа со стороны сетевой организации. В случае отсутствия указанных документов у сторон обязанность по рассмотрению заявки на технологическое присоединение и направлению договора лежит на той сетевой организации, которая является ближайшей сетевой организацией по отношению к энергопринимающим устройствам заявителя. Отказ сетевой организации в восстановлении документов о технологическом присоединении в случае наличия документов, обосновывающих, что ранее в отношении энергопринимающих устройств таких заявителей

осуществлялось технологическое присоединение, подпадает под диспозицию статьи 9.21 КоАП Российской Федерации.

Источник: <http://www.consultant.ru>

РЕГУЛИРОВАНИЕ В СФЕРЕ ДОБЫЧИ, ПЕРЕРАБОТКИ, ПРОИЗВОДСТВА И ТРАНСПОРТИРОВКИ НЕФТИ, ГАЗА И ПРОДУКТОВ ИХ ПЕРЕРАБОТКИ

Постановление Правительства Российской Федерации от 13.07.2021 № 1173 «О внесении изменения в перечень случаев, при которых для строительства, реконструкции объекта капитального строительства не требуется получение разрешения на строительство»

Для строительства и реконструкции объектов, предназначенных для транспортировки природного газа под давлением до 1,2 мегапаскаля включительно, получение разрешения на строительство не потребуется

Соответствующее дополнение внесено Перечень случаев, при которых для строительства, реконструкции объекта капитального строительства не требуется получение разрешения на строительство, утвержденный Постановлением Правительства Российской Федерации от 12.11.2020 № 1816.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Постановление Правительства Российской Федерации от 22.07.2021 № 1245 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 07.03.2017 № 272»

Увеличен размер финансового обеспечения за счет средств федерального бюджета мероприятий по созданию территории опережающего социально-экономического развития «Нефтехимический»

Размер средств увеличен с 2037,94 млн рублей до 2049,21 млн рублей.

В границы ТОР включены новые земельные участки.

Уточнены виды экономической деятельности, при осуществлении которых действует особый правовой режим осуществления предпринимательской деятельности на данной ТОР.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Распоряжение Правительства Российской Федерации от 20.07.2021 № 2000-р «Об определении единого оператора газификации и утверждении перечня федеральных территорий и субъектов Российской Федерации, в которых действует единый оператор газификации»

ООО «Газпром газификация» определено единым оператором газификации

Также утвержден перечень федеральных территорий и субъектов Российской Федерации, в которых действует единый оператор газификации.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Приказ Минпромторга России от 30.06.2021 № 2362 «Об утверждении Плана мероприятий по импортозамещению в отрасли нефтегазового машиностроения Российской Федерации на период до 2024 года»

Обновлен План мероприятий по импортозамещению в отрасли нефтегазового машиностроения Российской Федерации на период до 2024 года

Предусматривается, в том числе, доля отечественной продукции до 2024 года на: станции управления с частотным регулированием асинхронного и вентильного двигателя электроцентробежных установок - 95%; на оборудование компоновки низа буровой колонны из немагнитной стали - 75%.

Признан утратившим силу Приказ Минпромторга России от 16.04.2019 № 1329 «Об утверждении Плана мероприятий по импортозамещению в отрасли нефтегазового машиностроения Российской Федерации».

Источник: <http://www.consultant.ru>

Приказ Минпромторга России от 15.07.2021 № 2611 «Об утверждении плана мероприятий по импортозамещению в отрасли черной металлургии Российской Федерации и о признании утратившими силу приказов Министерства промышленности и торговли Российской Федерации от 25.06.2018 № 2441 и от 13.12.2018 № 4980»

Обновлен план мероприятий по импортозамещению в отрасли черной металлургии Российской Федерации

В Плате предусматривается, в том числе доля отечественной продукции до 2024 г. на прокат сортовой (нержавеющий, легированный) - 77%, на трубы для добычи нефти и газа (обсадные, насосно-компрессорные, буровые) с премиальными резьбами, в том числе на основе хромо-никелевых сплавов - 95%.

Признан утратившим силу аналогичный Приказ Минпромторга России от 25.06.2018 № 2441.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Приказ Федеральной налоговой службы России от 25.06.2021 № АБ-7-15/590@ «Об утверждении формы и формата представления уведомления о наступлении обстоятельств, влекущих изменение сведений, указанных в свидетельстве о регистрации лица, совершающего операции по переработке нефтяного сырья, в электронной форме, порядка его заполнения и представления в налоговые органы» (зарегистрировано в Минюсте России 28.07.2021 № 64413)

Утверждена форма уведомления о наступлении обстоятельств, влекущих изменение сведений, указанных в свидетельстве о регистрации лица, совершающего операции по переработке нефтяного сырья, а также порядок ее заполнения и представления в электронном виде

Форма уведомления утверждена в связи с принятием Федерального закона от 15.10.2020 № 321-ФЗ «О внесении изменений в часть вторую Налогового кодекса Российской Федерации в части введения обратного акциза на этан, сжиженные углеводородные газы и инвестиционного коэффициента, применяемого при определении размера обратного акциза на нефтяное сырье» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2020, № 42, ст. 6508) и в целях приведения нормативных правовых актов Федеральной налоговой службы России в соответствие с положениями главы 22 «Акцизы» части второй Налогового кодекса Российской Федерации.

Уведомление представляется в налоговые органы при наступлении в течение налогового периода, за который представляется налоговая декларация по акцизам на нефтяное сырье обстоятельств, влекущих изменение сведений, указанных в свидетельстве о регистрации лица, совершающего операции по переработке нефтяного сырья, в соответствии с пунктом 20 статьи 179.7 Налогового кодекса Российской Федерации.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Информация Федеральной налоговой службы России «Опубликованы данные для расчета НДС и НДД, а также акциза на нефтяное сырье за июнь 2021 года»

Опубликованы данные для расчета НДС, НДД и акциза на нефтяное сырье за июнь 2021

- Коэффициент Кц, определен в размере 15,6856.
- Коэффициент рассчитан исходя из следующих показателей:
- средний уровень цен нефти сорта «Юралс» - 71,46 долл. США за баррель;
- среднее значение курса доллара США к рублю - 72,5106.

Также сообщается, что:

- показатели ЦАБрт, ЦДТрт, ТАБм, ТДТм, ЦАБэксп и ЦДТэксп публикуются на официальном сайте Федеральной антимонопольной службы России;
- средняя цена одной тонны сырой нефти марки «Юралс» на мировых рынках нефтяного сырья и ставки вывозных таможенных пошлин на нефть и отдельные категории товаров, выработанные из нее, размещаются на официальном сайте Минэкономразвития России.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Информация Минэкономразвития России «О вывозных таможенных пошлинах на нефть и отдельные категории товаров, выработанных из нефти, на период с 1 по 31 августа 2021 года»

Рассчитаны ставки вывозных таможенных пошлин на нефть и отдельные категории товаров, выработанных из нефти, на период с 1 по 31 августа 2021 года

В указанный период ставка пошлины, в частности, составит:

- нефть сырая - 67,8 доллара США;
- мазут, битум нефтяной - 67,8 доллара США;
- легкие и средние дистилляты, дизельное топливо, масла смазочные - 20,3 доллара США;
- прямогонный бензин - 37,2 доллара США;
- бензины товарные - 20,3 доллара США.

Кроме того, по результатам мониторинга цен за период с 15.06.2021 по 14.07.2021 определена средняя цена на нефть сырую марки «Юралс» на средиземноморском и роттердамском рынках нефтяного сырья, которая составляет 537,5 доллара США за тонну.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Информация Федеральной антимонопольной службы России «Индикативный тариф на транспортировку нефти за 2 квартал 2021 года»

Опубликован индикативный тариф на транспортировку нефти за II квартал 2021 года

Согласно размещенной на официальном сайте Федеральной антимонопольной службы России информации размер индикативного тарифа, в частности, для следующих районов сдачи нефти составил:

- Республика Башкортостан - 2254,8772 руб/т;
- Ненецкий автономный округ - 2535,5180 руб/т;
- Республика Калмыкия - 1497,9563 руб/т;
- Красноярский край - 3580,3900 руб/т.

Ввиду отсутствия фактической транспортировки нефти в отчетном квартале в Пермской, Тюменской и Оренбургской областях, индикативный тариф на транспортировку нефти для указанных районов сдачи нефти, определен с учетом стоимости транспортировки нефти по территории Российской Федерации, рассчитанной на уровне последних фактических значений (для Пермской области - на уровне I квартала 2021 года, для Тюменской области - на уровне II квартала 2020 года, для Оренбургской области - на уровне II квартала 2019 года).

Источник: <http://www.consultant.ru>

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 13.07.2021 № 86 «О перечне международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия - национальных (государственных) стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе" (ТР ТС 016/2011), и перечне международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия - национальных (государственных) стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Таможенного союза "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе" (ТР ТС 016/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования»

Обновлен перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе» (ТР ТС 016/2011)

Также установлен новый перечень международных и региональных (межгосударственных) стандартов, а в случае их отсутствия - национальных (государственных) стандартов, содержащих правила и методы исследований (испытаний) и измерений, в том числе правила отбора образцов, необходимые для применения и исполнения требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе» (ТР ТС 016/2011) и осуществления оценки соответствия объектов технического регулирования.

Признан утратившим силу п. 2 Решения Комиссии Таможенного союза от 09.12.2011 № 875 «О принятии технического регламента Таможенного союза «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе».

Решение вступает в силу по истечении 180 календарных дней с даты его официального опубликования.

Источник: <http://www.consultant.ru>

РЕГУЛИРОВАНИЕ В СФЕРЕ ДОБЫЧИ И ПЕРЕРАБОТКИ УГЛЯ

Постановление Правительства Российской Федерации от 15.07.2021 № 1212 «Об утверждении Правил предоставления дополнительного пенсионного обеспечения (негосударственных пенсий) отдельным категориям работников организаций угольной промышленности»

Установлены условия выплаты и порядок определения размера дополнительного пенсионного обеспечения работников угольной промышленности

В Правилах приведены условия, при которых работники вправе претендовать на дополнительное пенсионное обеспечение (в том числе имеющие стаж работы не менее 10 лет в организациях по добыче (переработке) угля (горючих сланцев), подразделениях

военизированных аварийно-спасательных частей, шахтостроительных организациях, при увольнении в связи с ликвидацией или банкротством в установленных случаях).

Заявление и документы работника рассматриваются Министерством энергетики Российской Федерации в течение 30 календарных дней со дня их получения.

Расчетный ежемесячный размер дополнительного пенсионного обеспечения (ДПОр) определяется по утвержденной формуле, исходя из базового размера дополнительного пенсионного обеспечения, а также, в частности, стажа работы и процентной надбавки за наличие наград.

Выплата дополнительного пенсионного обеспечения осуществляется ежеквартально посредством перечисления соответствующих сумм на банковский счет работника, включенного в список.

Источник: <https://www.garant.ru>

Информация Минэкономразвития России «О коэффициентах-дефляторах к ставке налога на добычу полезных ископаемых при добыче угля на III квартал 2021 года»

На III квартал 2021 года определены коэффициенты-дефляторы к ставке НДС при добыче угля

Коэффициенты-дефляторы определены в следующих размерах:

- на антрацит - 1,085;
- на уголь коксующийся - 1,304;
- на уголь бурый - 1,090;
- на уголь, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого, - 1,145.

Источник: <https://www.garant.ru>

ВОЗОБНОВЛЯЕМАЯ И АЛЬТЕРНАТИВНАЯ ЭНЕРГЕТИКА

Постановление Правительства Российской Федерации от 12.07.2021 № 1169 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам стимулирования использования возобновляемых источников энергии на оптовом и розничных рынках электрической энергии и мощности»

Скорректированы механизмы стимулирования использования возобновляемых источников энергии на оптовом и розничных рынках электрической энергии и мощности

Внесены поправки в отдельные акты Правительства Российской Федерации в части, касающейся:

- порядка определения размера неустойки по договорам о предоставлении мощности квалифицированных генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии (далее - ДПМ ВИЭ);

- порядка определения параметров, применяемых для расчета цены на мощность генерирующих объектов по ДПМ ВИЭ;
- установления особенностей проведения конкурсных отборов проектов строительства генерирующих объектов, функционирующих на основе использования возобновляемых источников энергии;
- уточнения порядка установления органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов предельных максимальных уровней цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), произведенную на квалифицированных генерирующих объектах, и приобретаемую в целях компенсации потерь в электрических сетях.

Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Источник: <http://www.consultant.ru>

КОНЦЕССИОННЫЕ СОГЛАШЕНИЯ

Постановление Правительства Российской Федерации от 15.07.2021 № 1198 «О внесении изменения в примерное концессионное соглашение в отношении объектов по производству, передаче и распределению электрической и тепловой энергии»

Дополнена новым условием примерная форма концессионного соглашения, заключаемого в отношении объектов по производству, передаче и распределению электрической энергии

Федеральным законом от 08.12.2020 № 401-ФЗ в состав существенных условий концессионных соглашений, заключаемых в отношении указанных объектов, включено условие об объеме валовой выручки, получаемой концессионером в рамках реализации концессионного соглашения, в том числе на каждый год срока его действия.

Корреспондирующая поправка включена в текст примерного концессионного соглашения.

Источник: <http://www.consultant.ru>

ВОПРОСЫ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

Приказ Минтруда России от 08.06.2021 № 377н «Об утверждении профессионального стандарта «Работник по химическому анализу тепловой электростанции» (зарегистрировано в Минюсте России 12.07.2021 № 64232)

С 01.03.2022 вступает в силу профессиональный стандарт «Работник по химическому анализу тепловой электростанции»

Основная цель вида профессиональной деятельности: химический контроль качества топлива, масел, газа, воды и контроль водно-химического режима, направленный на обеспечение безаварийной и надежной работы оборудования ТЭС.

Установлены требования к образованию и обучению, к опыту практической работы, особые условия допуска к работе, другие характеристики.

Приказ действует до 01.03.2028

Источник: <http://www.consultant.ru>

ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ОБЪЕКТОВ ТЭК

Приказ Ростехнадзора от 25.06.2021 № 228 «Об утверждении Правил подготовки руководств по безопасности при использовании атомной энергии в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору»

Актуализирован порядок разработки Ростехнадзором руководств по безопасности при использовании атомной энергии, их утверждения и внесения в них изменений

Руководства по безопасности - это письменные официальные документы, содержащие рекомендации, в том числе:

- по применяемым методам (способам, средствам, приемам) выполнения работ;
- по используемым методикам (выполнению расчетов, оценок, оптимизации процессов);
- по проведению экспертиз и оценке безопасности, а также разъяснения и другие рекомендации по выполнению требований безопасности при использовании атомной энергии.

Руководства по безопасности разрабатываются в целях содействия соблюдению требований федеральных норм и правил в области использования атомной энергии.

Разработка проектов руководств по безопасности осуществляется структурным подразделением центрального аппарата Ростехнадзора, к компетенции которого относятся регламентируемые в документе вопросы.

Признается утратившим силу приказ Ростехнадзора от 21.12.2012 № 752 «Об утверждении Положения о порядке разработки руководств по безопасности при использовании атомной энергии, их утверждении, введении в действие и внесении в них изменений».

Источник: <https://www.garant.ru>

ИНФОРМАЦИЯ И ЦИФРОВИЗАЦИЯ

Постановление Правительства Российской Федерации от 24.07.2021 № 1260 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»

Внесены уточнения в порядок создания, развития, ввода в эксплуатацию, эксплуатации и вывода из эксплуатации государственных информационных систем

Установлено, в частности, что создание, развитие, эксплуатация указанных систем, хранение содержащейся в их базах данных информации осуществляется с учетом методических рекомендаций по составу, структуре и содержанию организационного, методического, технического, математического, программного, информационного, документационного, правового и иных видов обеспечения систем, утверждаемых президиумом Правительственной комиссии по цифровому развитию, использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности.

Разработка указанных методических рекомендаций осуществляется Минцифры России.

Источник: <http://www.consultant.ru>

**Постановление Правительства Российской Федерации от 24.07.2021 № 1264
«Об утверждении Правил обмена документами в электронном виде при организации
информационного взаимодействия»**

**С 01.12.2021 вступает в силу новый порядок обмена документами в электронном
виде при организации информационного взаимодействия**

Утвержденные Правила устанавливают порядок информационного взаимодействия посредством обмена документами в электронном виде федеральных органов государственной власти, органов государственной власти субъектов РФ, иных государственных органов, а также организаций, осуществляющих публично значимые функции, в случае, если указанные участники осуществили присоединение к системе межведомственного электронного документооборота.

Также предусмотрен порядок информационного взаимодействия при ведении глобального адресного справочника и порядок работы с уведомлениями в процессе обмена документами в электронном виде.

Признано утратившим силу аналогичное Постановление Правительства Российской Федерации от 25.12.2014 № 1494.

Источник: <http://www.consultant.ru>

ПРОЧЕЕ

**Постановление Правительства Российской Федерации от 08.07.2021 № 1145
«О создании на территории муниципального образования Новгородский
муниципальный район Новгородской области особой экономической зоны
промышленно-производственного типа»**

**На территории муниципального образования Новгородский муниципальный район
Новгородской области принято решение о создании особой экономической зоны
промышленно-производственного типа**

Минэкономразвития России поручено заключить от имени Правительства Российской Федерации с Правительством Новгородской области и Администрацией Новгородского муниципального района соглашение о создании указанной особой экономической зоны.

Источник: <http://www.consultant.ru>