



**МОНИТОРИНГ ИЗМЕНЕНИЙ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА
И ДОКУМЕНТОВ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ
В ОБЛАСТИ ТЭК**

за период с 16.04.2022 по 30.04.2022

Подготовлено

*Дирекцией по развитию законодательства в ТЭК
ФГБУ «РЭА» Минэнерго России*

В настоящем мониторинге приводятся нормативные правовые акты, проекты нормативных правовых актов, акты информационно-разъяснительного характера (рекомендации, письма), методические рекомендации, документы по стандартизации, судебные акты и т.д.

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

Постановление Правительства Российской Федерации от 21.04.2022 № 732 «О внесении изменений в Правила определения минимальной величины объема автомобильного бензина класса 5 и (или) дизельного топлива класса 5, произведенных в том числе по договору об оказании налогоплательщику услуг по переработке нефтяного сырья и реализованных налогоплательщиком, имеющим свидетельство о регистрации лица, совершающего операции по переработке нефтяного сырья, и (или) иным лицом, входящим в одну группу лиц с таким налогоплательщиком в соответствии с антимонопольным законодательством Российской Федерации, в налоговом периоде на биржевых торгах, проводимых биржей (биржами)»

Увеличен гарантированный объем продажи на биржевых торгах части топлива, производимого российскими нефтяниками

Минимальная доля продажи автомобильного бензина повышена с 11% до 12% от общего объема производства, дизельного топлива - с 7,5% до 8,5%.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Информация Федеральной антимонопольной службы России «Индикативный тариф на транспортировку нефти за I квартал 2022 года»

Опубликованы индикативные тарифы на транспортировку нефти за I квартал 2022 года

Индикативный тариф применяется для определения расчетных расходов по добыче углеводородного сырья на участке недр в целях исчисления налога на дополнительный доход.

Ввиду отсутствия фактической транспортировки нефти в отчетном квартале в Пермском крае, в Оренбургской области, 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 Пермского края - на уровне I квартала 2021 года, для Оренбургской области - на уровне II квартала 2019 года).

Источник: <http://www.consultant.ru>

Официальное разъяснение Банка России от 29.04.2022 № 5-ОР «О применении отдельных положений Указа Президента Российской Федерации от 05.03.2022 № 95 «О временном порядке исполнения обязательств перед некоторыми иностранными кредиторами» и Указа Президента Российской Федерации от 31.03.2022 № 172 «О специальном порядке исполнения иностранными покупателями обязательств перед российскими поставщиками природного газа»

Банком России даны разъяснения о применении временного порядка исполнения обязательств перед некоторыми иностранными кредиторами, а также исполнения иностранными покупателями обязательств перед российскими поставщиками природного газа

Речь идет о применении отдельных положений Указов Президента Российской Федерации от 05.03.2022 № 95 и от 31.03.2022 № 172.

Сообщается, в частности, что на основании Договора от 08.12.1999 резиденты Республики Беларусь не признаются иностранными кредиторами, указанными в подпункте «а» пункта 6 и пункте 8 Указа № 95, в связи с чем они вправе направить заявление о закрытии банковских счетов типа «С» и (или) о переводе размещенных на них денежных средств на иные банковские счета резидентов Республики Беларусь.

Разъяснены также вопросы, касающиеся перечисления денежных средств со специального валютного счета типа «К» на специальный рублевый счет типа «К».

Источник: <http://www.consultant.ru>

РЕГУЛИРОВАНИЕ В СФЕРЕ ДОБЫЧИ И ПЕРЕРАБОТКИ УГЛЯ

Информация Минэкономразвития России «О коэффициентах-дефляторах к ставке налога на добычу полезных ископаемых при добыче угля на II квартал 2022 года»

На II квартал 2022 года установлены коэффициенты-дефляторы к ставке НДС при добыче угля

Коэффициенты-дефляторы определены в следующих размерах:

- на антрацит - 1,190;
- на уголь бурый - 0,870;
- на уголь, за исключением антрацита, угля коксующегося и угля бурого, - 1,105.

Источник: <https://www.garant.ru/>

ИНФОРМАЦИЯ И ЦИФРОВИЗАЦИЯ

Указ Президента Российской Федерации от 25.04.2022 № 229 «О внесении изменений в Положение о Федеральном архивном агентстве, утвержденное Указом Президента Российской Федерации от 22.06.2016 № 293»

Расширены полномочия Федерального архивного агентства

В частности, к полномочиям отнесены разработка и утверждение: правил организации хранения, комплектования, учета и использования научно-технической документации в государственных органах, органах местного самоуправления и организациях; порядка отнесения документов Архивного фонда Российской Федерации к особо ценным документам, порядка учета таких документов, создания и хранения их страховых копий; порядка отнесения документов Архивного фонда Российской Федерации к уникальным документам, порядка учета, хранения и использования таких документов.

Источник: <https://www.garant.ru/>

Приказ Минцифры России от 28.02.2022 № 150 «О внесении изменений в Методику расчета экономически обоснованных затрат и нормативной прибыли на услуги присоединения и услуги по пропуску трафика и на универсальные услуги связи, утвержденную приказом Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации от 24.05.2006 № 66» (зарегистрировано в Минюсте России 26.04.2022 № 68328)

Внесены уточнения в Методику расчета экономически обоснованных затрат и нормативной прибыли на услуги присоединения и услуги по пропуску трафика и на универсальные услуги связи

Корректировки коснулись расчета стоимости внеоборотных активов (в части основных средств и нематериальных активов), необходимых для оказания услуг электросвязи, определения величины оборотных средств оператора связи, а также порядка определения расчетного значения амортизации.

В новой редакции изложены: форма «Расчет экономически обоснованных затрат на услуги электросвязи», форма «Расчет экономически обоснованных затрат и нормативной прибыли на услуги электросвязи».

Источник: <http://www.consultant.ru>

**Письмо Минцифры России от 01.04.2022 № МШ-П8-1-070-14732
«Об импортозамещении цифровых решений в органах управления Российской Федерации»**

Минцифры России направляет перечень сервисов и цифровых решений иностранных компаний, деятельность которых полностью или частично ограничена в Российской Федерации, а также перечень рекомендованных решений для их замены в повседневной деятельности

Обращается особое внимание на недопустимость использования органами управления иностранных цифровых решений и программ для организации видеоконференций, в том числе Zoom, Zello, Webex, Discord, Microsoft Teams, Skype. В этих целях рекомендуем рассмотреть программные продукты российских разработчиков, которые готовы предоставить программное обеспечение и техническую поддержку для оперативных замены решений иностранных производителей.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Информация Минцифры России «Требования к удостоверяющим центрам, обеспечивающим создание сертификатов ключей проверки усиленных неквалифицированных электронных подписей и выдачу таких сертификатов, а также ключей усиленных неквалифицированных электронных подписей и ключей проверки таких подписей»

Минцифры определило требования к удостоверяющим центрам, обеспечивающим создание и выдачу сертификатов ключей проверки усиленных неквалифицированных электронных подписей

Удостоверяющий центр в целях подтверждения его соответствия требованиям законодательства об электронной подписи должен обеспечить наличие, в частности, следующих документов: лицензия на соответствующую деятельность; порядок ведения реестра сертификатов, не являющихся квалифицированными, и порядок доступа к нему; перечень угроз безопасности, при идентификации заявителя в удостоверяющем центре, выдаче сертификата без его личного присутствия с применением информационных технологий и др.

Источник: <https://www.garant.ru/>

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ

Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 15.04.2022 № 50 «О внесении изменений в Решение Совета Евразийской экономической комиссии от 08.08. 2019 № 114»

Вступление в силу технического регламента «О требованиях к энергетической эффективности энергопотребляющих устройств» (ТР ЕАЭС 048/2019) перенесено на 01.09.2025

В этой связи также корректируются ранее установленные сроки вступления в силу требований к энергетической эффективности различных видов энергопотребляющих устройств.

Настоящее Решение вступает в силу по истечении 10 календарных дней с даты его официального опубликования.

Источник: <https://www.garant.ru/>

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОДДЕРЖКА

Постановление Правительства Российской Федерации от 21.04.2022 № 723 «О внесении изменений в Правила предоставления субсидий из федерального бюджета кредитным организациям на возмещение недополученных ими доходов по кредитам, выданным системообразующим организациям топливно-энергетического комплекса и организациям, входящим в группу лиц системообразующей организации топливно-энергетического комплекса»

Уточнены условия предоставления субсидий из федерального бюджета кредитным организациям на возмещение недополученных ими доходов по кредитам, выданным системообразующим организациям топливно-энергетического комплекса

Субсидии предоставляются получателям субсидий по кредитным договорам (соглашениям) в размере увеличенной на 3 процента годовых разницы между ключевой ставкой, установленной Банком России, и 11 процентами годовых. Предусматривается, что получатель субсидии в случае непредоставления ему субсидии полностью или частично на указанные цели, вправе в одностороннем порядке изменить размер процентной ставки, указанный в кредитном договоре (соглашении).

Изменениями также корректируются требования, предъявляемые к получателям субсидии, условия, которым должны соответствовать заемщики в период получения субсидии, обязанности заемщика, порядок осуществления контроля за целевым использованием субсидии, и прочее.

Источник: <http://www.consultant.ru>

**Постановление Правительства Российской Федерации от 21.04.2022 № 725
«О внесении изменений в Правила утверждения инвестиционных программ
субъектов электроэнергетики»**

**Уточнен порядок утверждения инвестиционных программ субъектов
электроэнергетики**

В частности, скорректированы ограничительные условия утверждения инвестиционных программ, установлен перечень информации, направляемой в Минэнерго России субъектом электроэнергетики, предусматривающим в проекте инвестиционной программы реализацию инвестиционных проектов строительства (реконструкции, модернизации, технического перевооружения, демонтажа) объектов электроэнергетики.

Источник: <https://www.garant.ru/>

ИННОВАЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ

**Распоряжение Правительства Российской Федерации от 21.04.2022 № 966-р
«О внесении изменений в распоряжение Правительства Российской Федерации
от 31.12.2020 № 3684-р»**

**Расширен перечень приоритетных направлений фундаментальных и поисковых
научных исследований на 2021 - 2030 годы**

В указанный перечень включено изучение криосферы Земли и пространственно-временной эволюции ее вещественно-энергетических ресурсов.

Источник: <http://www.consultant.ru>

**Постановление Правительства Российской Федерации от 22.04.2022 № 735
«О создании инновационного научно-технологического центра «Аэрокосмическая
инновационная долина»**

**В Рязанской области создадут инновационный научно-технологический центр
«Аэрокосмическая инновационная долина»**

На территории Центра будут осуществляться следующие направления научно-технологической деятельности:

- аэрокосмические системы и технологии;
- радиотехника, электротехника, электроника;
- информационные системы и технологии;
- биомедицинские технологии и медицинские изделия.

Управляющей компанией Центра является непубличное акционерное общество «Управляющая компания инновационного научно-технологического центра «Аэрокосмическая инновационная долина», учредителями которого являются Правительство Российской Федерации, Правительство Рязанской области и Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет).

Приведены, в числе прочего, правила обращения юридических лиц в управляющую компанию для получения статуса участника проекта, порядок осуществления научно-технологической деятельности участниками проекта, критерии определения лиц, участвующих в реализации проекта, которым земельные участки и объекты инфраструктуры центра могут быть предоставлены на льготных условиях.

Источник: <https://www.garant.ru/>

ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ОБЪЕКТОВ ТЭК

Приказ Ростехнадзора от 19.01.2022 № 10 «О внесении изменения в федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности», утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 15.12.2020 № 534» (зарегистрировано в Минюсте России 22.04.2022 № 68300)

Внесены уточнения в требования к расположению объектов обустройства нефтяных, газовых и газоконденсатных месторождений

В новой редакции изложено приложение № 3 «Наименьшее расстояние между зданиями и сооружениями объектов обустройства нефтяных, газовых, газоконденсатных месторождений, м» федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности», утвержденных Приказом Ростехнадзора от 15.12.2020 № 534.

Настоящий приказ вступает в силу с 01.09.2022 и действует до 01.01.2027.

Источник: <https://www.garant.ru/>

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ СТАНДАРТЫ

Приказ Минтруда России от 17.03.2022 № 137н «Об утверждении профессионального стандарта «Работник по техническому обслуживанию и ремонту железнодорожных тяговых и трансформаторных подстанций, линейных устройств системы тягового электроснабжения» (зарегистрировано в Минюсте России 20.04.2022 № 68273)

С 01.09.2022 вступает в силу новый профессиональный стандарт «Работник по техническому обслуживанию и ремонту железнодорожных тяговых и трансформаторных подстанций, линейных устройств системы тягового электроснабжения»

Основная цель вида профессиональной деятельности: выполнение технического обслуживания и ремонта оборудования железнодорожных тяговых и трансформаторных подстанций, линейных устройств системы тягового электроснабжения, контроля технического состояния оборудования цифровой тяговой подстанции для бесперебойного

электроснабжения контактной сети, линий автоблокировки и других потребителей, получающих питание от тяговых подстанций железнодорожного транспорта.

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

Признан утратившим силу аналогичный приказ Минтруда России от 03.12.2015 № 991н.

Настоящий приказ действует до 01.09.2028.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Приказ Минтруда России от 21.03.2022 № 144н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по организации эксплуатации воздушных и кабельных муниципальных линий электропередачи» (зарегистрировано в Минюсте России 22.04.2022 № 68295)

С 01.09.2022 применяется актуализированный профессиональный стандарт «Специалист по организации эксплуатации воздушных и кабельных муниципальных линий электропередачи»

Признается утратившим силу приказ Минтруда России от 08.09. 2014 года № 620н, которым утвержден аналогичный стандарт.

Настоящий приказ действует до 01.09.2028.

Источник: <https://www.garant.ru/>

ПРОЧЕЕ

Информация Банка России от 19.04.2022 «Банк России смягчил валютный контроль для российских компаний-экспортеров несырьевого неэнергетического сектора»

Срок обязательной продажи валюты экспортерами несырьевого неэнергетического сектора увеличен с трех до 60 рабочих дней

Банк России разрешил компаниям-экспортерам несырьевого неэнергетического сектора осуществлять обязательную продажу иностранной валюты, зачисленной начиная с 19.04.2022 на их счета в уполномоченных банках, в размере, установленном Указом Президента Российской Федерации от 28.02.2022 № 79, не позднее 60 рабочих дней со дня ее зачисления на транзитные валютные счета в уполномоченных банках.

Разрешение действует до 01.09.2022 и при необходимости может быть продлено.

Источник: <http://www.consultant.ru>