



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

за период с 16.02.2022 по 28.02.2022

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 ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКИ

Федеральный закон от 16.02.2022 № 12-ФЗ «О внесении изменения в статью 23.2 Федерального закона «Об электроэнергетике»

С 01.05.2022 для малого и среднего бизнеса вырастет плата за подключение к электросетям

Предусмотрено, в частности, что с указанной даты размер включаемой в состав платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт инвестиционной составляющей на покрытие расходов на строительство объектов электросетевого хозяйства - от существующих объектов электросетевого хозяйства до присоединяемых энергопринимающих устройств и (или) объектов электроэнергетики не может составлять более чем 50% от величины указанных расходов, а с 1 января 2023 г. - 100%.

За Правительством Российской Федерации закрепляется установление особенностей определения размера платы за технологическое присоединение энергопринимающих устройств максимальной мощностью не более 150 кВт (с учетом мощности ранее присоединенных в данной точке присоединения энергопринимающих устройств) по третьей категории надежности (по одному источнику электроснабжения) и применения этой платы.

Источник: <https://www.garant.ru>

Постановление Правительства Российской Федерации от 17.02.2022 № 192 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»

Скорректирована предельная величина перекрестного субсидирования, учитываемая в ценах (тарифах) на услуги по передаче электроэнергии для потребителей, не относящихся к населению или приравненным к нему категориям потребителей

Внесены поправки в приложение № 6 к Основам ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике».

Источник: <http://www.consultant.ru>

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

**Постановление Правительства Российской Федерации от 12.02.2022 № 153
«О внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации
от 19.09.2020 № 1499»**

Внесены дополнения в перечень видов трудноизвлекаемых полезных ископаемых, в отношении которых право пользования участком недр может предоставляться для разработки технологий геологического изучения, разведки и добычи

В указанный перечень включена, в том числе, нефть из конкретной залежи углеводородного сырья, отнесенной к ачимовским продуктивным отложениям, с показателем проницаемости не более 2-10-3 мкм², на основании утверждаемых Минприроды России по согласованию с Минфином России стратиграфических характеристик (система, отдел, горизонт, пласт) залежей углеводородного сырья для целей их отнесения к ачимовским продуктивным отложениям в соответствии с данными государственного баланса запасов полезных ископаемых.

Источник: <http://www.consultant.ru>

**Приказ Федеральной налоговой службы России от 12.01.2022 № ЕД-7-3/8@
«Об утверждении формы и формата представления налоговой декларации по акцизам на автомобильный бензин, дизельное топливо, моторные масла для дизельных и (или) карбюраторных (инжекторных) двигателей, прямогонный бензин, средние дистилляты, бензол, параксилол, ортоксилол, авиационный керосин, природный газ, этан, сжиженные углеводородные газы, сталь жидкую, автомобили легковые и мотоциклы в электронной форме и порядка ее заполнения»
(зарегистрировано в Минюсте России 15.02.2022 № 67293)**

Обновлена декларация по акцизам на нефтепродукты, автомобили и мотоциклы

Приказ разработан в связи с изменениями, внесенными в Налоговый Кодекс Российской Федерации Федеральным законом от 15.10.2020 № 321-ФЗ, которым введены новые подакцизные товары: этан и сжиженные углеводородные газы.

В этой связи приказом утверждаются: новая форма налоговой декларации по акцизам; формат ее представления в электронном виде; порядок заполнения налоговой декларации.

Приказ вступает в силу по истечении двух месяцев со дня его официального опубликования. Налоговая декларация представляется за налоговый период, следующий за месяцем вступления приказа в силу.

Утрачивает силу приказ Федеральной налоговой службы России от 13.10.2020 № ЕД-7-3/747@.

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 марта 2022 года»

Рассчитаны ставки вывозных таможенных пошлин на нефть и отдельные категории товаров, выработанных из нефти, на период с 1 по 31 марта 2022 года

В указанный период ставка пошлины, в частности, составит:

- нефть сырая - 58,3 доллара США;
- мазут, битум нефтяной - 58,3 доллара США;
- легкие и средние дистилляты, дизельное топливо, масла смазочные - 17,4 доллара США;
- прямогонный бензин - 32,0 доллара США;
- бензины товарные - 17,4 доллара США.

Кроме того, по результатам мониторинга цен за период с 15.01.2022 по 14.02.2022 определена средняя цена на нефть сырую марки «Юралс» на средиземноморском и роттердамском рынках нефтяного сырья, которая составляет 669,5 доллара США за тонну.

Источник: <http://www.consultant.ru>

РЕГУЛИРОВАНИЕ В СФЕРЕ ДОБЫЧИ И ПЕРЕРАБОТКИ УГЛЯ

Приказ Минздрава России от 11.02.2022 № 75н «Об утверждении Порядка проведения обязательных медицинских осмотров до рабочей смены, медицинских осмотров в течение рабочей смены (при необходимости) и медицинских осмотров после рабочей смены (при необходимости) работников, занятых на подземных работах с опасными и (или) вредными условиями труда по добыче (переработке) угля (горючих сланцев), в том числе с использованием технических средств и медицинских изделий, обеспечивающих автоматизированную дистанционную передачу информации о состоянии здоровья работников и дистанционный контроль состояния их здоровья, а также перечень включаемых в них исследований» (зарегистрировано в Минюсте России 22.02.2022 № 67414)

С 01.09.2022 устанавливается порядок проведения обязательных предсменных, внутрисменных и послесменных медицинских осмотров работников угольной промышленности, занятых на подземных работах с опасными и/или вредными условиями труда

Обязательные медицинские осмотры до рабочей смены, в течение рабочей смены и после нее проводятся, в том числе с использованием технических средств и медицинских изделий, обеспечивающих автоматизированную дистанционную передачу информации о состоянии здоровья работников и дистанционный контроль состояния их здоровья.

Реализованы положения Федерального закона от 28.06.2021 № 222-ФЗ «О внесении изменений в главу IV Федерального закона «О государственном регулировании в области добычи и использования угля, об особенностях социальной защиты работников организаций угольной промышленности».

Приказ действует до 01.09.2028.

Источник: <https://www.garant.ru>

Приказ Минздрава России от 18.02.2022 № 92н «Об утверждении Порядка проведения обязательных предварительных (при поступлении на работу) медицинских осмотров и обязательных периодических (в течение трудовой деятельности) медицинских осмотров работников, занятых на работах с опасными и (или) вредными условиями труда по добыче (переработке) угля (горючих сланцев)» (зарегистрировано в Минюсте России 22.02.2022 № 67413)

С 01.09.2022 устанавливается порядок проведения обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров работников угольной промышленности, занятых на работах с опасными и (или) вредными условиями труда

Реализованы положения Федерального закона от 28.06.2021 № 222-ФЗ «О внесении изменений в главу IV Федерального закона «О государственном регулировании в области добычи и использования угля, об особенностях социальной защиты работников организаций угольной промышленности».

Приказ действует до 01.09.2028.

Источник: <http://www.consultant.ru>

ИНФОРМАЦИЯ И ЦИФРОВИЗАЦИЯ

Постановление Правительства Российской Федерации от 15.02.2022 № 172 «О государственной информационной системе «Типовое облачное решение системы электронного документооборота»

Определены цели и задачи создания государственной информационной системы «Типовое облачное решение системы электронного документооборота»

Информационная система создается в целях обеспечения процессов делопроизводства с возможностью информационного взаимодействия с участниками межведомственного электронного документооборота при осуществлении полномочий органами государственной власти, органами местного самоуправления, государственными и муниципальными учреждениями, некоммерческими организациями, созданными для выполнения задач, поставленных перед Правительством Российской Федерации, иными организациями, ведущими регулярную переписку с органами государственной власти, посредством использования информационно-телекоммуникационных технологий.

Оператор информационной системы - Минцифры России. Использование информационной системы осуществляется безвозмездно. Предоставление доступа к ней осуществляется посредством сети «Интернет».

Источник: <https://www.garant.ru>

Постановление Правительства Российской Федерации от 17.02.2022 № 198 «Об утверждении Положения об информационной системе обеспечения внутриведомственного и межведомственного документооборота и контроля исполнения поручений, в том числе с использованием облачных сервисов»

В России будет создана информационная система обеспечения внутриведомственного и межведомственного документооборота и контроля исполнения поручений, в том числе с использованием облачных сервисов

Участниками информационной системы являются Минцифры России, ФСО России, органы государственной власти, органы местного самоуправления и организации, на которые возложено осуществление публично значимых функций, выполняющие информационное взаимодействие с соблюдением требований информационной безопасности.

Полномочия оператора информационной системы будет осуществлять Минцифры России.

Информационная система должна быть введена в эксплуатацию не позднее 31.12.2024.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Приказ Минцифры России от 15.12.2021 № 1339 «Об утверждении рекомендаций по построению сети связи общего пользования в части системы обеспечения тактовой сетевой синхронизации»

Разработаны рекомендации по построению сети связи общего пользования в части системы обеспечения тактовой сетевой синхронизации

Рекомендации распространяются на сети электросвязи, входящие в сети связи общего пользования (далее - ССОП), а также технологические сети электросвязи в случае их присоединения к ССОП в части построения технологической системы тактовой сетевой синхронизации, предназначенной для формирования, распределения, приема и восстановления сигналов тактовой сетевой синхронизации.

Источник: <https://www.garant.ru>

Постановление Правительства Российской Федерации от 21.02.2022 № 222 «Об утверждении Правил представления заинтересованным лицам документа о полномочиях физического лица в случае, предусмотренном частью 2 статьи 17.1 Федерального закона «Об электронной подписи»

С 01.03.2022 устанавливается порядок представления заинтересованным лицам документа о полномочиях при участии в правоотношениях физического лица в электронной форме

Реализованы положения Федерального закона от 27.12.2019 № 476-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об электронной подписи» и статью 1 Федерального закона «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля».

Постановление действует до 01.03.2028.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Постановление Правительства Российской Федерации от 21.02.2022 № 223 «Об утверждении организационно-технических требований к порядку хранения, использования и отмены указанных в статьях 17.2 и 17.3 Федерального закона «Об электронной подписи» доверенностей»

С 1 марта 2022 г. вводятся организационно-технические требования к порядку хранения, использования и отмены указанных в статьях 17.2 и 17.3 Федерального закона «Об электронной подписи» доверенностей

Реализованы положения Федерального закона от 27.12.2019 № 476-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об электронной подписи» и статью 1 Федерального закона «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля».

Постановление действует до 01.03.2028.

Источник: <https://www.garant.ru>

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ

Решение Коллегии Евразийской экономической комиссии от 08.02.2022 № 23 «Об утверждении перечня продукции, подлежащей обязательной оценке соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза «О требованиях к энергетической эффективности энергопотребляющих устройств» (ТР ЕАЭС 048/2019), в отношении которой при помещении под таможенные процедуры подтверждается соблюдение мер технического регулирования»

Установлен перечень продукции, подлежащей обязательной оценке соответствия требованиям техрегламента ЕАЭС «О требованиях к энергетической эффективности энергопотребляющих устройств» (ТР ЕАЭС 048/2019), в отношении которой при помещении под таможенные процедуры подтверждается соблюдение мер технического регулирования

Для целей применения перечня необходимо пользоваться как наименованием продукции, так и кодом ТН ВЭД ЕАЭС.

Вместо представления декларации о соответствии подача таможенной декларации может сопровождаться представлением сертификата о соответствии.

Решение вступает в силу по истечении 30 календарных дней с даты его официального опубликования.

Источник: <http://www.consultant.ru>

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОДДЕЖКА

**Постановление Правительства Российской Федерации от 15.02.2022 № 171
«О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации
от 23.02.2019 № 191»**

Внесены уточнения в порядок субсидирования реализации корпоративных программ повышения конкурентоспособности

Скорректированы требования к представлению сведений в отношении продукции, относящейся к сфере ведения Минэнерго России.

Уточнен порядок определения отдельных показателей, участвующих в расчете значения показателя результативности реализации корпоративной программы повышения конкурентоспособности.

Также, в числе прочего, урегулирован порядок внесения изменений в корпоративную программу повышения конкурентоспособности и соглашения о ее реализации, установлены требования к уполномоченным банкам, заключившим соглашение о предоставлении субсидии.

Источник: <https://www.garant.ru>

**Постановление Правительства Российской Федерации от 17.02.2022 № 190
«О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации
от 07.03.2017 № 272»**

**Территория опережающего социально-экономического развития
«Нефтехимический» переименована в ТОР «Находка»**

Расширены границы указанной ТОР путем включения в нее нескольких земельных участков.

Также документом предусмотрено создание территории опережающего социально-экономического развития в Дальнегорском городском округе.

Источник: <http://www.consultant.ru>

**Заседание Правительства (информация с официального сайта Правительства
Российской Федерации от 17.02.2022)**

Правительство упростит правила предоставления универсальной субсидии

на проведение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, связанных с производством конкурентоспособной продукции

Для инновационной продукции, которая создается для реализации социально-экономических инициатив, будут значительно снижены требования к предоставлению субсидии. Это позволит получить государственную поддержку и тем отечественным производителям, которые выпускают критически важную продукцию малыми сериями, например, сложную технику для химической промышленности, нефтегазового машиностроения.

Также с шести месяцев до года будет увеличено время на устранение нарушений, связанных с выполнением инновационных проектов.

Кроме того, будет рассмотрен вопрос упрощения для бизнеса работы с результатами интеллектуальной деятельности, включая изобретения, полезные модели, а также промышленные образцы. Теперь предприниматели смогут не платить налог на добавленную стоимость при заключении сделок по передаче прав на такую интеллектуальную собственность - на основании договора коммерческой концессии, в том числе с иностранными партнерами.

Источник: <https://www.garant.ru>

«Оперативное совещание с вице-премьерами» (информация с официального сайта Правительства Российской Федерации от 21.02.2022)

Правительство запускает дополнительные инструменты, которые точно нацелены на проекты по созданию критически важных комплектующих для ключевых отраслей

Речь идет прежде всего о нефтегазовом, энергетическом и тяжелом машиностроении, а также станкоинструментальной, медицинской, химической и фармацевтической промышленности.

С помощью специальных грантов будет осуществляться стимулирование разработки конструкторской документации, всего того, что необходимо для организации собственного серийного производства материалов, изделий, запасных частей и инструментов. Одновременно с этим начнется работа по модернизации и расширению центров инжиниринговых разработок, созданных на базе высших учебных заведений и научных организаций, их оснащению современным лабораторным и производственным оборудованием, установке необходимого программного обеспечения и закупке достаточных вычислительных мощностей.

Кроме того, будет рассмотрен вопрос дополнительной поддержки предпринимателей, осуществляющих переработку сельскохозяйственной продукции. В частности, принято решение о снятии ограничений по льготному инвесткредитованию для тех предпринимателей, кто занимается производством и переработкой рыбы, ракообразных и моллюсков, а также для тех, кто выпускает сухие молочные продукты. Обе категории смогут претендовать еще и на получение субсидии на возмещение части прямых понесенных затрат на создание и модернизацию объектов по переработке сельхозпродукции.

Данное ограничение будет отменено и для компаний, которые будут вкладываться в переработку масличных культур на Дальнем Востоке, что позволит повысить уровень технологической оснащенности агропрома в этом федеральном округе.

Источник: <https://www.garant.ru>

СПЕЦИАЛЬНЫЙ ИНВЕСТИЦИОННЫЙ КОНТРАКТ

Распоряжение Правительства Российской Федерации от 15.02.2022 № 249-р «О внесении изменений в распоряжение Правительства Российской Федерации от 28.11.2020 № 3143-р»

Расширен перечень видов технологий, признаваемых современными технологиями в целях заключения специальных инвестиционных контрактов

В перечень включены, в том числе технологии производства: сварных труб нефтяного сортамента (ОСТГ); древесно-стружечных плит; древесно-волоконистых плит низкой, средней и высокой плотности сухим способом; меламина и др.

Скорректированы сроки, по истечении которых включенная в перечень современная технология утрачивает актуальность, а также отдельные коды ОКПД2 промышленной продукции.

Источник: <https://www.garant.ru>

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

Приказ Минтруда России от 11.01.2022 № 7н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области инженерных изысканий при сооружении объектов использования атомной энергии» (зарегистрировано в Минюсте России 08.02.2022 № 67195)

С 01.09.2022 вступает в силу профессиональный стандарт «Специалист в области инженерных изысканий при сооружении объектов использования атомной энергии»

Основная цель вида профессиональной деятельности: обеспечение подготовки проектной документации в области инженерных изысканий для строительства, эксплуатации, реконструкции и капитального ремонта объектов использования атомной энергии.

Предусмотрены требования к образованию и обучению.

Приказ действует до 01.09.2028.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Приказ АНО НАРК от 17.02.2022 № 09/22-ПР «Об утверждении наименований квалификаций и требований к квалификациям в электроэнергетике»

АНО НАРК утверждены наименования квалификаций и требования к квалификациям, представленные Советом по профессиональным квалификациям в электроэнергетике

Перечень включает в себя, в частности: наименование и реквизиты профессионального стандарта, на соответствие которому проводится независимая оценка квалификации; уровень (подуровень) квалификации, в соответствии с профессиональным стандартом; перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по соответствующей квалификации; срок действия свидетельства о квалификации.

Соответствующие сведения размещены на сайте <https://nark.ru>.

Настоящий приказ действует до 01.09.2027.

Источник: <https://www.garant.ru>

Приказ АНО НАРК от 17.02.2022 № 10/22-ПР «Об утверждении наименований квалификаций и требований к квалификациям в электроэнергетике»

АНО НАРК утверждены наименования квалификаций в электроэнергетике и требования к ним

Перечень включает в себя, в частности: наименование и реквизиты профессионального стандарта, на соответствие которому проводится независимая оценка квалификации; уровень (подуровень) квалификации, в соответствии с профессиональным стандартом; перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по соответствующей квалификации; срок действия свидетельства о квалификации.

Информация об утверждении наименований размещается на сайте <https://nark.ru>.

Источник: <http://www.consultant.ru>

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРОЛЬ (НАДЗОР)

Приказ Минпромторга России от 21.12.2021 № 5244 «Об утверждении индикативных показателей, применяемых при осуществлении федерального государственного контроля (надзора) за соблюдением требований, установленных техническими регламентами в отношении колесных транспортных средств (шасси) и компонентов транспортных средств (шасси), находящихся в обращении (до начала их эксплуатации), автомобильного бензина, дизельного топлива, судового топлива и мазута, или обязательных требований, подлежащих применению до дня вступления в силу технических регламентов в соответствии с Федеральным законом «О техническом регулировании», в отношении электрической энергии в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного однофазного тока частотой 50 Гц»

С 01.05.2022 вводятся индикативные показатели, применяемые при осуществлении федерального государственного контроля (надзора) за соблюдением требований, установленных техническими регламентами в отношении колесных транспортных средств (шасси) и их компонентов, автомобильного бензина, дизельного топлива, судового топлива и мазута, или обязательных требований в отношении электрической энергии в электрических сетях общего назначения переменного трехфазного однофазного тока частотой 50 Гц

Таковыми индикаторами являются, в числе прочего:

- количество плановых и внеплановых контрольных (надзорных) мероприятий, проведенных за отчетный период;
- количество контрольных (надзорных) мероприятий, проведенных с использованием средств дистанционного взаимодействия;
- количество контрольных (надзорных) мероприятий, по результатам которых выявлены нарушения обязательных требований;
- сумма административных штрафов, наложенных по результатам контрольных (надзорных) мероприятий.

Источник: <https://www.garant.ru>

ПРОЧЕЕ

**«Обзор судебной практики Верховного суда Российской Федерации № 4 (2021)»
(утв. Президиумом Верховного Суда Российской Федерации 16.02.2022)**

Президиум Верховного Суда Российской Федерации представил четвертый обзор судебной практики в 2021 году

Обзор включает в себя правовые позиции по разрешению споров, связанных с исполнением обязательств, споров, возникающих вследствие причинения вреда, возникающих в сфере финансовых услуг, связанных с управлением многоквартирным домом, возникающих в сфере социальных отношений, и пр.

Рассмотрены, в том числе, практики применения законодательства о несостоятельности (банкротстве), законодательства о юридических лицах, гражданского законодательства, законодательства об энергоснабжении и оказании коммунальных услуг, земельного законодательства, законодательства о государственных и корпоративных закупках, законодательства о налогах и сборах, и др.

Также даны разъяснения по некоторым вопросам, возникающим в судебной практике.

Источник: <https://www.garant.ru>