



ОСНОВНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В ОБЛАСТИ ТЭК

за период с 01.08.2021 по 15.08.2021

Подготовлено

Дирекцией по развитию законодательства в ТЭК

ФГБУ «РЭА» Минэнерго России

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

ЭНЕРГЕТИКА

Постановление Правительства Российской Федерации от 31.07.2021 № 1294 «О внесении изменений в приложение № 29 к государственной программе Российской Федерации «Развитие энергетики»

Уточнены требования к газобаллонному оборудованию, комплектующим и выполняемым работам по переоборудованию существующей автомобильной техники, включая общественный транспорт и коммунальную технику, на использование природного газа (метана) в качестве моторного топлива

Установлено, что газовый баллон должен быть отечественного производства: для баллона I типа - начиная с 2023 года, для баллона II типа - начиная с 2024 года.

Кроме того, определено, что перечисление субсидий из федерального бюджета в целях софинансирования расходных обязательств субъектов Российской Федерации, возникающих при поддержке переоборудования существующей автомобильной техники, включая общественный транспорт и коммунальную технику для использования природного газа в качестве топлива осуществляется в установленном порядке на единые счета бюджетов, открытые финансовым органам субъектов Российской Федерации в территориальных органах Федерального казначейства.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Постановление Правительства Российской Федерации от 10.08.2021 № 1326 «О внесении изменения в Положение о Министерстве энергетики Российской Федерации»

К функциям Минэнерго отнесено утверждение критериев отнесения объектов производства, хранения и использования сжиженного природного газа к малотоннажным объектам

Соответствующее дополнение внесено в Положение о Министерстве энергетики Российской Федерации, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 28.05.2008 № 400.

Источник: <http://www.consultant.ru>

РЕГУЛИРОВАНИЕ В СФЕРЕ ЭЛЕКТРО- И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКИ

Постановление Правительства Российской Федерации от 31.07.2021 № 1295 «О внесении изменений в Правила предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов и признании утратившим силу подпункта «д» пункта 5 изменений, которые вносятся в акты Правительства Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27.02.2017 № 232»

Порядок определения платы за коммунальную услугу по отоплению в многоквартирных домах приведен в соответствие с Постановлением Конституционного Суда Российской Федерации

Реализовано Постановление Конституционного Суда Российской Федерации от 31.05.2021 № 24-П.

Поправками предусмотрен порядок определения платы за коммунальную услугу по отоплению в подключенных к централизованным сетям теплоснабжения по независимой схеме - через индивидуальный тепловой пункт - многоквартирных домах, которые оснащены коллективным (общедомовым) прибором учета тепловой энергии и в которых не все помещения оборудованы индивидуальными приборами учета тепловой энергии, с учетом показаний последних.

Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 30.04.2021 № 321 «Об установлении нормативного уровня балансовой надежности для Единой энергетической системы России, используемого при оценке возможности вывода генерирующего оборудования из эксплуатации» (зарегистрировано в Минюсте России 04.08.2021 № 64525)

Установлен нормативный уровень балансовой надежности для Единой энергетической системы России.

В соответствии с абзацем вторым пункта 2 постановления Правительства Российской Федерации от 30.01.2021 № 86 «Об утверждении Правил вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации, а также о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросу совершенствования порядка вывода объектов электроэнергетики в ремонт и из эксплуатации» приказано:

- Установить нормативный уровень балансовой надежности для Единой энергетической системы России, используемый при оценке возможности вывода генерирующего оборудования из эксплуатации, соответствующим показателю вероятности бездефицитной работы энергосистемы, равному 0,996.

Настоящий приказ вступает в силу с 01.09.2021 и действует до 28.01.2027.

Источник: <http://www.pravo.gov.ru>

Приказ Министерства энергетики Российской Федерации от 14.07.2021 № 596 «Об исключении объектов электросетевого хозяйства из реестра объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть» (зарегистрировано в Минюсте России 13.08.2021 № 64634)

Из реестра объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть исключены 8 объектов.

В соответствии с пунктами 18 и 21 Положения об отнесении объектов электросетевого хозяйства к единой национальной (общероссийской) электрической сети и о ведении реестра объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28 октября 2003 г. № 648, приказано:

Исключить из реестра объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть, объекты электросетевого хозяйства по перечню согласно приложению.

Источник: <http://www.pravo.gov.ru>

Приказ Федеральной антимонопольной службы России от 03.08.2021 № 782/21 «О системе отчетности, представляемой в Федеральную антимонопольную службу организациями, осуществляющими деятельность в сфере регулируемого ценообразования в электроэнергетике»

Обновлен перечень государственной статистической отчетности, подлежащей представлению в Федеральную антимонопольную службу России организациями, осуществляющими деятельность в сфере регулируемого ценообразования в электроэнергетике

Признан утратившим силу Приказ ФСТ России от 10.02.2006 № 19-э/4, регулирующий аналогичные правоотношения.

Источник: <http://www.consultant.ru>

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

Постановление Правительства Российской Федерации от 09.08.2021 № 1319 «О внесении изменений в пункт 9 Правил подтверждения получения (производства) нефти сырой (включая нефтегазоконденсатную смесь, получаемую вследствие технологических особенностей транспортировки нефти сырой и стабильного газового конденсата трубопроводным транспортом) при осуществлении деятельности по добыче углеводородного сырья на участке недр, отвечающем условиям, установленным подпунктом 7 пункта 1 статьи 35 Закона Российской Федерации «О таможенном тарифе», и предоставления освобождения от уплаты вывозных таможенных пошлин в отношении указанных товаров и признании утратившими силу отдельных положений постановления Правительства Российской Федерации от 13.06.2014 № 545»

Скорректированы основания для невозможности подтверждения получения (производства) нефти сырой (включая нефтегазоконденсатную смесь)

Подтверждение получения (производства) необходимо для освобождения от уплаты вывозных таможенных пошлин.

Внесены поправки в части исключения случая подтверждения получения (производства) нефти сырой (включая нефтегазоконденсатную смесь) на указанном в подпункте 2 пункта 1 статьи 333.45 Налогового Кодекса Российской Федерации участке недр, добытой за месяцы, предшествующие налоговому периоду, с первого дня которого налогоплательщик по налогу на дополнительный доход от добычи углеводородного сырья освобождается от исполнения обязанностей налогоплательщика в соответствии с подпунктом 3 пункта 5 статьи 333.44 Налогового Кодекса Российской Федерации.

Поправки распространены на правоотношения, возникшие с 01.12.2020.

Постановление вступает в силу по истечении 30 дней после дня его официального опубликования.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Приказ Минтруда России от 13.05.2021 № 313н «О внесении изменений в приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18.07.2019 № 512н «Об утверждении перечня производств, работ и должностей с вредными и (или) опасными условиями труда, на которых ограничивается применение труда женщин» (зарегистрировано в Минюсте России 30.07.2021 № 64496).

С 01.03.2022 сокращается перечень производств, работ и должностей с вредными и/или опасными условиями труда, на которых ограничивается применение труда женщин

В частности, отменены ограничения для котельных, холодноштамповочных, волочильных и давящих работ, работ по монтажу и обслуживанию технологического оборудования, ремонту нефтепромыслового оборудования, за исключением нескольких профессий.

Исключены из перечня работы, выполняемые авиационным механиком (техником) по планеру и двигателям, авиационным механиком (техником) по приборам и электрооборудованию, авиационным механиком (техником) по радиооборудованию, авиационным техником (механиком) по парашютным и аварийно-спасательным средствам, авиационным техником по горюче-смазочным материалам, техником по крылу, инженером, занятыми непосредственно на техническом обслуживании самолетов (вертолетов).

Приказ действует до 01.03.2028 года.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Информация Минэкономразвития России «О средней цене на нефть сорта «Юралс» за июль 2021 года»

Средняя цена на нефть сорта «Юралс» на мировых рынках нефтяного сырья за июль 2021 года составляет 72,77 долл. США за баррель

Минэкономразвития России информирует о средней за истекший месяц цене на нефть сорта «Юралс» в целях определения коэффициента, характеризующего динамику мировых цен на нефть, - Кц.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Информация Минэкономразвития России «Сообщение о средних за истекший налоговый период ценах на соответствующие виды углеводородного сырья, добытые на новом морском месторождении углеводородного сырья, на период с 1 по 31 июля 2021 года»

Минэкономразвития России представлен расчет средних за истекший налоговый период цен на соответствующие виды углеводородного сырья, добытые на новом морском месторождении, за период с 1 по 31 июля 2021 года

В информации приводятся:

- средние за налоговый период цены на мировых рынках на нефть обезвоженную, обессоленную и стабилизированную;
- средние за налоговый период цены на мировых рынках на газовый конденсат, добытый из всех видов месторождений углеводородного сырья;
- средняя за налоговый период оптовая цена на газ горючий природный при поставках на внутренний рынок;
- средние за налоговый период цены на газ горючий природный при поставках за пределы единой таможенной территории Таможенного союза.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Письмо Минприроды России от 30.07.2021 № 12-50/10663-ОГ «О правилах эксплуатации ГОУ»

Изложена позиция Минприроды России по вопросу о периодичности проведения проверок показателей работы газоочистных установок

По мнению ведомства, периодичность проведения проверок устанавливается хозяйствующим субъектом самостоятельно на основании технических характеристик газоочистных установок, режима их работы и графика планово-предупредительных ремонтов, с учетом положений пунктов 18 и 21 Правил эксплуатации установок очистки газа, утвержденных Приказом Минприроды России от 15.09.2017 № 498, а также исходя из обязательности надлежащего контроля за обеспечением бесперебойной работы и проектной очистки и/или обезвреживания выбросов.

Источник: <http://www.consultant.ru>

«Рабочая поездка Александра Новака в Севастополь» (информация с официального сайта Правительства Российской Федерации от 06.08.2021)

Правительство готовит правовую базу по догазификации подключенных к трубопроводам населенных пунктов

Отмечается, что все средства по договорам, которые были заключены после 21 апреля по старым правилам о подведении газа к участку, могут быть возвращены по заявке гражданина.

Эти средства также должны войти в общий объем необходимого финансирования. Сейчас работают федеральный и региональные штабы по газификации, оказывающие поддержку гражданам по приобретению внутридомового оборудования, то есть отвечающие за комплексную услугу по проведению газа внутри участка. Также по каждому населенному пункту должны быть составлены планы-графики подключения, чтобы граждане, которые подают заявки на газификацию, понимали, в какие сроки им будет подведен газ.

Источник: <http://www.consultant.ru>

РЕГУЛИРОВАНИЕ В СФЕРЕ ДОБЫЧИ И ПЕРЕРАБОТКИ УГЛЯ

Постановление Правления Пенсионного Фонда Российской Федерации от 26.07.2021 № 258п «Об установлении размера отношения среднемесячной суммы взносов, пеней и штрафов, уплачиваемых организациями угольной промышленности в Пенсионный фонд Российской Федерации на выплату ежемесячной доплаты к пенсии, фактически поступивших в Пенсионный Фонд России в предшествующем квартале, к сумме средств, необходимых для финансового обеспечения расходов на выплату доплаты к пенсии, на период с августа по октябрь 2021 года»

Установлен размер отношения среднемесячной суммы взносов, пеней и штрафов, фактически поступивших в Пенсионный Фонд России в предшествующем квартале, к сумме средств, необходимых для финансового обеспечения расходов на выплату ежемесячной доплаты к пенсии работникам организаций угольной промышленности, равный 0,085106348

Указанный размер отношения для определения величины ежемесячной доплаты к пенсии работникам организаций угольной промышленности, установленной в соответствии с Федеральным законом от 10.05.2010 № 84-ФЗ, применяется на период с августа по октябрь 2021 года.

Источник: <http://www.consultant.ru>

ИНФОРМАЦИЯ И ЦИФРОВИЗАЦИЯ

Постановление Правительства Российской Федерации от 20.07.2021 № 1226 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от

16.11.2015 № 1236 и признании утратившим силу абзаца одиннадцатого подпункта 29 пункта 8 изменений, которые вносятся в постановление Правительства Российской Федерации от 16.11.2015 № 1236»

Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.07.2021 № 1226 внесены изменения в Правила формирования и ведения единого реестра российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных и единого реестра программ для электронных вычислительных машин и баз данных из государств - членов ЕАЭС, за исключением Российской Федерации.

В частности, дополнено, что реестровая запись содержит сведения о программных модулях, являющихся неотъемлемыми компонентами программного обеспечения (при наличии). Сокращены сроки отдельных процедур. Так, установлено, что уполномоченный орган (Минцифры России) осуществляет проверку заявления о включении сведений в реестр и прилагаемых к нему документов и материалов в течение 5 рабочих дней со дня поступления заявления (ранее срок был 20 рабочих дней).

Предусматривается возможность привлечения экспертной организации в целях, в том числе проведения проверки заявления о включении сведений о ПО в реестр и прилагаемых к нему документов и материалов.

Постановление вступило в силу со дня официального опубликования.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Постановление Правительства Российской Федерации от 28.07.2021 № 1271 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 03.05.2019 № 555 и признании утратившим силу подпункта «б» пункта 4 изменений, которые вносятся в акты Правительства Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 02.06.2020 № 974»

Установлены цели, условия и порядок предоставления субсидии Фонду «Сколково» на обеспечение первого масштабного внедрения российских решений в сфере информационных технологий

Под российскими решениями в сфере информационных технологий понимаются отечественные продукты, сервисы и платформенные решения, созданные на базе цифровых технологий и направленные в том числе на импортозамещение иностранного программного обеспечения и/или программно-аппаратных комплексов.

Субсидия предоставляется в рамках реализации федерального проекта «Цифровые технологии» национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации».

Субсидия является источником финансового обеспечения расходов Фонда на поддержку пилотных проектов, включающих, в том числе предоставление Фондом поддержки в форме грантов за счет субсидии, в том числе на возмещение затрат получателю гранта, а также предоставление Фондом поддержки в форме грантов получателям грантов, признанным победителями конкурсного отбора.

Определена процедура проведения конкурсного отбора пилотных проектов.

Результатом предоставления субсидии является количество поддержанных в текущем финансовом году пилотных проектов.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Постановление Правительства Российской Федерации от 06.08.2021 № 1309 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 01.12.2020 № 1978»

Правительством актуализирован перечень направлений разработки, апробации и внедрения цифровых инноваций, по которым могут устанавливаться экспериментальные правовые режимы

Реализованы положения Федерального закона от 02.07.2021 № 331-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «Об экспериментальных правовых режимах в сфере цифровых инноваций в Российской Федерации».

Предусмотрено, что новым направлением является осуществление иных полномочий и функций государственными органами и органами местного самоуправления.

Закреплен порядок внесения инициативного предложения об установлении экспериментального правового режима (ЭПР) и проекта программы ЭПР в уполномоченный орган, если подготовка инициативного предложения об установлении одного ЭПР осуществляется несколькими инициаторами.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Приказ Минцифры России от 19.05.2021 № 474 «Об утверждении методики расчета взимания платы за использование единой информационной системы персональных данных, обеспечивающей обработку, включая сбор и хранение биометрических персональных данных, их проверку и передачу информации о степени их соответствия представленным биометрическим персональным данным физического лица» (зарегистрировано в Минюсте России 29.07.2021 № 64443)

Установлен порядок определения размера платы за использование единой биометрической системы

Утвержденная Методика применяется при определении размера взимания платы в соответствии с частью 18 статьи 14.1 Федерального закона от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» и частью 18.2 статьи 14.1 данного Федерального закона.

Определены формулы расчета размера взимаемой оператором единой биометрической системы платы. В размер платы включаются налоги и сборы, начисляемые и уплачиваемые в соответствии с законодательством о налогах и сборах.

Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Приказ Роскомнадзора от 21.06.2021 № 106 «Об утверждении Правил использования информационной системы Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций, в том числе порядка взаимодействия субъекта персональных данных с оператором» (зарегистрировано в Минюсте России 11.08.2021 № 64602)

С 01.03.2022 вступает в силу порядок использования информационной системы Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций

Утвержденные Правила устанавливают порядок использования информационной системы Роскомнадзора, в том числе порядок взаимодействия субъекта персональных данных с оператором, для обеспечения получения оператором согласия на обработку персональных данных, разрешенных субъектом персональных данных для распространения.

Приказ действует до 01.03.2028.

Источник: <http://www.consultant.ru>

ВОЗОБНОВЛЯЕМАЯ И АЛЬТЕРНАТИВНАЯ ЭНЕРГЕТИКА

Распоряжение Правительства Российской Федерации от 05.08.2021 № 2162-р «Об утверждении Концепции развития водородной энергетики в Российской Федерации»

Для целей стратегического планирования Правительство разработало Концепцию развития водородной энергетики в России

Концепция определяет цели, задачи, стратегические инициативы и ключевые меры по развитию водородной энергетики на среднесрочный период до 2024 года, долгосрочный период до 2035 года, а также основные ориентиры на перспективу до 2050 года.

В связи с присоединением к Парижскому соглашению по климату, Российская Федерация осуществляет государственную политику, направленную на применение энергоносителей с низким углеродным следом и внедрение наилучших доступных технологий.

В настоящее время наиболее экономически эффективным способом получения водорода с низким углеродным следом является его централизованное производство на базе технологий паровой конверсии метана и газификации угля с обеспечением улавливания углекислого газа, а также методом электролиза воды на базе электроэнергии атомной электростанции и гидроэлектростанции.

Основными возможностями для Российской Федерации, связанными с перспективным развитием водородной энергетики, являются, в частности:

- диверсификация экспортных поставок энергоносителей и увеличение добавленной стоимости экспортируемых энергоресурсов, а также сохранение спроса на экспортируемый природный;

- развитие отечественных технологических компетенций в области водородной энергетики с обеспечением импортозамещения и дальнейшим переходом к экспорту технологий и промышленной продукции на зарубежные рынки;
- снижение негативного воздействия на окружающую среду вследствие применения новых энергоносителей.

Источник: <http://www.consultant.ru>

ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ

Приказ Министерства экономического развития Российской Федерации от 28.04.2021 № 231 «Об утверждении методики расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в результате реализации региональных и муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» (зарегистрировано в Минюсте России 02.08.2021 № 64515)

Урегулирован расчет целевых показателей региональных и муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергоэффективности.

Методика используется для расчета значений целевых показателей в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, достижение которых обеспечивается в результате реализации региональных и муниципальных программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности

Оцениваются эффективность использования энергоресурсов в жилищном фонде и в системах коммунальной инфраструктуры, потери энергоресурсов при передаче, уровень оснащённости приборами учета, количество объектов, использующих вторичные энергоресурсы и (или) возобновляемые источники энергии, энергоэффективность транспорта и др.

Источник: <http://www.pravo.gov.ru>

ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ОБЪЕКТОВ ТЭК

Приказ Ростехнадзора от 30.07.2021 № 265 «Об утверждении руководства по безопасности при использовании атомной энергии «Рекомендации по разработке концепции вывода из эксплуатации объекта использования атомной энергии»

Утверждены рекомендации по разработке концепции вывода из эксплуатации объекта использования атомной энергии

Руководство распространяется на ядерные установки, пункты хранения ядерных материалов, радиоактивных веществ и отходов, радиационные источники, подлежащие выводу из эксплуатации в соответствии с требованиями НП-091-14.

Руководство предназначено для использования организациями, выполняющими работы по проектированию и конструированию объектов использования атомной энергии, а также эксплуатирующими организациями.

Источник: <http://www.consultant.ru>

ПРОЧЕЕ

Приказ Росстата от 28.07.2021 № 451 «Об утверждении форм федерального статистического наблюдения для организации федерального статистического наблюдения за сельским хозяйством и окружающей природной средой»

Обновлены формы ФСН для организации федерального статистического наблюдения за сельским хозяйством и окружающей природной средой

Утверждены формы федерального статистического наблюдения с указаниями по их заполнению и введены в действие с отчета за 2021 год (в том числе, № 4-ОС «Сведения о текущих затратах на охрану окружающей среды», № 1-ООПТ «Сведения об особо охраняемых природных территориях»), с отчета за 2022 год (в том числе, № 21-СХ «Сведения о реализации сельскохозяйственной продукции», № 10-МЕХ (краткая) «Сведения о наличии тракторов, сельскохозяйственных машин и энергетических мощностей»).

Первичные статистические данные по утвержденным формам предоставляются в соответствии с указаниями по их заполнению по адресам, в сроки и с периодичностью, которые указаны на бланках этих форм.

С введением в действие указанных форм признаны утратившими силу акты, регулирующие аналогичные правоотношения.

Источник: <http://www.consultant.ru>