



ОСНОВНЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА В ОБЛАСТИ ТЭК

за период с 15.11.2021 по 30.11.2021

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

Постановление Правительства Российской Федерации от 25.11.2021 № 2033 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»

С 01.09.2022 устанавливаются критерии отнесения собственников или иных законных владельцев тепловых сетей к теплосетевым организациям

В перечне критериев для отнесения к теплосетевым организациям собственников или иных законных владельцев тепловых сетей, в числе прочего:

- владение на праве собственности и (или) на ином законном основании на срок более 12 месяцев тепловыми сетями, используемыми для оказания услуг по передаче тепловой энергии;
- наличие организованной деятельности аварийно-диспетчерской службы, в том числе путем заключения договора на оказание услуг со специализированной организацией на срок не менее расчетного периода регулирования;
- наличие официального сайта в сети «Интернет».

Теплосетевыми организациями признаются, в частности, организации, соответствующие одному из следующих критериев:

- теплоснабжающая организация, которой присвоен статус единой теплоснабжающей организации;
- организация, заключившая концессионное соглашение, объектом которых являются тепловые сети;
- юридические лица или индивидуальные предприниматели, являющиеся собственником или иным законным владельцем тепловых сетей, посредством которых в системе теплоснабжения обеспечивается передача более 50 процентов присоединенных тепловых нагрузок для указанной системы теплоснабжения.
- Предусматривается, что до 31.08.2022 собственники или иные законные владельцы тепловых сетей, в отношении которых в установленном порядке утверждены цены (тарифы) на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя, признаются теплосетевыми организациями.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Приказ Росстандарта от 10.11.2021 № 2501 «Об утверждении перечня нормативных правовых актов (их отдельных положений), содержащих обязательные требования, оценка соблюдения которых осуществляется в рамках федерального государственного метрологического контроля (надзора) и 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 и однофазного тока частотой 50 ГЦ, привлечения к административной ответственности»

Росстандартом утвержден новый перечень нормативных правовых актов (их отдельных положений), содержащих обязательные требования

Речь идет о перечне нормативных правовых актов (их отдельных положений), содержащих обязательные требования, оценка соблюдения которых осуществляется в рамках федерального государственного метрологического контроля (надзора) и 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 и однофазного тока частотой 50 ГЦ, привлечения к административной ответственности.

Источник: <https://www.consultant.ru>

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

**Постановление Правительства Российской Федерации от 01.11.2021 № 1898
«Об утверждении Правил технологического присоединения к магистральным газопроводам»**

Утверждены правила технологического присоединения к магистральным газопроводам

Правила определяют порядок недискриминационного доступа к услугам по технологическому присоединению к магистральным газопроводам строящихся и реконструируемых газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от магистральных газопроводов до объектов капитального строительства, и газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от месторождений природного газа до магистрального газопровода.

Приводится, в частности, понятийный аппарат, устанавливается перечень сведений, которые должна содержать заявка на подключение, а также перечень документов, прилагаемых к заявке, определяются существенные условия, которые должен содержать договор о подключении.

Размер платы за технологическое присоединение к магистральным газопроводам строящихся и реконструируемых газопроводов устанавливает ФАС России.

Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования, за исключением пункта 1, который вступает в силу по истечении 30 дней после дня официального опубликования настоящего постановления и действует 6 лет.

Источник: <https://www.garant.ru>

Постановление Правительства Российской Федерации от 01.11.2021 № 1899 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2000 г. № 1021»

Установлен порядок определения платы за технологическое присоединение к магистральным газопроводам

Регулирование размера платы за технологическое присоединение к магистральным газопроводам осуществляется в соответствии с методическими указаниями по расчету размера платы за технологическое присоединение к магистральным газопроводам строящихся и реконструируемых газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от магистральных газопроводов до объектов капитального строительства, и газопроводов, предназначенных для транспортировки газа от месторождений природного газа до магистрального газопровода, утверждаемыми федеральным органом исполнительной власти в сфере государственного регулирования цен (тарифов).

При определении платы учитываются расходы газотранспортной организации на выполнение мероприятий по технологическому присоединению к магистральным газопроводам, предусмотренных Правилами технологического присоединения к магистральным газопроводам, утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 01.11.2021 г. № 1898.

Размер расходов газотранспортной организации, включаемых в состав расходов, учитываемых при определении платы за технологическое присоединение к магистральным газопроводам, не должен превышать стоимость строительства объектов, создание которых необходимо для обеспечения технологического присоединения, определяемую с применением укрупненных нормативов цены строительства, а в случае отсутствия укрупненных нормативов цены строительства для определения стоимости строительства таких объектов не должна превышать сметную стоимость, рассчитанную по сметным нормативам, включенным в федеральный реестр сметных нормативов.

Источник: <https://www.consultant.ru>

Постановление Правительства Российской Федерации от 15.11.2021 № 1945 «О внесении изменения в перечень случаев, при которых для строительства, реконструкции линейного объекта не требуется подготовка документации по планировке территории»

С 01.03.2022 не требуется подготавливать документацию по планировке территории для строительства и реконструкции газопроводов с проектным рабочим давлением не более 1,2 мегапаскаля

Соответствующее изменение внесено в Перечень случаев, при которых для строительства, реконструкции линейного объекта не требуется подготовка документации по планировке территории, утвержденный Постановлением Правительства Российской Федерации от 12.11.2020 № 1816.

Источник: <https://www.garant.ru>

Письмо Федеральной налоговой службы России от 09.11.2021 № СД-4-3/15708@ «Данные, необходимые для исчисления НДС в отношении нефти, НДС и акциза на нефтяное сырье, за октябрь 2021 года»

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

- коэффициент Кц, определен в размере 18,2745.
- коэффициент рассчитан исходя из следующих показателей:
- средний уровень цен нефти сорта «Юралс» - 81,71 долл. США за баррель;
- среднее значение курса доллара США к рублю - 71,4981.

Также сообщается, что показатели ЦАБрт, ЦДТрт, ТАБм, ТДТм, ЦАБэксп и ЦДТэксп публикуются на официальном сайте ФАС России.

Источник: <https://www.garant.ru>

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

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

В указанный период ставка пошлины, в частности, составит:

- нефть сырая - 77,5 доллара США;
- мазут, битум нефтяной - 77,5 доллара США;
- легкие и средние дистилляты, дизельное топливо, масла смазочные - 23,2 доллара США;
- прямогонный бензин - 42,6 доллара США;
- бензины товарные - 23,2 доллара США.

Кроме того, по результатам мониторинга цен за период с 15.10.2021 – 14.11.2021 года определена средняя цена на нефть сырую марки «Юралс» на средиземноморском и роттердамском рынках нефтяного сырья, которая составляет 601,9 доллара США за тонну.

Источник: <https://www.consultant.ru>

Письмо Росстата от 15.09.2021 № 3593/ог «О порядке предоставления отчета по форме федерального статистического наблюдения № 1-автобензин «Сведения о производстве нефтепродуктов» за последнюю неделю 2021 года и первую неделю 2022 года»

Даны разъяснения о порядке представления отчета по форме федерального статистического наблюдения № 1-автобензин «Сведения о производстве нефтепродуктов» за последнюю неделю 2021 года и первую неделю 2022 года

Сообщается, что отчет по форме федерального статистического наблюдения № 1-автобензин «Сведения о производстве нефтепродуктов» за последнюю неделю 2021 года (с 27.12.2021 по 02.01.2022) и первую неделю 2022 года (с 03.01.2022 по 09.01.2022) должен быть предоставлен в соответствии со сроком, указанном на бланке формы – «в первый рабочий день до 12 часов». Согласно проекту производственного календаря на 2022 год – 10.01.2022.

Также сообщается, что форма федерального статистического наблюдения № ДАП-ПМ «Обследование деловой активности малых предприятий добывающих, обрабатывающих производств, осуществляющих обеспечение электрической энергией, газом и паром, кондиционирование воздуха» отменена с 01.01.2022 (приказ Росстата от 10.09.2021 № 556). Таким образом, последний отчет по форме должен быть предоставлен за IV квартал 2021 года.

Источник: <https://www.garant.ru>

ИНФОРМАЦИЯ И ЦИФРОВИЗАЦИЯ

Постановление Правительства Российской Федерации от 25.10.2021 № 1822 «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 24 октября 2011 г. № 861 и признании утратившими силу некоторых актов и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации»

Утвержден новый порядок ведения ФГИС, уточнено Положение о Едином портале госуслуг

В федеральную государственную информационную систему (ФГИС) «Федеральный реестр государственных и муниципальных услуг (функций)» будут также включаться: реестр услуг, которые являются необходимыми и обязательными для предоставления государственных и муниципальных услуг и оказываются организациями и уполномоченными экспертами; реестр услуг, предоставляемых государственными и муниципальными учреждениями и другими организациями, в которых размещается государственное или муниципальное задание (заказ); подсистема разработки и

утверждения административных регламентов предоставления госуслуг; подсистема формирования и ведения справочников; подсистема аналитической информации.

Настоящее постановление вступает в силу с 01.12.2021.

Источник: <http://pravo.gov.ru>

ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

Приказ Минтруда России от 11.10.2021 № 699н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по проектированию схем первичных соединений электроснабжения объектов использования атомной энергии» (зарегистрировано в Минюсте России 15.11.2021 № 65818)

Утвержден профессиональный стандарт «Специалист по проектированию схем первичных соединений электроснабжения объектов использования атомной энергии»

Определены цели профессиональной деятельности данных специалистов, трудовые функции, а также требования к знаниям и умениям.

Приказ вступает в силу с 01.03.2022 и действует до 01.03.2028.

Источник: <https://www.garant.ru>

Приказ Минтруда России от 11.10.2021 № 700н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по проектированию систем заземления и молниезащиты объектов использования атомной энергии» (зарегистрировано в Минюсте России 16.11.2021 № 65839)

Утвержден профессиональный стандарт «Специалист по проектированию систем заземления и молниезащиты объектов использования атомной энергии»

Целью профессиональной деятельности данных специалистов является проектирование систем заземления и молниезащиты объектов использования атомной энергии.

В перечень осуществляемых ими трудовых функций входит разработка и компоновка технических решений систем заземления и молниезащиты, организация работ по выпуску проектной и рабочей документации, осуществление авторского надзора за процессом монтажа систем заземления и молниезащиты.

Приведены требования к образованию и обучению, к опыту практической работы.

Настоящий приказ вступает в силу с 01.03.2022 и действует до 01.03.2028.

Источник: <https://www.consultant.ru>

Приказ Минтруда России от 11.10.2021 № 702н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по разработке проектов организации строительства и проектов организации работ по сносу и демонтажу объектов использования атомной энергии» (зарегистрировано в Минюсте России 12.11.2021 № 65772)

Утвержден профессиональный стандарт «Специалист по разработке проектов организации строительства и проектов организации работ по сносу и демонтажу объектов использования атомной энергии»

Целью профессиональной деятельности данных специалистов является разработка проектов организации строительства и проектов организации работ по сносу и демонтажу объектов использования атомной энергии.

В перечень осуществляемых ими трудовых функций входит разработка соответствующих разделов проектной документации.

Приведены требования к образованию и обучению, к опыту практической работы.

Настоящий приказ вступает в силу с 01.03.2022 и действует до 01.03.2028.

Источник: <https://www.garant.ru>

Приказ Минтруда России от 12.10.2021 № 714н «Об утверждении профессионального стандарта «Работник по электрохимической защите от коррозии линейных сооружений и объектов» (зарегистрировано в Минюсте России 17.11.2021 № 65865)

С 01.03.2022 вступает в силу новый профессиональный стандарт «Работник по электрохимической защите от коррозии линейных сооружений и объектов»

Основная цель вида профессиональной деятельности: обеспечение электрохимической защиты подземных, подводных, морских металлических и железобетонных конструкций линейных сооружений и объектов.

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

Приказ действует до 01.03.2028.

Признан утратившим силу аналогичный Приказ Минтруда России от 08.09.2014 № 614н.

Источник: <https://www.garant.ru>

Приказ Минтруда России от 12.10.2021 № 724н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по эксплуатации наружных газопроводов газораспределительных систем» (зарегистрировано в Минюсте России 12.11.2021 № 65800)

С 01.03.2022 применяется обновленный профессиональный стандарт «Специалист по эксплуатации наружных газопроводов газораспределительных систем»

Определены цели профессиональной деятельности данных специалистов, трудовые функции, а также требования к образованию и обучению, к опыту практической работы.

Утратит силу Приказ Минтруда от 11.04.2014 № 224н.

Источник: <https://www.garant.ru>

Приказ Минтруда России от 19.10.2021 № 731н «Об утверждении профессионального стандарта «Работник технологических установок (аппаратов) нефтяной отрасли» (зарегистрировано в Минюсте России 19.11.2021 № 65900)

Актуализирован профессиональный стандарт «Работник технологических установок (аппаратов) нефтяной отрасли»

Целью профессиональной деятельности данных специалистов является обеспечение бесперебойных технологических процессов подготовки, переработки нефти и химического сырья.

В перечень осуществляемых ими трудовых функций входит обеспечение работы оборудования на технологических установках по подготовке, переработке нефти и химического сырья под руководством работника более высокого уровня квалификации, обеспечение технологического процесса на технологических установках.

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

Признается утратившим силу приказ Минтруда России от 06.07.2015 № 427н, которым утвержден аналогичный стандарт.

Настоящий приказ вступает в силу с 01.03.2022 и действует до 01.03.2028.

Источник: <http://www.consultant.ru>

Приказ Минтруда России от 19.10.2021 № 732н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по проектированию автоматизированных систем управления технологическими процессами объектов использования атомной энергии» (зарегистрировано в Минюсте России 15.11.2021 № 65802)

Утвержден профессиональный стандарт «Специалист по проектированию автоматизированных систем управления технологическими процессами объектов использования атомной энергии»

Целью профессиональной деятельности данных специалистов является проектирование автоматизированных систем управления технологическими процессами объектов использования атомной энергии.

В перечень осуществляемых ими трудовых функций входит разработка и выпуск рабочей документации для автоматизированных систем управления технологическими процессами.

Приведены требования к образованию и обучению, к опыту практической работы, особые условия допуска к работе.

Настоящий приказ вступает в силу с 01.03.2022 и действует до 01.03.2028.

Источник: <https://www.garant.ru>

Приказ Минтруда России от 19.10.2021 № 735н «Об утверждении профессионального стандарта «Рабочий по эксплуатации наружных газопроводов газораспределительных систем» (зарегистрировано в Минюсте России 15.11.2021 № 65803)

Утвержден профессиональный стандарт «Рабочий по эксплуатации наружных газопроводов газораспределительных систем»

Целью профессиональной деятельности данных специалистов является обеспечение надежного и эффективного функционирования наружных газопроводов газораспределительных систем (наружные газопроводы низкого, среднего, высокого давления, проложенные вне здания надземно или подземно, с расположенными на них техническими устройствами, в том числе внутри ограждающих конструкций (колодцев).

В перечень осуществляемых ими трудовых функций входит выполнение вспомогательных и простых работ по эксплуатации наружных газопроводов газораспределительных систем, выполнение работ по эксплуатации наружных газопроводов газораспределительных систем.

Приведены требования к образованию и обучению, к опыту практической работы, особые условия допуска к работе.

Настоящий приказ вступает в силу с 01.03.2022 и действует до 01.03.2028.

Источник: <https://www.consultant.ru>

«Рекомендации к условиям труда в зависимости от вида деятельности и особенностей технологических процессов» (утв. Роспотребнадзором, приложение к МР 2.2.0344-21)

Разработаны рекомендации к условиям труда в зависимости от вида деятельности и особенностей технологических процессов

Утверждены рекомендации к производственным объектам, осуществляющим: добычу и обогащение рудных и нерудных полезных ископаемых; добычу нефти и (или) газа и производство нефтепродуктов; производство и переработку черных и цветных металлов; литейное производство; производство лакокрасочных материалов; производство пенополистирольных материалов; производство шин; производство товаров бытовой химии и др.

Источник: <https://www.garant.ru>

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПОДДЕРЖКА

Постановление Правительства Российской Федерации от 16.11.2021 № 1957 «Об утверждении Правил предоставления в 2021 году субсидий из федерального бюджета организациям на возмещение части затрат на приобретение новых буровых установок взамен буровых установок, сданных на утилизацию, и приобретение новых криогенных воздуходелительных установок взамен ликвидируемых и признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 16 ноября 2020 г. № 1834»

Обновлен порядок компенсации затрат организаций на приобретение новых буровых установок отечественного производства взамен сданных на утилизацию

Новыми правилами предусматривается также возможность предоставления субсидий организациям, владеющим ликвидируемой криогенной воздуходелительной установкой не менее 3 лет, на приобретение новых криогенных воздуходелительных установок взамен ликвидируемых.

Субсидии предоставляются Минпромторгом России в рамках госпрограммы Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности» в целях возмещения части затрат на приобретение новых буровых установок и новых криогенных воздуходелительных установок организациям, принявшим обязательства утилизировать буровые установки или ликвидировать криогенные воздуходелительные установки, отработавшие срок службы и не соответствующие современным требованиям безопасности, заключившим не ранее 01.07.2021 договоры о приобретении новых буровых установок или новых криогенных воздуходелительных установок с соответствующими организациями - производителями.

Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Признано утратившим силу аналогичное постановление Правительства Российской Федерации от 16.11.2020 № 1834.

Источник: <https://www.garant.ru>

ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ОБЪЕКТОВ ТЭК

Постановление Правительства Российской Федерации от 12.11.2021 № 1935 «О внесении изменения в пункт 44 Положения о государственном регулировании тарифов на захоронение радиоактивных отходов»

Уточнен порядок принятия решения об установлении тарифов на захоронение радиоактивных отходов

Установлено, что решение об установлении тарифов принимается регулирующим органом по итогам заседания коллегиального органа для принятия решений об определении (установлении) цен (тарифов) и (или) их предельных уровней в сфере деятельности субъектов естественных монополий и иных регулируемых организаций не позднее 90 дней со дня получения заявления, документов и материалов, представляемых национальным оператором.

Источник: <https://www.consultant.ru>

ПРОЧЕЕ

Постановление Правительства Российской Федерации от 22.10.2021 № 1814 «О внесении изменений в государственную программу Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации» Правительство Российской Федерации»

В соответствии с постановлением, утверждаются прилагаемые — изменения, которые — вносятся в государственную программу Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации», утвержденную постановлением Правительства Российской Федерации от 29.03.2019 № 377 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2019, № 15, ст. 1750; 2020, № 15, ст. 2258; 2021, № 16, ст. 2765; № 39, ст. 6710)

Министерству науки и высшего образования Российской Федерации поручено разместить государственную программу Российской Федерации «Научно-технологическое развитие Российской Федерации» с изменениями, утвержденными настоящим постановлением, на своем официальном сайте, а также на портале государственных программ Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в 2-недельный срок со дня официального опубликования настоящего постановления.

Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2022, за исключением пункта 2, который вступает в силу со дня официального опубликования настоящего постановления.

Источник: <http://pravo.gov.ru>

**Постановление Правительства Российской Федерации от 30.10.2021 № 1868
«О внесении изменений в Правила отнесения сведений, составляющих
государственную тайну, к различным степеням секретности»**

Утверждена новая редакция Правил отнесения сведений, составляющих государственную тайну, к различным степеням секретности

Исключен пункт правил, обязывающий руководителей органов государственной власти, Государственной корпорации по атомной энергии «Росатом» и Государственной корпорации по космической деятельности «Роскосмос», наделенных полномочиями по отнесению сведений к государственной тайне, организовывать разработку перечня и нести персональную ответственность за принятые ими решения о целесообразности отнесения конкретных сведений к государственной тайне.

Источник: <https://www.anti-malware.ru/news/2021-11-03-114534/37377>

Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2022.

Источник: <http://pravo.gov.ru>

**Постановление Правительства Российской Федерации от 12.11.2021 № 1933
«О внесении изменений в государственную программу Российской Федерации
«Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности»**

Актуализирована госпрограмма Российской Федерации «Развитие промышленности и повышение ее конкурентоспособности»

Программа дополнена оценкой текущего состояния сферы ее реализации.

Кроме того, программой определены:

- задачи государственного управления и обеспечения национальной безопасности Российской Федерации и способы их эффективного решения в сфере реализации программы;
- задачи обеспечения достижения показателей социально-экономического развития субъектов Российской Федерации, входящих в состав приоритетных территорий, уровень которых должен быть выше среднего уровня по Российской Федерации;
- задачи, определенные в соответствии с национальными целями развития Российской Федерации.

Обновленная редакция программы содержит приложения, закрепляющие правила предоставления иных межбюджетных трансфертов из федерального бюджета бюджетам Чукотского автономного округа и Республики Тыва.

Настоящее постановление вступает в силу с 01.01.2022.

Источник: <https://www.garant.ru>

**Постановление Правительства Российской Федерации от 17.11.2021 № 1974
«О внесении изменений в государственную программу Российской Федерации
«Социально-экономическое развитие Калининградской области»**

Утверждена новая редакция госпрограммы «Социально-экономическое развитие Калининградской области»

Изменения внесены в Раздел I «Стратегические приоритеты в сфере государственной программы (комплексной программы) Российской Федерации «Социально-экономическое развитие Калининградской области».

Приведены, в частности, оценка текущего состояния соответствующей сферы социально-экономического развития, описание приоритетов и целей госполитики в сфере реализации госпрограммы; задачи и способы их эффективного решения в соответствии с национальными целями.

Источник: <https://www.consultant.ru>

**Письмо Федеральной налоговой службы России от 15.11.2021 № БС-4-21/15939@
«О критериях разграничения движимого и недвижимого имущества в целях
применения главы 30 Налогового кодекса Российской Федерации»**

Федеральной налоговой службой разъяснены вопросы разграничения движимого и недвижимого имущества для целей налогообложения с учетом правовой позиции Верховного Суда Российской Федерации

Сообщается, что правовая позиция по данному вопросу отражена в Обзоре судебной практики Верховного Суда Российской Федерации № 3 (2021), в соответствии с которой, в частности при оценке правомерности применения освобождения движимого имущества от налогообложения значение имеет то, выступали ли спорные объекты основных средств (машины и оборудование) движимым имуществом на момент их приобретения, а также правомерность их принятия к учету в качестве отдельных инвентарных объектов.

Критерии прочной связи вещи с землей, невозможности раздела вещи в натуре без разрушения, не позволяют однозначно решить вопрос о праве налогоплательщиков на применение льготы.

В частности, было обращено внимание на несостоятельность вывода суда кассационной инстанции, отказавшего налогоплательщику в применении налоговой льготы в отношении энергоустановки, который исходил из того, что после начала эксплуатации ее использование вне гостиничного комплекса становится экономически нецелесообразным. Однако применение критерия экономической целесообразности недопустимо, поскольку приводит к постановке в неравное положение налогоплательщиков, осуществивших инвестиции в обновление оборудования.

Источник: <https://www.consultant.ru>