

НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ АКТЫ

Охрана окружающей среды

Утвердили значения базовых ставок экологического сбора на 2025 - 2027 годы. На следующий год определили также коэффициенты, на которые умножают базовые ставки.

[Постановление Правительства РФ от 01.08.2024 N 1041 "О значениях базовых ставок экологического сбора и коэффициента, учитывающего сложность извлечения отходов от использования товаров для дальнейшей утилизации, наличие технологической возможности их утилизации с учетом изменения физических, химических и механических свойств материалов при многократном использовании \(с учетом возможных циклов переработки отходов от использования товаров\), востребованность вторичного сырья, полученного из таких отходов, для использования при производстве товаров \(продукции\)" {КонсультантПлюс}](#)

Дополнили перечень загрязняющих веществ, за выброс которых взимают плату. Большинство новых ставок платы за НВОС действует с 1 января 2025 года. Так, за выброс в атмосферный воздух стационарными источниками натрия хлорида ставка платы за тонну составляет 53,8 руб., за сброс в водные объекты серы элементарной – 1436,48 руб.

[Постановление Правительства РФ от 24.09.2024 N 1290 "О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 17 апреля 2024 г. N 492" {КонсультантПлюс}](#)

[Постановление Правительства РФ от 17.04.2024 N 492 \(ред. от 24.09.2024\) "О применении в 2024 и 2025 годах ставок платы за негативное воздействие на окружающую среду" {КонсультантПлюс}](#)

До конца 2025 года у представителей бизнеса останется возможность проверить с участием Росприроднадзора свои инвестпроекты. Такое решение приняло правительство.

Напомним, в рамках эксперимента по консультированию Росприроднадзор направляет хозяйствующим

мотивированное мнение о том, соответствует ли их реальная или планируемая деятельность требованиям природоохранного законодательства. Он также информирует, верно ли рассчитан экологический сбор или плата за НВОС.

Чтобы получить консультацию, надо подать заявку на сайте ведомства. Это можно сделать на разных стадиях реализации инвестпроекта.

[Постановление Правительства РФ от 26.12.2024 N 1910 "О внесении изменения в постановление Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2022 г. N 2200" {КонсультантПлюс}](#)

Пожарная безопасность

С 2025 года действует новая методика определения расчетных величин пожарного риска на производственных объектах. Порядок не распространяется на объекты спецназначения и стоянки легковых автомобилей (без техобслуживания и ремонта либо в составе производственного объекта).

При анализе пожарной опасности объекта нужно учитывать его расположение, график работы, режим работы персонала и др. В методику включили значения индивидуального пожарного риска. Уточнили метод логических деревьев, по которому составляют цепи ключевых событий возникновения и развития пожароопасных ситуаций и пожаров.

[Приказ МЧС России от 26.06.2024 N 533 "Об утверждении методики определения расчетных величин пожарного риска на производственных объектах" {КонсультантПлюс}](#)

Электроэнергетика

Прекращаются обязательства территориальных сетевых организаций по передаче электроэнергии потребителям. Эту услугу могут оказывать только те, кому присвоен статус системообразующей территориальной сетевой организации. Она отвечает перед потребителями за надежность и качество энергоснабжения, по решению регионального штаба устраняет аварии на объектах электросетевого хозяйства и др.

[Федеральный закон от 13.07.2024 N 185-ФЗ \(ред. от 08.08.2024\) "О внесении изменений в Федеральный закон "Об электроэнергетике" и отдельные законодательные акты Российской Федерации" {КонсультантПлюс}](#)

Начиная с отчета за 2024 год компании (кроме СМП и др.) сообщают данные о производстве, передаче, распределении, потреблении электроэнергии по новой статформе N 23-Н. Уточнили состав сведений в ней, исключили 4-й раздел о сетевых организациях и перепродавцах.

Оборот древесины

[Приказ Росстата от 31.07.2024 N 334 "Об утверждении форм федерального статистического наблюдения и указаний по их заполнению для организации федерального статистического наблюдения за деятельностью предприятий" {КонсультантПлюс}](#)

Лесную технику нужно оснащать спутниковыми средствами контроля. Это относится и к зарегистрированному в других странах транспорту, на котором перевозят древесину в РФ.

[ст. 1, Федеральный закон от 04.02.2021 N 3-ФЗ \(ред. от 08.08.2024\) "О внесении изменений в Лесной кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации в части совершенствования правового регулирования лесных отношений" {КонсультантПлюс}](#)

[Распоряжение Правительства РФ от 13.06.2014 N 1047-р \(ред. от 11.09.2024\) <Об утверждении перечней древесины и продукции ее переработки, определяемых в соответствии с Общероссийским классификатором продукции по видам экономической деятельности и Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза> {КонсультантПлюс}](#)

Навигационная информация (координаты местоположения транспорта, траектория его движения и др.) передается в государственный лесной реестр через информсистему "ЭРА-ГЛОНАСС".

[Постановление Правительства РФ от 25.08.2023 N 1378 "Об утверждении Правил ведения государственного лесного реестра" {КонсультантПлюс}](#)

За автоперевозку древесины или продукции ее переработки на ТС без техсредств контроля движения грозит штраф. Для юрлиц он составляет от 200 тыс. до 400 тыс. руб., для ИП – от 100 тыс. до 200 тыс. руб. Аналогичное наказание предусмотрено за непередачу во ФГИС ЛК информации о перемещении такого автотранспорта.

[ст. 1, Федеральный закон от 08.07.2024 N 165-ФЗ "О внесении изменений в Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях" {КонсультантПлюс}](#)

Предусмотрена ответственность за нарушение требований к размещению и характеристикам складов древесины, а также порядка внесения сведений о них в государственный лесной реестр. Штраф для юрлиц – от 100 тыс. до 200 тыс. руб., для ИП – от 50 тыс. до 100 тыс. руб.

[Постановление Правительства РФ от 24.11.2021 N 2017 "Об утверждении требований к размещению и](#)

Обращение с отходами

[характеристикам складов древесины" {КонсультантПлюс}](#)

Сведения об учете отходов нужно обобщать ежемесячно, ежеквартально и за календарный год. Делать это следует не позднее последнего дня месяца, следующего за отчетными периодами. Данные за квартал, 6 и 9 месяцев, календарный год формируют нарастающим итогом.

[Приказ Минприроды России от 08.12.2020 N 1028 \(ред. от 13.12.2023\) "Об утверждении Порядка учета в области обращения с отходами" {КонсультантПлюс}](#)

Строительство

Сведения о наличии основных строительных машин за 2024 год направляют по обновленной статформе N 12-строительство. Отчет подают юрлица (кроме СМП), которые выполняют работы по договорам стройподряда или хозяйственным способом, имеют на балансе строительные машины. Срок сдачи прежний: с 1-го рабочего дня января по 25 января после отчетного периода.

[Приказ Росстата от 31.07.2024 N 336 "Об утверждении форм федерального статистического наблюдения для организации федерального статистического наблюдения за строительством, инвестициями в нефинансовые активы и жилищно-коммунальным хозяйством" {КонсультантПлюс}](#)

ГОСТы***

С 2025 года заработают стандарты о производстве и качестве отдельных видов пищевой, парфюмерно-косметической и строительной продукции. Одни документы появятся впервые, другие заменят действующие.

Среди новых стандартов:

- по пищевым товарам – [ГОСТ 35005-2023](#) на деминерализованную молочную сыворотку, [ГОСТ 34977-2023](#) на мясные стерилизованные консервы в виде пюре для детей, [ГОСТ 34975-2023](#) на безалкогольные тонизирующие напитки;
- по строительным – [ГОСТ Р 71369-2024](#) на облицовочный хризотилцементный сайдинг, [ГОСТ 34885-2022](#) на систему сухих гидроизоляционных смесей для герметизации статичных швов;
- по парфюмерно-косметическим – [ГОСТ 34436-2018](#) на отбеливающие средства для зубов, [ГОСТ 34435-2018](#) на жидкие средства гигиены полости рта.

Взамен действующих появятся документы, в частности, по продукции:

- пищевой – [ГОСТ 32030-2021](#) на вина, [ГОСТ Р 52054-2023](#) на сырое коровье молоко, [ГОСТ 24901-2023](#) на печенье, [ГОСТ Р 52686-2023](#) на сыры, [ГОСТ 28589-2024](#) на консервы из мяса птицы;
- строительной – [ГОСТ 31359-2024](#) на бетоны ячеистые автоклавного твердения, [ГОСТ 31360-2024](#) на блоки

из них, [ГОСТ 31311-2022](#) на отопительные приборы.

Некоторые из стандартов, которые вводятся в действие с 1 января 2025 года, касаются лифтов и лифтового оборудования. Среди документов есть утвержденные впервые. Ряд ГОСТов заменят действующие.

Новые стандарты:

- [ГОСТ 35077-2024](#) – распространяется на лифты, которые соответствуют техрегламентам и нормам СНГ. Он определяет этапы модификации, требования к ее проекту, нужные виды работ, форму акта проверки функционирования лифта и др.;
- [ГОСТ Р 71555-2024](#) – поможет сертифицировать лифты или их устройства серийного производства, когда закончится действие сертификатов соответствия. Документ раскрывает содержание заявки на сертификацию, перечень материалов к ней, порядок периодической оценки;
- [ГОСТ Р 71557-2024](#) – содержит требования к собственным доказательствам о соответствии лифта техрегламенту. Такие документы монтажная организация предоставляет, чтобы задекларировать лифт перед вводом в эксплуатацию;
- [ГОСТ Р 71556-2024](#) – пригодится, если нужно изменить конструкцию лифтов или их компонентов серийного производства либо скорректировать сведения в сертификате соответствия и в связи с этим пройти оценку соответствия.

Вместо [ГОСТ 34303-2017](#) вопросы техобслуживания урегулирует [ГОСТ 34303-2024](#). Он определяет, какие разделы и подразделы и с каким содержанием должны быть в руководстве (инструкции) по техобслуживанию лифта.

Предыдущий стандарт о требованиях к диспетчерскому контролю за работой лифтов заменит [ГОСТ 34441-2024](#). В нем есть новые правила о том, на какой высоте размещать устройства вызова персонала в лифте, как часто проверять связь между лифтовым диспетчерским устройством и диспетчерским оборудованием и др.

***тексты упомянутых в новости ГОСТов прилагаются к материалу