

19.11.2024

В ответе за каждого



Специализированное онлайн-издание для специалистов в области охраны труда, пожарной безопасности и промышленной безопасности.

Уточнены особенности осуществления госнадзора и применения требований промышленной безопасности в новых регионах

Постановлением Правительства РФ от 23.09.2024 № 1286 внесены изменения в постановление Правительства РФ от 15.02.2023 № 227 «Об особенностях осуществления на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области отдельных видов федерального государственного контроля (надзора)».

Так, предусмотрено, что с 1 января 2025 года до 1 января 2026 года на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области при осуществлении госнадзора в области промышленной безопасности и безопасности гидротехнических сооружений (ГТС):

- 1) не проводятся плановые контрольные (надзорные) мероприятия;
- 2) не применяются положения статей 18 и 19 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», касающиеся формирования и ведения Единого реестра видов контроля (ЕРВК) и Единого реестра контрольных (надзорных) мероприятий (ЕРКНМ);
- 3) взаимодействие Ростехнадзора и контролируемого лица по вопросам обжалования действий (бездействия) и решений инспекторов может осуществляться путём обмена документами на бумажном носителе, в том числе с использованием почтовой связи;

4) предусмотренные меры реагирования Ростехнадзора, в том числе предполагающие выдачу предписаний об устранении нарушений, выявленных в ходе осуществления постоянного госнадзора, могут применяться для случаев:

— неисполнения ранее выданного предписания;

— нарушения обязательных требований, которые повлекли причинение вреда жизни или тяжкого вреда здоровью граждан.

Аналогичные особенности предусмотрены и в отношении осуществления госнадзора в области использования атомной энергии.

Отдельно отмечено, что при наличии непосредственной угрозы жизни и здоровью работников проверяемой организации либо должностных лиц Ростехнадзора срок проведения выездных проверок может быть продлён, но не более чем на 30 рабочих дней.

Кроме того, уточнены особенности применения на территориях Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области и Херсонской области положений законодательства Российской Федерации в сферах промышленной безопасности опасных производственных объектов и обеспечения безопасности гидротехнических сооружений, утверждённые постановлением Правительства РФ от 30.05.2023 № 873.

В частности, до 1 сентября 2026 года продлены особенности применения обязательных требований, связанных с раскрытием информации об ОПО и ГТС, в том числе касающиеся предоставления сведений о ГТС в Российский регистр гидротехнических сооружений.

Одновременно предусмотрено, что до 1 января 2028 года для регистрации объектов в госреестре ОПО организации и индивидуальные предприниматели, эксплуатирующие эти объекты, могут не представлять реквизиты или копии документов, подтверждающих наличие у них на праве собственности или ином законном основании земельных участков, на которых размещается ОПО.

А знаете ли вы?

В системе «Техэксперт: Охрана труда» появилась новая справка – «Назначение ответственного за безопасность дорожного движения (БДД)»

Назначение ответственного за безопасность дорожного движения (БДД)



Материал поможет разобраться в вопросах:

- В каких организациях необходим ответственный за БДД?
- Кого можно назначить ответственным?
- Каковы требования к сотрудникам, отвечающим за безопасность дорожного движения?
- Что входит в круг обязанностей сотрудника, назначенного ответственным за БДД?

Из справки легко перейти в раздел с законодательством, а также к шаблонам и консультациям, которые помогут в работе. Готовые образцы и формы сэкономят время на подготовке инструкций, приказов, журналов и других необходимых бумаг. А изучив консультации экспертов, можно получить ответы на вопросы по теме, которыми вы озадачены.

Изучите новую справку и дополнительную информацию по теме, чтобы избежать санкций. Согласно ч.1 ст .12.31.1 КоАП РФ, если в организации отсутствует ответственный за БДД, или назначенный не обладает соответствующей квалификацией и не прошёл аттестацию, то предприятию грозит штраф до 100 тыс. рублей, а его руководитель будет оштрафован на 20 тыс. рублей.

Найти материал можно:

- с помощью интеллектуального поиска, настроив поисковый профиль пользователя на «Охрана труда»;
- в Справочнике по охране труда.

Вопрос-ответ

Вопрос:

Необходимо разъяснить применение документа «ОНТП-01-91. РД 3107938-0176-91. Общесоюзные нормы технологического проектирования предприятий автомобильного транспорта» (утв. протоколом концерна «Росавтотранс» от 07.08.1991 № 3). Проектируется жилой дом с встроенно-пристроенным паркингом манежного типа. Согласно пункту 2.1 «ОНТП-01-91. РД 3107938-0176-91», значение воздухообмена не должно составлять менее 150 куб. м/час на одно машино-место, однако в [п.8.3.10 СП 113.13330.2023](#)



*Богдашова Людмила
Викторовна*

«Стоянки автомобилей СНиП 21-02-99*» отсутствует данное требование. Требуется ли проверять и сравнивать полученный расход воздуха на 1 автомобиль с 150 куб. м/час? Согласно п.8.3.10 СП 113.13330.2023 и п.2.1 «ОНТП-01-91. РД 3107938-0176-91», необходимо брать усредненное значение количества въездов и выездов 2% и 8%. Если в паркинге 77 машин, 2% — 1,54, 8% — 6,16, принимаем 2 и 7 машины или же 1 и 6 машины?

Ответ:

ОНТП как вид, равно как и ВСН, ВНТП, НТП, относится к старой Системе нормативных документов в строительстве, применение которых в настоящее время законодательством не регулируется. Т.е. ОНТП можно пользоваться лишь как справочным материалом. В свою очередь СП 113.13330.2023 относится к документам, применение которых обеспечивает соблюдение требований ТР № 384-ФЗ от 30.12.2009 (ст.6, 15). Т.е. следует выполнять требования СП 113. В

СП 113 указано:

«8.3.1 Стоянки автомобилей следует оборудовать системами отопления, общеобменной и противодымной вентиляции в соответствии с требованиями СП 60.13330, СП 7.13130».

В СП 60.13330.2020 в п.7.3.19 приведены требования, аналогичные требованиям п.8.3.10 СП 113. При этом в СП 60 уточняется:

«7.4.2 Подачу наружного воздуха в помещении следует принимать не менее:

а) минимального расхода наружного воздуха, рассчитанного по приложениям В и Г;».

Т.е. расчет производится в соответствии с этими приложениями СП 60.

Что касается усредненного значения количества въездов и выездов, то поскольку ни в СП 60, ни в СП 113 не приводятся уточняющих положений, следует руководствоваться общим правилом математического округления.

Если первая замененная нулем или отброшенная цифра равна 0, 1, 2, 3 или 4, то предыдущая цифра остается без изменений.

Если первая замененная нулем или отброшенная цифра равна 5, 6, 7, 8 или 9, то предыдущая цифра увеличивается на единицу.

Т.е. в данном случае это 2 и 6.