В ответе за каждого



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

Получить лицензию на эксплуатацию взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов станет проще

<u>Постановлением Правительства РФ от 21.10.2024 № 1410</u> внесены изменения в Положение о лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов І, ІІ и ІІІ классов опасности, утвержденное <u>постановлением Правительства РФ от 12.10.2020 № 1661</u>.

В частности, заявителям не нужно будет предоставлять сведения о правах владения одновременно и земельными участками, и зданиями, на которых размещаются планируемые к эксплуатации объекты.

Вместе с заявлением о предоставлении лицензии, а также заявлением о внесении изменений в реестр лицензий предусмотрено предоставление только сведений о документах и (или) реквизитов документов, наличие которых обязательно, без необходимости представления их копий. При этом сокращается и сам состав сведений, предъявляемых вместе с заявлением.

Срок принятия решений сокращается до 13 рабочих дней. Он может быть продлен на 5 дней, если заявитель планирует использовать ОПО I или II классов опасности или же будет вести лицензируемый вид деятельности на 10 и более адресах.

Соискатель лицензии или лицензиат смогут подать заявление в территориальный орган Ростехнадзора по месту регистрации заявителя в Едином государственном реестре юрлиц. Услугу окажут соответствующие территориальные органы ведомства.

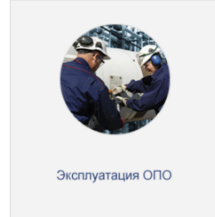
Постановление вступит в силу 1 марта 2025 года.

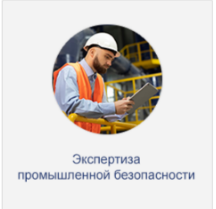
Разобраться в теме поможет справка <u>«Лицензирование эксплуатации</u> взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности», которая доступна в системе «Техэксперт: Промышленная безопасность». Внутри актуальная информация о нововведениях, требованиях к соискателю и лицензиату, а также инструкция по оформлению заявления и другая важная информация.

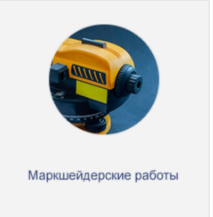
Материал располагается в Справочнике по промышленной безопасности, в разделе «Лицензирование в области промышленной безопасности». Здесь также справки по темам:

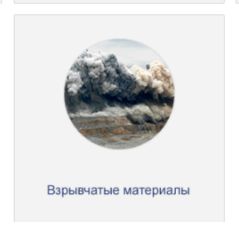
- Лицензирование деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности;
- Лицензирование производства маркшейдерских работ;
- Лицензирование деятельности с взрывчатыми материалами промышленного назначения.











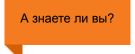
Напоминаем, нарушения условий лицензий влечет наложение административной ответственности в виде штрафов:

- для граждан в размере от 2 тысяч до 3 тысяч рублей;
- для должностных лиц от 20 тысяч до 30 тысяч рублей или дисквалификация на срок от 6 месяцев до года;

— для юридических лиц от 200 тысяч до 300 тысяч рублей или административное приостановление деятельности на срок до 90 суток.

При грубых нарушениях штраф:

- для должностных лиц от 40 тысяч до 50 тысяч рублей или дисквалификация на срок от года до 2 лет;
- для юридических лиц от 500 тысяч до одного миллиона рублей или административное приостановление деятельности на срок до 90 суток.

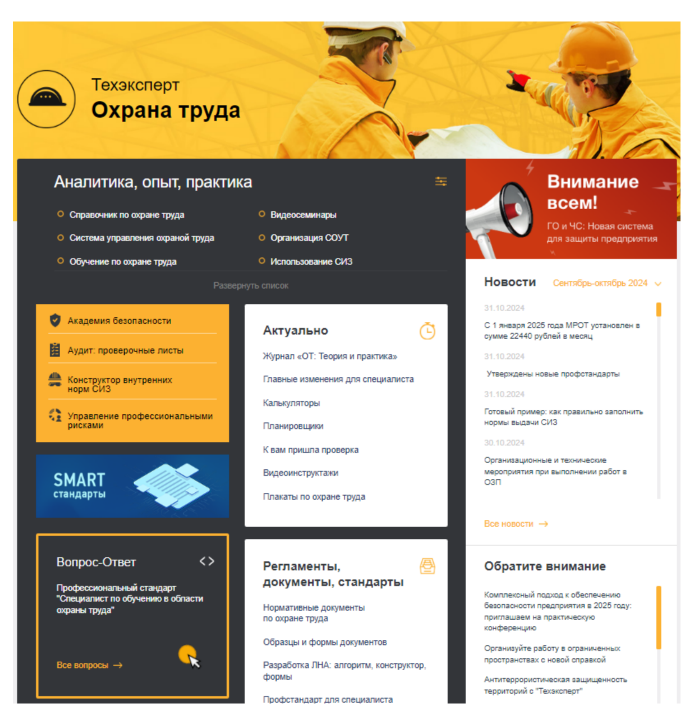


ТОП-10. Отвечаем на самые популярные вопросы октября по охране труда и безопасности на производстве

В октябре пользователей «Техэксперт» чаще всего волновали вопросы, связанные с обеспечением сотрудников СИЗ и организацией работ повышенной опасности, аттестацией в области промышленной безопасности и технической документацией по пожарной безопасности. Ознакомьтесь с консультациями экспертов и будьте в курсе, как действовать в тех или иных ситуациях.

- 1. Применение результатов ОПР при разработке Норм СИЗ
- 2. <u>Как правильно выдать СИЗ для директора и заместителей при обходе предприятия с посещением разных цехов?</u>
- 3. <u>Как выдавать дерматологические средства для защиты при негативном влиянии окружающей среды?</u>
- 4. Организационные и технические мероприятия при выполнении работ в ОЗП
- 5. <u>В течение какого периода времени главный инженер, являющийся заместителем генерального директора, должен быть аттестован по всем необходимым областям промышленной безопасности в территориальной аттестационной комиссии Ростехнадзора?</u>
- 6. Может ли пройти аттестацию в области промышленной безопасности работник, не имеющий гражданства Российской Федерации?
- 7. <u>Может ли ответственный за осуществление производственного контроля за безопасной эксплуатацией оборудования, работающего под избыточным давлением, газоиспользующего оборудования и подъемных сооружений, иметь аттестацию только по А.1 без аттестации по Б.7.1, Б.8.1, Б.8.2, Б.8.3, Б.9.3 и Б.9.4?</u>
- 8. Что входит в техническую документацию на системы противопожарной защиты?
- 9. <u>Хранение проектной документации на системы АПЗ на объекте защиты</u>
- 10. Исполнительная (техническая документация) на дымовые люки

Больше консультаций по безопасности на производстве можно найти на главных страницах функциональных систем «Техэксперт».



Не открываются ссылки на консультации? Закажите бесплатный демо-доступ к системе «Техэксперт»!



Ссылки ведут на документы в системе «Техэксперт».

Если ссылки не активны или при переходе возникает ошибка, вероятно, вы не являетесь пользователем «Техэксперт» или у вас не настроена утилита «КАссист».

Обратитесь к <u>представителю «Техэксперт»</u> в вашем регионе.



Список новых документов

© АО «Кодекс», 2025

Политика конфиденциальности персональных данных