

05.11.2024

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

Постановлением Правительства РФ от 21.10.2024 № 1410 внесены изменения в Положение о лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности, утвержденное постановлением Правительства РФ от 12.10.2020 № 1661.

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 «Лицензирование эксплуатации 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.

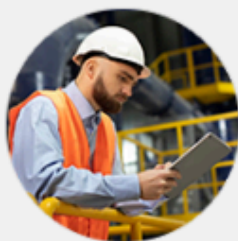
Материал располагается в Справочнике по промышленной безопасности, в разделе «Лицензирование в области промышленной безопасности». Здесь также справки по темам:

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

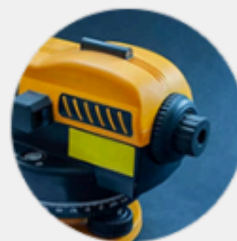
Лицензирование в области промышленной безопасности



Эксплуатация ОПО



Экспертиза
промышленной безопасности



Маркшейдерские работы



Взрывчатые материалы

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.

А знаете ли вы?

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. Как правильно выдать СИЗ для директора и заместителей при обходе предприятия с посещением разных цехов?
3. Как выдавать дерматологические средства для защиты при негативном влиянии окружающей среды?
4. Организационные и технические мероприятия при выполнении работ в ОЗП
5. 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?
6. Может ли пройти аттестацию в области промышленной безопасности работник, не имеющий гражданства Российской Федерации?
7. 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?
8. Что входит в техническую документацию на системы противопожарной защиты?
9. Хранение проектной документации на системы АПЗ на объекте защиты
10. Исполнительная (техническая документация) на дымовые люки

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

Техэксперт
Охрана труда

Аналитика, опыт, практика

- Справочник по охране труда
- Система управления охраной труда
- Обучение по охране труда
- Видеосеминары
- Организация СОУТ
- Использование СИЗ

Развернуть список

Актуально

- Журнал «ОТ: Теория и практика»
- Главные изменения для специалиста
- Калькуляторы
- Планировщики
- К вам пришла проверка
- Видеоинструктажи
- Плакаты по охране труда

Внимание всем!

ГО и ЧС: Новая система для защиты предприятия

Новости

Сентябрь-октябрь 2024

- 31.10.2024
С 1 января 2025 года МРОТ установлен в сумме 22440 рублей в месяц
- 31.10.2024
Утверждены новые профстандарты
- 31.10.2024
Готовый пример: как правильно заполнить нормы выдачи СИЗ
- 30.10.2024
Организационные и технические мероприятия при выполнении работ в ОЗП

Все новости →

SMART стандарты

Вопрос-Ответ

Профессиональный стандарт "Специалист по обучению в области охраны труда"

Все вопросы →

Регламенты, документы, стандарты

- Нормативные документы по охране труда
- Образцы и формы документов
- Разработка ЛНА: алгоритм, конструктор, формы
- Профстандарт для специалиста

Обратите внимание

- Комплексный подход к обеспечению безопасности предприятия в 2025 году: приглашаем на практическую конференцию
- Организируйте работу в ограниченных пространствах с новой справкой
- Антитеррористическая защищенность территорий с "Техэксперт"

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



ПОПРОБОВАТЬ БЕСПЛАТНО

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 представителю «Техэксперт» в вашем регионе.



Список новых документов

© АО «Кодекс», 2024

Исключительные авторские и смежные права принадлежат АО «Кодекс».

Политика конфиденциальности персональных данных