01.08.2024

Эколог в курсе



Самое важное и интересное для инженера-эколога

Внесены изменения в Закон «О недрах»

Источник изображения: <u>freepik.com</u>

02.08.2024 вступают в силу изменения в <u>Закон «О недрах»</u>, касающиеся предоставления участков недр для субъектов, занимающихся транспортировкой нефти, нефтепродуктов и газа. Эти нововведения закреплены <u>Федеральным законом № 205-Ф3</u>.

Кому важно

Эти изменения касаются компаний, осуществляющих транспортировку нефти, нефтепродуктов и газа по магистральным трубопроводам, а также их строительство, реконструкцию и капитальный ремонт. Важно знать, что новый порядок предоставляет упрощённые условия для получения права на пользование недрами местного значения.

Что изменилось

Федеральный закон от 22.07.2024 № 205-ФЗ внёс следующие ключевые изменения в Закон «О недрах»:

- 1. Новые пользователи участков недр. Пользователями участков недр местного значения, содержащих общераспространённые полезные ископаемые, теперь могут быть субъекты естественной монополии, занимающиеся транспортировкой нефти, нефтепродуктов и газа по магистральным трубопроводам, в том числе компании, осуществляющие строительство, реконструкцию и капитальный ремонт трубопроводов.
- 2. Предоставление прав без аукциона. Право пользования участками недр местного значения предоставляется на основании решения органа государственной власти субъекта РФ без проведения аукциона. Данное правило распространяется на разведку и добычу полезных ископаемых,

необходимых для строительства, реконструкции и капитального ремонта магистральных нефтепроводов, нефтепродуктопроводов и газопроводов.

- 3. Сроки предоставления участков недр. Участок недр предоставляется на весь срок выполнения работ по строительству, реконструкции и капитальному ремонту магистральных трубопроводов, что позволяет избежать необходимости повторного получения прав на недропользование в течение выполнения долгосрочных проектов.
- 4. **Регулирование перечня трубопроводов**. Перечень магистральных нефтепроводов, нефтепродуктопроводов и газопроводов, на которые распространяются данные изменения, утверждается Правительством РФ.

Почему важно

Ранее получение права на пользование участками недр требовало проведения аукциона, что удлиняло процесс и добавляло бюрократических препятствий.

Недавние изменения, напротив, упрощают процесс получения прав на пользование недрами для важных инфраструктурных проектов, что сократит временные издержки, ускоряя реализацию проектов в сфере транспортировки энергоносителей.

Ознакомившись с Федеральным законом от 22.07.2024 № 205-ФЗ, вы сможете сократить время на поиск необходимой информации, оценить необходимость получения права пользования участком недр и определить сроки его предоставления, а также избежать возможных рисков.

Риски

Напоминаем, что пользование недрами без лицензии на пользование недрами влечет наложение административного штрафа (ч. 1 ст. 7.3 КоАП РФ):

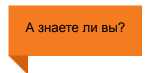
- на должностных лиц от 30 000 до 50 000 руб.;
- на юридических лиц от 800 000 до 1 000 000 руб.

Экспертная помощь и оценка рисков

Чтобы вы могли детальнее разобраться в вопросе и сэкономить время на поиске информации, советуем ознакомиться с подборкой экспертных материалов в системах «Техэксперт: Экология» (найти в сервисе «Справочник эколога»):

- 1. Справка «Пользование недрами».
- 2. Справка «Правовые основы пользования недрами».
- 3. Справка «Взаимодействие экологической службы предприятия с Роснедрами».

Все ссылки ведут на документы в системах «Техэксперт: Экология». Если ссылки неактивны или при переходе возникает ошибка — вероятно, вы не являетесь пользователем одной из версий систем. Обратитесь к <u>представителю «Техэксперта»</u> в вашем регионе.



Единый источник с прогнозами НМУ по регионам РФ

Все организации, у которых есть источники выбросов загрязняющих веществ в воздух, должны контролировать метеорологические условия. В случае неблагоприятных метеоусловий (НМУ) они обязаны проводить мероприятия по уменьшению выбросов.

Для получения информации о наступлении НМУ компании могут использовать больше 80 постоянно меняющихся источников — сайты территориальных органов Росгидромета и органов исполнительной власти субъектов РФ. Так процесс своевременного получения прогноза НМУ занимает много времени, а риск пропустить информацию растет.

Чтобы помочь вам определить источник информации об НМУ и организовать ежедневное отслеживание сообщений о них, в рамках систем «Техэксперт: Экология» доступна новая справка:

«Прогноз неблагоприятных метеорологических условий (НМУ)».

Для отслеживания НМУ в своем регионе, необходимо в справке выбрать из представленного списка регионов и городов РФ нужный. Так вы автоматически попадете на официальный первоисточник информации.

Найти справочный материал вы можете:

1. Через раздел «Новое в продукте» на главной странице систем \rightarrow «Все ссылки на прогнозы НМУ по регионам РФ в одном месте!».

- 2. Через <u>сервис «Справочник эколога»</u> → <u>раздел «Охрана атмосферного воздуха»</u>.
- 3. По короткому запросу «НМУ» через интеллектуальный поиск.

Новая справка позволит вам:

- определить официальный источник информации об НМУ в своем регионе;
- организовать ежедневное отслеживание сообщений об НМУ, чтобы своевременно запланировать и провести на предприятии мероприятия по снижению выбросов.

Риски

Невыполнение плана уменьшения выбросов в период НМУ может обернуться для организации в виде последствий:

- получение предписаний об устранении нарушения законодательства в области охраны окружающей среды;
- привлечение к административной ответственности по <u>ст. 8.1 КоАП РФ</u> с наложением штрафа до 100 000 руб. за каждый инцидент.

Благодаря новому материалу в системах «Техэксперт: Экология», вы сможете сократить или исключить финансовые затраты на заключение договора с Росгидрометом для получения прогнозов НМУ, а также избежать внеплановой проверки и привлечения к административной ответственности.

Дополнительные материалы, которые помогут вам в регулировании выбросов загрязняющих веществ:

1. <u>Справка «Мероприятия по сокращению выбросов в период неблагоприятных метеорологических</u> условий (НМУ)».

Найти в <u>сервисе «Справочник эколога»</u>.

2. Практическая статья «Действия предприятия и оформление документации при наступлении НМУ».

Найти в сервисе «Авторские статьи».

3. Образец формы журнала для записи предупреждений об НМУ.

Найти в сервисе «Образцы и формы по экологии».

Все ссылки ведут на документы в системах «Техэксперт: Экология». Если ссылки неактивны или при переходе возникает ошибка — вероятно, вы не являетесь пользователем одной из версий систем.

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

ПРОБНЫЙ ДОСТУП

Вопрос-ответ



Леонова Н.

Вопрос:

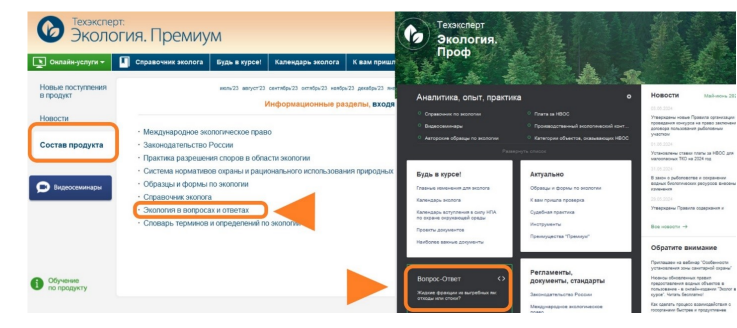
Топ-10 консультаций июля

Отвечаем на самые популярные вопросы пользователей систем «Техэксперт» в июле по экологической безопасности на предприятии. Ознакомьтесь с консультациями экспертов и будьте в курсе того, как действовать в тех или иных ситуациях:

Ответ:

- 1. Вопросы по разработке и корректировке проекта ЗСО.
- 2. Переоформление КЭР в случае изменения наименования предприятия.
- 3. <u>Нормативно-правовой акт, регламентирующий расстояние от водовода речной воды до проезжей части</u>.
- 4. <u>Необходима ли переподготовка по экологической безопасности при смене места работы и должности?</u>
- 5. <u>Учет передвижных источников выбросов при оформлении документов о НВОС</u>.
- 6. Процедура получения разрешения на временные сбросы.
- 7. Проведение инструментальных измерений уровня загрязнения почв.
- 8. Кто должен уплачивать экосбор за упаковку?
- 9. Какие мероприятия входят в план мероприятий по охране окружающей среды?
- 10. Оформление одной лицензии на две скважины

Больше консультаций экспертов — в разделах «Вопрос — ответ» и «Экология в вопросах и ответах» на главных страницах систем «Техэксперт: Экология». Оцените ваши производственные риски!



Все ссылки ведут на документы в системах «Техэксперт: Экология». Если ссылки неактивны или при переходе возникает ошибка — вероятно, вы не являетесь пользователем одной из версий систем.

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

© АО «Кодекс», 2024

Исключительные авторские и смежные права принадлежат АО «Кодекс».

Политика конфиденциальности персональных данных