



Утверждаю:

И.о. генерального директора
РГП на ПХВ «ИАЦ ООС» МЭПР РК

М. Ануаров

2025 г.

Министерство экологии и природных ресурсов Республики Казахстан
РГП на ПХВ «Информационно-аналитический центр охраны окружающей среды»

Программа обучающего семинара

«Комплексное экологическое разрешение (КЭР). Е-лицензирование: «Выдача разрешений на эмиссии в окружающую среду». Современные экологические требования и их внедрение: ключевые изменения в Экологическом кодексе РК»

Даты проведения: 26-28 марта 2025 г.

Формат: онлайн-обучение

Цель семинара: Обучение участников процессу получения Комплексного экологического разрешения (КЭР) через систему е-лицензирования, разбор актуальных экологических требований и ключевых изменений в Экологическом кодексе РК. Семинар направлен на повышение компетенций в области экологического регулирования и внедрение современных подходов к охране окружающей среды.

26 марта, среда

<i>Время</i>	<i>Тема</i>
09:00-09:45 1 ч.	Экологический Кодекс. Основные принципы Нового Экологического Кодекса. Планируемые поправки.
09:45-10:30 1 ч.	Процедура и порядок получения экологического разрешения.
10:30-11:15 1 ч.	Государственная экологическая экспертиза.
11:15-10:30	Перерыв
10:30-12:15 1 ч.	Правила проведения общественных слушаний. Планируемые поправки.
12:15-13:00 1 ч.	Экспертная комиссия.
13:00-14:00	Обеденный перерыв
14:00-14:45 1 ч.	Процедура и порядок получения экологического разрешения.
14:45-15:30 1 ч.	Государственная экологическая экспертиза.
15:30-16:15 1 ч.	Все об оценке воздействия на окружающую среду.
16:15-16:30	Перерыв
16:30-17:15 1 ч.	(Обязательность проведения оценки воздействия на окружающую среду, Стадии оценки воздействия на окружающую среду, Отчет о

	возможных воздействиях, Общественные слушания в отношении проекта отчета о возможных воздействиях).
17:15-18:00 1 ч.	Определение категории объектов. Ответы на вопросы. Подведение итогов дня, обратная связь.

27 марта, четверг

<i>Время</i>	<i>Тема</i>
09:00-09:45 1 ч.	Некоторые аспекты в области управления отходами производства и потребления в рамках реформирования экологического законодательства
09:45-10:30 1 ч.	Особенности в управлении некоторыми видами отходов
10:30-11:45	<i>Перерыв</i>
11:45-11:30 1 ч.	Обращение с опасными отходами: Паспорта опасных отходов, экологические требования при управлении, перевозке и учете.
11:30-12:15 1ч.	Новый подход в квалификации отходов
12:15-13:45 2 ч.	Ответы на вопросы.
13.45-14:45	<i>Обеденный перерыв</i>
14:45-15:30 1 ч.	Организация и проведение профилактического контроля в соответствии с предпринимательским кодексом на объектах государственного контроля.
15:30-16:15 1 ч.	Изменения в рамках нового экологического кодекса в части осуществления государственного экологического контроля
16:15-16:30 1 ч.	Наложение административных взысканий. Новые виды взысканий за совершение экологических правонарушений.
16:30-16:45	<i>Перерыв</i>
16:45-17:30 1 ч.	Сопутствующий закон к Экологическому кодексу
17:30-18:15 1 ч.	Понятие и способы применения АППК
18:15-19:00 1 ч.	Ответы на вопросы.

28 марта, пятница

<i>Время</i>	<i>Тема</i>
09:00-09:45 1 ч.	Производственный экологический контроль (ПЭК): <ul style="list-style-type: none"> • Виды экологического контроля; • Назначения и цели производственного экологического контроля; • Права и обязанности оператора объекта при проведении ПЭК;
09:45-10:30 1 ч.	<ul style="list-style-type: none"> • Требование к содержанию программы ПЭК; • Виды и организация производственного мониторинга;
10:30-10:45	<i>Перерыв</i>

10:45-11:30 1 ч.	<ul style="list-style-type: none"> • Учет и отчетность по производственному экологическому контролю; • Служба ПЭК и лица, ответственные за ПЭК; • Организация внутренних проверок;
11:30-12:15 1 ч.	<ul style="list-style-type: none"> • Формы отчета по результатам пэк; • Порядок проведения пэк в казахстанской части каспийском море; • Требования к отчетности по результатам пэк; • Порядок проведения производственного экологического контроля; • Требования к инструментальным измерениям; • Требования к отбору проб по нд и гост iso/iec 17025; • Ответственность за не соблюдения требования пэк; • Планируемые изменения в нпа по ПЭК.
12:15-13:15	Обеденный перерыв
13:15-14:00 1 ч.	<p>Автоматизированная система мониторинга эмиссии в окружающую среду (АСМ):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Обязательство операторов по установке АСМ; • Критерий к установке асм по выбросам, сбросам;
14:00-14:45 1 ч.	<ul style="list-style-type: none"> • Показатели подлежащие к непрерывному измерению; • Виды отключения и требования об уведомлениях; • Основания для внеплановой проверки.
14:45-15:00	Перерыв
15:00-15:45 1 ч.	<ul style="list-style-type: none"> • Ответственность за не соблюдения требования установки АСМ и при превышениях; • Планируемые изменения в НПА по АСМ.
15:45-16:30 1 ч.	<p>Ответы на вопросы. Подведение итогов дня, обратная связь.</p>