



**PAGE**

## **ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ**

**ПО ВНЕДРЕНИЮ И РАЗВИТИЮ (ИМПЛЕМЕНТАЦИИ)  
ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ И  
МЕХАНИЗМОВ ОЦЕНКИ ТРАНСГРАНИЧНЫХ  
ВОЗДЕЙСТВИЙ В РЕСПУБЛИКЕ КАЗАХСТАН**

*Лейла Махметова, эксперт PAGE*

*21 июня 2021 года*

Мероприятие	Описание	Целевая группа
<b>1. Оптимизация структуры Министерства экологии, геологии и природных ресурсов и штатной численности его специалистов, выполняющих функции в сфере ОВОС</b>		
<p>Рассмотрение вопроса о распределении функций и полномочий в области ОВОС между Комитетом и территориальными департаментами экологии, а также об увеличении штатной численности экспертов, выполняющих функции в сфере ОВОС</p>	<p>По грубым подсчетам, на выполнение функций Комитета экологии в области ОВОС понадобятся примерно 44 эксперта при условии одновременной работы каждого эксперта только над одним проектом и отсутствия у него другой работы. Кроме того, специалисты Комитета и департаментов экологии будут выполнять и другие функции.</p>	<p>Эксперты Комитета экологического регулирования и территориальных департаментов экологии</p>

Мероприятие	Описание	Целевая группа
<b>2. Распространение знаний о новой модели ОВОС, порядке и условиях ее проведения в РК</b>		
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Проведение практических тренингов по выполнению ОВОС (включая скрининг).</li> <li>2. Проведение нескольких ОВОС с участием опытных международных экспертов.</li> <li>3. Тренинги или стажировка для казахстанских специалистов (прежде всего, экспертов КЭРК и департаментов экологии, а также разработчиков материалов ОВОС) в уполномоченных органах европейских государств</li> </ol>	<p>В ходе таких тренингов могут быть использованы «тренировочные» проекты, разработанные на основе реальных проектов ОВОС, опубликованных для проведения общественных слушаний. Это могут быть, например, предприятия по разведке и добыче нефти, газа, в области металлургии, химической промышленности, сельского хозяйства.</p>	<p>Специалисты Комитета экологического регулирования, территориальных департаментов экологии, инициаторы намечаемой деятельности, разработчики материалов ОВОС, представители общественности</p>

Мероприятие	Описание	Целевая группа
<p><b>2. Распространение знаний о новой модели ОВОС, порядке и условиях ее проведения в РК (продолжение)</b></p>		
<p>4. Приглашение преподавателей ВУЗов на практические тренинги по выполнению ОВОС.</p> <p>5. Оказание ВУЗам консультативной помощи в подборе учебного материала по новой модели ОВОС в Казахстане, внесении, при необходимости, изменений в учебные программы, составлении учебных пособий, подборе литературы, рекомендуемой для студентов и магистрантов.</p> <p>6. Разработка рекомендаций по постоянному повышению квалификации специалистов в области ОВОС.</p> <p>7. Проведение тренинга по оценке трансграничных воздействий.</p>	<p>Обеспечение надлежащего профессионального уровня лицензиатов будет более эффективным, если актуальные требования к проведению ОВОС в Казахстане будут изучаться уже при получении высшего профессионального образования.</p>	<p>ВУЗы, преподаватели Вузов, осуществляющих подготовку потенциальных разработчиков материалов ОВОС</p>

Мероприятие	Описание	Целевая группа
<p align="center"><b>3. Организация эффективного методического руководства проведения ОВОС, постоянное улучшение качества ее проведения</b></p>		
<p>1. Разработка и утверждение методических документов по ОВОС с использованием зарубежного опыта.</p> <p>2. Периодический анализ материалов ОВОС, выделение примеров наиболее и наименее эффективных ОВОС.</p> <p>3. Сбор и периодический анализ информации о роли ОВОС в изменении состояния окружающей среды.</p>	<p>Ст. 79 ЭК РК.</p> <p>Периодический анализ позволит совершенствовать систему ОВОС и методические документы, обучать и повышать осведомленность заинтересованных сторон, своевременно оценивать эффективность ОВОС и принимать меры по ее совершенствованию.</p>	<p>Разработчики материалов ОВОС, заинтересованные государственные органы, заинтересованная общественность</p>

Мероприятие	Описание	Целевая группа
<b>4. Эффективное обеспечение разработчиков материалов ОВОС и других заинтересованных сторон экологической информацией, необходимой для проведения ОВОС</b>		
<p>Анализ имеющихся в Казахстане кадастров природных ресурсов и других общедоступных источников экологической информации, их сравнение с аналогичными зарубежными ресурсами, разработка мероприятий по развитию казахстанских ресурсов с учетом зарубежного опыта</p>	<p>Сравнение казахстанских кадастров природных ресурсов с отдельными зарубежными системами информации показало наличие резерва для улучшения казахстанских кадастров. Целью выполнения мероприятий по развитию казахстанских кадастров должно стать наличие как можно более полной и актуальной информации для проведения ОВОС и доступность этой информации всем специалистам, вовлекаемых в процесс проведения ОВОС.</p>	<p>Государственные органы и организации, обеспечивающие ведение государственного фонда экологической информации, государственных кадастров природных ресурсов, разработчики материалов ОВОС</p>

Мероприятие	Описание	Целевая группа
<b>5. Повышение эффективности участия общественности в проведении ОВОС</b>		
<p>Периодическое размещение на официальных страницах Министерства экологии в социальных сетях пояснений о том, каким образом, те или иные проекты могут повлиять на права и законные интересы местного населения, а также о порядке участия населения в общественных слушаниях и порядке учета замечаний и предложений заинтересованной общественности</p>	<p>Анализ протоколов проведения общественных слушаний показал недостаточное участие в них местного населения, обусловленное во многих случаях низкой осведомленностью населения о целях проведения общественных слушаний и порядке реализации права общественности на участие в них</p>	<p>Общественность</p>

Мероприятие	Описание	Целевая группа
<b>5. Повышение эффективности участия общественности в проведении ОВОС (продолжение)</b>		
<p>Подготовка обзора судебной практики по делам, связанным с проведением в РК ОВОС и применением Орхусской конвенции, с рекомендациями по улучшению правоприменительной практики, учитывающими положения нового Экологического кодекса РК; опубликование обзора в средствах массовой информации</p>	<p>Некоммерческие организации, действующие в области охраны окружающей среды отмечают факты нарушения порядка их проведения, а также непредоставления общественности экологической информации, в связи с чем нередко возникают судебные споры.</p>	<p>Общественность, местные исполнительные органы, суды</p>



Мероприятие	Описание	Целевая группа
<b>6. Дальнейшее развитие законодательства РК об ОВОС и практики его применения</b>		
<p>1. Проведение исследования правоприменительной практики законодательства РК об ОВОС, разработка рекомендаций по ее применению, а в случае необходимости – по совершенствованию законодательства.</p> <p>2. Проведение сравнительной характеристики законодательства РК о лицензировании работ и услуг в области охраны окружающей среды с законодательством государств ОЭСР, регулирующим процесс лицензирования экспертов, привлекаемых к выполнению ОВОС.</p>	<p>Такое исследование можно провести через 1,5 – 2 года после введение в действие нового Экологического кодекса РК.</p> <p>В частности, предлагаем рассмотреть применяемые в этих государствах требования к знаниям и опыту экспертов (область знаний, образование, опыт работы), специальную подготовку экспертов, постоянное повышение их квалификации и другие условия.</p>	<p>Специалисты Министерства экологии, заинтересованных государственных органов, местных исполнительных органов, потенциальные инициаторы намечаемой деятельности, разработчики материалов ОВОС, общественность</p> <p>Специалисты Министерства экологии, выполняющие функции по лицензированию работ и услуг в области охраны окружающей среды, разработчики материалов ОВОС</p>



**Спасибо за внимание!!!**