

# Особенности применения системы электронных реестров материалов по оценке воздействия на окружающую среду в Украине

*12 ноября 2020 года  
Ташкент, Узбекистан*

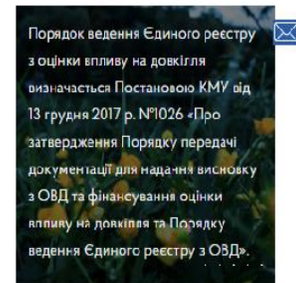
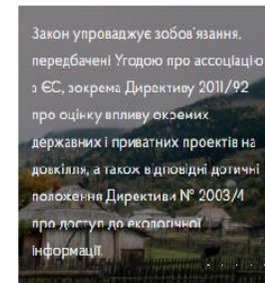
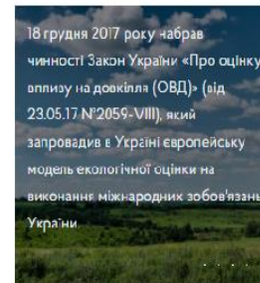
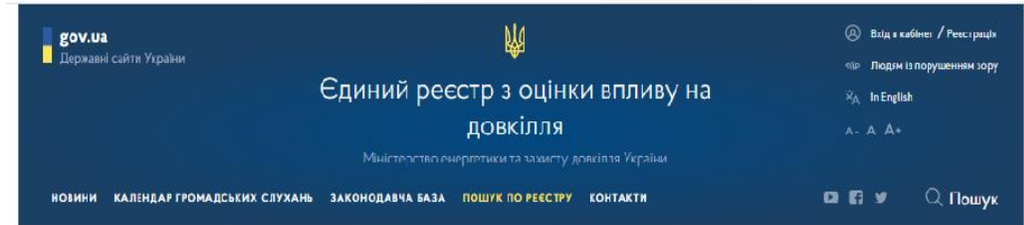
*Марина Шимкус*

## Особенности системы ОВОС в Украине

- в мае 2017 года принят Закон Украины «Об оценке воздействия на окружающую среду» и ряд подзаконных нормативных актов, которые обеспечили его полную реализацию;
- С 2018 года Украина находится в фазе активного практического применения нового инструмента.
- При подготовке украинской модели ОВОС одним из основных заданий было минимизировать возможные коррупционные риски и обеспечить полное участие общественности в принятии решений, обеспечить транспарентность процедуры.
- Какие инструменты использовались:
  - ✓ автоматический скрининг;
  - ✓ скоупинг осуществляется самостоятельно субъектом хозяйствования при подготовке уведомления о планируемой деятельности + обязательный скоупинг для некоторых категорий объектов и видов деятельности (например, при трансграничном воздействии);
  - ✓ осуществление процедуры ОВОС через Единый реестр оценки воздействия на окружающую среду.

## Единый реестрОВОС: <http://eia.menr.gov.ua/>

- использование Единого реестра исключает «подход к чиновнику»;
- использование Реестра является очень удобным, поскольку документы в него можно вносить находясь дома (что актуально в период пандемии COVID-19) ;
- вход в Реестр осуществляется через электронную цифровую подпись, что обеспечивает сохранность данных;
- по каждой процедуре ОВОС в реестре формируется дело, которое включает полностью все документы, что создаются в процессе ОВОС (от уведомления до окончательного решения, а также видео общественных слушаний);



\*Пример кейсов ОВОС для ознакомлення: <http://eia.menr.gov.ua/uk/case/id-5017> ; <http://eia.menr.gov.ua/uk/case/id-5093>

## Единый реестр ОВОС: <http://eia.menr.gov.ua/>

- Все документы в Реестре в открытом и свободном доступе:
  - ✓ каждый житель страны может увидеть в Реестре, какая деятельность планируется в том или ином регионе;
  - ✓ ознакомиться со всеми материалами и дать свои комментарии, замечания и предложения;
  - ✓ узнать дату и место проведения общественных слушаний по планируемой деятельности;
- Реестр фиксирует даты внесения всех документов (уведомления, отчета про ОВОС, Протоколов общественных слушаний и т.д.);
- в Реестре предусмотрена возможность внесения конфиденциальной информации, которая будет доступна только органу принимающему решение;
- Реестр имеет технические возможности корреляции с другими электронными базами и системами в Украине, что позволит в будущем усовершенствовать обмен информацией между органами, которые выдают разрешение на строительство или органами, которые осуществляют экологический контроль.