

КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ АЛЬ-ФАРАБИ  
ЮРИДИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ  
КАФЕДРА ТАМОЖЕННОГО, ФИНАНСОВОГО И ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ПРАВА

СПОК

Право на доступ к экологической информации

Авторский коллектив:

д.ю.н., профессор Еркинбаева Лаззат Калымбековна;

д.PhD, старший преподаватель Ережепкызы Роза;

к.ю.н., доцент Айгаринова Гулнар Тлеухадировна;

к.ю.н., доцент Калымбек Бакытжан.

## **МОДУЛЬ 2.**

**Государственно-правовое регулирование  
экологической информации**

## **ЛЕКЦИЯ 2.**

**Регистр выбросов и переноса загрязнителей**

## **ЦЕЛЬ ЛЕКЦИИ**

Раскрыть понятие и правовую основу ведения Регистра выбросов и переноса загрязнителей.

## ПЛАН ЛЕКЦИИ

1. Правовая основа функционирования регистра выброса и переноса загрязнителей.
2. Протокол о РВПЗ и внедрение в Казахстане.
3. Роль ведения регистрах выброса и переноса загрязнителей в достижении Целям Устойчивого Развития ООН.

# РЕГИСТР ВЫБРОСОВ И ПЕРЕНОСА ЗАГРЯЗНИТЕЛЕЙ

Во всем мире вводят Регистры выбросов и переноса загрязнителей, которые характеризуют



количество и природу выбросов  
в окружающую среду;



вывоз специфических химических  
веществ, о чем сообщают отдельные  
предприятия;

Система РВПЗ

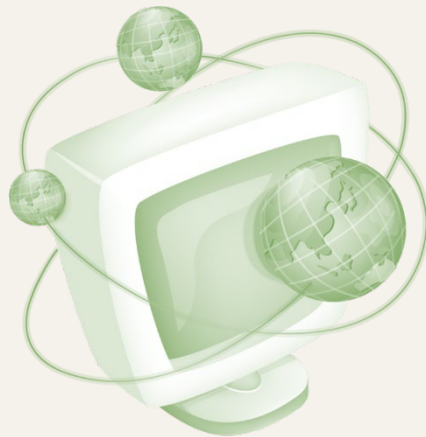
данные точечных источников  
загрязнения, предоставляемые  
отдельными предприятиями;



информация по выбросам и переносу  
загрязнителей из неточечных  
источников, таких как сельское хозяйство  
и транспорт.

# РЕГИСТР ВЫБРОСОВ И ПЕРЕНОСА ЗАГРЯЗНИТЕЛЕЙ

В рамках стандартной системы РВПЗ данные по выбросам и переносу загрязнителей для включения в реестр химических веществ оцениваются предприятиями, сообщаются правительству, вносят их в базу данных и делают информацию доступной для общественности.



## ЦЕЛЬ ВЕДЕНИЯ РЕГИСТРА ВЫБРОСОВ И ПЕРЕНОСА ЗАГРЯЗНИТЕЛЕЙ

**Основная цель РВПЗ** – обеспечить доступ общественности к информации о выбросах и переносе загрязнителей и отходов и опосредованно способствовать снижению и предотвращению деградации окружающей среды от загрязнения.



# ПРАВОВАЯ ОСНОВА ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ СИСТЕМ РВПЗ



**Протокол** о регистрах выбросов и переноса загрязнителей.



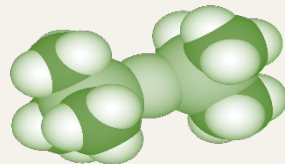
**Роттердамская конвенция** о процедуре предварительного обоснованного согласия в отношении отдельных химических веществ и пестицидов в международной торговле.



**Базельская конвенция** о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением.



**Стокгольмская конвенция** о стойких органических загрязнителях.



**Минаматская конвенция** о ртути.



# ПРОТОКОЛ О РЕГИСТРАХ ВЫБРОСОВ И ПЕРЕНОСА ЗАГРЯЗНИТЕЛЕЙ



21 мая 2003 года был принят специальный Протокол о регистрах выбросов и переноса загрязнителей (РВПЗ).



Протокол является первым юридически обязательным международным документом о РВПЗ - является частью Орхусской конвенции.



Цель Протокола - способствовать участию общественности в процессе принятия решений по вопросам, касающимся окружающей среды, а также содействовать предупреждению загрязнения окружающей среды.

## СФЕРА ОХВАТА ПРОТОКОЛА РВПЗ

Протокол о РВПЗ охватывает 64 вида деятельности, которые сгруппированы по отраслям, и включает 86 загрязняющих веществ (ЗВ) и групп веществ.



[pngwng.com](http://pngwng.com)



# РАТИФИКАЦИЯ РК ПРОТОКОЛА О РВПЗ

24 января 2020 года ЕЭК ООН включила Казахстан в список стран, ратифицировавших Протокол РВПЗ.



Республика Казахстан стала 37 стороной и 1 страной в Центральной Азии, присоединившейся к Протоколу о РВПЗ.

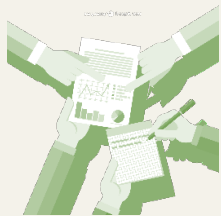


МЕЖДУНАРОДНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО  
В ЦЕЛЯХ РЕШЕНИЯ ГЛОБАЛЬНЫХ  
ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ПРОБЛЕМ

Ратифицировано Законом Республики Казахстан от 12 декабря 2019 года.



Внесены изменения и дополнения в Экологический кодекс Республики Казахстан.



Разработаны и утверждены Правила ведения Регистра выбросов и переноса загрязнителей.

## ПОРЯДОК ВЕДЕНИЯ РВПЗ

Регистр выбросов и переноса загрязнителей ведется:

- в привязке к конкретным объектам;
- отдельно по каждому виду загрязнителя и каждому виду отходов;
- на основе определения эмиссий в окружающую среду.

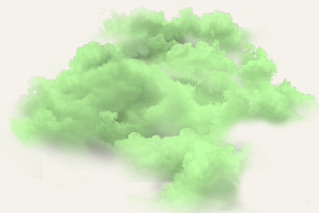


# ОТЧЕТНОСТЬ ПРЕДПРИЯТИЙ

В Протоколе о РВПЗ указаны конкретные объекты загрязнения и точечные источники, имеющиеся на объектах.



Система РВПЗ требует от предприятий отчетности государственным службам по данным о количествах, включенных в списки регистра, химических веществ, выбрасываемых:



в атмосферу



воду



почву



переданных предприятиям,  
занятым в сфере обработки отходов

## СРОКИ ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ ОТЧЕТНОСТИ



Операторы объектов, обязаны **ежегодно до 1 апреля** представлять в РВПЗН отчетность за предыдущий календарный год.



Отчетным годом является **календарный год**, к которому относится такая информация.



Данные по Регистру выбросов и переносу загрязнителей публикуются в открытом доступе на интернет-ресурсе подведомственной организации уполномоченного органа в области охраны окружающей среды.

# СОДЕЙСТВИЕ ПРОТОКОЛА О РВПЗ В ДОСТИЖЕНИИ ЦУР

Орхусская конвенция и Протокол о РВПЗ служат институциональной опорой для оказания содействия странам в достижении Целям Устойчивого Развития, путем выполнения обязательств, касающихся

доступа к информации,  
участия общественности  
и доступе к правосудию



pngwng.com

в отношении широкого круга вопросов, затрагивающих окружающую среду и здоровье людей.



# ЦЕЛИ

В ОБЛАСТИ  
УСТОЙЧИВОГО  
РАЗВИТИЯ

3 GOOD HEALTH  
AND WELL-BEING



Цель 3: Хорошее здоровье и благополучие

6 CLEAN WATER  
AND SANITATION



Цель 6: Чистая вода и санитария

9 INDUSTRY, INNOVATION  
AND INFRASTRUCTURE



Цель 9: Индустриализация, инновации и инфраструктура

11 SUSTAINABLE CITIES  
AND COMMUNITIES



Цель 11: Устойчивые города и населенные пункты

12 RESPONSIBLE  
CONSUMPTION  
AND PRODUCTION



Цель 12: Ответственное потребление и производство

16 PEACE, JUSTICE  
AND STRONG  
INSTITUTIONS



Цель 16: Мир, правосудие  
и эффективные институты





## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

1. Системы РПВЗ являются важным средством информационного обеспечения защиты прав людей на экологически благополучную природную среду.
2. Казахстан стал первой страной в Центральной Азии, которая ратифицировала Протокол, и внедрила национальную систему регистра выбросов и переноса загрязнителей.
3. Протокол содействует достижению целей в области устойчивого развития по шести показателям.

# СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

## Нормативные правовые акты:

1. Республика Казахстан. Конституция принята на республиканском референдуме 30 августа 1995 г. // Ведомости Парламента Республики Казахстан, 1996 г., N 4, ст. 217
2. Экологический Кодекс Республики Казахстан от 02.01.2021 года // <https://adilet.zan.kz/>
3. Закон «О доступе к информации» // [https://online.zakon.kz/Document/?doc\\_id=39415981](https://online.zakon.kz/Document/?doc_id=39415981)
4. Закон Республики Казахстан от 12 декабря 2019 года № 279-VI ЗРК. О ратификации Протокола о регистрах выбросов и переноса загрязнителей к Конвенции о доступе к информации, участии общественности в процессе принятия решений и доступе к правосудию по вопросам, касающимся окружающей среды// Ведомости Парламента РК 2019 г., № 23, ст. 98
5. Приказ Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 31 августа 2021 года № 346. Об утверждении Правил ведения регистра выбросов и переноса загрязнителей [Электронный ресурс] URL: <https://adilet.zan.kz/rus/docs/V2100024214/history>
6. Протокол о Регистрах выбросов и переноса загрязнителей [Электронный ресурс]  
URL:<https://www.un.org>

## СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

### Литература:

1. Проблемы правового регулирования цифровизации экологической информации в Республике Казахстан. Коллективная монография под редакцией Еркинбаевой Л.К. - Талдыкорган: 2021. 93с.
2. Ережепқызы Р. Правовое регулирование доступа общественности к экологической информации (сравнительный анализ национального и зарубежного законодательства). Диссертация на соискание ученой степени доктора философии (PhD) Алматы 2018. [Электронный ресурс]. URL: [www.kaznu.kz/content/files/pages](http://www.kaznu.kz/content/files/pages)
3. Teemu Meronen Environmental Sustainability through Digitalization in Finnish Public and Private Sector Organizations Master's thesis Helsinki, 22.11.2017 [Электронный ресурс]. URL: <https://aaltoodoc.aalto.fi/bitstream/handle/123456789/29205>. Law and digitalization – an agenda for the future [Электронный ресурс]. URL: <https://www.helsinki.fi/sites/default/files/atoms/files/ltl-report3.2.pdf>
4. D.C. Esty. Environmental Protection in the Information Age, New York University Law Review 79 (2004). – P. 36-45.

## **СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ**

5. Teemu Meronen Environmental Sustainability through Digitalization in Finnish Public and Private Sector Organizations Master's thesis Helsinki, 22.11.2017 [Электронный ресурс].
6. Law and digitalization – an agenda for the future [Электронный ресурс]. URL:  
<https://www.helsinki.fi/sites/default/files/atoms/files/ltl-report3.2.pdf>

## **ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ**

1. <https://www.freepng.ru/download/nature.html>
2. <https://www.un.org/sustainabledevelopment/ru/sustainable-development->