

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ WECOOP

Специальный выпуск 1 | 31 мая 2021 г.

В ЭТОМ ВЫПУСКЕ

1. Предисловие
2. Политика и законодательство ЕС
Новый план действий ЕС:
«На пути к нулевому загрязнению
воздуха, воды и почвы»
3. Контакты

1. ПРЕДИСЛОВИЕ

**Европейский Союз – Центральная Азия:
сотрудничество в области водных ресурсов,
окружающей среды и изменения климата
(WECOOP)**

ЕС возобновил проект «Европейский Союз – Центральная Азия: сотрудничество в области водных ресурсов, окружающей среды и изменения климата» (WECOOP) в октябре 2019 года. Это третья фаза проекта WECOOP, которая продлится три года. Проект продолжит укреплять диалог по устойчивому развитию между странами Центральной Азии и содействовать расширению их сотрудничества с ЕС в области охраны окружающей среды и изменения климата.

В частности, деятельность в рамках проекта будет направлена на усовершенствование и рационализацию политических стратегий и укрепление потенциала национальных министерств и государственных ведомств, работающих в соответствующих сферах.

Проект направлен на улучшение политики в области окружающей среды, изменения климата и водных ресурсов в Центральной Азии через ее **сближение со стандартами ЕС**, а также на **стимулирование “зеленых” инвестиций** в соответствующие секторы экономики с целью содействия достижению ощутимого сокращения загрязнения, вызванного деятельностью человека, включая выбросы углекислого газа (CO₂).

Приоритетные области для консультаций и сотрудничества: **управление природоохранной деятельностью, экономика замкнутого цикла, устойчивое потребление и производство, адаптация к изменению климата и смягчение его последствий, управление водными ресурсами.**

В информационном бюллетене WECOOP регулярно предоставляется краткая информация о последних изменениях в политике и законодательстве ЕС, а также о новых отчетах и исследованиях, опубликованных Европейским агентством по окружающей среде и другими специализированными агентствами.

Специальные выпуски информационного бюллетеня WECOOP выпускаются для информирования об определенной актуальной теме или событии.

Настоящий специальный выпуск посвящен недавно принятому **Плану действий ЕС по достижению нулевого загрязнения** – одному из основных компонентов Европейского зеленого курса.

Подробная информация о проекте WECOOP доступна на веб-сайте проекта <https://wecoop.eu>.

2. ПОЛИТИКА И ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО ЕС

ПЛАН ДЕЙСТВИЙ ЕС «НА ПУТИ К НУЛЕВОМУ ЗАГРЯЗНЕНИЮ ВОЗДУХА, ВОДЫ И ПОЧВЫ»

12 мая 2021 года Европейская Комиссия приняла План действий ЕС «На пути к нулевому загрязнению воздуха, воды и почвы». План является одним из ключевых компонентов Европейского зеленого курса. В нем представлено комплексное видение по достижению к 2050 году мира, в котором загрязнение снижено до уровня, **не наносящего вреда здоровью человека и природным экосистемам**, при соблюдении всех параметров планетарных границ.

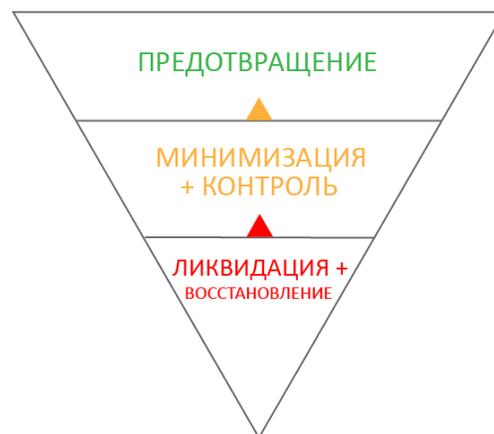
Загрязнение окружающей среды может вызвать рак, ишемическую болезнь сердца, обструктивную болезнь легких, инсульт, психические и неврологические заболевания, диабет и многое другое. Риск особенно высок среди детей, людей с хроническими заболеваниями и пожилых. Несмотря на ощутимый прогресс в этом вопросе, в 2015 году загрязнение окружающей среды привело к 9 миллиону преждевременных смертей во всем мире (16 % всех смертей) – это в три раза больше, чем от СПИДа, туберкулеза и малярии вместе взятых, и в 15 раз больше количества смертей в результате войн и других форм насилия. В ЕС ежегодно загрязнение атмосферного воздуха является причиной более 400 000 преждевременных смертей.

Окружающая среда, не содержащая токсических веществ, играет важнейшую роль в защите биоразнообразия и экосистем. Загрязнение снижает способность экосистем к поглощению углерода и обеззараживанию.

Загрязнение окружающей среды является одним из пяти основных факторов, приводящих к потере биоразнообразия. На сегодняшний день более 1 миллиона из порядка 8 миллионов всех видов животных и растений на нашей планете находятся под угрозой вымирания именно по этой причине.

Согласно Европейскому зеленому курсу, новый План действий ЕС «На пути к нулевому загрязнению воздуха, воды и почвы» призван ответить на эти вызовы. План действий, как и принятая в прошлом году Стратегия в отношении химических веществ, предназначен реализовать стремления ЕС по достижению окружающей среды, о которой объявлено в Европейском климатическом пакте. **Он отражает цели ЕС в области климатической нейтральности, здравоохранения, биоразнообразия и эффективного использования ресурсов и опирается на инициативы в области энергетики, промышленности, транспорта, продовольствия и сельского хозяйства.**

Наряду с усилиями по достижению климатической нейтральности, ЕС также нуждается в более эффективной «иерархии нулевого загрязнения», выстроенной согласно принципам, закрепленным в Договоре о Европейском Союзе. В частности, политика ЕС в области охраны окружающей среды должна основываться на **принципе предосторожности и принципах, устанавливающих необходимость принятия превентивных мер, устранения экологического ущерба у источника, и обязательства загрязнителя нести расходы по устранению нанесенного ущерба.**



В Плате действий установлены **ключевые цели** по снижению загрязнения у источника **до 2030 года**, а также описаны соответствующие **флагманские инициативы и ключевые действия.**

КЛЮЧЕВЫЕ ЦЕЛИ ПО ДОСТИЖЕНИЮ НУЛЕВОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ К 2030 Г.

В соответствии с законодательством ЕС, амбициями Зеленого курса и в синергии с другими инициативами, к 2030 году ЕС:

- более чем на **55%** сократит количество воздействий на здоровье (преждевременных смертей), возникших в результате загрязнения воздуха
- на **30%** уменьшит долю людей, постоянно страдающих от шума транспорта
- на **25%** сократит количество экосистем в ЕС, где уровень загрязнения воздуха угрожает биоразнообразию
- на **50%** снизит потерю питательных веществ, применение пестицидов и сопутствующих рисков, в том числе использование наиболее опасных их видов, а также продажу противомикробных препаратов для применения в сельском хозяйстве и аквакультуре
- уменьшит загрязнение пластиковыми отходами морских вод на **50%** и загрязнение окружающей среды микропластиком – на **30%**
- значительно сократит объемы образования отходов и на **50%** – остаточных коммунальных отходов

ФЛАГМАНСКИЕ ИНИЦИАТИВЫ

Цель флагманских инициатив – стимулирование инноваций в сферах, связанных с устранением загрязнения, и содействие междисциплинарному сотрудничеству. Инициативы направлены на решение текущих и будущих задач, которые касаются нескольких участников и могут быть решены только путем совместной работы.

- Флагманская инициатива 1: **Сокращение неравенства в состоянии здоровья населения путем достижения нулевого загрязнения**
- Флагманская инициатива 2: **Поддержка нулевого загрязнения в городской среде**
- Флагманская инициатива 3: **Продвижение нулевого загрязнения в регионах**
- Флагманская инициатива 4: **Содействие выбору решений, соответствующих цели нулевого загрязнения**
- Флагманская инициатива 5: **Совместное обеспечение нулевого загрязнения**



- Флагманская инициатива 6: **Лучшие решения для зданий с нулевым загрязнением**
- Флагманская инициатива 7: **Living Labs (живые лаборатории) – зеленые цифровые решения и умное нулевое загрязнение**
- Флагманская инициатива 8: **Сведение к минимуму экологического следа ЕС в загрязнении окружающей среды за пределами Европейского Союза**
- Флагманская инициатива 9: **Консолидация Центров знаний по нулевому загрязнению ЕС**

КЛЮЧЕВЫЕ ДЕЙСТВИЯ

- привести стандарты качества воздуха в соответствие с последними рекомендациями Всемирной организации здравоохранения
- пересмотреть стандарты качества воды, в том числе в реках и морях ЕС
- сократить уровень загрязнения почвы и улучшить ее восстановление
- пересмотреть большинство законов ЕС об отходах с целью их адаптации к принципам чистой экономики замкнутого цикла
- стимулировать нулевое загрязнение в производстве и потреблении (посредством пересмотра Директивы о промышленных выбросах, экомаркировки ЕС и других мер)
- свести к минимуму экологический след ЕС в загрязнении окружающей среды за пределами Европейского Союза путем ограничения экспорта вредных продуктов и отходов
- представить рейтинг экологической эффективности регионов ЕС для продвижения нулевого загрязнения в регионах
- реализовать лучшие решения для зданий с нулевым загрязнением
- запустить Living Labs для формирования зеленых цифровых решений и умного нулевого загрязнения, в частности путем задействования строительного и сельскохозяйственного секторов
- консолидировать Центры знаний по нулевому загрязнению ЕС и объединить всех заинтересованных лиц на единой площадке (Zero Pollution Stakeholder Platform)
- более строгое соблюдение принципа нулевого загрязнения совместно с природоохранными и другими органами

КЛЮЧЕВЫЕ ВНЕШНИЕ ДЕЙСТВИЯ

Кроме того, поскольку загрязнение окружающей среды носит трансграничный характер, и ЕС признает, что он является как жертвой, так и источником загрязнения, **План действий также предусматривает ряд внешних действий**. ЕС готов возглавить глобальную борьбу с загрязнением окружающей среды.

- В отношении проблемы загрязнения воды и почвы фармацевтическими препаратами, в дополнение к цели ЕС по сокращению продаж противомикробных препаратов, также содействовать международному сотрудничеству по устранению экологических рисков в странах, где выбросы, сопряженные с производством фармацевтических препаратов, и из других источников могут способствовать распространению резистентности к противомикробным препаратам
- Содействовать глобальному и региональному сотрудничеству в области трансграничных вод и работать с основными партнерами на двусторонней основе
- Пересмотреть Положение о регулировании ртути в целях постепенного ухода от использования амальгамы в стоматологии, а также запрета на производство и продажу ряда ртутьсодержащих продуктов

- Сократить экологический след ЕС в загрязнении окружающей среды за пределами Европейского Союза путем ограничения экспорта в третьи страны продукции и отходов, оказывающих вредное, токсичное воздействие
 - Содействовать глобальным действиям по экспорту транспортных средств с отработанным ресурсом и поддержанных транспортных средств, а также по принятию более строгих правил импорта транспортных средств с высоким уровнем загрязнения¹
 - Улучшить отслеживание и управление в сфере торговли отработанными электрическими и электронными приборами и отработанными батареями
 - Оказывать поддержку глобальной инициативе по ликвидации неорганизованной переработки свинцово-кислотных аккумуляторов
 - Содействовать международному сотрудничеству в области политики в отношении черного углерода в целях смягчения последствий изменения климата и улучшения качества воздуха
 - Продвигать «зеленое» финансирование для привлечения частного капитала в экологические инвестиции, которые соответствуют цели нулевого загрязнения, в том числе через Международную платформу устойчивого финансирования (International Platform for Sustainable Finance)
 - Включение цели нулевого загрязнения в программы внешнего сотрудничества ЕС, что позволит содействовать переходу к экономике с низким уровнем выбросов, экономике замкнутого цикла, устойчивому развитию городов и экологичным источникам энергии, а также поможет внедрить экологичные способы приготовления пищи, организовать доступ к воде и санитарии, реализовать действия по борьбе с изменением климата и защите окружающей среды, совершенствовать систему здравоохранения, развить экологичные способы перемещения и сельское хозяйство
 - Под эгидой Horizon Europe, открытой для внешнего участия, финансировать НИОКР в области нулевого загрязнения, уделяя особое внимание вопросам здоровья, воды и почвы, климатически умных городов, экологичного транспорта и т.д.
- Больше информации на английском: https://ec.europa.eu/environment/strategy/zero-pollution-action-plan_en.

¹ ЕС является крупнейшим экспортером поддержанных транспортных средств в мире, в частности в страны Западной Африки, Восточной Европы, Кавказа и Центральной Азии.

3. CONTACTS

Европейский Союз

92 Avenue Reine Astrid
1310 La Hulpe, Belgium
Тел: +32 2 655 22 30

Центральная Азия

ул. Достык, 5/2, офис 15
Z05H9M3 г. Нур-Султан, Казахстан
Тел: +7701 206 6760

info@wecoop.eu
www.wecoop.eu

[@wecoopproject](https://www.instagram.com/wecoopproject)