

**Информация положительной практики, связанной с осуществлением стратегий, программ и мер, внедренных для выполнения обязательств в рамках любого из протоколов к Конвенции.**

<p><b>Страна:</b> Украина</p>	<p><b>Сектор:</b> промышленность</p> <p><i>Пожалуйста, укажите сектор (например, сельское хозяйство, промышленность, градостроительство, окружающая среда, и т.д.), либо несколько секторов, для которых была предназначена стратегия, программа или мера.</i></p>
<p><b>Тип стратегии, программы или меры:</b> Мера</p> <p>Утверждены технологические нормативы допустимых выбросов загрязняющих веществ, что отводятся от отдельных типов оборудования, сооружений для:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Теплосиловых установок с номинальной тепловой мощностью выше 50 МВт;</li> <li>2. Цементного производства (установки для производства цементного клинкера во вращающихся печах обжига, производственная мощность которых превышает 500 тонн в день);</li> <li>3. Коксовых печей;</li> <li>4. Агломерационного производства (установки для обжига и агломерации металлической руды (включая сульфидную руду));</li> <li>5. Установок для производства стекла, включая стекловолокно с плавильной мощностью, которая превышает 20 тонн в день;</li> <li>6. Установок для плавки ферросплавов производительностью, превышающей 20 т в день.</li> </ol> <p><i>Пожалуйста, укажите тип стратегии, программы или меры – например, экономический, путем стимулирования или ограничения (налоги, фонды, субсидии, цены или верхние пределы, платежи, скидки и т.д.); добровольный (соглашения, программы, контракты), регулирующий (законодательство), или другой тип мер (образовательный, информационный и пр.).</i></p>	<p><b>Уровень:</b> Мера осуществляется на национальном уровне</p> <p><i>Пожалуйста, укажите, на каком уровне осуществляется программа, стратегия или мера (муниципальный, региональный, национальный)</i></p>
<p><b>В чем заключается основная цель данной стратегии, политики или меры? Каковы сроки ее реализации?</b></p> <p>Технологические нормативы установлены с целью соблюдения нормативов экологической безопасности атмосферного воздуха с учетом экономической целесообразности, уровня</p>	

технологических процессов, технологического состояния оборудования и газоочистных установок, требований национального законодательства и законодательства Европейского Союза.

Сроки достижения перспективных технологических нормативов устанавливаются с учетом возможности предприятий Украины достичь этих нормативов, состояния загрязнения атмосферного воздуха в регионах, где расположены эти предприятия, а также требований Европейского законодательства.

Конечный срок достижения утвержденных технологических нормативов 01.01.2023.

*Пожалуйста, вкратце опишите цель осуществления данной меры, или что стало результатом ее реализации. Пожалуйста, также опишите дату ее введения и предполагаемые сроки ее реализации. Пожалуйста, объясните, была ли реализация безотлагательной или постепенной. [максимум 150 слов]*

#### **Контекст и предпосылки:**

Адаптация национального законодательства к законодательству Европейского Союза

*Пожалуйста, кратко объясните, почему была реализована эта стратегия, программа или мера, упоминая движущие факторы ее введения, например, разработка политики, законодательство (ЕС, национальное), планы действий, добровольная основа, стимулы или иное [максимум 150 слов]*

#### **Описание стратегии, программы или меры:**

В соответствии с постановлением Кабинета Министров Украины от 28.12.2001 № 1780 «Об утверждении порядка разработки и утверждения нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ из стационарных источников» приказом Минприроды от 27.06.2006 № 309 утверждены нормативы предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ для действующих и тех, которые проектируются, строятся или модернизируются стационарных источников.

Нормативы установлены с целью соблюдения нормативов экологической безопасности атмосферного воздуха с учетом экономической целесообразности, уровня технологических процессов, технологического состояния оборудования и газоочистных установок, требований национального законодательства и законодательства Европейского Союза.

Нормативы ограничивают массовую концентрацию загрязняющих веществ в организованных выбросах стационарных источниках (мг/м<sup>3</sup>).

Соблюдение нормативов предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ является обязательным для всех стационарных источников.

Приказом Минприроды утвержден Перечень типов оборудования, для которых разрабатываются нормативы предельно допустимых выбросов загрязняющих веществ из стационарных источников (Приказ Минприроды от 16.08.2004 №317). Этот перечень адаптирован к приложению 1 Directive IPPC (новая редакция 2010/75/ЕС)-комплексное предотвращение и контроль загрязнения.

Для оборудования из этого Перечня разрабатываются технологические нормативы.

**Технологические нормативы допустимых выбросов** ограничивают массовую концентрацию загрязняющих веществ в газах (мг/м<sup>3</sup>), которые отводятся от отдельных типов оборудования, сооружений в месте их выхода из оборудования и подразделяются на:

- **текущие технологические нормативы** – для действующих отдельных типов оборудования, сооружений на уровне предприятий с наилучшей существующей технологией производства аналогичных по мощности технологических процессов;
- **перспективные технологические нормативы** – для новых и таких, которые проектируются, строятся или модернизируются, отдельных типов оборудования, сооружений с учетом передовых отечественных и мировых достижений в соответствующей сфере.

Если для стационарного источника установлены нормативы предельно допустимого выбросов загрязняющего вещества и технологический норматив допустимого выброса, тогда применяется технологический норматив допустимого выброса.

Если законодательством Европейского Союза для новых стационарных источников и таких, что проектируются или модернизируются, установлены нормативов предельнодопустимых выбросов загрязняющих веществ, в Украине применяются нормы этого законодательства.

Сроки достижения перспективных технологичных нормативов устанавливаются с учетом возможности предприятий Украины достичь этих нормативов, состояния загрязнения атмосферного воздуха в регионах, где расположены эти предприятия, а также требований Европейского законодательства.

При получении разрешения на выбросы субъект хозяйствования разрабатывает планы мероприятий по достижению установленных нормативов предельно допустимых выбросов с учетом сроков, указанных в технологических нормативах.

В разрешении на выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух стационарными источниками субъекта хозяйствования устанавливаются:

- **предельно допустимые (разрешенные) объемы выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух стационарными источниками;**
- условия к технологическому процессу, оборудованию и сооружениям, очистке газопылевого потока, производственному контролю, административным действиям в случае возникновения чрезвычайных ситуаций техногенного и природного характера;
- перечень мероприятий по внедрению наилучших доступных технологий и методов управления;
- перечень мероприятий по сокращению выбросов загрязняющих веществ;
- **перечень мероприятий по осуществлению контроля за соблюдением установленных предельно допустимых выбросов.**

**Мониторинг за выполнением выполняется:**

- субъектом хозяйствования в процессе осуществлению контроля за соблюдением установленных предельно допустимых выбросов;
- государственной экологической инспекцией Украины в соответствии с графиками проверок предприятий.

*Пожалуйста, кратко объясните, как работает данная стратегия, программа или мера, и почему она была выбрана среди ряда других программ/мер. Пожалуйста, также объясните, как ведется мониторинг ее осуществления. [максимум 200 слов]*

**Затраты, финансирование и распределение дохода:**

Субъект хозяйствования финансирует мероприятия по внедрению наилучших доступных технологий и методов управления самостоятельно, также возможно привлечение инвесторов.

В соответствии с постановлением Кабинета Министров Украины от 07.08.2013 № 569 «Об утверждении Порядка использования средств, предусмотренных в государственном бюджете для финансового обеспечения целевых проектов экологической модернизации предприятий» субъекта хозяйствования может получить средства на экологическую модернизацию предприятия, если он является плательщиком экологического налога.

В соответствии с постановлением Кабинета Министров Украины от 18.09.2013 № 756 «Вопросы проведения отбора целевых проектов экологической модернизации предприятий» предприятию необходимо подготовить пакет документов для получения средств из Государственного фонда охраны окружающей природной среды, на реализацию целевого проекта экологической модернизации предприятия, в пределах сумм уплаченного им экологического налога, и направить на рассмотрение в Минприроды.

**Реконструкция и модернизации теплоэлектростанций и теплоэлектроцентралей**

Разработана и утверждена распоряжением Кабинета Министров Украины от 15.03.2006 № 145-р энергетическая Стратегия Украины на период до 2030 года и дальнюю перспективу. В рамках Стратегии разработаны основные положения экологизации топливно-энергетического комплекса, которые направлены на сокращение выбросов загрязняющих веществ в Украине.

Приказом Министерства энергетики и угольной промышленности Украины от 20.04.2012 № 253 внесены изменения в приложение приказа Минтопэнерго от 09.10.2008 № 499 по реконструкции и модернизации теплоэлектростанций и теплоэлектроцентралей в период до 2020 года.

В соответствии с указанным приказом, запланировано проведение реконструкции не менее семи энергоблоков в год, что обеспечит повышение эффективности их работы на 10-15 процентов, что, в свою очередь, позволит уменьшить объемы валовых выбросов загрязняющих веществ и парниковых газов на 10 - 15 процентов.

Финансирование будет осуществляться за счет инвестиционных надбавок к тарифу на электроэнергию.

*Пожалуйста, укажите стоимость реализации меры, включая затраты на мониторинг, а также источники финансирования (национальный бюджет, промышленность, налоги и т.д.). Если реализация меры приносит доход, пожалуйста, объясните, как осуществляется распределение и сбор дохода. [максимум 200 слов]*

#### **Воздействие и эффект в борьбе с загрязнением воздуха:**

Внедрение технологических нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух позволит сократить выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух за счет наилучших доступных технологий и методов управления, оздоровить воздушный бассейн, особенно в городах с повышенным уровнем загрязнения.

Конечный срок достижения утвержденных перспективных технологических нормативов 01.01.2023.

*Пожалуйста, опишите кратко эффект от осуществления программы, стратегии или меры, и как это повлияло на борьбу с загрязнением воздуха. Пожалуйста, выразите количественно воздействие, если имеется такая информация. Также подчеркните другие результаты осуществления меры, к примеру, касающиеся соблюдения, принятия этой меры или ее транспозиции (от добровольного типа меры к нормативному или другому) [максимум 150 слов]*

#### **Ссылки/Дополнительная информация:**

[www.rada.gov.ua](http://www.rada.gov.ua) – сайт Верховного Совета Украины

[www.menr.gov.ua](http://www.menr.gov.ua) – сайт Министерства экологии и природных ресурсов Украины

Приказ Минприроды от 22.10.2008 №541 «Об утверждении технологических нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ от теплосиловых установок, номинальная тепловая мощность которых выше 50 МВт»;

Приказ Минприроды от 29.09.2009 №507 «Об утверждении технологических нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ от коксовых печей»;

Приказ Минприроды от 20.01.2009 №23 «Об утверждении технологических нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ для производства цементного клинкера во вращающихся печах обжига, производственная мощность которых превышает 500 тонн в день»;

Приказ Минприроды от 19.01.2012 №18 «Об утверждении технологических нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ из установок для производства стекла, включая стекловолокно с плавильной мощностью, которая превышает 20 тонн в день»;

Приказ Минприроды от 21.12.2012 №671 «Об утверждении технологических нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ из установок для обжига и агломерации металлической руды (включая сульфидную руду)»;  
Приказ Минприроды от 21.12.2012 №670 «Об утверждении технологических нормативов допустимых выбросов загрязняющих веществ из установок для плавки ферросплавов производительностью, превышающей 20 т в день».

*Пожалуйста, укажите соответствующие источники информации, такие как веб-ссылки, книги или иное.*

**Контактная информация:**

**Имя, фамилия:** Nataliia Pavlenko (Наталья Павленко)

**Страна:** Ukraine (Украина)

**Организация:** MINISTRY OF ECOLOGY AND NATURAL RESOURCES OF UKRAINE  
(Министерство экологии и природных ресурсов Украины)

**Адрес:** 35 str. Metropolitan, V. Lyukivsky, Kyiv, 03035, Ukraine  
(03035, г. Киев, ул. Митрополита В. Лыпковського, 35)

**Телефон:** +38 044 206 31 30

**Email:** n.pavlenko@menr.gov.ua

**Дополнительные комментарии:** *Пожалуйста, включите любую другую дополнительную информацию на Ваше усмотрение.*