

Учет гендерной проблематики Справка

Почему учет гендерной проблематики имеет значение для регулирования химических веществ и отходов



ПРОГРАММА ПО
УПРАВЛЕНИЮ
ХИМВЕЩЕСТВАМИ
И ОТХОДАМИ



Степень воздействия химических веществ на мужчин и женщин может зависеть от физиологической восприимчивости и социальных обстоятельств



Физиологические факторы

Несмотря на то, что воздействие вредных химических веществ представляет опасность для здоровья всех людей, исследования показали, что мужчины и женщины подвержены этому воздействию по-разному:

- женский организм склонен к накоплению большего количества загрязнителей окружающей среды, чем мужской, ввиду более высокого содержания жировой ткани в теле женщин;
- женщины претерпевают физиологические изменения в период беременности, лактации и менопаузы, что повышает уязвимость их самих и их плода к токсичным химическим веществам.



Воздействие на рабочем месте

Тип и степень воздействия химических веществ зависят от профессии, которая, в свою очередь, часто зависит от пола человека:

- большинство работников сферы здравоохранения, как правило, – женщины, ввиду чего они больше подвержены воздействию химических веществ, используемых в медицинских процедурах;
- мужчины традиционно занимаются тяжелым физическим трудом, работая, например, пожарными, шахтерами или строителями, в результате чего они подвержены воздействию других классов опасных химических веществ и твердых частиц.



Воздействие в домашних условиях

Мужчины и женщины часто выполняют разные домашние обязанности и используют разные бытовые продукты, от которых зависит степень воздействия токсичных химических веществ:

- женщины и девочки часто ведут домашнее хозяйство и занимаются уборкой, в результате чего они подвергаются воздействию токсичных химических веществ, содержащихся в чистящих средствах;
- женщины и девочки чаще мужчин используют средства личной гигиены, косметику и украшения, в состав которых могут входить опасные ингредиенты.

Учет гендерной проблематики

Согласно серии руководств ПРООН в области химических веществ и гендерной проблематики, «учет гендерной проблематики» – это подход, содействующий вкладу мужчин и женщин в общество в равной степени путем учета их уникального опыта и проблемных вопросов в программах и стратегиях во всех общественных, экономических и политических областях.

Учет гендерной проблематики является неотъемлемым компонентом Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года, в которой сформулированы 17 целей в области устойчивого развития (ЦУР), направленных на устранение неравенства среди различных групп населения, в частности женщин, детей и малоимущих.



Меры, принимаемые для решения вопроса гендерного неравенства в рамках экологической повестки

В настоящее время уже предпринимаются усилия по учету гендерной проблематики в экологических стратегиях и программах. В документах, регулирующих химические вещества и отходы, а также в других многосторонних природоохранных соглашениях все больше внимания уделяется взаимосвязи между гендерной проблематикой и окружающей средой посредством разработки планов действий по гендерным вопросам и принятия резолюций и решений в области гендерной проблематики в целях урегулирования проблемных вопросов.

Ниже приведены примеры того, как Специальная программа содействует проведению мероприятий в области гендерной проблематики в рамках своих проектов



В **Анголе** разрабатывается План действий по гендерным вопросам для решения проблем, связанных с гендерной тематикой в области химических веществ и отходов. Он включает в себя:

- создание информационно-коммуникационной кампании, в том числе интерактивной веб-страницы, посвященной гендерному равенству, на которой будут публиковаться сведения об уникальных рисках воздействия на женщин, а также информация, мотивирующая женщин вырабатывать привычки, способствующие заботе о здоровье;
- пересмотр процедур вовлечения заинтересованных сторон проекта и команд для обеспечения участия мужчин и женщин в равной степени, в том числе в ряду лиц, принимающих ключевые решения.



В **Перу** предпринимаются усилия для углубления понимания воздействия химических веществ на женщин и детей. В рамках проекта будет осуществляться:

- сбор данных о роли женщин в регулировании опасных химических веществ;
- региональная программа по работе с лицами, занимающимися кустарной и мелкомасштабной золотодобычей, многие из которых – женщины, с целью их защиты от вредных токсичных веществ, таких как ртуть.



В **Армении** учету гендерной проблематики будет способствовать привлечение в качестве партнера проекта НПО «Организация женщин Армении по вопросам охраны здоровья и защиты окружающей среды». В рамках проекта:

- будет применяться подход с участием многих заинтересованных сторон для обеспечения участия женщин и уязвимых групп населения в процессах принятия решений и разработки стратегий;
- будут проводиться мероприятия по повышению осведомленности с целью информирования общественности о связи между гендерными факторами и воздействием химических веществ, здоровьем человека и влиянием на окружающую среду.

Специальная программа получает щедрую материальную поддержку со стороны Европейского союза, Швеции, Соединенных Штатов Америки, Норвегии, Германии, Финляндии, Нидерландов, Великобритании, Австрии, Дании, Бельгии и Швейцарии.