



## 2<sup>й</sup> ВСЕМИРНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ЖЕНЩИН КОРЕННЫХ НАРДОВ

Вместе к процветанию Матери-Земли





# 2<sup>й</sup> ВСЕМИРНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ЖЕНЩИН КОРЕННЫХ НАРДОВ

## Вместе к процветанию Матери-Земли

**Информация и технология коммуникации (ИТК) как межкультурное средство информационно-разъяснительной работы, создания сетей и обеспечения наглядности деятельности**

**Справочная информация:**

Наличие и развитие **информационного общества** приводит к **глубоким изменениям** в том, как люди общаются, информируют себя, **общаются, организуют свою повседневную жизнь, обучают и работают**. Однако доступ к информационным и коммуникационным технологиям (ИКТ) не является одинаковым во всем мире. По данным Международного союза электросвязи (МСЭ), в 2019 году **87% населения развитых стран** имело доступ к Интернету, в то время как в **развивающихся странах этот показатель составлял 47%**. Этот цифровой разрыв углубляется внутри страны в развивающихся странах, где **молодые мужчины, проживающие в городах, имеют более широкий доступ к Интернету, чем женщины в сельских районах и пожилые люди**.<sup>31</sup>

Несмотря на то, что некоторые учреждения предложили поддерживать интернет-образование во время пандемии COVID-19, наиболее экономически уязвимые группы населения, среди которых много детей и молодежи из числа коренного населения, остаются исключенными из виртуальных классов, так как они не имеют доступа к соответствующим технологиям из дома.

Хотя примерно 20 стран признали **доступ к интернету в качестве одного из основных прав**, отсутствие надлежащей **инфраструктуры в удаленных местах** означает, что большие территории не имеют **цифрового покрытия**. Кроме того, **планируемое устаревание** западных технологий навязывает ускоренную замену, за которой с трудом могут поспевать беднейшие слои населения, и в особенности **женщины из числа коренного населения, которые в силу своей экономической, этнической и гендерной уязвимости остаются в значительной степени изолированными от информационного общества**. Необходимо также повышать осведомленность о **жизненном цикле устройств** и о **регулировании электронных отходов**, поскольку не только сырьевые материалы их компоненты, как правило, добываются на территориях проживания коренных народов, но и отходы от вышедшей из употребления техники варварским образом сбрасываются на их же территориях, вызывая **длительное и серьезное загрязнение окружающей среды**.<sup>32</sup>





# 2<sup>й</sup> ВСЕМИРНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ЖЕНЩИН КОРЕННЫХ НАРДОВ

## Вместе к процветанию Матери-Земли

Что касается контента, то **этноцентрический** характер ИКТ является дополнительным **препятствием** на пути демократизации их использования народами, реалии которых коренным образом отличаются от реалий, передаваемых социальными сетями, аудиовизуальными и цифровыми информационными каналами. По сведениям платформы Animikii Indigenous Innovation, **недопредставленность женщин в сфере технологий** является глобальной проблемой, а контент, разработанный в основном **мужчинами в городах** в отделах цифрового проектирования, **контрастирует с сельскими, социальными, экономическими и политическими реалиями женщин из числа коренного населения**. В этой связи обнадеживают усилия **женщин из числа коренного населения, занятых в сфере высоких технологий**, которым удалось преодолеть тройной стеклянный барьер и **самостоятельно внедрять ИКТ**, например, путем создания социальных сетей для коренных народов и молодежи по всему миру или съемки таких фильмов, как «Территории аборигенов в киберпространстве» (AbTeC)<sup>33</sup>.

**Уровень образования и грамотности, владение доминирующим языком и проживание в сельской местности** — вот некоторые из дополнительных факторов, способствующих сохранению «цифрового разрыва». Иными словами, наличие доступа к ИКТ не является достаточным критерием для обеспечения адекватного и полезного использования этих технологий. Как указал МСЭ, в дополнение к языковым навыкам на доминирующем языке необходимо приобретать **цифровые навыки** для предотвращения неправильного использования технологий, **обеспечения цифровой безопасности**, особенно для правозащитников и защитников земельных прав, которые подвергаются уголовному преследованию, а также для извлечения максимальной пользы из контента.

---

<sup>31</sup> <https://www.itu.int/en/mediacentre/backgrounders/Pages/digital-inclusion-of-all.aspx>

<sup>32</sup> Carmen Gómez-Cotta, Утилизация электронных отходов: куда уходят цифровые отходы, просмотрено 2 февраля 2020 года по адресу: <https://ethic.es/2019/10/vertederos-electronicos-donde-va-a-parar-la-basura-digital/>; María Camila Porras, Accumulation of electronic waste-can seriously affect health, просмотрено 2 февраля 2020 года по адресу: <https://ethic.es/2019/10/vertederos-electronicos-donde-va-a-parar-la-basura-digital/>; María Camila Porras, Accumulation of electronic waste-can seriously affect health, просмотрено 2 февраля 2020 года по адресу: <https://www.ecoportal.net/temas-especiales/acumulacion-basuras-electronicas-puede-afectar-gravemente-la-salud/>

<sup>33</sup> Инновации коренных народов, женщины из числа коренных народов в технологиях, консультируйтесь с 30 января 2020 года. : <https://www.animikii.com/news/indigenous-women-in-tech>



# 2<sup>й</sup> ВСЕМИРНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ЖЕНЩИН КОРЕННЫХ НАРДОВ

## Вместе к процветанию Матери-Земли

В последние годы доступ к ИКТ и их использование в самых разных аспектах стали **важными и стратегическими** и для коренных народов в целом, и для женщин коренных народов в частности. Их использование **укрепляет связь между различными сетями и организациями коренных народов**, а также способствует обмену информацией о положении вышеуказанных организаций женщин коренных народов, о **стратегиях, передовом опыте и извлеченных уроках**. Кроме того, развитие и расширение сети в отдаленных районах позволяет поддерживать ежедневную связь с крупными национальными и даже международными городскими центрами.

Доступ к ИКТ позволил большему числу женщин из числа коренного населения **получить доступ к местным, национальным и международным конгрессам и влиять на их работу**. Пример Международного форума женщин коренных народов (МФЖКН) актуален, поскольку благодаря эффективному освоению ИКТ, коренные женщины из всех регионов имеют возможность самоорганизовываться и проводить эффективную информационно-пропагандистскую работу в международных пространствах. Эти технологии позволили **женщинам заявить о себе с помощью цифровых радиопрограмм**, в то время как ранее такие средства массовой информации предназначались только для мужчин. Для **женщин-лидеров из числа коренного населения** эти технологии приносят существенную пользу, позволяя им **общаться и организовываться** на расстоянии, одновременно **заботясь о нуждах своего дома**, что было и остается проблемой для таких **матерей**. В этом отношении ИКТ могут **облегчить их работу**, если они адаптированы к специфическим требованиям последних.





# 2<sup>й</sup> ВСЕМИРНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ЖЕНЩИН КОРЕННЫХ НАРДОВ

## Вместе к процветанию Матери-Земли

С другой стороны, для **молодежи коренных народов**, проживающей в **городах**, близость и доступность этих технологий привели к **появлению рабочих мест, обучению, политическому и профсоюзному опыту**, в ходе которого они **познакомились с ИКТ как рабочими инструментами**. Новые практики можно наблюдать в молодых поколениях лидеров коренных народов, **сочетающих в себе черты** унаследованного ими от родителей **космического мировоззрения с современным общественным сознанием**, что часто выражается в предложениях по самоуправлению, основанных на процессах **восстановления этнической самобытности**, а также на **требованиях гендерного паритета и на борьбе с насилием в отношении женщин**.<sup>34</sup>

Эти технологии открывают реальные возможности для **расширения прав и возможностей и образования** детей и молодежи из числа коренных народов. Они позволяют передавать информацию в письменной форме с помощью **видеоматериалов или компьютерной графики**, что в большей степени подходит для **устной культуры**, и, в свою очередь, в определенной степени позволяет преодолевать неграмотность. ИКТ могут сыграть очень важную роль в **реализации прав коренных народов**, женщин и девочек, а также их **свободного и осознанного самоопределения и устойчивости**.

В этой связи **Комитет по ликвидации всех форм дискриминации в отношении женщин (КЛДЖ)** пересмотрел **Общие рекомендации и Заключительные замечания 62-й сессии Комиссии по положению женщин (КПЖ)**<sup>35</sup>, напомнив государствам об их **обязательстве содействовать доступности и использованию ИКТ женщинами, распространяя информацию о правах женщин и женщин из числа коренных народов на их родном языке**, а также **контент, способствующий интеграции разнообразия в общество**, тем самым борясь с культурной и гендерной дискриминацией. В этом документе КЛДЖ также упоминает о возможностях, которые ИКТ представляют для доступа к правосудию и образованию в отдаленных районах с помощью **видеоконференций и виртуальных классных комнат**.

Кроме того, в заключительном докладе Всемирной конференции по развитию электросвязи подчеркивается «необходимость достижения цели цифровой интеграции, содействия всеобщему, устойчивому, повсеместному и недорогостоящему доступу к информационным и коммуникационным технологиям (ИКТ) для всех, включая [...] коренные народы, и облегчения доступа к ИКТ для всех в рамках доступа к информации и знаниям».<sup>36</sup>

<sup>34</sup> Изабель Эрнандес, Сильвия Кальканьо, "Los Pueblos Indígenas y la Sociedad de la Información en América Latina y el Caribe: un marco para la acción" в издании "Revista Argentina de Sociología", том 1, № 1, ноябрь-декабрь, 2003 г., стр. 110-143



# 2<sup>й</sup> ВСЕМИРНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ ЖЕНЩИН КОРЕННЫХ НАРДОВ

## Вместе к процветанию Матери-Земли

### Руководящие вопросы:

- Каковы условия доступа к ИКТ для женщин в Вашей общине?
- Каков уровень знаний о том, как использовать ИКТ в Вашей общине?
- Каковы примеры того, как ИКТ позволили женщинам расширить свои права и возможности (даже в экономическом плане) или организовать свою деятельность, каковы примеры передовой практики и извлеченные уроки?
- Как ИКТ изменяют влияние женщин в Вашей общине? Каковы проблемы?
- Как вы хотите, чтобы женщины использовали ИКТ в Вашей общине в течение следующих 10 лет?
- Каков уровень осведомленности о жизненном цикле мобильных телефонов и других технологических устройств в Вашей общине?
- Какова была роль ИКТ во время пандемии в Вашей общине?
- Каков уровень доступа и знаний старейшин вашей общины к ИКТ?

---

<sup>35</sup> 4] ООН-Женщины, КЛДЖ, КПЖ 2018: Тема для обзора: Участие и доступ женщин к средствам массовой информации, информационным и коммуникационным технологиям и их воздействие на женщин и использование в качестве инструмента для улучшения положения и расширения их прав и возможностей. Анализ и подборка общих рекомендаций и заключительных замечаний Комитета по ликвидации всех форм дискриминации в отношении женщин по теме обзора CSW 62

<sup>36</sup> Международный союз электросвязи (МСЭ), Всемирная конференция по развитию электросвязи (ВКРЭ), Буэнос-Айрес, Аргентина, 9-20 октября 2017 года.