

**Экономическая и социальная комиссия для Азии и Тихого океана**  
Комитет по окружающей среде и развитию  
**Шестая сессия**  
9 декабря 2020 г., Бангкок

**Выступление представителей Сахалинской области**

Уважаемый господин председатель, уважаемые делегаты,

12 декабря исполняется пять лет Парижскому соглашению, одной из целей которого является достижение баланса между антропогенными выбросами и поглощениями парниковых газов к середине 21-го века.

Сахалинская область, в рамках общих усилий Российской Федерации по выполнению Парижского соглашения планирует достичь углеродной нейтральности на Сахалине и Курилах до 2025 года.

На Сахалине 90% выбросов связаны с выработкой тепловой и электрической энергии. При этом островной регион обеспечивается собственными энергоресурсами, в которых уголь исторически играл ведущую роль. Чтобы уходить от угольной генерации правительством приняты меры поддержки по переводу всех котельных области с угля на газ до 2025 года. Это обеспечит снижение выбросов парниковых газов более, чем в два раза. Приняты программы по развитию газомоторного и электротранспорта – государство субсидирует перевод личного или коммерческого транспорта с бензина на газ. Применяется 50%-ая ставка транспортного налога для электромобилей. Всего до конца 2020 года в регионе планируется ввести в эксплуатацию около 15 зарядных станций. Также стимулирующей мерой является выделение бесплатных парковочных мест для электрического автотранспорта на муниципальных парковках.

Имеются планы по развитию водородной энергетики, в том числе по запуску железнодорожного транспорта на водороде, а также по

энергогенерации на основе ВИЭ и СПГ, что особенно актуально для обеспечения энергоснабжения изолированных районов.

То есть в регионе начата реализация конкретных мер по осуществлению энергетического перехода (energy transition), все более активному использованию передовых технологических решений.

По предварительным оценкам порядка 80% антропогенных выбросов поглощается лесами Сахалинской области. Будут и далее приняты меры по устойчивому управлению лесами, для поддержания и приумножения поглотительной способности лесов.

На базе Сахалинского университета в 2020 году был создан Сахалинский климатический центр для методологической поддержки реализуемой климатической политики, проведения научно-исследовательских работ, а также подготовки кадров, в том числе в рамках программ дополнительного образования по вопросам климата и устойчивого развития - для органов власти и бизнес-сообщества.

Важный момент: от того, какой инвестиционный климат будет сформирован на перспективу во многом будет зависеть успех наших усилий по снижению антропогенной нагрузки на климат Земли. В России многими компаниями, в т.ч. представленными на Сахалине и Курилах, внедряются меры по сокращению выбросов парниковых газов, применению инновационных технологических и инвестиционных решений, совершенствуется добровольная климатическая отчетность.

При этом считаем принципиально важным, чтобы ЭСКАТО в своей работе на климатическом направлении выстраивала работу с ориентиром на конструктивную консолидацию усилий всех стран при учете социально-экономической специфики государств-членов, избегая протекционистских мер углеродного регулирования.

Мы считаем, что сохранение климата – дело каждого, и никто не должен оставаться в стороне. Поэтому приоритетное внимание будем

уделять вопросам просвещения и пропаганды устойчивого развития, ответственного образа жизни, создавая условия для реализации многих возможностей.

Правительство области планирует сформировать инфраструктуру для запуска климатических проектов на территории региона, следуя международным стандартам такой деятельности. Мы заинтересованы в сотрудничестве с соседями, готовы изучать их опыт и делиться своими подходами в целях решения задач, поставленных Парижским соглашением.

Спасибо, господин председатель.