

ПРОТОКОЛ

Обсуждения проекта документа НПД с основными игроками в сфере вопросов климата и ЧС в стране

12 августа 2021 г.

№2

г. Душанбе

Присутствовали:

Саидов В.Я., Эшонов А., Саидов М.С., Асоев Х., Мирахмадова З., Тошев М., Эргашев М.Ч., Салимов Ш., Аминов Ш., Юлдашева Н., Шарипов Х., Давлаталии М., Саидов С.М., Ёкубов Ч, Сайфидинова М.Б., Шоева Н., Рахимов Л.Х., Сайфидинов С.З., Курбонов М., Абдурахимов Б., Абдурахимов Б.

Выступили:

Со вступительным словом выступили: **Вайсидин Саидов** – директор таджикского филиала Центра РЭЦЦА и **Анвар Эшонов** представитель Комитета по охране окружающей среде при Правительстве Республики Таджикистан.

С докладом по проекту документа «**Национальный план действий по пылевым и песчаным бурям и пылевой мгле (ППБ и ПМ) (Таджикистан)**» выступил Саидов М.С. (Ведущий национальный эксперт по песчаным и пыльным бурям) (**Доклад прилагается**).

Вопросы задали:

Эшонов А., главный специалист КООС при Правительстве РТ,
Ёкубов Ч., главный редактор «Инсон ва Табиат»,
Аминов Ш., Академия сельскохозяйственных наук
Шарипов Х. КООС, консультант
и др.

Выступление:

Эргашев М.Ч., (Ведущий национальный эксперт по Засухе)

В рамках разработки НПД по ППБ авторами проекта, был проведен достаточно большой анализ ситуаций по природным и антропогенным очагам ППБ и их влиянию на разные сектора экономики страны, предложены научно-практические рекомендации по уменьшению влияния факторов, способствующих их формированию, определены основные направления действий по достижению целей и решению задач по ППБ. Думаю этого достаточно для того, чтобы завести механизм действия данного проекта. Проект, очень важен и своевременен для нас. Хотя думаю с некоторым опозданием.

Рахимов А. Институт водных проблем, гидроэнергетики и экологии НАН Таджикистана, научный сотрудник

Наиболее уязвимыми к ППБ являются юго-западные районы Республики Таджикистан, где высокая степень подверженности ППБ, климатическим изменениям сочетается с высокой географической чувствительностью и относительным низким уровнем дохода на душу населения. Продолжительность периода ППБ, в целом, увеличивается, что, несомненно, приведет к еще большему усугублению ситуации в этом регионе.

Сельское хозяйство более всего страдает от воздействия ППБ и пыльной мглы, это касается и животноводства, и орошаемого и неорошаемого земледелия. У меня просьба к РЭЦ-

ЦА, не останавливаясь на достигнутом успехе, и как можно быстрее реализовать данный проект. Думаю в будущем для Таджикистана наравне с вопросами по ППБ, необходимо будет уделить особое внимание пыльной мгле, которое в Таджикистане усиливается год из года за счет переносимого песка в соседних странах.

Анвар Эшонов представитель Комитета по охране окружающей среде при Правительстве Республики Таджикистан.

Докладчик отметил, что важным вопросам для Таджикистана в настоящее время является понимание песчаных и пыльных бурь как риска бедствий, я с докладчиком полностью согласен. Действительно сегодня в Таджикистане признания ППБ, как риска бедствий находится на достаточно низком уровне, хотя его проявление отмечается повсеместно. Информация о том, что за последние 30 лет количество ППБ в Таджикистане увеличилось более чем в 10 раз, это уже серьезное предупреждение. Считаю, что проблемам, связанным с ППБ, надо уделить особое внимание. Для этого у нас в стране есть научный потенциал, хотя не скрою, пока нет научного задела. Думаю тесное сотрудничество в этой области с ЦА республиками, явится залогом решения этой проблемы и в Таджикистане. Я от имени своей организации, полностью поддерживаю этот проект, и хочу отметить, что он выполнен на достаточно высоком профессиональном уровне.

Гулгашова Наргис (НПО)

В Таджикистане точной информации о социально-экономическом ущербе от ППБ нет. Существует информация только о косвенных причинах экономического ущерба от ППБ связанной с засухой, деградацией почвы и т.д. Таджикистан находится на первоначальной стадии изучения влияния ППБ на здоровье людей, в особенности женщин, детей, инвалидов и пожилых людей. Точных данных о заболеваемости, связанные с ППБ к сожалению пока нет, и не будет, пока мы серьезно не займемся этой проблемой, а именно всестороннему изучению процессов связанные с ППБ и пыльной мглой как на экономику, так и на здоровья населения.

Вайсидин Саидов – директор таджикского филиала Центра РЭЦЦА.

При разработке НПД по ППБ были проведены ряд консультативных встреч с представителями ключевых министерств и ведомств, научно-исследовательскими центрами и общественными организациями. 15 октября 2020 года в Комитете охраны окружающей среды при правительстве Республике Таджикистан был проведен круглый стол по обсуждению проекта НПД по ППБ с участием представителей ключевых министерств и ведомств, научно-исследовательских центров и общественных организаций. Этой проблеме была посвящена специальная научно-практическая конференция Комитете охраны окружающей среды при правительстве Республике Таджикистан. Проект НПД по ППБ прошел все стадии рассмотрения подобного документа в ключевых министерствах и ведомствах, и был одобрен. Хотел бы отметить некоторые сложности, с которыми столкнулась национальная рабочая группа при разработке Национального плана действий по ППБ. Наиболее главная из них, это отсутствие, какой либо информации о возникновении и развитии процессов ППБ в Таджикистане и отсутствие информации по основным участкам формирования ППБ. Но не смотря на это, эксперты справились со своими задачами и представили на наше рассмотрение достаточно научно обоснованный НПД по ППБ.

Абдурахимов Б., начальник Центра экостандарт и экопотент

Докладчик в своем докладе озвучил, что некоторые мероприятия уже проводятся в рамках Национальной программы действия по борьбе с опустыниванием, а также другими национальными и отраслевыми программами. Но, я думаю, что для достижения цели НПД по ППБ и дальнейшего решения поставленных задач в НПД по ППБ, этого мало, необходимо решение задач поставленных в НПД, как отдельное направление экологических исследований. Интегрирование снижение риска переноса ППБ в программы и планы развития секторов экономики, должно быть начальным этапом решения вопроса. В дальнейшем Национальный план действий по предупреждению и смягчению последствий ППБ, должен быть самостоятельным инструментом решения данного вопроса.

С заключительным словом выступил Вайсидин Саидов – директор таджикского филиала Центра РЭЦЦА.

Он подвел итоги встречи, поблагодарил всех присутствующих за активное участие в обсуждении проекта документа НПД по ППБ и его поддержки. Особую благодарность от имени Таджикского филиала Центра РЭЦЦА выразил Саидов М.С., национальному эксперту по песчаным и пыльным бурям и рабочей группе экспертов за проделанную работу.

Председатель заседания:
Директор таджикского филиала
Центра РЭЦЦА.

Вайсидин Саидов