

ПРОТОКОЛ СОБРАНИЯ

Четвертой рабочей встречи по Координационному Механизму по вопросам финансирования через Зеленый Климатический Фонд

Проект: «Укрепление потенциала Туркменистана и поддержка в разработке страновых программ и региональных действий в решении вопросов, связанных с изменением климата», финансируемый ЗКФ.

Основная цель встречи: проведение Четвертого заседания Координационного Механизма по вопросам финансирования через ЗКФ; рассмотрение и оценка концептуальных нот в портфель проектов ЗКФ в Туркменистане.

Место проведения: онлайн

Дата и время: 28 января 2021, 10.00 – 16.20

Количество участников: 21

Организаторы: Багирова Ирана (Координатор проектов РЭЦЦА в Туркменистане), Бердыев Берды (Начальник Управления по координации международного экологического сотрудничества и проектов Министерства сельского хозяйства и охраны окружающей среды Туркменистана, Национальный Координатор ЗКФ).

Международные эксперты: Чинчера Павел (Международный консультант по внедрению Координационного механизма и процедур отсутствия возражений в Туркменистане, а также по разработке Страновой Программы ЗКФ в Туркменистане).

Национальные эксперты: Ораздурдыева Д. (старший национальный консультант по анализу заинтересованных сторон, вовлечению и поддержке процесса страновой программы), Мамедов А. (младший национальный консультант для поддержки Национального Уполномоченного Органа в наращивании потенциала).

Члены координационного механизма: представители Меджлиса Туркменистана, Министерства Иностранных Дел Туркменистана, Министерства сельского хозяйства и охраны окружающей среды Туркменистана, Государственного комитета водного хозяйства Туркменистана, Министерства Адалат Туркменистана, Министерства финансов и экономики Туркменистана, Министерства здравоохранения и медицинской промышленности Туркменистана, Министерства образования Туркменистана, Министерства энергетики Туркменистана, Государственного комитета по статистике Туркменистана, Академии Наук Туркменистана, Союза промышленников и предпринимателей Туркменистана.

Подготовлено: О. Харченко

Приветственное слово:

Г-жа Ирана Багирова, координатор проектов РЭЦЦА в Туркменистане, открыла встречу, поприветствовав участников и проинформировала, что во время Четвертой встречи Координационного Механизма участникам будут предложены четыре настоящие проектные концепции, которые необходимо будет оценить. От оценки членов Координационного Механизма, подчеркнула г-жа Багирова, будет зависеть войдут ли проектные предложения в портфель национальных проектов, т.е. будет ли профинансирован тот или иной проект.

Далее слово было предоставлено г-ну Берды Бердыеву - начальнику Управления по координации международного экологического сотрудничества и проектов Министерства сельского хозяйства и охраны окружающей среды Туркменистана и Национальному Координатору ЗКФ, который поприветствовал всех участников заседания, посвященного разработке Координационного Механизма в рамках проекта «Укрепление потенциала Туркменистана и поддержка в разработке страновых программ и региональных действий в решении вопросов, связанных с изменением климата», финансируемого Зеленым Климатическим Фондом и реализуемого Министерством сельского хозяйства и охраны окружающей среды Туркменистана совместно с Региональным экологическим центром Центральной Азии. Берды Бердыевич напомнил участникам 4 заседания Координационного Механизма, что на последних встречах обсуждалась страновая программа - важный документ, который должен заложить основы для дальнейшего сотрудничества между правительством Туркменистана и Зеленым Климатическим Фондом и подчеркнул, что в рамках данного документа будут определены приоритетные направления сотрудничества с ЗКФ с участием международных организаций, таких как ПРООН, ФАО, ЮНЕП и других организаций и сегодня будет продолжение данной работы. Г-н Бердыев сообщил, что сейчас проект находится на стадии завершения и призвал всех участников принять самое активное участие в работе по закладке основ дальнейшего сотрудничества между ЗКФ и правительством Туркменистана.

Основная часть:

Встречу продолжил **международный эксперт Павел Чинчера**, который поприветствовал всех участников Координационного Механизма и напомнил, что одной из наиболее важных частей Страновой Программы является портфель национальных проектов, включающий в себя проектные идеи будущих крупных проектов, которые по выбору Правительства впоследствии будут разработаны в полномасштабные заявки для ЗКФ. Г-н Чинчера пояснил, что т.к. на начальном этапе, по ряду причин, невозможно получить полномасштабную заявку, был разработан специальный упрощенный формат концептуальной заявки, в котором разработчик проектного предложения смог бы раскрыть свою проектную идею. В ходе сегодняшнего заседания, члены Координационного Механизма будут проводить предварительную оценку Проектных Предложений, представленных в формате концептуальной заявки, тем самым помогая Правительству решить какую проектную идею следует включить в портфель проектов Страновой Программы – сообщил международный эксперт.

В ходе своего выступления г-н Чинчера:

- напомнил участникам о том, как пользоваться матрицей оценки проектных предложений и обратил внимание на критерии приоритизации и изменения, которые были сделаны на основе полученных замечаний во время Третьей встречи КМ;

- представил сводную таблицу результатов оценки проектных предложений и подробно объяснил как ее следует заполнять, для того, чтобы впоследствии, на основе сводных таблиц, полученных от участников, можно было подготовить обобщенную сводную таблицу оценки полученных проектных предложений и предоставить на рассмотрение НУО;

- напомнил, что из себя представляет форма оценки проектного предложения, которую участники ранее уже использовали для оценки гипотетических проектных предложений и подчеркнул, что в том случае, когда проект не доработан и проектная идея раскрыта не до конца, от оценки можно отказаться и вернуть Проектное Предложение на доработку;

- уделил внимание важным особо разделам Страновой Программы, в связи с тем, что при проведении оценки членам КМ следует опираться прежде всего на приоритеты, отвечающие национальным интересам страны, описанным в Страновой Программе.

Далее **г-жа Ирана Багирова**, предложила всем участникам КМ оценить согласно матрице оценки проектное предложение ФАО «Борьба в воздействии изменения климата на агропродовольственные системы с помощью основанных на природе решений», внести полученные данные в сводную таблицу, а после этого ознакомить всех с выставленными оценками и обсудить возникшие при оценке вопросы.

Результаты оценки проектного предложения ФАО «Борьба в воздействии изменения климата на агропродовольственные системы с помощью основанных на природе решений», согласно Матрице оценки проектного предложения:

- Государственный комитет водного хозяйства:

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	2	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	3	
4	Потенциал устойчивого развития	3	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	2	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	3	
	Итого	18	

Представитель ГКВХТ отметил, что оцениваемое проектное предложение было достаточно информативным и вопросов при проведении оценки не возникло.

- Министерство иностранных дел Туркменистана:

Представитель МИД сообщил, что присутствует как слушатель, поэтому оценку не проводил.

- Министерство Финансов и Экономики Туркменистана

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	2	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	3	
4	Потенциал устойчивого развития	3	

5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	2	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	3	
Итого		18	

Представитель Министерства Финансов и Экономики Туркменистана подтвердил, что при проведении оценки вопросов не возникло и остальные проектные предложения смогут быть оценены самостоятельно.

- Министерство здравоохранения и медицинской промышленности Туркменистана:

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	2	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	2	
4	Потенциал устойчивого развития	2	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	2	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	3	
Итого		16	

Представитель Министерства здравоохранения и медицинской промышленности Туркменистана отметил небольшую сложность в оценке «Потенциала воздействия на климат» и интерпретации «Потенциала сдвига парадигмы развития» и попросил пояснения по данным критериям.

Г-жа Ирана Багирова прокомментировала, что оценка потенциала воздействия на климат должна происходить не с точки зрения сектора Здравоохранения, необходимо оценивать именно проектное предложение с точки зрения экспертов.

При оценке потенциала сдвига парадигмы развития необходимо учитывать, насколько будет изменен общий подход в этой отрасли после завершения проекта, т.е. насколько проект будет полезен в глобальном формате.

На примере рассматриваемого проектного предложения, г-жа Багирова пояснила что проект будет реализовываться на локальном уровне и будет проводиться оценка потенциала фермерских хозяйств, анализ трудностей /недостатков в бизнес-плане, предлагаться более устойчивая форма работы, а также схемы финансирования для того, чтобы сельское хозяйство было стабильными и эффективно выгодным и не приводило к обеднению почвы. В данном случае, будет проведено обучение фермеров - как выйти на новый уровень и получать больше прибыли; будут внедрены технологии, которые помогут избежать постоянного обеднения почвы.

Важно обратить внимание, что проекты все разные и мнение того или иного министерства будет ключевым в проекте, имеющем прямое отношение к его сегменту. Кроме того, мы понимаем, что не по своим фокусным направлениям, члены КМ смогут дать оценку не как эксперты, а как наблюдатели, именно поэтому будет рассмотрена комплексная оценка – подчеркнула г-жа Багирова.

- РКИК ООН:

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	3	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	2	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	3	
4	Потенциал устойчивого развития	2	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	2	Нет четкого графика реализации по сокращению выбросов ПГ
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	Недостаточно проработаны риски
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	2	Не прописаны формы участия конкретных групп
Итого		17	

Эксперт РКИК ООН уточнила что такое природные решения NBS и отметила, что в проектное предложение очень мало расписан потенциал воздействия.

Г-жа Ирана Багирова прокомментировала, что природные решения NBC – это решения, основанные на экологических факторах. Относительно потенциала воздействия – для того, чтобы показать цифры (в частности расчеты по CO2) необходимо провести предварительное технико-экономическое обоснование, эти данные указываются в полномасштабной заявке, но так как должен сохраняться принцип конфиденциальности, разработчик имеет право не показывать всю информацию. С этой целью используется упрощенный формат концептуальной заявки - чтобы

предоставить информацию сокращенно, но в то же время понятно. Также предполагается, что на утверждении программы разработчик проекта может принять участие и дать более подробную информацию.

- Министерство энергетики Туркменистана:

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	2	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	2	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	3	
4	Потенциал устойчивого развития	2	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	2	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	2	
	Итого	15	

Представитель Министерства энергетики Туркменистана отметил много полезной информации, в частности новый подход в производстве питания. В качестве трудностей – кроме сомнений по CO₂, других трудностей или вопросов при оценке проектного предложения не возникло. Также представитель Министерства энергетики Туркменистана подтвердила, что сможет самостоятельно рассмотреть и оценить остальные проектные предложения.

- Государственный комитет по статистике Туркменистана:

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	2	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	2	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	2	
4	Потенциал устойчивого развития	3	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	2	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	2	
	Итого	15	

Представитель Государственного комитета по статистике Туркменистана сообщил, что трудностей при заполнении формы оценки и замечаний к данному проектному предложению не возникло.

- Министерство образования Туркменистана:

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	2	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	3	
4	Потенциал устойчивого развития	2	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	2	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	2	
	Итого	16	

Представитель Министерства образования Туркменистана сообщил, что при проведении оценки все было понятно, вопросов по проектному предложению не возникло, так как это почти готовый проект и подтвердил возможность самостоятельной оценки оставшихся трех проектных предложений.

- Меджлис Туркменистана:

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	2	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	2	

4	Потенциал устойчивого развития	2	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	2	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	3	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	2	
	Итого	16	

Представитель Меджлиса Туркменистана сообщил, что при проведении оценки вопросов не возникло, но для самостоятельной оценки трех других предложений требуется больше времени.

Далее г-жа Багирова предложила участникам оценить оставшиеся проектные предложения, выслать их на электронную почту сотрудников РЭЦЦА или загрузить в чат встречи и встретиться через два часа для обсуждения сильных и слабых сторон проектных предложений, а также возникших вопросов.

Результаты оценок согласно Матрицы Оценки Проектного Предложения по остальным проектным предложениям, полученные по электронной почте, приводятся ниже.

- Министерство сельского хозяйства и охраны окружающей среды Туркменистана:

1. Проектное предложение ФАО «Карбоновое земледелие за счет восстановления земель»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	3	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	2	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	2	
4	Потенциал устойчивого развития	3	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	2	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	3	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	2	
	Итого	17	

2. Проектное предложение ФАО «Устойчивое Управление и Охрана Водных и Природных Ресурсов»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	3	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	2	
4	Потенциал устойчивого развития	3	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	3	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	3	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	2	
	Итого	19	

3. Проектное предложение ПРООН «Создание устойчивой к изменению климата системы здравоохранения в Туркменистане»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	3	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	2	
4	Потенциал устойчивого развития	2	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	3	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	1	
	Итого	16	

4. Проектное предложение ФАО «Борьба с воздействием изменения климата на агропродовольственные системы с помощью основанных на природе решений»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	2	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	3	
4	Потенциал устойчивого развития	3	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	2	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	2	
	Итого	17	

- Государственный комитет водного хозяйства:

1. Проектное предложение ФАО «Карбоновое земледелие за счет восстановления земель»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	3	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	3	
4	Потенциал устойчивого развития	3	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	3	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	3	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	3	
	Итого	21	

2. Проектное предложение ФАО «Устойчивое Управление и Охрана Водных и Природных Ресурсов»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	3	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	3	
4	Потенциал устойчивого развития	3	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	3	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	3	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	3	
	Итого	21	

3. Проектное предложение ПРООН «Создание устойчивой к изменению климата системы здравоохранения в Туркменистане»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	2	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития		
4	Потенциал устойчивого развития		
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	2	

6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность		
	Итого	9	

- Министерство иностранных дел Туркменистана:

1. Проектное предложение ФАО «Карбоновое земледелие за счет восстановления земель»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	3	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	2	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	2	
4	Потенциал устойчивого развития	2	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	3	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	3	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	1	
	Итого	16	

2. Проектное предложение ФАО «Устойчивое Управление и Охрана Водных и Природных Ресурсов»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	3	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	3	
4	Потенциал устойчивого развития	3	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	3	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	3	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	2	
	Итого	20	

3. Проектное предложение ПРООН «Создание устойчивой к изменению климата системы здравоохранения в Туркменистане»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	1	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	3	
4	Потенциал устойчивого развития	2	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	2	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	3	
	Итого	16	

4. Проектное предложение ФАО «Борьба с воздействием изменения климата на агропродовольственные системы с помощью основанных на природе решений»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	3	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	3	
4	Потенциал устойчивого развития	3	

5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	3	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	3	
	Итого	20	

- Министерство Финансов и Экономики Туркменистана

1. Проектное предложение ФАО «Карбоновое земледелие за счет восстановления земель»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	3	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	3	
4	Потенциал устойчивого развития	3	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	2	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	2	
	Итого	18	

2. Проектное предложение ФАО «Устойчивое Управление и Охрана Водных и Природных Ресурсов»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	3	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	3	
4	Потенциал устойчивого развития	2	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	2	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	1	
	Итого	16	

3. Проектное предложение ПРООН «Создание устойчивой к изменению климата системы здравоохранения в Туркменистане»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	3	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	2	
4	Потенциал устойчивого развития	3	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	2	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	2	
	Итого	17	

- Министерство здравоохранения и медицинской промышленности Туркменистана:

1. Проектное предложение ФАО «Карбоновое земледелие за счет восстановления земель»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	3	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	2	
4	Потенциал устойчивого развития	2	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	3	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	3	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	3	
	Итого	19	

2. Проектное предложение ФАО «Устойчивое Управление и Охрана Водных и Природных Ресурсов»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	3	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	2	
4	Потенциал устойчивого развития	3	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	2	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	3	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	3	
	Итого	14	

3. Проектное предложение ПРООН «Создание устойчивой к изменению климата системы здравоохранения в Туркменистане»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	1	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	2	
4	Потенциал устойчивого развития	3	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	2	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	3	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	3	
	Итого	17	

- ПРООН:

1. Проектное предложение ФАО «Карбоновое земледелие за счет восстановления земель»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	3	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	2	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	2	
4	Потенциал устойчивого развития	2	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	2	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	3	
	Итого	16	

2. Проектное предложение ФАО «Устойчивое Управление и Охрана Водных и Природных Ресурсов»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	3	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	3	
4	Потенциал устойчивого развития	3	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	3	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	2	
	Итого	19	

3. Проектное предложение ПРООН «Создание устойчивой к изменению климата системы здравоохранения в Туркменистане»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	3	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	-	
4	Потенциал устойчивого развития	-	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	2	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	2	
	Итого	12	

- Министерство энергетики Туркменистана:

1. Проектное предложение ФАО «Карбоновое земледелие за счет восстановления земель»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	3	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	2	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	3	
4	Потенциал устойчивого развития	3	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	2	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	2	
	Итого	17	

2. Проектное предложение ФАО «Устойчивое Управление и Охрана Водных и Природных Ресурсов»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	2	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	2	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	2	
4	Потенциал устойчивого развития	2	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	2	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	2	
	Итого	14	

3. Проектное предложение ПРООН «Создание устойчивой к изменению климата системы здравоохранения в Туркменистане»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	3	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	2	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	2	
4	Потенциал устойчивого развития	3	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	3	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	3	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	2	
	Итого	18	

- Государственный комитет по статистике Туркменистана:

1. Проектное предложение ФАО «Карбоновое земледелие за счет восстановления земель»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	2	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	2	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	3	

4	Потенциал устойчивого развития	2	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	3	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	3	
	Итого	17	

2. Проектное предложение ФАО «Устойчивое Управление и Охрана Водных и Природных Ресурсов»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	3	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	2	
4	Потенциал устойчивого развития	3	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	3	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	3	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	3	
	Итого	20	

3. Проектное предложение ПРООН «Создание устойчивой к изменению климата системы здравоохранения в Туркменистане»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	2	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	3	
4	Потенциал устойчивого развития	2	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	2	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	3	
	Итого	17	

- Министерство образования Туркменистана:

1. Проектное предложение ФАО «Карбоновое земледелие за счет восстановления земель»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	3	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	2	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	3	
4	Потенциал устойчивого развития	3	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	3	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	3	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	3	
	Итого	20	

2. Проектное предложение ФАО «Устойчивое Управление и Охрана Водных и Природных Ресурсов»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	2	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	1	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	2	
4	Потенциал устойчивого развития	2	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	2	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	1	
	Итого	12	

3. Проектное предложение ПРООН «Создание устойчивой к изменению климата системы здравоохранения в Туркменистане»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	1	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	1	
4	Потенциал устойчивого развития	1	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	1	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	1	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	1	
	Итого	8	

- Межлис Туркменистана:

1. Проектное предложение ФАО «Карбоновое земледелие за счет восстановления земель»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	2	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	2	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	2	
4	Потенциал устойчивого развития	3	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	3	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	2	
	Итого	16	

2. Проектное предложение ФАО «Устойчивое Управление и Охрана Водных и Природных Ресурсов»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	2	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	2	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	2	
4	Потенциал устойчивого развития	3	

5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	2	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	2	
	Итого	15	

3. Проектное предложение ПРООН «Создание устойчивой к изменению климата системы здравоохранения в Туркменистане»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	3	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	2	
4	Потенциал устойчивого развития	3	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	3	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	3	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	2	
	Итого	19	

4. Проектное предложение ФАО «Борьба с воздействием изменения климата на агропродовольственные системы с помощью основанных на природе решений»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	3	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	2	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	2	
4	Потенциал устойчивого развития	3	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	2	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	3	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	2	
	Итого	17	

- Министерство Адалат Туркменистана:

1. Проектное предложение ФАО «Карбоновое земледелие за счет восстановления земель»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат		
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат		
3	Потенциал сдвига парадигмы развития		
4	Потенциал устойчивого развития		
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование		
6	Потенциальные экологические и социальные риски		
7	Гендерный потенциал и инклюзивность		
	Итого		

2. Проектное предложение ФАО «Устойчивое Управление и Охрана Водных и Природных Ресурсов»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат		
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат		
3	Потенциал сдвига парадигмы развития		
4	Потенциал устойчивого развития		
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование		
6	Потенциальные экологические и социальные риски		
7	Гендерный потенциал и инклюзивность		
	Итого		

3. Проектное предложение ПРООН «Создание устойчивой к изменению климата системы здравоохранения в Туркменистане»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат		
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат		
3	Потенциал сдвига парадигмы развития		
4	Потенциал устойчивого развития		
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование		
6	Потенциальные экологические и социальные риски		
7	Гендерный потенциал и инклюзивность		
	Итого		

4. Проектное предложение ФАО «Борьба с воздействием изменения климата на агропродовольственные системы с помощью основанных на природе решений»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат		
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат		
3	Потенциал сдвига парадигмы развития		
4	Потенциал устойчивого развития		
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование		
6	Потенциальные экологические и социальные риски		
7	Гендерный потенциал и инклюзивность		
	Итого		

Оценка от Министерства Адалат Туркменистана не получена.

- Академия Наук Туркменистана:

1. Проектное предложение ФАО «Карбоновое земледелие за счет восстановления земель»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	3	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	3	
4	Потенциал устойчивого развития	2	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	3	

6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	3	
	Итого	19	

2. Проектное предложение ФАО «Устойчивое Управление и Охрана Водных и Природных Ресурсов»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	3	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	3	
4	Потенциал устойчивого развития	3	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	3	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	3	
	Итого	20	

3. Проектное предложение ПРООН «Создание устойчивой к изменению климата системы здравоохранения в Туркменистане»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	2	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	3	
4	Потенциал устойчивого развития	2	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	3	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	3	
	Итого	18	

4. Проектное предложение ФАО «Борьба с воздействием изменения климата на агропродовольственные системы с помощью основанных на природе решений»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	3	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	3	
4	Потенциал устойчивого развития	3	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	3	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	3	
	Итого	20	

- Союз промышленников и предпринимателей Туркменистана:

1. Проектное предложение ФАО «Карбоновое земледелие за счет восстановления земель»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	3	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	

3	Потенциал сдвига парадигмы развития	3	
4	Потенциал устойчивого развития	3	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	3	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	3	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	3	
	Итого	21	

2. Проектное предложение ФАО «Устойчивое Управление и Охрана Водных и Природных Ресурсов»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	3	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	3	
4	Потенциал устойчивого развития	3	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	3	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	3	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	3	
	Итого	21	

3. Проектное предложение ПРООН «Создание устойчивой к изменению климата системы здравоохранения в Туркменистане»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	2	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	1	
4	Потенциал устойчивого развития	1	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	2	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	1	
	Итого	12	

4. Проектное предложение ФАО «Борьба с воздействием изменения климата на агропродовольственные системы с помощью основанных на природе решений»

№	Показатель	Оценка, баллы	Примечание
1	Потенциал воздействия на климат	2	
2	Соответствие национальным планам развития в контексте воздействия на климат	3	
3	Потенциал сдвига парадигмы развития	3	
4	Потенциал устойчивого развития	3	
5	Четкая направленность, цель, потенциал воздействия и рациональное планирование	2	
6	Потенциальные экологические и социальные риски	2	
7	Гендерный потенциал и инклюзивность	3	
	Итого	18	

Результаты оценок по всем четырем проектным предложениям, которые по электронной почте были высланы заранее членам Координационного Механизма (количество участников – 21), были внесены и обобщены в Сводной таблице, которая приводится ниже. Все проектные предложения были отобраны и получили высокий рейтинг от 179 до 217. Однако, правительство должно решить, включать ли все проекты, и это мы также должны объяснить в Страновой программе.

Сводная Таблица

	Члены Координационного механизма	Карбоновое земледелие за счет восстановления земель	Устойчивое Управление и Охрана Водных и Природных Ресурсов	Борьба с воздействием изменения климата на агропродовольственные системы с помощью основанных на природе решений	Создание устойчивой к изменению климата системы здравоохранения в Туркменистане
1	Министерство сельского хозяйства и охраны окружающей среды Туркменистана	17	19	17	16
2	Государственный комитет водного хозяйства Туркменистана	21	21	18	9
3	Министерство здравоохранения и медицинской промышленности Туркменистана	19	14	16	17
4	Министерство финансов и экономики Туркменистана	18	16	16	17
5	Государственный комитет по статистике Туркменистана	17	20	15	17
6	Союза промышленников и предпринимателей Туркменистана	21	21	18	12
7	Министерство энергетики Туркменистана	17	14	15	18
8	Академия Наук Туркменистана	19	20	20	18
9	Меджлис Туркменистана	16	15	17	19
10	МИД Туркменистана	16	20	20	16
11	Министерство образования Туркменистана	20	12	16	8
12	ПРООН	16	19	17	12
13	Министерство Адалат Туркменистана				
	Итого	217	211	205	179

Оценка от Министерства Адалат Туркменистана не получена.

Во время второй части встречи г-жа Багирова поблагодарила всех, кто высказал свои оценки по оставшимся предложениям и призвала участников задавать вопросы, если возникли какие-то сложности. Ирана Багирова отметила, что во время Пятой встречи Координационного Механизма, которая запланирована в формате оффлайн, будет проделан анализ полученных оценок и, если участники захотят пересмотреть свои оценки, сделать правки или замечания, они могут сделать это в любое время до марта 2022г. Также до Пятой встречи Координационного Механизма все документы будут предоставлены участникам КМ на национальном языке.

Вопросы и обсуждение:

- Вопрос: Виктория Аكوпова (эксперт РКИК ООН): на основе наших оценок проект будет считаться одобренным на национальном уровне или же это тренировочные упражнения?

- Ответ: Ирана Багирова (Координатор проектов в Туркменистане): координационный механизм дает не финальную оценку, а только экспертную. В связи с тем, что НУО не является специалистом во всех областях, ему нужно секторальное мнение профильных министерств. Поэтому ваши оценки и замечания будут сведены в общую оценку и предоставлены НУО для принятия решения, после чего будет подготовлено предложение на утверждение для межведомственной комиссии. Утверждение портфеля проектов происходит на уровне межведомственной комиссии. Если какие-то проектные предложения не будут вами приняты, НУО будет понимать, что проект не интересен, и на межведомственную комиссию проект попадет с соответствующей правкой, что проект малоинтересен.

- Вопрос: Виктория Аكوпова (эксперт РКИК ООН): после такой оценки подающий может доработать свой проект?

- Ответ: Ирана Багирова (Координатор проектов в Туркменистане): обратите внимание, что это не проект, а концептуальная заявка, в которой нет четких данных. Так как проект имеет стоимость, он будет публиковаться только в очень узком кругу. Когда принимается решение по тому или иному проекту представитель организации заявителя имеет право презентовать и защищать свой проект. Поэтому Координационному Механизму необходимо рассматривать именно концепцию, а не цифры и оценивать, насколько проект интересен стране по базовым принципам.

К Пятой встрече Координационного Механизма, которая запланирована на март 2022 мы подготовим и будем презентовать Страновую Программу. Мы понимаем, что Вы выступаете как эксперты, поэтому если кто-то захочет внести правки в свои оценки или что-то поменять – это возможно сделать в течение февраля. Сейчас мы проанализируем ваши оценки и подготовим средне-промежуточный анализ сводный анализ для НУО (МСХООСТ), так как им нужен материал, чтобы заранее подготовиться к межведомственной комиссии. Все материалы будут доступны на гугл диске, чтобы обеспечить полную прозрачность процесса для донора. Также в течение десяти дней мы переведем и вышлем вам все документы на туркменском языке.

Международный эксперт Павел Чинчера: благодарю всех за проделанную работу. Очень важно правильно расставить приоритеты, т.к. на основе вашего экспертного мнения правительство будет принимать финальное решение, какие проекты будут доработаны до полномасштабной заявки и получат финансирование от ЗКФ.

- Вопрос: Министерство здравоохранения и медицинской промышленности): почему в Страновой Программе на данный момент указаны всего 3 проекта?

- Ответ: Ирана Багирова (Координатор проектов в Туркменистане): в таблице «портфель национальных проектов» в Страновой Программе проекты сейчас приведены в качестве примера, чтобы продемонстрировать как будет выглядеть Страновая Программа после выбора проектных идей. В итоге в Страновой Программе будут отражены проекты, за которые проголосуют члены Координационного Механизма и утвердит межведомственная комиссия.

Заключительное слово:

Ирана Багирова (Координатор проектов в Туркменистане) – подвела итоги встречи, поблагодарив всех за участие и активную работу и выразила надежду увидеть всех присутствующих на Пятой встрече Координационного Механизма, которая пройдет в марте 2022.