

MINUTES

The First Meeting of Project Board of joint UNPD and Government of Uzbekistan Ministry of Agriculture and Water Resources of Republic of Uzbekistan "Integrated Water Management and Water Efficiency Plan for Zarafshan River Basin" project

Meeting date: 10 November 2010

Meeting venue: Grand Mir Hotel, 8th floor, meeting hall

Participants: (as per the attached List of participants)

Agenda:

15:00-15:10	Welcome notes - Mr. Vohidjon Akhmadjonov, Acting as the head of the Water Balance Department of the Ministry of Agriculture and Water Resources of Republic of Uzbekistan - Ms. Sitara Syed, Assistant to UNDP Resident Representative in Uzbekistan
15:10-15:20	Overview and report on the activities implemented under 2010 Annual Work Plan and Work Plan for 2011 - Mr. Ulugbek Islamov, Project Manager
15:20-15:40	Discussion
15:40-16:00	Plan of IWRM and water use efficiency methods in the context of Uzbekistan: - Mr. Edwin Ongley, International Consultant on IWRM
16:00-16:20	Discussion
16:20-16:30	Decisions made by the Project Board on the following matters: - Approve the ToR for the Project Board; - Accept the report on accomplished works in 2010 and approve work plan for 2011; - Approve updated RRF according to International consultant's second mission provided that PB members will be provided with detailed RRF; Closure of the meeting - Mr. Vohidjon Akhmadjonov, Acting as the head of the Water Balance Department of the Ministry of Agriculture and Water Resources of Republic of Uzbekistan - Ms. Sitara Syed, Assistant to UNDP Resident Representative in Uzbekistan
16:30	Coffee break

Opening address by Mr. V. Akhmadjanov:

Mr. V. Akhmadjanov highlighted in his opening speech Integrated Water Resources Management (IWRM) is a key requirement for social and economic well-being of the country. Therefore, Government has assigned high priority to this issue. Project IWRM is developed under special Decree of the Cabinet of Ministers and a perfect example of this emphasis. Project realization is really important for Ministry of Agriculture and Water Resources and will provide solutions to many of the problems in the given sector raised today and will assist in implementing integrated water resources management plan in Uzbekistan in future.

Welcoming Speech of Ms. S. Syed:

Ms. Sitara Syed welcomed participants on behalf of United Nations Development Programme in Uzbekistan (UNDP) to a Project Board Meeting of the joint UNDP and the Ministry of Agriculture and Water Resources of the Republic of Uzbekistan project, "Integrated Water Management and Water Efficiency Plan for Zarafshan River Basin".

Ms. Syed briefly mention the overall objective of the project, which is to develop an Integrated Water Resources Management and Water Efficient Strategy for Zarafshan river Basin that will promote the coordinated development and management of water resources in order to ensure economic growth and social welfare in an equitable manner without comprising the sustainability of vital ecosystems. From UNDP perspectives, application of integrated water resources management approaches in Uzbekistan will have a significant impact on the well being of the population in the country, especially in regional rural areas. We believe the global UNDP expertise in the area of sustainable land and water management will be timely to address these challenges effectively. The issues of efficient water management is directly related to sustainable rural development policy in Uzbekistan and thus with significant impact of live hood of

economically vulnerable population. Therefore we place a special emphasis on this project and its success. However, let me underline that the success of any efforts in this area will greatly depend on national ownership of the products and recommendations of the project. Then Ms.Syed expressed gratitude to all partner organisations for this assistance to the project, and participation as well as hoped a productive meeting and a constructive discussion.

Presentation of PM on Overview and report on the activities implemented under 2010 Action Plan

Before proceeding to the report for the year 2010, project manager requested the participants to discuss the TOR for Project Steering Committee. He further concentrated on the achievements of the project last year.

Work Plan for 2011

The project manager has informed the participants about the work that will be carried out next year on all three components. The focus will be made on development of the strategies to improve the environmental requirements for water, information management in the Basin, as well as the development of the strategy for training, communication and outreach. In addition, under Component 1 will be commence work on preparing a new Water Code.

Presentation of Mr. Edwin Ongley, International Consultant on IWRM on:

IWRM in the context of Uzbekistan:

- Basic Content of IWRM/Strategy for Planning
- Why IWRM in Uzbekistan: Practical, Social and Economic Significance

International consultant gave an explanation about the basic principles of IWRM based on the conditions of Uzbekistan. He focused on the advantages and benefits of introducing of IWRM. In particular, he cited examples of strategic, operational and social benefits. He also called attention of the participants to water legislation. He gave examples of existing water legislation of the country, where so far environmental issues and mechanisms to encourage water saving are not reflected. He noted that laws must work for the future, and not reflect what happened in the past.

Discussion: Meeting Agenda included discussion of the Project plans and making decisions (questions, comments, recommendations)

No	Questions/Recommendations	Answers
1.	<p>B. Kadyrov, 1st Deputy general director of Uzhydromet 1) Could you please clarify what do you mean by Steering Committee? In my opinion Project Board which you present here includes functions that should be divided. Shortly, I think that Project Board should be divided into two Committees: a) to ensure implementation of the technical part; b) to ensure monitoring and controlling functions; I am against of such ToR composition, and do not plan to sign this resolution on approval of ToR.</p> <p>2) My point is that the Project Board consist from the high level officials e.g. deputy ministers and etc, and they won't be engaged in actual implementation of the project. It would be more reasonable to create groups as I mentioned earlier.</p>	<p>S. Syed, Assistant RR 1) I think the proposal you gave are of real importance. And we partially agree that on given project we need to meet more often. But I would like to mention that there is a government decree which clearly defines Project Board structure and it is impossible to change Project Board Structure now. Perhaps we could propose to organize PB on intersectoral level. And on Project Board we will present main report on carried out activities and plan for upcoming year.</p> <p>A. Abdurahmanov, Head, UNDP Environment & Energy Unit 2) Mr. Kadyrov, as I remember this is the second time you raise this issue. The structure of the PB consists of three functions, Senior Supplier (UNDP), Senior Beneficiary and Executive (usually combined, MAWR in our case). For our projects in UNDP the composition is more than three, usually and this is the case for this project, the PB or as we used to call it the Steering Committee for this project has been approved by the Government Decree. The ToR which has</p>

		<p>Government Decree. The ToR which has been presented, is a standard ToR for all such project boards in UNDP. But it is true, in some cases the terms defined in the ToR is more difficult to apply to this extended composition that we have. I request the PM to include a clause that brings more clarity on this.</p>
<p>2.</p>	<p>Z. Yarunina, State Committee for Nature Protection</p> <p>1) The project has developed number of legislative documents, Could you please inform the Project Board on their current status?</p> <p>2) There is a Programme "2020" which also carries out the work towards the targets you have indicated. Won't your work duplicate this programme?</p>	<p>V. Akhmadjanov, Acting as the head of Water Balance Department of the Ministry of Agriculture and Water Resources of Republic of Uzbekistan This was only a draft. The project has provided the MAWR with their vision of the issue. We are in the process of gathering a set of the documents and will consider the legislative documents developed by the project too. And soon we will hold final discussion on these documents in order to proceed further.</p> <p>U. Islamov, PM of IWRM project 2) No, there are not going to be any duplication. The programme you mentioned is directed more to technical part while our project carries out more institutional approach. This is integrated plan which will be included in IWRM plan in future.</p> <p>A. Abdurahmanov, Head, UNDP Environment & Energy Unit This is good point. We propose that the project is closely involved in ongoing efforts in this area, and render support in legislative and institutional terms.</p>
<p>3.</p>	<p>E. Makhmudov, Director of Water Problem Institute, Academy of Science</p> <p>1) The IWRM plan will be difficult to implement. Similar initiatives have been accomplished in the past and then unfortunately, had no continuation. Now the project is trying to develop an IWRM plan and I think it won't be easy to accept this plan by the government, no matter how hard you work.</p> <p>2) Another point I think you should change ideology of this project</p>	<p>Edwin Ongley, International Consultant of the IWRM project</p> <p>1) When I started similar project in China we have received same comments and remarks from government officials. And now when project is coming to its end the government is interested in this project very much itself and do their best to implement it.</p> <p>A. Abdurahmanov, Head, UNDP Environment & Energy Unit Thank you for your comment. I would like to stress once again, that this is not only UNDP project, and it is not UNDP who is trying to develop another IWRM plan. It is a government project. UNDP provides supports and makes best international practice available to the Government to use when implementing the project. Your support as Project Board members is crucial in making this happen. The government has signed a special decree on this project, which indicates to me that there is a great interest on this subject.</p> <p>Ms. S.Syed, Assistant RR 2) Your thoughts regarding the ideology of the project is right. Our colleague Mr. Ongley has come to Uzbekistan especially for this purpose. But if you have any ideas or proposals we will be glad to hear it.</p> <p>A. Abdurahmanov, Head, UNDP</p>

		<p>Environment & Energy Unit The project document has been developed three years ago and its approval also took much time. Therefore we have invited Mr. Ongley to review the priorities, ideology and whole idea of the project taking into account current situation.</p>
4.	<p>B. Kadyrov, 1st Deputy general director of Uzhydromet 1) 90% of water resources are formed in Tajikistan. If the project is implemented within UNDP they could also pay attention to this problem. I think if it is Integrated water resources management Tajikistan plans should be certainly included.</p>	<p>Mr. E. Ongley, International Consultant on IWRM It is hard to carry out any negotiations with neighboring countries if you don't have an IWRM plan. IWRM gives you strategic advantage over other countries. If Uzbekistan will implement successful IWRM, other neighboring countries will take same steps in order to implement it. For example in Kazakhstan IWRM was developed but not implemented due to specific reasons. IWRM should be practical and easy for implementation and more important must demonstrate economic potential. Strategic advantage means availability of donor funds. Donors prefer to invest in integrated projects, which have complex of activities. And I am sure when such IWRM will be properly developed a lot of donors will be interested in investment. In two weeks term I will finalize my report and there will indicate all recommendations.</p>
5.	<p>Z. Yarunina, State Committee for Nature Protection Water quality issues should be also included in the plan.</p>	<p>Mr. E. Ongley, International Consultant on IWRM Project takes this into account the quality of water, which makes up ecological components, to which project pay great attention.</p>
6.	<p>V. Akhmadjanov, Acting as the head of the Water Balance department of the Ministry of Agriculture and Water Resources of Republic of Uzbekistan As a specialist in given filed could you please tell us what are the criteria for IWRM implementation and if it could be adjustable to the specific conditions? The reason why I have asked this question is that in my opinion IWRM must take into account all aspects e.g. water and water users, therefore maybe before setting plan for 2011 it is better to review all project components. Plan shall include that we have now and what we going to have in future.</p>	<p>Mr. E. Ongley, International Consultant on IWRM There is no unique formula for IWRM. This is fundamental method which is appropriate for any sector. B. Kadyrov, 1st Deputy general director of Uzhydromet I do not agree with you, cause all these components along with subcomponents has been preliminary agreed during project development. E. Makhmudov, Director of Water Problem Institute, Academy of Science I totally agree that this issue do not need further discussions, because all interested parties has already agreed upon this components, otherwise the Government decree would not be adopted. A. Abdurahmanov, Head, UNDP Environment & Energy Unit The issue has been discussed during project development, therefore no further review of project components is required.</p>
<p>Discussion of the Project Steering Committee Provisions</p>		
	<p>A. Abdurahmanov, Head, UNDP Environment & Energy Unit: If Project Board members don't have any additional questions or comments we will proceed to the discussion of the Project Board</p>	

<p>decisions. Could you please show draft Resolution on screen.</p> <p>First point, regarding the report for the 2010 and plan of work for 2011. If there are any comments we would be glad to hear. If there are no questions or recommendations the report and plan is approved.</p> <p>Second point, if there no objections we will approve ToR for Project Board taking into account proposed amendments.</p> <p>Regarding the third point, as it was already mentioned international consultant assisted in updating the projects documents, as well as RRF. Please approve updated RRF and I would recommend the project to send this document to all members of the project board.</p> <p>Let us now proceed to the next point, for the project decision 4 regarding the date of the next Project Board Meeting.</p> <p>If there are no further comments, we will book preliminary this date for the next project Board Meeting.</p>	
<p>S. Syed, Assistant to the UNDP Resident Representative in Uzbekistan</p> <p>It was useful to hear the participants' opinions. Comments to clarify ToR and other points will be taken into account.</p> <p>I would like just to make one comment and request. The Project Board committee is set by Government decree and we would like to keep current composition of the panel and avoid changes in people taking part in the Meetings in future.</p> <p>I would like to use this opportunity to express gratitude to all participants of the project board for their support, etc. Finally, I would like to note that Project's role is to act as the Steering Committee Secretariat, i.e. the Project complies with and reports to the Steering Committee.</p>	

Outcomes of the Project Board Meeting:

1. Approve the ToR for the Project Board;
2. Accept the report on accomplished works in 2010 and approve work plan for 2011;
3. Approve updated RRF according to International consultant's second mission provided that PB members will be provided with detailed RRF;
4. Approve preliminary date of the second Project Board meeting for 20th May 2011.

Signatures:

Ms. Sitara Syed
UNDP Assistant Resident Representative



(signature)

23-12-2010
(date)

Mr. Shavkat Khamraev
National Project Coordinator
Deputy Minister of Agriculture and Water
Resources of the Republic of Uzbekistan



(signature)

18/12/2010
(date)

Mr. Abduvakkos Abdurahmanov
Head of Environment & Energy Unit
UNDP in Uzbekistan



(signature)

16 Dec 2010
(date)

Mr. Ulugbek Islamov
Project Manager



(signature)

18.12.2010
(date)

List of participants:**Representatives of ministries and agencies:**

1.	V. Akhmadjonov	-	Acting as the head of the Water Balance Department of the Ministry of Agriculture and Water Resources of Republic of Uzbekistan
2.	A. Namazov	-	Head of the Department of the Ministry of Agriculture and Water Resources of Republic of Uzbekistan
3.	B. Kadyrov	-	1 st Deputy general director of Uzhydromet
4.	E. Makhmudov	-	Director of Water Problem Institute, Academy of Science
5.	G.V. Cay	-	Deputy general director of Uzbek Communal Services Agency "Uzkommunhizmat"
6.	B. Abdurakhmanov	-	First Deputy Chairman of SSC "Uzbekenergo"
7.	Z. Yarunina	-	Head specialist of the State Committee on Nature Protection

UNDP

1.	S. Syed	-	Assistant to UNDP Resident Representative in Uzbekistan
2.	A. Abdurahmanov	-	Head of Environment & Energy Unit
3.	B. Mirzaev	-	Temporary Programme Specialist of Environment & Energy Unit
4.	U. Islamov	-	Project Manager of the «Integrated Water Management and Water Efficiency Plan for Zarafshan River Basin» project
5.	U. Nazarkulov	-	National Technical Coordinator of the "Achieving Ecosystem Stability on degraded land in Karakalpakstan and the Kyzylkum Desert" project
6.	N. Abdullaeva	-	Administrative- Finance assistant of the «Integrated Water Management and Water Efficiency Plan for Zarafshan River Basin» project

ПРОТОКОЛ

Первого заседания Координационного совета совместного проекта ПРООН и Министерства сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан «План интегрированного управления водными ресурсами и водосбережения в бассейне реки Зарафшан»

Дата: 10 ноября 2010 г.

Место: гостиница Гранд Мир, 8 этаж, зал заседаний

Участники: (согласно приложенному Списку участников)

Программа:

15:00-15:10	Приветственное слово: - Г-н. Ахмаджонов Вохиджон, и.о. начальника управления водного баланса и внедрения передовых технологий по водосбережению, Министерство сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан - Г-жа. Сайед Ситара, Советник Постоянного Представителя ПРООН в Узбекистане
15:10-15:20	Обзор и отчет по деятельности проекта в 2010 году и Рабочий план на 2011 год. - Г-н. Исламов Улугбек, Руководитель проекта
15:20-15:40	Обсуждение
15:40-16:00	План ИУВР и Водосбережение в контексте Республике Узбекистана: <ul style="list-style-type: none">• Основное содержание ИУВР/Стратегия планирования• Для чего нужен ИУВР для Узбекистана: практическое, социальное и экономическое значение - Г-н. Онглей Эдвин, Международного консультанта
16:00-16:20	Обсуждение
16:20-16:30	Результаты заседания Координационного совета: <ul style="list-style-type: none">- Одобрить ТЗ для Координационного совета;- Принять отчет проекта за выполненные работы в 2010 году и утвердить план работ на 2011 год;- Одобрить обновленную матрицу результатов (RRF) с условием, что членам Координационного совета будет предоставлен этот документ; Заключительное слово - Г-н. Ахмаджонов Вохиджон, и.о. начальника управления водного баланса и внедрения передовых технологий по водосбережению, Министерство сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан - Г-жа. Сайед Ситара, Советник Постоянного Представителя ПРООН в Узбекистане
16:30	Кофе брейк

Открытие заседания:

Приветственная речь Г-н Ахмаджонова Вохиджона:

Мне хотелось бы подчеркнуть интегрированное управление водными ресурсами как ключевое требование для социального и экономического благополучия страны. Поэтому, правительство уделяет большое внимание этому приоритетному вопросу. Проект, который осуществляется в соответствии со специальным постановлением Кабинета Министров, яркий тому пример. Реализация проекта действительно важна для министерства сельского и водного хозяйства, который будет способствовать решению многих проблем, возникающих сегодня в данном секторе, а также будет поддерживать осуществление плана интегрированного управления водными ресурсами в Узбекистане в будущем.

Приветственная речь г-жи Ситары Сайед:

Г-жа Ситара Сейд, приветствую от имени ПРООН членов Совета совместного проекта ПРООН и Министерство Сельского и Водного Хозяйства, «План интегрированного управления водными ресурсами и водосбережения в бассейне реки Зарафшан».

Г-жа Ситара Сейд, вкратце отметить общую цель проекта, которой является разработка стратегии интегрированного управления водными ресурсами и водосбережения для бассейна реки Зарафшан которая будет способствовать координированному развитию и управлению водными ресурсами с целью обеспечения экономического роста и социального благополучия населения без нанесения ущерба устойчивости важных экосистем. С точки зрения ПРООН, внедрение принципов интегрированного управления водными ресурсами в Узбекистане приведет к значительному повышению благополучия населения страны, особенно в сельской местности. Мы верим, что глобальный опыт ПРООН в области устойчивого управления земельными и водными ресурсами будет своевременным в эффективном решении этой задачи. Вопросы эффективного управления водными ресурсами напрямую связаны с политикой устойчивого развития сельских регионов в Узбекистане, и, таким образом оказывают значительное влияние на жизненный уровень экономически уязвимых слоев населения. Поэтому, мы делаем особый упор на важность успеха этого проекта. В заключение, поблагодарив участников заседания, г-жа Ситара Сейд выразила надежду на успешную работу и плодотворное обсуждение.

Презентация руководителя проекта:

Обзор и отчет по деятельности проекта в 2010 году

Прежде чем перейти к отчета за 2010 год, руководитель проекта попросил участников обсудить техническое задание для Координационного совета. Далее он остановился на достижениях проекта за прошедший год

Рабочий план на 2011 год.

Руководитель проекта проинформировал участников о предстоящей работе проекта в следующем году по всем трем компонентам. Основное внимание будет уделено на разработку стратегий для улучшения экологических требований на воду, информационного управления в бассейне, а также на разработку программы по коммуникации, обучению и работе с общественностью. В дополнение, будет начата работа по подготовке Водного кодекса в рамках Компонента 1.

Презентация Эдвина Онглей, Международного консультанта по ИУВР:

ИУВР в контексте Узбекистана:

- Основное содержание ИУВР/Стратегия планирования
- Для чего нужен ИУВР для Узбекистана: практическое, социальное и экономическое значение

Международный консультант дал разъяснение насчет базовых принципов ИУВР исходя из условий Узбекистана. Он обратил внимание на преимущества и выгоды от внедрения ИУВР. В частности он привел примеры стратегических, управленческих социальных выгод для страны. Также он призвал участников обратить внимание на водное законодательство. Он привел примеры из существующего водного законодательства страны, где не отражены вопросы охраны окружающей среды и стимулирования водосбережения. Было отмечено, что законы должны работать на будущее, а не отражать то, что было в прошлом.

Обсуждения: Повестка дня заседания включала обсуждение плана проекта и принятие решения (вопросы, комментарии, рекомендации и предложения)

№	Вопрос/Предложение	Ответ
1.	<p>Б. Кадыров, первый заместитель генерального директора Узгидромет</p> <p>1) Не могли бы Вы уточнить, что имеется ввиду под Координационным советом? По моему мнению, Координационный совет, который вы представили, имеет функции, которые необходимо разделить. Я думаю, что Координационный совет должен быть разделен на два совета: а) обеспечение реализации технической части; и, б) обеспечение мониторинга и функции контроля. Я против такой структуры технического задания и не</p>	<p>С. Сайед, Советник Постоянного Представителя</p> <p>1) Я думаю предложение сделанное Вами действительно важное. И мы в какой то мере согласны, что мы должны встречаться почаще в рамках этого проекта. Тем не менее, я хотела бы напомнить, что есть правительственное постановление, которая четко определяет структуру Координационного совета, и поэтому в настоящее время нет возможности изменить структуру Совета. Возможно, мы сможем предложить</p>

<p>буду подписывать решение об одобрении этого документа.</p> <p>2) Мое мнение такое, что Координационный совет состоит из чиновников высокого уровня, то есть заместителей министров и т.п., и они не будут в состоянии участвовать в фактическом осуществлении проекта. Было бы более логично создать группу о котором я говорил чуть ранее.</p>	<p>межсекторном уровне. А на Координационном совете мы сможем обсуждать основной отчет по проделанной работе и план на будущий год.</p> <p>А. Абдурахманов, Руководитель отдела по окружающей среде и энергии</p> <p>2) Господин Кадыров, насколько я помню, Вы второй раз поднимаете это вопрос. Структура Координационного совета состоит из трех функций, Главный Поставщик (ПРООН), Главный Получатель и Исполнитель. В нашем случае последние оба обычно представлены в одном лице – Минсельводхоз. Для наших проектов в ПРООН в структуре представлены больше чем только три, и это типично для данного проекта, где структура Координационного совета была утверждена постановлением правительства. Техническое задание, которое было представлено, является стандартным документом для всех Координационных советов проектов ПРООН. Однако, правда и то, что в некоторых случаях положения документа трудны в применении для данного случая, где мы имеем более расширенный круг участников. Я попрошу руководителя проекта включить графу для внесения ясности в этот вопрос.</p>
<p>2. 3. Ярунина, Госкомприроды</p> <p>1) Проект разработал несколько положений правовых документов. Не могли бы Вы проинформировать Координационный совет об их статусе в настоящее время?</p> <p>2) Есть проект национально программы до 2020 года по питьевой воде и санитарии, которая ставит те же цели, о которых Вы сообщили. Не будет ли ваша работа дублировать работы, предусмотренные в программе?</p>	<p>В. Ахмаджонов, Министерство сельского и водного хозяйства</p> <p>Эти пока всего лишь проекты документов. Проект предоставил министерству свое видение. Мы сейчас находимся в процессе сбора всего пакета правовых документов и будем принимать во внимание документы, разработанные проектом. Скоро, мы организуем окончательное обсуждение этих документов с целью их дальнейшего продвижения.</p> <p>У. Исламов, руководитель проекта</p> <p>2) Нет, никакого дублирования не будет. Программа, которую Вы упомянули, направлена в первую очередь на решение технических вопросов, когда наш проект будет также рассматривать вопросы институционального развития. Это будет интегрированная стратегия по бассейну, которая будет включена в план ИУВР в будущем.</p> <p>А. Абдурахманов, Руководитель отдела по окружающей среде и энергии</p> <p>Это хороший вопрос. Мы предлагаем, что бы проект был тесно вовлечен в процесс в этой области и оказал поддержку в правовом и институциональном.</p>

<p>3.</p>	<p>Э. Махмудов, директор института водных проблем, Академия наук</p> <p>1) План ИУВР будет сложно осуществить. Похожие инициативы предпринимались ранее, но к сожалению не имели продолжения. Сейчас предпринимается проектом разработать план ИУВР и я думаю что при принятии этого плана будут сложности вне зависимости как упорно вы над ним работали.</p> <p>2) Я еще считаю, что необходимо изменить идеологию проекта</p>	<p>Эдвин Онглей, международный консультант по ИУВР</p> <p>1) Когда я начинал свою работу в подобном проекте в Китае, вначале государственные должностные лица в правительстве говорили нам то же самое. Сейчас, когда проект подходит к завершению, правительство очень сильно заинтересовано в проекте и делает все возможное для реализации этого проекта. ситуацию.</p> <p>А. Абдурахманов, Руководитель отдела по окружающей среде и энергии Спасибо за ваш комментарий. Я хотел бы еще раз сделать упор на то, что это не проект только ПРООН, и это не ПРООН старается разработать другой план ИУВР. Это проект правительства. ПРООН обеспечивает поддержку реализации проекта и помогает привлечь в проект лучший международный опыт. Ваша поддержка в качестве Координационного совета является решающей в достижении успеха. Правительство подписало специальное постановление по реализации проекта, которое говорит мне о большом интересе к этому вопросу.</p> <p>С. Сайед, Советник Постоянного Представителя</p> <p>2) Ваше мнение насчет идеологии проекта правильное. Наш коллега г-н Онглей приехал в Узбекистан специально для этой цели. Но если у Вас есть какие то конкретные идеи или предложения, мы были бы рады их услышать.</p> <p>А. Абдурахманов, Руководитель отдела по окружающей среде и энергии Проектный документ был разработан три года назад и его одобрение также потребовало много времени. Поэтому, мы пригласили г-на Онглея провести обзор приоритетов, идеологию и всю концепцию проекта, принимая во внимание сложившуюся</p>
<p>4.</p>	<p>Б. Кадыров, первый заместитель генерального директора Узгидромет</p> <p>1) 90 % водных ресурсов формируются в Таджикистане. Если проект осуществляется со стороны ПРООН, то можно было обратить внимание на эту проблему. Я думаю, что если мы говорим об интегрированном управлении водными ресурсами, то верхнее течение тоже должно быть взято во внимание.</p>	<p>Эдвин Онглей, международный консультант по ИУВР</p> <p>Очень трудно вести переговоры с соседними странами при отсутствии плана ИУВР. ИУВР дает стратегическое преимущество перед другими странами. Если Узбекистан сможет осуществить успешный план ИУВР, другие страны тоже пойдут следом. Например, в Казахстане план ИУВР был разработан, но не был осуществлен по определенным причинам. План ИУВР должен быть практичным и простым в осуществлении и что очень важно, должен показать экономический потенциал. Стратегическое преимущество плана ИУВР связано также с привлечением донорских средств. Доноры предпочитают инвестировать в проекты, которые имеют комплексный характер. Я уверен, что когда план ИУВР будет разработан, очень много доноров будут заинтересованы в его осуществлении. В течение двух недель я завершу мой отчет, в котором найдут отражения все мои рекомендации и предложения.</p>

5.	<p>З. Ярунина, Госкомприроды</p> <p>Вопросы качества воды также должны быть включены в план ИУВР.</p>	<p>Эдвин Онглей, международный консультант по ИУВР</p> <p>Проект уделяет большое внимание качеству воды, которое будет рассматриваться в подкомпоненте, имеющей отношение к экологии.</p>
6.	<p>В. Ахмаджонов, Министерство сельского и водного хозяйства</p> <p>Как специалист в данной области, не могли бы Вы сказать нам о критериях реализации ИУВР и могут ли они быть приспособлены к определенным условиям?</p> <p>Причина, почему я задал этот вопрос, является то, что по моему мнению, ИУВР должен принимать во внимание все аспекты, т.е. водные ресурсы, их использование, поэтому перед тем как разработать план на 2011 год, может лучше подготовить обзор всех компонентов на весь проектный цикл. План должен включать, что мы имеем сегодня и что мы собираемся иметь в будущем.</p>	<p>Эдвин Онглей, международный консультант по ИУВР</p> <p>В мире не существует уникальной формулы ИУВР. Это фундаментальный метод приемлемый для любого сектора</p> <p>Б. Кадыров, первый заместитель генерального директора Узгидромет</p> <p>Я не согласен с Вами, потому что все эти компоненты и субкомпоненты были предварительно согласованы в период подготовки проектного документа.</p> <p>Э. Махмудов, директор института водных проблем, Академия наук</p> <p>Я полностью согласен, что это вопрос не нуждается в дальнейшем обсуждении, так как все заинтересованные министерства и ведомства согласовали и одобрили компоненты проекта, иначе постановление правительства не было бы принято.</p> <p>А. Абдурахманов, Руководитель отдела по окружающей среде и энергии</p> <p>Это вопрос был обсужден в период разработки проекта и, поэтому нет необходимости в дальнейшем рассмотрении проектных компонентов.</p>
<p>Обсуждение решений Координационного совета</p>		
	<p>А. Абдурахманов, Руководитель отдела по окружающей среде и энергии</p> <p>Если члены Координационного совета не имеют дополнительных вопросов и комментариев, мы перейдем к обсуждению решений Координационного совета. Пожалуйста, покажите проект решения на экране.</p> <p>Первый пункт относительно отчета проекта за 2010 год и плана работ на 2011 год. Если есть комментарии, мы будем рады их услышать. Если нет вопросов или рекомендаций, в этом случае отчет и план утверждены.</p> <p>Второй пункт. Если нет возражений, мы одобрим Техническое задание для Координационного совета принимая во внимание предложенные дополнения.</p> <p>То, что касается третьего пункта, как уже было упомянуто, международный консультант оказал помощь в обновлении проектных документов, включая матрицу результатов (RRF). Я бы порекомендовал проекту предоставить этот документ всем членам Координационного совета.</p> <p>Позвольте теперь перейти к следующему пункту решения Координационного совета. Если нет комментариев, мы назначим предварительную дату следующего заседания Координационного совета</p>	
	<p>С. Сайед, Советник Постоянного Представителя</p> <p>Было полезно услышать мнения участников. Комментарии по уточнению технического задания и другие мнения будут приняты во внимание.</p>	

Я хотела бы сделать один комментарий и обратиться с просьбой. Прошу вас довести до своего руководства просьбу назначить ответственного лица для постоянного участия в заседаниях Координационного совета, что бы избежать участия различных лиц ваших ведомств на этих заседаниях. Пользуясь случаем, я хотела бы выразить всем вам свою благодарность за оказанную поддержку. И в заключении, я хотела бы отметить, что ролью проекта является быть секретариатом Координационного совета, то есть проект должен отчитываться перед советом.

Результаты заседания Координационного совета:

1. Одобрить ТЗ для Координационного совета;
2. Принять отчет проекта за выполненные работы в 2010 году и утвердить план работ на 2011 год;
3. Одобрить обновленную матрицу результатов (RRF) с условием, что членам Координационного совета будет предоставлен этот документ;
4. Одобрить предварительную дату проведения второго заседания Координационного совета на 20 мая 2011 года.

Подписано:

Хамраев Шаавкат

Национальный координатор проекта
Заместителя министра сельского и водного хозяйства
Республики Узбекистан



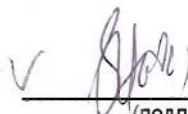
(подпись)

18/12/2010

(дата)

Ситара Сайед

Советник постоянного представителя
ПРООН в Узбекистане

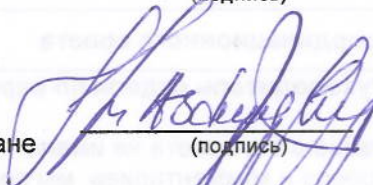


(подпись)

(дата)

Абдуваккос Абдурахманов

Руководитель отдела по
окружающей среде и энергии, ПРООН в Узбекистане



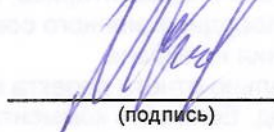
(подпись)

16 Дек 2010

(дата)

У. Исламов

Руководитель проекта



(подпись)

16.12.2010

(дата)

В.М. Б.Ф.

Список участников:**Представители министерств и ведомств:**

1.	В. Ахмаджонов	-	И.о. начальника управления водного баланса и внедрения передовых технологий по водосбережению, Министерство сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан
2.	А. Намазов	-	Начальник управления, Министерство сельского и водного хозяйства Республики Узбекистан
3.	Б. Кадыров	-	Первый заместитель генерального директора, Узгидромет
4.	Э. Махмудов	-	Директор института водных проблем, Академия наук Узбекистана
5.	Г. Гай	-	Начальник управления, Агентство «Узкоммунхизмат»
6.	Б. Абдурахманов	-	Первый заместитель председателя правления ГАК «Узбекэнерго»
7.	З. Ярунина	-	Главный специалист, Госкомприроды

ПРООН

1.	С. Сайед	-	Советник Постоянного Представителя ПРООН в Узбекистане
2.	А. Абдурахманов	-	Руководитель отдела по окружающей среде и энергии
3.	Б. Мирзаев	-	Программный специалист, отдел по окружающей среде и энергии (временно исполняющий обязанности)
4.	У. Исламов	-	Руководитель проекта «План интегрированного управления водными ресурсами и водосбережения в бассейне реки Зарафшан»
5.	У. Назаркулов	-	Национальный технический координатор проекта «Достижение стабильности экосистем на деградированных землях Каракалпакстана и пустыни Кизилкум»
6.	Н. Абдуллаева	-	Помощник по админ.-финанс. вопросам проекта «План интегрированного управления водными ресурсами и водосбережения в бассейне реки Зарафшан»

Список участников
Предстоящего конкурса и контакты

1	В. Александров	-	№ 0 - инженерная разработка проектов в области высокотехнологичных технологий по разработке конструктивных элементов и узловых частей автомобилей
2	А. Комаров	-	Инженер-конструктор, инженер-технолог автомобилей
3	В. Карпов	-	Инженер-конструктор, инженер-технолог автомобилей
4	С. Мещеряков	-	Инженер-конструктор, инженер-технолог автомобилей
5	Г. Елизаров	-	Инженер-конструктор, инженер-технолог автомобилей
6	В. Александров	-	Инженер-конструктор, инженер-технолог автомобилей
7	В. Александров	-	Инженер-конструктор, инженер-технолог автомобилей

ПРООН

1	С. Елизаров	-	Инженер-конструктор, инженер-технолог автомобилей
2	А. Александров	-	Инженер-конструктор, инженер-технолог автомобилей
3	В. Александров	-	Инженер-конструктор, инженер-технолог автомобилей
4	У. Александров	-	Инженер-конструктор, инженер-технолог автомобилей
5	У. Александров	-	Инженер-конструктор, инженер-технолог автомобилей
6	У. Александров	-	Инженер-конструктор, инженер-технолог автомобилей
7	У. Александров	-	Инженер-конструктор, инженер-технолог автомобилей