

ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНЕННЫХ НАЦИЙ
ЕВРОПЕЙСКАЯ ЭКОНОМИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ

**Доклад
совещания Проектной рабочей группы
по нормативному правовому и техническому регулированию
безопасности гидротехнических сооружений**

**Москва, Россия
20 августа 2010 года**

Настоящий доклад выпущен без официального редактирования Отделом по окружающей среде, жилищному вопросу и землепользованию секретариата Европейской Экономической Комиссии ООН (ЕЭК ООН)

А. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ СОВЕЩАНИЯ

1. Совещание Проектной рабочей группы по нормативному правовому и техническому регулированию безопасности гидротехнических сооружений состоялось 20 августа 2010 года в г. Москва, Россия непосредственно после завершения Международного учебного курса по безопасности гидротехнических сооружений для руководителей высокого уровня из стран Центральной Азии, проведенного в период с 16 по 20 августа 2010 года в г. Москва. Эта группа создана и действует в рамках проекта «Безопасность плотин в Центральной Азии: создание потенциала и региональное сотрудничество», который выполняется Европейской Экономической Комиссией Организации Объединенных Наций (ЕЭК ООН) при финансовой поддержке Правительства Финляндии и дополнительном финансировании Правительства Российской Федерации. Проект, выполняемый под эгидой Проектной рабочей группы по водным и энергетическим ресурсам Специальной программы ООН для экономик Центральной Азии (СПЕКА) и в рамках рабочей программы Конвенции ЕЭК ООН по охране и использованию трансграничных водотоков и международных озер, нацелен на улучшение национальных законодательств и государственного регулирования в области безопасности плотин в странах-участницах, а также на укрепление регионального сотрудничества в этой сфере. Проект осуществляется в контексте реализации Программы конкретных действий по улучшению экологической и социально-экономической обстановки в бассейне Аральского моря на период 2003-2010 г.г. (ПБАМ-2), выполняемой Международным фондом спасения Арала (МФСА). Проект также является составной частью Инициативы «Окружающая среда и безопасность» (ENVSEC).

1. Цели совещания

2. Непосредственной целью совещания рабочей группы явилось рассмотрение вопросов, связанных с выполнением решений регионального совещания в г. Бишкек, ноябрь 2009 года, в части подготовки документации по нормативному правовому и техническому регулированию безопасности гидротехнических сооружений (ГТС), а также плана работы группы до мая 2011 года.

2. Участники

3. Для участия в совещании рабочей группы были приглашены все участники Международного учебного курса по безопасности гидротехнических сооружений для руководителей высокого уровня из стран Центральной Азии. Список участников совещания находится в приложении к настоящему докладу.

3. Открытие совещания и выборы должностных лиц

4. Совещание открыл г-н Бу Либерт, региональный советник ЕЭК ООН. Г-н Курбангельды Баллыев, представитель Туркменистана в Исполнительном комитете МФСА, председательствовал на совещании.

4. Утверждение повестки дня

5. Была утверждена следующая повестка дня:

1. Открытие совещания.
2. Выборы должностных лиц.
3. Утверждение повестки дня совещания.

4. О деятельности Рабочей группы по сближению нормативной правовой и нормативно-технической документации по безопасности ГТС в странах Центральной Азии.
5. Выполнение решений Регионального совещания по сотрудничеству по безопасности плотин в Центральной Азии, Бишкек, Кыргызстан, ноябрь 2009 г.
6. Подготовка проекта модельного технического регламента «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений».
7. Подготовка перечня модельных сводных правил и стандартов, которые могут быть приняты как нормативные документы технического регулирования к техническому регламенту «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений»
8. Перспективы дальнейшего развития сотрудничества в Центральной Азии по обеспечению безопасности ГТС
 - Предлагаемое включение в проект ПБАМ 3 регионального проекта по дальнейшему развитию сотрудничества в области безопасности ГТС, сформулированного с учетом итогов выполнения проекта ЕЭК ООН «Безопасность плотин в Центральной Азии: создание потенциала и региональное сотрудничество»
 - Поддержка Евразийским банком развития сотрудничества по обеспечению безопасности ГТС в Центральной Азии
 - Перспективы сотрудничества по обеспечению безопасности ГТС на малых трансграничных реках Ферганской долины
9. Предложения по дальнейшей деятельности Рабочей группы
10. Прочие вопросы.
11. Закрытие совещания

Б. РЕЗЮМЕ ДИСКУССИЙ

6. Г-н Юрий Стеклов, консультант, сделал краткое сообщение о выполнении решений, принятых на региональном совещании в г. Бишкек, ноябрь 2009 года, в части, касающейся подготовки модельной документации по нормативному правовому и техническому регулированию безопасности ГТС. Он отметил, что в соответствии с принятыми решениями была подготовлена первая версия проекта модельного технического регламента «О безопасности гидротехнических сооружений», которая в декабре 2009 года была направлена национальным координаторам проекта для организации ее рассмотрения в странах региона. Он также отметил, что при поддержке проекта Всемирного банка «Улучшение управления водными ресурсами в Кыргызстане» был осуществлен ее перевод на английский язык.

7. Г-н Игорь Борзенко, заместитель генерального директора научно-технического центра «Гидротехбезопасность», представил дополненную версию проекта модельного технического регламента «О безопасности гидротехнических сооружений». Участники совещания обсудили этот проект и предложили внести в него некоторые изменения и дополнения. Был также обсужден ход дальнейшей работы по доработке модельного

технического регламента и составлению перечня модельных сводных правил и стандартов, которые могут быть приняты как нормативные документы технического регулирования к регламенту.

8. В дискуссии по этому пункту повестки дня была подчеркнута важность дальнейшего развития сотрудничества в области технического регулирования безопасности ГТС и отмечена интеллектуальная и финансовая поддержка, оказываемая Российской Федерацией этому сотрудничеству.

9. Г-н Курбангельды Баллыев информировал участников совещания о работе по формулированию регионального проекта по дальнейшему развитию сотрудничества в области безопасности ГТС для включения в проект Программы развития бассейна Аральского моря 2011-2015 (ПБАМ 3), подготавливаемый Исполкомом МФСА. Предлагаемый проект направлен на поддержку долгосрочного сотрудничества стран Центральной Азии на основе задела, созданного при выполнении проекта ЕЭК ООН «Безопасность плотин в Центральной Азии: создание потенциала и региональное сотрудничество». В последовавшей затем дискуссии прозвучало предложение о создании под эгидой МФСА региональной рабочей группы для руководства выполнением проекта.

10. Г-н А.П. Мироненков, представитель Евразийского банка развития (ЕАБР), сообщил о решении Правления банка о финансовой поддержке настоящего международного учебного курса, и о выделении, в ответ на просьбу Исполнительного комитета МФСА, средств для подготовки регионального доклада по безопасности ГТС в Центральной Азии.

11. Участники совещания заслушали информацию представителей Кыргызстана и Узбекистана об итогах встречи руководителей Агентства по водным ресурсам Кыргызстана и Госводхознадзора Узбекистана, состоявшейся 3 марта 2010 г. в г. Ташкент с целью определения возможных перспектив сотрудничества по обеспечению безопасности ГТС на малых трансграничных реках Ферганской долины.

12. Г-н Бо Либерт сообщил о том, что региональный проект ЕЭК ООН «Безопасность плотин в Центральной Азии: создание потенциала и региональное сотрудничество» заканчивается в мае 2011 года. Он обратился с просьбой к участникам дать предложения по возможным мероприятиям для выполнения в срок до конца действия проекта, а также по приоритетным направлениям дальнейшего сотрудничества по нормативному правовому и техническому регулированию безопасности ГТС. Представители Казахстана и Таджикистана выразили желание получить поддержку от проекта для проведения национальных встреч по выработке национального законодательства по безопасности ГТС, а представитель Туркменистана обратился за содействием в подготовке примерных правил эксплуатации водохранилища межгосударственного пользования на трансграничной реке.

В. ВЫВОДЫ И РЕКОМЕНДАЦИИ

13. Участники совещания приняли следующие решения и рекомендации:

I. Одобрить представленный консультантом проект модельного технического регламента «О безопасности гидротехнических сооружений».

II. Продолжить работу над модельным техническим регламентом «О безопасности гидротехнических сооружений» и перечнем сводных правил и стандартов в соответствии со следующим графиком:

(а) Национальным координаторам представить комментарии к документу до 1 декабря 2010 г.;

(б) Консультанту представить вторую редакцию модельного технического регламента с перечнем сводных правил и стандартов, доработанную с учетом полученных комментариев к 1 февраля 2011 г.

III. Национальным координаторам представить информацию о применении результатов проекта ЕЭК ООН «Безопасность плотин в Центральной Азии: создание потенциала и региональное сотрудничество» в странах-участниках, а также предложения по дальнейшему развитию сотрудничества по обеспечению безопасности ГТС в рамках проектной деятельности до конца 2010 г. по примерному содержанию, подготовленному секретариатом проекта.

IV. Принять к сведению информацию о подготовке проектного предложения по дальнейшему развитию сотрудничества в области безопасности ГТС, сформулированного с учетом итогов выполнения проекта ЕЭК ООН «Безопасность плотин в Центральной Азии: создание потенциала и региональное сотрудничество» для включения в ПБАМ 3.

V. Принять к сведению информацию о первой встрече представителей Кыргызстана и Узбекистана по сотрудничеству по обеспечению безопасности ГТС на малых трансграничных реках Ферганской долины.

VI. Отметить с удовлетворением намерение ЕАБР оказать финансовую поддержку Исполкому МФСА для подготовки регионального доклада по безопасности ГТС в Центральной Азии и выразить признательность ЕАБР за дополнительную финансовую поддержку в проведении настоящего курса.

VII. Отметить интерес всех стран региона к сотрудничеству по (i) созданию совместимых национальных регистров ГТС на основе единой методики с последующим созданием регионального регистра ГТС, и (ii) обеспечению безопасности малых низконапорных плотин. Просить сотрудничающие страны и организации поддержать сотрудничество по этим направлениям.

VIII. Выразить благодарность Правительству Российской Федерации за оказание интеллектуальной и финансовой поддержки сотрудничеству по техническому регулированию безопасности ГТС в центрально-азиатском регионе и просить его продолжить оказание содействия странам Центральной Азии в области обеспечения безопасности ГТС.

Приложение

СПИСОК УЧАСТНИКОВ
Международный учебный курс по безопасности гидротехнических сооружений
для руководителей высокого уровня из стран Центральной Азии
16-20 августа 2010 года, Москва, Россия

LIST OF PARTICIPANTS
The International Training Course on the Safety of Hydrotechnical Facilities
for High-level Officials from Central Asia
16-20 August 2010, Moscow, Russia

КАЗАХСТАН		KAZAKHSTAN	Contacts
1.	Аляхасов Жанат Аляхасович Заместитель директора, Исполнительной дирекции МФСА в Казахстане	Zhanat Alyakhassov Deputy Director, Executive Board of IFAS in Kazakhstan	Tel: +7 (727) 250 19 90 Fax: +7 (727) 250 77 17 Mob: (+7777) 3880742 Email: alyakhassov@ec-ifas.org
2.	Дузбаева Каламкас Сериковна Второй секретарь Департамента Центральной Азии Министерства иностраннных дел	Kalamkas Duzbayeva Second Secretary, Department of Central Asia, Ministry of Foreign Affairs	Tel: (+77172)720420 Fax: 77172 720467 Email: duzbaeva@MID.kz duzbaeva_k@mail.ru
3.	Майлебаев Аскар Муратович Директор Департамента предупреждения чрезвычайных ситуаций МЧС	Askar Mailebayev Director, Department of Emergency Prevention, Ministry for Emergency Situations	Tel: (+7 7172) 944819 Fax: (+77172) 944832 Mob: +7701 1911030 Email: maylebaev@emer.kz
4.	Макыш Жиханшы Сепенулы Эксперт Комитета по водным ресурсам МСХ	Makysh Sepenuly Expert, Committee on Water Resources, Ministry of Agriculture	Mob: +7701 2166173 Email: zhtm@minagri.kz
5.	Петраков Игорь Алексеевич Советник председателя Комитета по водным ресурсам МСХ по юридическим вопросам	Igor Petrakov Advisor (Legal Issues) to Chairman of the Committee on Water Resources, Ministry of Agriculture	Tel: (+77272) 919349 Fax: (+77272) 912411 Mob: 8 701 347 2462 Email: ipetrakov@bk.ru
КЫРГЫЗСТАН		KYRGYZSTAN	
6.	Гутник Валерий Геннадиевич Заместитель директора ГП «Ирригация» Государственного комитета по водному хозяйству и мелиорации	Valeri Gutnik Deputy Director, State Enterprise “Irrigatzia”, State Committee for Water Resources Management and Land Reclamation	Tel: (996 312) 549080 Fax: (996 312) 549095
7.	Джолдошалиев Искендер Алымкулович Начальник отдела технической экспертизы и инвестиций Государственного комитета по водному хозяйству и мелиорации	Iskender Djoldoshaliev Chief, Division for Technical Auditing and Investments, State Committee for Water Resources Management and Land Reclamation	Tel: (+996312) 549098 Email: iskender1957@mail.ru

8.	Макаров Олег Степанович Директор ПКТИ Водоавтоматика и метрология	Oleg Makarov Director, Research Institute “Vodoavtomatika i Metrologia”	Tel: (+996312) 541159 Email: pkti@elcat.kg
ТАДЖИКИСТАН		TAJIKISTAN	
9.	Ибодзода Хайрулло Член Исполкома МФСА, представитель Таджикистана	Khayrullo Ibodzoda Member, IFAS Executive Committee, Representative of Tajikistan	Tel: 7727 3873431 Email: ibodzoda@mail.ru
10.	Петров Георгий Николаевич Заведующий лабораторией гидроэнергетики Института водных проблем, гидроэнергетики и экологии АН	Georgiy Petrov Head of Laboratory, Water Problems Institute, Academy of Sciences	Tel: (+99237) 2245231 Mob: (+99291) 8620536 Email: geomar@bk.ru
11.	Набиев Акбар Озорович Генеральный директор института "Таджикгипроводхоз"	Akbar Nabiev Director General “Tajikgiprovodkhoz”	Tel: (+992907) 716747 Email: nabievtj@mail.ru
ТУРКМЕНИСТАН		TURKMENISTAN	
12.	Атаев Дурды Главный специалист Отдела эксплуатации, Министерство водного хозяйства	Durdy Ataev Chief Specialist, Ministry of Water Resources Management	Tel: (99312)554034 Email: miwater@online.tm
13.	Баллыев Курбангельды Член Исполкома МФСА, Представитель Туркменистана	Kurbangeldy Balliev Representative of Turkmenistan in the Executive Committee of IFAS	Tel: 7727 3873431 Email: kballiev@mail.ru
УЗБЕКИСТАН		UZBEKISTAN	
14.	Камалов Тимур Камалович Председатель Госинспекции «Госводхознадзор»	Timur Kamalov Chairman, State Inspection “Gozvodhoznadzor”	Tel: (+99871) 2443131 Fax: (+99871) 2443041 Email: v-nadzor@sk.su
15.	Талипов Шухрат Ганиевич Главный специалист Госводхознадзора	Shuhrat Talipov Chief Specialist, State Inspection "Gozvodhoznadzor"	Tel: (+99871) 2443049 Fax: (+99871) 2443041 Email: v-nadzor@sk.su
16.	Фазилов Алломжон Каримович Начальник управления эксплуатации иригационных систем Минсельводхоза	Allomojon Fazilov Head, Department of Irrigation Systems Operation, Ministry of Agriculture and Water Management	Tel: 8371 2414940 8373 7788519 Email: a.fozilov@qsxv.uz
17.	Абдуллаев Улугбек Атхамович Третий секретарь Управления по сотрудничеству со структурами СНГ, Министерство иностранных дел	Ulugbek Abdullaev Third Secretary, CIS Cooperation Department, Ministry of Foreign Affairs	Tel: 8371 2334937 Fax: 8371 2339893 Email: n@tiv.uz

18.	Гуломов Фахридин Шавкирович Начальник управления защиты населения МЧС	Fakhrudin Gulomov Head of Population Defense Department, Ministry for Emergency Situations	Tel: +99871 2345640 Fax: +99871 2354376
19.	Мулюков Марат Фердинандович Начальник Гидротехнической службы ГАК "Узбекэнерго"	Marat Muliukov Head of Hydrotechnical Facilities Department, "Uzbekenergo"	Tel: +99871 2366462 Fax: +99871 2335647 Email: gak@uzpak.uz
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ		RUSSIAN FEDERATION	
20.	Матвеев Федор Викторович Старший инспектор 10-го управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (Ростехнадзор)	Fedor Marveenkov Chief Inspector, Division 10, Federal Agency for Ecological? Technological and Atomic Industry Control (Rostekhnadzor)	Tel: 7 926 270 17 77 Email: fedorman@mail.ru
21.	Беднарук Сергей Евстафьевич Директор ФГУП «Центр регистра и кадастра»	Sergey Bednaruk Director, Centre for Russian Waterworks Inventory and State Water Cadastre	Tel: 7 916 339 20 15 7 (495) 977 04 61 Email: bse@waterinfo.ru
22.	Паремуд Сергей Петрович Главный инженер ОАО «Институт Гидропроект»	Sergey Paremud Chief Engineer, Gidroproekt Institute	Tel: 7 499 158 0489 Email: hydro@hydroproject.ru
23.	Жиркевич Анатолий Начальник охраны окружающей среды ОАО «Институт Гидропроект»	Anatoliy Jirkevich Chief, Division of Water Management and Environment Protection, Gidroproekt Institute	Tel: 7 (495) 727 36 82 Email: hydro@hydroproject.ru
24.	Асарин Александр Евгеньевич Заместитель начальника отдела охраны окружающей среды ОАО «Институт Гидропроект»	Aleksander Asarin Deputy Chief, Division of Water Management and Environment Protection, Gidroproekt Institute	Tel: 7 916 976 35 16 Email: anzhir@yandex.ru
25.	Юсупов Тимур Маратович Директор по эксплуатации ОАО «РусГидро»	Timur Yusupov Director for Maintenance, Federal Hydrogeneration Company RusHydro	Tel: 7 985 644 5766 Email: UsupovTM@gidroogk.ru
26.	Щербина Владимир Иванович Руководитель диагностического центра по безопасности сооружений ОАО «РусГидро»	Vladimir Shcherbina Director of Diagnostic Centre for Structures Safety Control, RusHydro	Tel: 7 985 767 1860 Email: oidcniies@niies.ru
27.	Борзенко Игорь Ильич Заместитель генерального директора ЗАО «Научно-технический центр «Безопасность гидротехнических сооружений»	Igor Borzenko Deputy Director General, Scientific and Technical Centre "Hydrotechnical Facilities Safety"	Tel: 7 495 493 5131, Email: ntc.energo@mail.ru
28.	Чочия Александр Владимирович Начальник отдела ЗАО «Научно-технический центр «Безопасность гидротехнических сооружений»	Aleksander Chochiya Division Chief, Scientific and Technical Centre "Hydrotechnical Facilities Safety"	Tel: 7 (495) 493 5131, Email: ntc.energo@mail.ru

29.	Сорокин Андрей Борисович Заместитель начальника отдела ГТС Росморречфлота	Andrey Sorokin Deputy Chief, Division of Hydrotechnical Facilities, Rosmorrechflot	Tel: 7 (495) 626 98 49 Email: sorokinab@morflot.ru
30.	Черненко Владимир Николаевич Начальник службы мониторинга ГТС Загорской ГАЭС	Vladimir Chernenko Chief of Service for Monitoring of Hydrotechnical facilities Zagorskaya Hydropower Station	Tel: 7 (49654) 53561 Email: chernenkovn@zagaes.rushydro.ru
31.	Степанов Владимир Васильевич Главный сейсмолог отдела оценки сейсмической опасности Центра службы геодинамических наблюдений в энергетической отрасли	Vladimir Stepanov Chief Seismologist, Centre for Geodynamic Monitoring in the Energy Sector	Tel: 7499 158 0679 Email: office@geodyn.ru
32.	Кизяев Борис Михайлович Директор Всероссийского научно-исследовательского института гидротехники и мелиорации им. А.Н. Костякова	Boris Kizyaev Director, All-Russian Scientific and Research Institute of Hydrotechnical Construction and Land Improvement	Tel: 7 (499) 153 7270 Email: mail@vniigim.ru
33.	Каганов Григорий Михайлович Профессор Московского государственного университета природообустройства	Grigoriy Kaganov Professor, Moscow State University for Environmental Engineering	Tel: 7 (495) 976 24 60 Mob: 7 916 916 30 69
34.	Минина Татьяна Игоревна Третий секретарь департамента международных организаций Министерства иностранных дел	Tatiana Minina Third Secretary, Department of International Organizations Ministry for Foreign Affairs	Tel: 7 (499) 244 4344 Fax: 7 (499) 244 2401 Email: tatiana.minina@inbox.ru
ЭКСПЕРТЫ		EXPERTS	
35.	Стеклов Юрий Николаевич Консультант	Yuri Steklov Consultant	Tel: (662) 967 9536 Email: yuri.steklov@gmail.com Mob: (66)8 4033 2465
36.	Радкевич Дмитрий Борисович Консультант	Dmitry Radkevich Consultant	Tel: 7(495) 4935131 Fax: 7(495) 4974050 Email: radkevich@mte.gov.ru
37.	Оролбаев Эркин Эргешевич Консультант	Erkin Orolbaev Consultant	Tel: (+996312) 660452 Email: erkin.orolbaev@gmail.com
МЕЖДУНАРОДНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ		INTERNATIONAL ORGANIZATIONS	
Европейская Экономическая Комиссия ООН		United Nations Economic Commission for Europe	
38.	Бу Либерт Региональный советник Отдел по окружающей среде, жилищному вопросу и землепользованию	Bo Libert Regional Adviser Environment, Housing and Land Management Division	Tel: (+4122) 917 23 96 Fax: (+4122) 917 06 21 Mob: (+4179) 444 6026/4180 Email: Bo.libert@unece.org

ДРУГИЕ ОРГАНИЗАЦИИ		OTHER ORGANIZATIONS	
39.	Мироненков Александр Петрович Начальник отдела научно-технического сотрудничества Аналитического управления Евразийского Банка Развития	Aleksander Mironenkov Head of Division, Eurasian Development Bank	Mob: (7903) 9608226 Email: mironenkov_ap@eabr.org
40.	Сарсембеков Тулеген Таджибаевич Главный специалист Евразийского Банка Развития	Tulegen Sarsembekov Chief Expert, Eurasian Development Bank	Tel: (7727) 244 4044 Email: sarsembekov_tt@eabr.org Mob: (+7701) 797 0905
41.	Аленин Вадим Николаевич Консультант проекта ЕЭК ООН/ОБСЕ	Vadim Alenin UNECE/OSCE Project Consultant	Tel: 7 (495) 198 51 31 Fax: 7 (495) 497 69 91 Email: ledneva_e@mail.ru