

КРАТКИЙ ОТЧЕТ О РАБОТЕ ТРЕТЬЕГО СОВЕЩАНИЯ ЦЕЛЕВОЙ ГРУППЫ ПО ВНЕДРЕНИЮ СОКРАЩЕННЫХ МИНИМУМОВ ВЕРТИКАЛЬНОГО ЭШЕЛОНИРОВАНИЯ (RVSM) В ВОСТОЧНОЙ ЧАСТИ ЕВРОПЕЙСКОГО РЕГИОНА

(Санкт-Петербург, Российская Федерация, 23-25 июня 2010 года)

1. Введение

1.1 По приглашению Российской Федерации заседание прошло в Санкт-Петербургском государственном университете гражданской авиации.

1.2 Совещание прошло под руководством г-на Игоря Александрова, Председателя Целевой группы. Председатель представил участникам Ректора Санкт-Петербургского государственного университета гражданской авиации, г-на Смурова М. Ю., и поздравил его с 55^{ти}-летием вверенного ему ВУЗа. М. Ю. Смуров приветствовал совещание, сообщил о том, что на базе университета уже идет подготовка инструкторов Российской Федерации по вопросам производства полетов в условиях RVSM, и пожелал участникам плодотворной работы.

1.3 Г-н Виктор Куренков, эксперт регионального бюро ИКАО, Европа и Северная Атлантика, выступал в роли секретаря совещания при поддержке г-жи Лейлы Сулеймановой, которая также оказывала помощь при переводе. В работе совещания приняли участие тридцать четыре (34) делегата от одиннадцати государств и трех международных организаций. Список участников приводится в **Приложении В**.

1.4 Список рассмотренных документов приводится в **Приложении А**. Группа приняла к сведению соответствующую повестку работы совещания.

Пункт 1: Доклады Государств-участников проекта EURASIA RVSM.

Пункт 2: Рассмотрение результатов работы подгрупп по ОрВД и мониторингу (по результатам проведенных совещаний).

Пункт 3: Выполнение пунктов Мастер-плана.

Пункт 4: Информационные сообщения от представителей сопредельных государств.

Пункт 5: Рассмотрение предложенного Российской Федерацией текста Циркуляра аэронавигационной информации (AIC) .

Пункт 6: Рассмотрение и одобрение проекта соглашения о региональном мониторинговом агентстве EURASIA RMA.

Пункт 7: Подготовка и обсуждение проектов итоговых документов.

Пункт 8: Другие организационные вопросы.

2. Обзор проделанной работы и официальное подтверждение планов государств по внедрению RVSM (сроки, система эшелонирования)

АФГАНИСТАН

2.1 Г-н Джонатан Таунсенд проинформировал собрание о том, что за неделю до созыва Целевой группы заместитель Министра транспорта Афганистана, курирующий вопросы гражданской авиации, подписал официальный документ, декларирующий намерения Афганистана ввести RVSM 17 ноября 2011 года. Данный документ был передан представителем Коалиционных сил в ведомство, контролирующее ВП Афганистана (на сегодня ВВС США), сопроводив его служебной запиской, согласно которой, наряду с такими приоритетными вопросами как радиолокационное покрытие и установка средств радиосвязи в зоне РЦ Кабул, отсутствующими на сегодня, внедрение RVSM считается также первоочередным вопросом. Координация с соответствующим региональным бюро ИКАО будет вестись в установленном порядке.

КАЗАХСТАН

2.2 Группу проинформировали, что был назначен национальный координатор, заместитель Председателя Комитета ГА, Т.Т.Ластаев, создана рабочая группа по внедрению RVSM, в составе Комитета ГА, РГП «Казэронавигация», Минобороны РК и Академии ГА РК.

2.3 На сегодняшний день обучено 280 специалистов, 16 инструкторов и в 2010 году планируется обучить еще 14 инструкторов.

2.4 Предложены изменения и дополнения в нормативные правовые акты, которые находятся в стадии координации. Предстоит техническая модернизация центров Алматы, Шымкент, Актюбинск и Астана, включая программное обеспечение. Продолжается работа по обновлению соглашений с соседними государствами.

КЫРГЫЗСТАН

2.5 Группу проинформировали о том, что подготовлен и утвержден План безопасного перехода полетов ВС на правила сокращенного минимума вертикального эшелонирования (RVSM) в ВП Кыргызской Республики, отдельно на уровне ВГА и для провайдера аэронавигационных услуг. При ВГА создана и работает комиссия по подготовке изменений в нормативные документы.

2.6 Обучены и разрабатывают программу подготовки для всего персонала УВД восемь инструкторов и преподавателей. С осени 2010 года начнется полномасштабная подготовка персонала ГП «Кыргызэронавигация». Доработка и модификация систем УВД и обучающих систем ГП «Кыргызэронавигация» находятся в стадии согласования с производителями.

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

2.7 Координатор программы внедрения RVSM в Российской Федерации, г-н А.В.Ведерников, представил вниманию собрания сообщение о проделанной работе. За период с предыдущего совещания Целевой группы в декабре 2009 года Российской Федерацией были выполнены следующие мероприятия:

- 15 февраля 2010 г. направлено в Европейское/Североатлантическое бюро ИКАО предварительное согласованное и одобренное государствами-участниками проекта предложение о поправке в дополнительные региональные правила ИКАО (SUPPs, Doc 7030);
- 29 марта 2010 г. Правительственная Комиссия по транспорту и связи РФ одобрила Программу внедрения RVSM в воздушном пространстве Российской Федерации;

- 15 июня 2010 года распоряжением Министерства транспорта РФ создана рабочая группа по реализации Программы внедрения RVSM в воздушном пространстве Российской Федерации (Рабочая группа РФ по RVSM);
- циркуляр аэронавигационной информации РФ AIC 03/10 «О переходе на систему вертикального эшелонирования ИКАО и сокращенные интервалы вертикального эшелонирования (RVSM) с эшелона 290 до эшелона 410 включительно в ВП Российской Федерации с 17 ноября 2011 года» вступит в силу датой AIRAC 29.07.2010;
- на официальном сайте Федерального агентства воздушного транспорта создан раздел «Внедрение RVSM в РФ», в котором размещена и постоянно обновляется соответствующая информация;
- проводится обучение диспетчеров ОВД в Санкт-Петербургском государственном университете ГА по дополнительной профессиональной образовательной программе «Подготовка инструкторского состава органов ОВД для работы в условиях RVSM». На настоящий момент подготовлено 97 человек, к сентябрю текущего года пройдут подготовку еще 87 человек. Подготовленный инструкторский состав будет проводить обучение диспетчеров ОВД на местах, в центрах ОрВД РФ;
- утвержден перечень центров ОВД, технические средства которых необходимо модернизировать для обеспечения функционирования в условиях RVSM. Доработка требуется в 33 центрах ОрВД из 71 центра, осуществляющего непосредственное обслуживание воздушного движения. К настоящему времени проведены доработки в двух центрах (Магадан и Санкт-Петербург), а также организованы работы еще в 13 центрах, завершение которых предусмотрено в текущем году;
- разрабатываются предложения по обновлению действующей документации по организации подготовки воздушных судов (ВС) и эксплуатантов к условиям RVSM;
- из 800 ВС, эксплуатируемых в РФ и выполняющих коммерческие перевозки в верхнем воздушном пространстве (ВП), 630 допущено к выполнению полетов в условиях RVSM;
- проводятся мероприятия по организации Регионального мониторингового агенства. В настоящее время разрабатывается юридический и финансово-экономический порядок создания РМА.

ТАДЖИКИСТАН

2.8 По объективным причинам, члены Целевой группы из Таджикистана прибыть не смогли. Г-н Бахтиёр Шералиев от ГП «Таджикаэронавигация» присутствовал в качестве наблюдателя. Он сообщил участникам, что созданная Группа по внедрению RVSM работает в тесном сотрудничестве и при полной поддержке ВГА и Министерства Обороны. Таджикистан планирует внедрить RVSM в соответствии с решением Целевой группы, соответственно с применением системы эшелонирования ИКАО и в установленный срок - 17.11.2011 года.

УЗБЕКИСТАН

2.9 Группу проинформировали, что в Узбекистане все мероприятия продвигаются по опубликованному плану. Подготовлен и находится в стадии окончательного согласования План безопасного перехода полетов ВС на правила сокращенного минимума вертикального эшелонирования (RVSM) в ВП Республике Узбекистан. Проект AIC подготовлен в полном соответствии с требованиями по эшелонированию Таблицы 3А Приложения 2.

2.10 Представитель Узбекистана отметил, что, в условиях постоянно растущего потока воздушного движения и для адекватной координации между РЦ, существует острая необходимость

решения вопроса организации связи (COM) между РЦ Термез (Узбекистан) и РЦ Кабул (Афганистан).

2.11 Начавшийся процесс подготовки кадров протекает без проблем. Разрабатывается график по подготовке диспетчеров УВД, проводятся мероприятия по анализу оборудования с целью его модернизации.

Выводы и предложения по информационным сообщениям от государств

2.12 Председатель поблагодарил всех выступивших за проделанную работу, особо отметив Кыргызстан и Узбекистан, которые предоставляют информацию как в Секретариат ИКАО, так и председателю Группы по мере ее поступления, а не только на рабочих заседаниях.

2.13 Представителю от Афганистана было рекомендовано вести тесную координацию с государствами Таджикистан, Туркменистан и Узбекистан по продвижению вопросов внедрения RVSM.

2.14 Всем государствам-участникам проекта было предложено сообщить о трудностях при подготовке к внедрению RVSM, если таковые имеются, в том числе и в плане координации со смежными ведомствами. Участники совещания единодушно отметили высокий уровень координации и отсутствие проблем по всем направлениям, включая взаимодействие с ведомствами, отвечающими за полеты государственных ВС.

2.15 Председатель попросил участников проекта о том, чтобы государства направляли свои информационные сообщения в формате рабочего документа по электронной почте до начала совещания в Секретариат ИКАО.

3. Рассмотрение результатов работы подгрупп по ОрВД и мониторингу (по результатам проведенных совещаний)

Отчет рабочей группы по ОрВД

3.1 Г-н Владимир Карпов был председателем совещания рабочей Группы по ОрВД (EURASIA RVSM ATM WG/3). Группа выразила свою признательность всем принявшим участие в данном совещании экспертам. В работе совещания приняли участие тридцать семь (37) делегатов от 11 государств (Афганистан, Латвия, Литва, Казахстан, Кыргызстан, Российская Федерация, Таджикистан, Украина, Узбекистан, Финляндия и Эстония), Межгосударственного авиационного комитета и представители двух ведущих авиакомпаний России (Трансаэро, Сибирь). В целом группа отметила, что в ходе работы необходимо привлекать представителей пользователей воздушного пространства. Группа выразила свое сожаление по поводу отсутствия делегатов от Китая, Монголии и Туркменистана.

Пункт повестки 1: Подготовка государствами-участниками проекта EURASIA RVSM Циркуляра аэронавигационной информации (AIC) и его содержательной части

3.2 Участникам совещания был представлен для обсуждения Циркуляр аэронавигационной информации (AIC) 03/10 Российской Федерации, который вступит в силу с соответствующего срока AIRAC 29.07.10. По ходу рассмотрения возник целый ряд вопросов, в том числе по применению крейсерских эшелонов в верхнем и нижнем воздушном пространстве. В процессе работы Целевой группы (ЦГ) г-н А. Липин из Санкт-Петербургского государственного университета ГА сделал презентацию, разъяснившую основные моменты. После окончательного решения по данному пункту, ввод циркуляров в каждом государстве состоится согласно национальных планов.

Пункт повестки 2: Обсуждение дополнений/изменений к официальным соглашениям о процедурах взаимодействия, связанных с внедрением RVSM

3.3 Эксперты пришли к соглашению, что подписание соглашений между смежными центрами ОрВД как внутри государств, так и между соседними государствами будет вестись в установленном порядке.

3.4 Эксперты от Российской Федерации предоставили вниманию участников сводную таблицу, дающую перечень государств и центров ОрВД, с которыми данному государству предстоит пересмотр соглашений. Все участники совещания признали необходимость составления идентичного перечня для каждого государства-участника проекта EURASIA RVSM.

3.5 Принимая во внимание сжатые сроки проекта EURASIA RVSM и важность приведения в соответствие всех соглашений, государствам-участникам было рекомендовано завершить их пересмотр и подписание к сентябрю 2011 года. Председатель ЦГ, в свою очередь, рекомендовал участникам начать процесс пересмотра процедур взаимодействия и подписание соглашений в скорейшем будущем, не дожидаясь приближения даты ввода RVSM.

Пункт повестки 3: Процедуры УВД для особых случаев (отказ связи, попадание в сильную болтанку и пр.)

3.6 Представители государств, уже внедривших RVSM, сообщили, что за период с момента его внедрения количество особых случаев очень незначительно. Подготовка к таким ситуациям в их государствах была включена в курс специальной подготовки к внедрению RVSM в целом. Было рекомендовано, что детально особые случаи, как то отказ связи, попадание в сильную болтанку и т.д. должны быть прописаны в технологиях работы диспетчера и отрабатываться на используемых тренажерах в центрах УВД. Курс специальной подготовки должен учитывать специфику, в том числе и физико-географических особенностей каждого государства в отдельности.

3.7 Представители Финляндии отметили, что при подготовке к внедрению RVSM их государство использовало пакеты методических разработок Евроконтроля и отметили потенциальную практическую ценность этих разработок для государств-участников проекта EURASIA RVSM.

3.8 В связи с тем, что государства-участники проекта EURASIA RVSM членами Евроконтроля не являются, рабочая группа просит Европейское/Североатлантическое бюро ИКАО изучить возможность получения этих методических разработок для дальнейшего использования государствами-участниками проекта.

Пункт повестки 4: Процедуры координации между смежными центрами ОрВД в условиях применения RVSM

3.9 Все участники совещания единодушно согласились, что, во-первых, процедуры координации должны стать частью технологии работы диспетчера. И, во-вторых, данные процедуры должны включаться в соответствующие соглашения о взаимодействии и координации между центрами ОрВД.

Пункт повестки 5: Пункты обязательного донесения (ПОД) и их установление с точки зрения приема/передачи управления и применения процедур при отказе связи в зоне RVSM

3.10 Участникам была представлена сводная таблица, в которой даны существующие в Российской Федерации на 1 июня 2010 года точки пересечения и их координаты. Подобные сводные таблицы существуют и в остальных государствах-участниках проекта. Эксперты от государств отметили, что количество существующих пунктов обязательного донесения (ПОД) удовлетворяет требованиям сегодняшней интенсивности движения. В дальнейшем, если будет

отмечен значительный рост интенсивности, будет поставлен вопрос о целесообразности установления дополнительных ПОДов с учетом одностороннего/двустороннего движения.

Пункт повестки 6: Разное

3.11 Следующее совещание предложено провести в сентябре-октябре 2010 года.

3.12 Ввиду того, что на очередное совещание группы EURASIA RVSM ATM будет выноситься вопрос координации сети маршрутов, и, пользуясь присутствием г-на Сергея Смирнова (Литва), который является председателем Группы по разработке и планированию сети маршрутов в восточной части Европейского региона (RDGE), а также тот факт, что очередное совещание группы RDGE будет созвано 20-24 сентября 2010 года, участники сочли целесообразным максимально координировать работу группы по ОрВД в части сети маршрутов с этой группой.

3.13 По ходу совещания неоднократно предлагалось вести дополнительную работу с центрами и государствами, уже внедрившими RVSM, в плане обмена опытом операционного управления в среде RVSM. Для этого предлагается провести дополнительные двусторонние встречи с представителями таких центров и государств.

Отчет подгруппы по мониторингу (по результатам проведенных совещаний)

3.14 Председатель, г-н Евгений Щербаков, проинформировал группу, что от некоторых стран-участников до сих пор не поступило согласие на создание РМА Евразия. В то же время ни одно из государств не выразило своего отказа. В связи с отсутствием формальных возражений Целевая группа EURASIA RVSM TF принимает решение о создании Регионального мониторингового агентства Евразия (РМА Евразия) для стран - участников проекта внедрения RVSM в пространстве Евразия.

3.15 Повестка дня совещания включала следующие пункты:

- Результаты семинара, состоявшегося в Европейском мониторинговом агентстве (EUR RMA) в Брюсселе с 12 по 16 апреля 2010 г.;
- Выполнение Мастер-плана в части создания системы контроля характеристик (мониторинг):
 - a) Создание организационной структуры мониторингового агентства;
 - b) Разработка проекта соглашения о создании РМА;
 - c) Разработка положения о региональном мониторинговом агентстве;
 - d) Формирование методики и организация сбора данных;
- Минимальные требования по мониторингу (MMR) региона Евразия;
- Проведение следующего совещания подгруппы.

Результаты семинара, состоявшегося в EUR RMA с 12 по 16 апреля 2010 года

3.16 Председатель подгруппы г-н Е.Щербаков проинформировал совещание о результатах семинара, состоявшегося в EUR RMA в Брюсселе. Участники совещания были ознакомлены с протоколами и достигнутыми между подгруппой по мониторингу и EUR RMA договоренностями. Информация была принята к сведению и одобрена.

Выполнение Мастер-плана в части создания системы контроля характеристик (мониторинг)*Создание организационной структуры мониторингового агентства*

3.17 Председатель подгруппы г-н Е.Щербаков проинформировал совещание, что в настоящее время принято решение о создании РМА Евразия при ФГУП ГосНИИ «Аэронавигация» г. Москва, Российская Федерация. В настоящее время в ГосНИИ «Аэронавигация» уже работает проектная группа по созданию РМА Евразия.

Разработка проекта соглашения о создании РМА и положения о региональном мониторинговом агентстве

3.18 Были рассмотрены проекты Соглашения о создании РМА Евразия (**Приложение Д**) и Положения о РМА Евразия (**Приложение С**). Целевая группа одобрила основные принципы и положения этих проектов документов, решила принять их за основу и передать их в уполномоченные органы для начала работ по согласованию и заключению Соглашения между государственными полномочными органами.

3.19 Были рассмотрены варианты организации финансирования работы РМА Евразия. В результате обсуждения Целевая группа согласилась с предложением РФ о финансировании текущей деятельности Регионального мониторингового агентства Евразия (РМА Евразия) за счет увеличения аэронавигационных сборов за пролеты ВС над территорией Российской Федерации.

Формирование методики сбора данных

3.20 Подгруппа рассмотрела предложенные формы для организации сбора информации:

- о выданных в государствах допусках к полетам в пространстве RVSM;
- о фрагментах воздушного движения (информация о фактическом выполнении полетов);
- ежемесячные отчеты о больших отклонениях от заданной высоты.

3.21 Предложенные формы предоставления информации соответствуют требованиям ИКАО и EUR RMA. Решено одобрить использование рассмотренных форм для начала сбора информации. Целевая группа принимает решение по следующим срокам и видам информации:

3.21.1 До **10.07.2010** г. всем государствам-участникам программы внедрения RVSM представить в проектную группу по созданию РМА Евразия контактную информацию для работы по созданию базы данных по допускам ВС к RVSM (форма F1 - **Приложение Е**);

3.21.2 До **10.07.2010** г. всем государствам-участникам программы внедрения RVSM представить в проектную группу по созданию РМА Евразия контактную информацию для сбора данных о фрагментах воздушного движения для проведения предварительной оценки безопасности полетов при внедрении RVSM (форма F3- **Приложение Е**);

3.21.3 До **30.07.2010** г. всем государствам-участникам программы внедрения RVSM представить в проектную группу по созданию РМА Евразия данные о выданных допусках ВС к полетам в пространстве RVSM на основе подготовленного шаблона (форма F2- **Приложение Е**), приведенного в электронном виде в файле RMA Eurasia Form F2.xlsx (**Приложение F**);

3.21.4 Государствам-участникам программы внедрения RVSM ежедневно в течение **августа 2010** г. представлять в проектную группу по созданию РМА Евразия информацию о фрагментах воздушного движения в воздушном пространстве на основе подготовленного шаблона (форма F4- **Приложение G**), приведенного в файле RMA Eurasia TSD_template.xlsx. (**Приложение H**);

- 3.21.5 Государствам-участникам программы внедрения RVSM до **15.07.2010 г.** сообщить о готовности предоставлять информацию в соответствии с п 3.21.4. в установленные сроки по следующим электронным адресам:

RMA_Eurasia@atminst.ru;
vkourenkov@paris.icao.int;
lsuleymanova@paris.icao.int;

- 3.21.6 До **30.07.2010 г.** всем государствам-участникам программы внедрения RVSM организовать на постоянной основе сбор и предоставление данных о больших отклонениях в проектную группу по созданию РМА Евразия (форма F5 - **Приложение I**);

- 3.21.7 До **30.07.2010 г.** всем государствам-участникам программы внедрения RVSM организовать на постоянной основе сбор и предоставление ежемесячных отчетов о количестве случаев больших отклонений в проектную группу по созданию РМА Евразия (форма F6 - **Приложение I**);

- 3.21.8 Государствам-участникам программы внедрения RVSM необходимо **на постоянной основе** направлять в РМА Евразия официальную информацию об авиационных инцидентах, связанных с недостатками ОрВД.

3.22 В рамках выполнения особых обязательств Российской Федерации (Мастер-план п. 5.4) Целевая группа поручила Рабочей группе РФ по RVSM рассмотреть вопрос о передаче на постоянной основе информации о воздушном движении в проектную группу по созданию РМА для определения параметров модели оценки безопасности.

3.23 Целевая группа считает обоснованным при проведении предварительной оценки безопасности определение параметров модели расчета риска катастроф проводить на основе собранной информации по Московской зоне ЕС ОрВД.

Минимальные требования по мониторингу (MMR) региона Евразия

3.24 Представители EUR RMA проинформировали Совещание о текущей работе по разработке новой версии минимальных требований по мониторингу (MMR). Проект новых MMR был передан председателю подгруппы для ознакомления. Совещание приняло решение вернуться к вопросу рассмотрения MMR для региона Евразия по завершению работы и рассмотрению предлагаемых MMR на совещании EANPG в ноябре 2010г.

Проведение следующего совещания подгруппы

3.25 Целевая группа была проинформирована о проведении следующего совещания подгруппы с 26 по 28 октября 2010 г. в г. Москве.

4. Выполнение пунктов Мастер-плана

4.1 Целевая группа рассмотрела реализацию мероприятий по пунктам Мастер-плана и, несмотря на незначительное отставание по отдельным направлениям, в целом признала прогресс удовлетворительным.

5. Информационные сообщения от представителей сопредельных государств

5.1 Председатель высказал благодарность представителям сопредельных государств, принимавших участие в работе как подгрупп, так и Целевой группы. В целом обмен мнениями шел по ходу всего совещания, особенно на подгруппе по ОрВД. Государства делились опытом по вопросам профподготовки личного состава к внедрению RVSM, доработки нормативно-правовой базы и единодушно подчеркнули важность тесной координации и поэтапного подхода, а также

заверили коллег из государств-участников проекта EURASIA RVSM в своей готовности предоставлять все необходимые консультации.

6. Рассмотрение предложенного РФ текста Циркуляра аэронавигационной информации (AIC)

6.1 Участникам совещания был представлен Циркуляр аэронавигационной информации (AIC) 03/10, который вступит в силу с соответствующего срока AIRAC 29.07.10. Детальное рассмотрение велось на заседании подгруппы по ОрВД (см. пара.3.2)

7. Рассмотрение и одобрение проекта соглашения о региональном мониторинговом агентстве EURASIA RMA

7.1 Обсуждение велось на подгруппе по мониторингу, результат одобрен Целевой группой (см. пара.3.18 и Приложение D)

8. Прочие вопросы

Следующее совещание

8.1 Целевая группа планирует проведение четвертого совещания 13-17 декабря 2010 года в Европейском/Североатлантическом бюро ИКАО в Париже в том же формате, что и третье совещание. Также предварительно было предложено представителям Казахстана рассмотреть возможность последующего созыва Целевой группы в марте-апреле 2011 года в Республике Казахстан.

8.2 В завершение Председатель Целевой группы, г-н Игорь Александров, поблагодарил всех участников за активное участие и плодотворную работу как при подготовке, так и в ходе совещания и выразил надежду, что все государства-участники, несмотря на сегодняшние финансовые ограничения, смогут и дальше вносить вклад в выполнение обязательств, взятых на себя по внедрению RVSM в восточной части Европейского региона ИКАО.

8.3 Особая благодарность прозвучала от всех участников в адрес Санкт-Петербургского государственного университета ГА и филиала «Аэронавигация Северо-Запада» ФГУП «Госкорпорация по ОрВД» Российской Федерации за организацию работы совещания.



European and North
Atlantic Office

ПРИЛОЖЕНИЕ А – ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ

(см. пара.1.3)

EURASIA RVSM TF/3

Номер раб. доку мента WP	Пункт повест ки	Название	Документ представлен
WP01	0	Повестка - Agenda	Секретариат
WP02	2	Доклад от группы по ОрВД (ATM WG report)	Секретариат
WP03	2	Доклад от группы по мониторингу (RMA WG report)	Секретариат
WP04	3	Мастер-план	Секретариат
WP05	5	Циркуляр Аэронавигационной информации (AIC)	Российская Федерация
WP06	6	Проект соглашения по организации регионального агенства EURASIA RMA	Российская Федерация
IP01		Расписание работы	Российская Федерация
IP02	1	Национальный план внедрения RVSM Республики Кыргызстан	Кыргызстан

ПРИЛОЖЕНИЕ В – СПИСОК УЧАСТНИКОВ*(см. пара. 1.3)***AFGHANISTAN - АФГАНИСТАН**

Mr Jonathan TOWNSEND
Джонатан ТАУНСЕНД

Mr Yuri MIHALCHEVSKY
Юрий МИХАЛЬЧЕВСКИЙ

ESTONIA- ЭСТОНИЯ

Mr Sergei MANNIK
Сергей МАННИК

Mr Alexander VEDERNIKOV
Александр ВЕДЕРНИКОВ

Mr Vladimir SAITOR
Владимир САИТОР

Mr Dmitry STEPANKO
Дмитрий СТЕПАНКО

FINLAND - ФИНЛЯНДИЯ

Mr Pasi NIKAMA
Паси НИКАМА

Mr Sergey DIKAREV
Сергей ДИКАРЕВ

Mr Kari KOISTINEN
Кари КОИСТИНЕН

Mr Vladimir KARPOV (ATM Rapporteur)*
Владимир КАРПОВ (Председатель рабочей группы по ОрВД)*

KAZAKHSTAN - КАЗАХСТАН

Mr Alexandr GERASIMOV
Александр Васильевич ГЕРАСИМОВ

Mr Ivan TOPOL
Иван ТОПОЛЬ

Mr Faat BOGDASHKIN
Фаат Фаритович БОГДАШКИН

Mr Sergey PIATKO
Сергей ПЯТКО

Mr Yuriy TISHKIN
Юрий Алексеевич ТИШКИН

Mr Evgeny SHERBAKOV (RMA
Rapporteur)*

KYRGYZSTAN-КЫРГЫЗСТАН

Mr Igor KULIK
Игорь Борисович КУЛИК

Евгений ЩЕРБАКОВ
(Председатель рабочей группы по мониторингу)*

LATVIA - ЛАТВИЯ

Mr Alfred MIKELSON
Альфред МИКЕЛЬСОН

Mr Oleg DEMIDOV
Олег Михайлович ДЕМИДОВ

Mr Yury BAZULEV
Юрий БАЗУЛЕВ

TAJKISTAN-ТАДЖИКИСТАН

Mr Bakhtiyar SHERALIEV
Бахтияр ШЕРАЛИЕВ - наблюдатель

LITHUANIA-ЛИТВА

Mr Nerijus MALECKAS
Нериус МАЛЕЦКАС

UKRAINE-УКРАИНА

Mr Igor LEVOCHKO
Игорь ЛЕВОЧКО

Mr Sergej SMIRNOV
Сергей СМИРНОВ

Mr Roman CHERNENKIY
Роман ЧЕРНЕНЬКИЙ

**RUSSIAN FEDERATION-
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**

Mr Igor ALEXADROV (TF Chairman)*
Игорь АЛЕКСАНДРОВ (Председатель Целевой группы)*

UZBEKISTAN-УЗБЕКИСТАН

Mr Oleg MOSIENKO
Олег МОСИЕНКО

Mr Mirbakhrom SHADMANOV
Мирбахром ШАДМАНОВ

EUR RMA

Mr Gerry Mc AULEY

Джерард (Джери) МАК ОЛИ

Mr Andrew LEWIS

Эндрю (Энди) ЛЬЮИС

IAC-МАК

Mr Nikolay ZOBOV

Николай ЗОБОВ

ІСАО-ІКАО

Mr Victor KOURENKOV

Виктор КУРЕНКОВ

Ms Leyla SULEYMANOVA

Лейла СУЛЕЙМАНОВА
