

ТЕХНИЧЕСКИЙ КОНСУЛЬТАТИВНЫЙ ОРГАН (ТАВ)
РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ОТВЕЧАЮЩИМ КРИТЕРИЯМ CORSIA ЕДИНИЦАМ
ЭМИССИИ

Ниже приводится выдержка из доклада ТАВ в сентябре 2021 года

4 РЕКОМЕНДАЦИИ ТАВ ПО ИТОГАМ ОЦЕНКИ, ПРОВЕДЕННОЙ В 2021 ГОДУ

4.1 РЕКОМЕНДАЦИИ ТАВ ПО НОВЫМ ЗАЯВКАМ

4.1.1 Программы, которым предлагается подать повторные заявки

4.1.1.1 ТАВ рекомендует предложить подать повторные заявки указанным ниже программам единиц эмиссии:

- CERCARBONO (см. более подробную информацию в разделе 4.1.2)
- ProClima (см. более подробную информацию в разделе 4.1.3)

4.1.1.2 Конкретные выводы ТАВ в отношении соответствия критериям и областей дальнейшего совершенствования приводятся ниже. ТАВ проведет оценку после того, как будут изменены процедуры программы и программа представит такую информацию ТАВ в соответствии с будущим предложением о подаче заявок.

4.1.2 CERCARBONO

Соответствие критериям

4.1.2.1 ТАВ рекомендует в настоящее время не принимать решений относительно приемлемости программы CERCARBONO. ТАВ установил, что процедуры, стандарты и соответствующие механизмы управления программы CERCARBONO, действовавшие и прошедшие оценку ТАВ в 2021 году, частично соответствуют условиям EUC в отношении единиц эмиссии, сгенерированных в рамках программы до 1 января 2021 года.

4.1.2.2 ТАВ установил, что программа CERCARBONO демонстрирует техническое соответствие следующим критериям: а) процедуры валидации и верификации; б) в рамках программы компенсационных кредитов должна прослеживаться четкая и прозрачная цепь ответственности в отношении компенсационных кредитов по углероду; в) аспекты сферы охвата; г) положения о прозрачности и участии общественности; д) четкие методики и протоколы и описание процесса их разработки.

Области дальнейшего совершенствования

- 4.1.2.3 ТАВ установил, что программа CERCARBONO демонстрирует техническое соответствие некоторым, однако не всем условиям следующих критериев: а) управление программой; б) системы гарантий; с) критерии устойчивого развития; d) компенсационные кредиты по углероду должны соответствовать сокращению, исключению или секвестрации углерода по проектам, которые не наносят чистого вреда; е) порядок выдачи и погашения компенсационных кредитов; f) идентификация и отслеживание; g) правовой характер и передача единиц; h) компенсационные кредиты по углероду должны подлежать количественной оценке, мониторингу, отчетности и верификации; i) программы компенсации выбросов углерода должны обеспечивать единицы, которые соответствуют дополнительному сокращению, исключению или абсорбции эмиссии; j) компенсационные кредиты по углероду должны основываться на реалистичном и достоверном базовом уровне; k) постоянство; l) система должна предусматривать меры для оценки и устранения случаев материальной "утечки" и m) недопущение двойного учета, двойной выдачи и дублирования заявлений о сокращении эмиссии.
- 4.1.2.4 ТАВ установил, что программа CERCARBONO демонстрирует техническое соответствие некоторым, однако не всем условиям критерия "Засчитываются только один раз в соответствии с обязательством по сокращению эмиссии". Этот общий вывод рассматривается более подробно в разделе 4.3.5 доклада ТАВ, подготовленного по итогам его первого цикла оценки¹⁷ (январь 2020 года). Он также включает информацию об общих параметрах приемлемости, изложенных в том же докладе ТАВ. ТАВ принял к сведению заявление программы CERCARBONO о ее готовности принять меры по исключению риска дублирования заявлений о сокращении эмиссии в рамках процедур данной программы.
- 4.1.2.5 ТАВ хотел бы рекомендовать программе CERCARBONO продолжать участвовать в процессе оценки ТАВ. ТАВ проведет очередную оценку программы после того, как будут изменены процедуры программы и программа представит такую информацию ТАВ в соответствии с условиями будущего предложения о подаче заявок.

4.1.3 ProClima

Соответствие критериям

- 4.1.3.1 ТАВ рекомендует в настоящее время не принимать решений относительно приемлемости программы ProClima. ТАВ установил, что процедуры, стандарты и соответствующие механизмы управления программы ProClima, действовавшие и прошедшие оценку ТАВ в 2021 году, частично соответствуют условиям EUC в отношении единиц эмиссии, сгенерированных в рамках программы до 1 января 2021 года.
- 4.1.3.2 ТАВ установил, что программа ProClima демонстрирует техническое соответствие следующим критериям: а) правовой характер и передача единиц; б) положения о транспарентности и участии общественности; с) четкие методики и протоколы и описание процесса их разработки; d) процедуры валидации и верификации; е) в рамках программы кредитования должна прослеживаться четкая и транспарентная цепь ответственности в отношении компенсационных кредитов по углероду и f) аспекты сферы охвата.

¹⁷ Доступен здесь: https://www.icao.int/environmental-protection/CORSIA/Documents/TAB/TAB%202020/TAB_JANUARY_2020_REPORT_EXCERPT_SECTION_4.EN.pdf

Области дальнейшего совершенствования

4.1.3.3 ТАВ установил, что программа ProClima демонстрирует техническое соответствие некоторым, однако не всем условиям следующих критериев: а) управление программой; б) системы гарантий; с) критерии устойчивого развития; d) компенсационные кредиты по углероду должны соответствовать сокращению, исключению эмиссии или секвестрации углерода по проектам, которые не наносят чистого вреда; е) порядок выдачи и погашения компенсационных кредитов; f) идентификация и отслеживание; g) компенсационные кредиты по углероду должны подлежать количественной оценке, мониторингу, отчетности и верификации; h) программы компенсации выбросов углерода должны обеспечивать единицы, которые соответствуют дополнительному сокращению, исключению или абсорбции эмиссии; i) компенсационные кредиты по углероду должны основываться на реалистичном и достоверном базовом уровне; j) постоянство; k) система должна предусматривать меры для оценки и устранения случаев материальной "утечки"; l) недопущение двойного учета, двойной выдачи и дублирования заявлений о сокращении эмиссии и m) засчитываются только один раз в соответствии с обязательством по сокращению эмиссии.

4.1.3.4 ТАВ хотел бы рекомендовать программе ProClima продолжать участвовать в процессе оценки ТАВ. ТАВ проведет очередную оценку программы после того, как будут изменены процедуры программы и программа представит такую информацию ТАВ в соответствии с условиями будущего предложения о подаче заявок.

4.1.4 Заявители, оценить которых не удалось

4.1.4.1 На данном этапе ТАВ не смог оценить указанную ниже организацию, подавшую заявку. Провести оценку организаций, относящихся к этой категории, как правило, не представляется возможным либо по причине их нахождения на ранней стадии своего развития, либо в связи с отсутствием на момент проведения оценки ТАВ ключевых элементов программы единиц эмиссии, определенных согласно EUC и толкованию ТАВ:

- REDD.plus (см. более подробную информацию в разделе 4.1.5)

4.1.5 REDD.plus

Общие выводы

4.1.5.1 ТАВ не смог оценить организацию REDD.plus на предмет соответствия EUC в связи с отсутствием на момент проведения оценки ТАВ ключевых элементов программы единиц эмиссии, определенных согласно EUC и толкованию ТАВ.

4.2 РЕКОМЕНДАЦИИ ТАВ ПО ПРОЦЕДУРНЫМ ОБНОВЛЕНИЯМ, ПРОШЕДШИМ ОЦЕНКУ В РАМКАХ ЦИКЛА ОЦЕНКИ, ПРОВЕДЕННОГО В 2021 ГОДУ

4.2.1 ТАВ рекомендует обновить параметры приемлемости для некоторых программ единиц эмиссии, которые ранее были утверждены в качестве безусловно приемлемых поставщиков отвечающих критериям CORSIA единиц эмиссии, в отношении которых ТАВ провел оценку существенных процедурных обновлений, представленных этими программами в этом цикле:

- Структура транзакций для REDD+ (см. более подробную информацию в разделе 4.2.3)
- Проверенный углеродный стандарт (см. более подробную информацию в разделе 4.2.4)

4.2.2 Приемлемость единиц эмиссии должна по-прежнему определяться общими параметрами приемлемости, указанными в разделе 4.1 доклада ТАВ по итогам его первого цикла оценки¹⁸ (январь 2020 года), если иное не указано в разделе 4.2.3, а также любыми конкретными для данной программы дополнительными параметрами, установленными для каждой отдельной программы в разделах 4.2.3 и 4.2.4 соответственно, которые должны быть четко сформулированы в документе ИКАО "CORSIA. Отвечающие критериям единицы эмиссии". Содержащиеся в настоящем разделе рекомендации не устанавливают в ретроспективном порядке запрет на считающиеся в настоящее время приемлемыми зарегистрированные виды деятельности.

4.2.3 Структура транзакций для REDD+ (ART)

Рекомендации ТАВ по итогам оценки существенных процедурных обновлений

4.2.3.1 С учетом существенных изменений ART, представленных и прошедших оценку в рамках цикла оценки, проведенного ТАВ в 2021 году, ТАВ рекомендует изменить указанным ниже образом *рамки приемлемости ART*, которые должны быть четко определены в документе ИКАО "CORSIA. Отвечающие критериям единицы эмиссии":

срок приемлемости: допускается погашение в счет компенсационных обязательств по CORSIA в период соблюдения условий 2021–2023 гг.;

даты приемлемости единиц: устанавливаются для деятельности в начале первого периода кредитования с 1 января 2016 года¹⁹ и в отношении сокращения эмиссии за период до 31 декабря ~~2020~~2023 года включительно.

4.2.3.2 Приемлемость единиц эмиссии должна по-прежнему определяться общими параметрами приемлемости, указанными в разделе 4.1 доклада ТАВ по итогам его первого цикла оценки²⁰ (январь 2020 года) и обновленными в соответствии с рекомендациями, изложенными в п 4.2.3.1 настоящего доклада, а также конкретными для данной программы параметрами, указанными в 5-м издании документа ИКАО "CORSIA. Отвечающие критериям единицы эмиссии" (март 2021 года).

¹⁸ См. сноску 17 настоящего доклада – ссылка на первый доклад ТАВ (январь 2020 года).

¹⁹ В соответствии с датой начала периода кредитования, указанной при регистрации.

²⁰ См. сноску 17 настоящего доклада – ссылка на первый доклад ТАВ (январь 2020 года).

Справочная информация о статусе программы

- 4.2.3.3 В рамках цикла оценки, проведенного им в 2020 году, ТАВ установил, что процедуры, стандарты и соответствующие механизмы управления ART, действовавшие и прошедшие оценку ТАВ в 2020 году, полностью соответствуют всем EUC в отношении единиц эмиссии, сгенерированных в рамках программы до 1 января 2021 года. ТАВ рекомендовал считать ART *безусловно приемлемым* поставщиком отвечающих критериям CORSIA единиц эмиссии; эта рекомендация была утверждена Советом на его 221-й сессии.
- 4.2.3.4 ТАВ также рекомендовал, а Совет принял рекомендацию и просил ART обновить или завершить обновление процедур программы, связанных с инструктивными указаниями по аттестации государства регистрации, с тем чтобы ТАВ мог провести оценку в отношении будущих рекомендаций о продлении сроков приемлемости единиц, указанных в разделе 4.1 доклада ТАВ по итогам его первого цикла оценки²¹ (январь 2020 года). ТАВ определил, что это действие не требуется предпринимать до описания ART в документе ИКАО "CORSIA. Отвечающие критериям единицы эмиссии".

Краткое описание существенных процедурных обновлений

- 4.2.3.5 В апреле 2021 года в ответ на просьбу Совета, изложенную в разделе "Дальнейшие действия, подлежащие выполнению в рамках программы", ART представила ТАВ для оценки обновленные процедуры программы, связанные с инструктивными указаниями по аттестации государства регистрации. ТАВ установил, что эти обновления представляют собой существенные обновления действовавших на более раннем этапе процедур и элементов программы ART, касающихся аттестации государства регистрации, оценка которых проводилась в 2020 году.

Общие выводы

- 4.2.3.6 ТАВ установил, что процедуры, стандарты и соответствующие механизмы управления программы ART, действовавшие и прошедшие оценку ТАВ в 2020 году, дополненные существенными процедурными обновлениями, представленными ТАВ для оценки в апреле 2021 года, полностью соответствуют всем EUC в отношении единиц эмиссии, сгенерированных в рамках программы до 1 января 2021 года, а также в отношении единиц эмиссии, которые будут сгенерированы в ближайшем будущем.
- 4.2.3.7 ТАВ установил, что обновленные процедуры ART демонстрируют техническое соответствие условиям критерия "Засчитываются только один раз в соответствии с обязательством по сокращению эмиссии", в том числе инструктивным указаниям, касающимся аттестации государства регистрации. ТАВ принял к сведению, что программам отвечающих критериям CORSIA единиц эмиссии, включая ART, было предложено завершить их работу над этими процедурами, с тем чтобы ТАВ мог провести оценку в отношении будущих рекомендаций о продлении сроков приемлемости единиц эмиссии. Как указано в п. 4.2.3.1 настоящего доклада, с учетом соответствия обновленных мер ART условиям EUC и инструктивным указаниям по недопущению дублирования заявлений о сокращении эмиссии ТАВ рекомендовал продлить сроки приемлемости ART. ТАВ также отметил важность разработки соответствующих процедур аттестации принимающей стороны для уточнения предполагаемых сроков и/или обоснования

²¹ См. сноску 17 настоящего доклада – ссылка на первый доклад ТАВ (январь 2020 года).

внесения коррективов в процессы подачи заявок и представления отчетности. ТАВ отметил важность пересмотра этих конкретных элементов программы и их скорейшего выполнения в соответствии с результатами очередной оценки программ отвечающих критериям CORSIA единиц эмиссии, которую ТАВ проведет в 2022 году с учетом соответствующих изменений в отношении РКИК ООН и статьи 6 Парижского соглашения. Соображения и разъяснения ТАВ относительно проведения этой и аналогичных оценок кратко изложены в разделе 4.4 доклада ТАВ (январь 2021 года)²².

Конкретные для данной программы параметры приемлемости

4.2.3.8 *Рамки приемлемости:* в ходе цикла оценки, проведенного ТАВ в 2020 году, ART представила ТАВ все поддерживаемые ею виды и объемы деятельности, типы единиц эмиссии, методики и используемые в рамках процедур категории, а в ходе цикла оценки, проведенного ТАВ в 2021 году, предметом оценки стали дополнительные существенные обновления процедур программы, представленные до истечения крайних сроков, установленных на декабрь 2020 года и апрель 2021 года. В настоящее время ТАВ не рекомендует принимать каких-либо дополнительных исключений или ограничений в отношении рамок приемлемости программы помимо тех, которые указаны в п. 4.2.3.1 настоящего доклада.

Дальнейшие действия, подлежащие выполнению в рамках программы

4.2.3.9 ТАВ рекомендует Совету обратиться к ART с просьбой как можно скорее представить обновления своих руководящих принципов или стандартов с подробным описанием процедур аттестации принимающей стороны и уточнением предполагаемых сроков и/или обоснования внесения коррективов в процессы подачи заявок и представления отчетности. Эти действия не требуется предпринимать до обновления описания ART в документе ИКАО "CORSIA. Отвечающие критериям единицы эмиссии".

4.2.4 Проверенный углеродный стандарт (VCS)

Рекомендации ТАВ по итогам оценки существенных процедурных обновлений

4.2.4.1 С учетом существенных процедурных обновлений VCS, представленных и прошедших оценку в рамках цикла оценки, проведенного ТАВ в 2021 году, ТАВ рекомендует изменить указанным в п. 4.2.4.4 образом *рамки приемлемости VCS*, которые должны быть четко определены в документе ИКАО "CORSIA. Отвечающие критериям единицы эмиссии".

4.2.4.2 Приемлемость единиц эмиссии должна по-прежнему определяться общими параметрами приемлемости, указанными в разделе 4.1 доклада ТАВ по итогам его первого цикла оценки²³ (январь 2020 года), а также конкретными для данной программы параметрами, указанными в 5-м издании документа ИКАО "CORSIA. Отвечающие критериям единицы эмиссии" (март 2021 года).

²² Доступен здесь: https://www.icao.int/environmental-protection/CORSIA/Documents/TAB/TAB%202021/TAB_Report_January_2021_final.Excerpt.Section%204.pdf

²³ См. сноску 17 настоящего доклада – ссылка на первый доклад ТАВ (январь 2020 года).

Справочная информация о статусе программы

- 4.2.4.3 В рамках предыдущих циклов оценки ТАВ установил, что процедуры, стандарты и соответствующие механизмы управления VCS, действовавшие и прошедшие оценку ТАВ в 2019 году, соответствуют условиям EUC в отношении единиц эмиссии, сгенерированных в рамках программы до 1 января 2021 года.
- 4.2.4.4 ТАВ также рекомендовал, а Совет принял рекомендацию и просил VCS "обновить или завершить обновление процедур программы", связанных с инструктивными указаниями по аттестации государства регистрации, с тем чтобы ТАВ мог провести оценку в отношении будущих рекомендаций о продлении сроков приемлемости единиц, указанных в разделе 4.1 доклада ТАВ по итогам его первого цикла оценки²⁴ (январь 2020 года). Это действие не требуется предпринимать до описания VCS в документе ИКАО "CORISIA. Отвечающие критериям единицы эмиссии". Выводы ТАВ относительно выполнения этой просьбы в рамках указанной программы подробно изложены в п. 4.3.1.3.
- 4.2.4.5 В рекомендациях ТАВ также определены конкретные методики, которые по итогам предыдущих циклов оценки, проведенных в 2019–2020 гг., были признаны соответствующими EUC и включены в список, приводимый в документе ИКАО. Перед включением в этот список отсутствующие в нем методики подлежат рассмотрению ТАВ, поскольку их включение в документ ИКАО представляет собой существенное изменение в отношении рамок приемлемости программы.

Краткое описание существенных процедурных обновлений и общие выводы

- 4.2.4.6 На основании дополнительной информации, представленной VCS, в этом цикле оценки ТАВ оценил и определил дополнительные методики на уровне проекта, которые соответствуют EUC и подходу ТАВ к применению EUC в ходе его предыдущих циклов оценки в 2019–2020 гг. и которые рекомендуется добавить к *Рамкам приемлемости VCS*.

Конкретные для данной программы параметры приемлемости

- 4.2.4.7 *Рамки приемлемости:* VCS представил ТАВ для оценки большинство, однако не все поддерживаемые программой виды и объемы деятельности, типы единиц эмиссии, методики и используемые в рамках процедур категории. В соответствии с рекомендацией ТАВ исключения или ограничения в отношении рамок приемлемости программы, указанные в документе ИКАО "CORISIA. Отвечающие критериям единицы эмиссии", должны отвечать общим параметрам приемлемости, указанным в разделе 4.1 доклада ТАВ по итогам его первой оценки (январь 2020 года) и определенным для VCS в 5-м издании вышеупомянутого документа ИКАО (март 2021 года) со следующими дополнениями или изменениями:
- d) VCU, выданных в отношении деятельности на уровне проектов, включая проекты, осуществляемые в рамках механизма юрисдикционных и встроенных проектов REDD+ (JNR) VCS, которые разрабатываются в странах REDD+²⁵ с использованием методики в секторальном диапазоне 14 программы и которые по

²⁴ См. сноску 17 настоящего доклада – ссылка на первый доклад ТАВ (январь 2020 года).

²⁵ Речь идет о странах, которые следуют элементам REDD+, определенным в ключевых решениях, касающихся сокращения эмиссии в результате обезлесения и деградации лесов в развивающихся странах (REDD+), включая Варшавскую структуру для REDD+.

оценкам²⁶ генерируют более 7000 верифицированных углеродных единиц (VCU) в год индивидуально или в составе группы **при указанных ниже допустимых исключениях**:

- a. VCU, выданных в отношении деятельности на уровне проектов в рамках юрисдикционной программы в соответствии со сценарием 2 механизма JNR VCS;
- b. VCU, выданных в рамках юрисдикционной программы в соответствии со сценарием 3 механизма JNR VCS;
- c. VCU, выданных в отношении деятельности на уровне проектов с использованием одной из следующих методик: VM0012, VM0017, VM0021, VM0022, VM0024, VM0026 (и VMD0040), VM0032, VM0033, VM0036, VM0041, VM0042²⁷.

Дальнейшие действия, подлежащие выполнению в рамках программы

4.2.4.8 ТАВ не рекомендует каких-либо добавлений к рекомендуемым дальнейшим действиям, подлежащим выполнению в рамках программы, как указано в разделе 4.2.2.4 доклада по итогам первого цикла оценки, проведенной ТАВ.

4.3 ПРОЧИЕ ВЫВОДЫ ПО ПРОЦЕДУРНЫМ ОБНОВЛЕНИЯМ, ПРОШЕДШИМ ОЦЕНКУ В РАМКАХ ЦИКЛА ОЦЕНКИ, ПРОВЕДЕННОГО ТАВ В 2021 ГОДУ

4.3.1 Проверенный углеродный стандарт

4.3.1.1 В рамках циклов оценки, проведенных ТАВ в 2019–2020 гг., было установлено, что процедуры, стандарты и соответствующие механизмы управления Проверенного углеродного стандарта (VCS), действовавшие и прошедшие оценку ТАВ в 2019 году, соответствуют EUC в отношении единиц эмиссии, сгенерированных в рамках программы до 1 января 2021 года. ТАВ рекомендовал считать VCS *безусловно приемлемым* поставщиком отвечающих критериям CORSIA единиц эмиссии; эта рекомендация была утверждена Советом на его 219-й сессии и обновлена на его 221-й сессии в соответствии с разъяснениями, содержащимися в рекомендациях ТАВ.

4.3.1.2 ТАВ также рекомендовал, а Совет принял рекомендацию и просил VCS "обновить или завершить обновление процедур программы, связанных с инструктивными указаниями по аттестации государства регистрации, с тем чтобы ТАВ мог провести оценку в отношении будущих рекомендаций о продлении сроков приемлемости единиц, указанных в разделе 4.1 доклада ТАВ по итогам его первого цикла оценки²⁸ (январь 2020 года). Это действие не требуется предпринимать до описания VCS в документе ИКАО "CORSIA. Отвечающие критериям единицы эмиссии".

4.3.1.3 В апреле 2021 года в ответ на просьбу Совета, изложенную в разделе "Дальнейшие действия, подлежащие выполнению в рамках программы", VCS представил ТАВ для оценки процедуры программы, связанные с инструктивными указаниями по аттестации

²⁶ См. сноску 20 настоящего доклада.

²⁷ Эти методики дополняют список, содержащийся в разделе Verified Carbon Standard (VCS) (Проверенный углеродный стандарт (VCS)) в документе ИКАО "CORSIA. Отвечающие критериям единицы эмиссии".

²⁸ См. сноску 17 настоящего доклада – ссылка на первый доклад ТАВ (январь 2020 года).

государства регистрации. ТАВ пришел к выводу, что эти обновления представляют собой существенные обновления действовавших на более раннем этапе процедур VCS и элементов программы, касающихся аттестации государства регистрации, оценка которых проводилась в 2019 году. ТАВ установил, что эти процедуры VCS демонстрируют техническое соответствие некоторым, однако отнюдь не всем условиям критерия "Засчитываются только один раз в соответствии с обязательством по сокращению эмиссии". ТАВ принял к сведению прогресс, достигнутый VCS в разработке этих процедур и его постоянную готовность принимать меры по обеспечению того, чтобы сокращение эмиссии в результате его деятельности соответствовало условиям EUC и инструктивным указаниям, касающимся недопущения дублирования заявлений о сокращении эмиссии в контексте Парижского соглашения и решений, принятых в рамках РКИК ООН.

- 4.3.1.4 VCS также представил информацию об обновлении своих процедур, касающихся значений потенциала глобального потепления (ПГП), используемых для перевода объема сокращения эмиссии парниковых газов в эквивалентный показатель для CO₂, а также об обновлении своего юрисдикционного и встроенного механизма REDD+ (JNR VCS), отдельные элементы которого включены в действующие *рамки приемлемости VCS*. Некоторые из этих недавно обновленных требований JNR (действующее издание 4.0) были доведены до сведения ТАВ в ходе его первого цикла оценки в 2019 году, однако на тот момент они все еще требовали консультаций и доработки. Впоследствии VCS завершил подготовку этих и других соответствующих обновлений и представил их на рассмотрение ТАВ в апреле 2021 года. В связи с большим числом обновлений и их актуальностью для работы нескольких подгрупп ТАВ рассмотрение этих процедур ТАВ не удалось завершить в рамках подготовки к совещанию ТАВ/9. ТАВ рассчитывает завершить их рассмотрение в рамках подготовки к совещанию ТАВ/10.
