

**Экономический
и Социальный Совет**

Distr.: General
29 June 2022
Russian
Original: English

**Продовольственная и
сельскохозяйственная
организация Объединенных
Наций****Европейская экономическая
комиссия****Комитет по лесам и лесной отрасли****Совместная рабочая группа ЕЭК/ФАО
по вопросам статистики, экономики
и управления в лесном секторе****Сорок третья сессия**

Женева, 1–3 июня 2022 года

Пункт 10 предварительной повестки дня

**Продовольственная и
сельскохозяйственная организация****Европейская комиссия по лесному
хозяйству****Доклад о работе сорок третьей сессии Совместной
рабочей группы Европейской экономической комиссии
и Продовольственной и сельскохозяйственной
организации Объединенных Наций по вопросам
статистики, экономики и управления в лесном секторе****I. Введение**

1. Совместная рабочая группа Европейской экономической комиссии и Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций по вопросам статистики, экономики и управления в лесном секторе (далее именуемая Совместной рабочей группой) провела свою сорок третью сессию 1–3 июня 2022 года. Документы сессии, а также тексты выступлений (содержание и выводы которых не являются частью настоящего доклада) имеются по адресу: <https://unece.org/forests/jwpcfsem2022>.

2. Сессию открыла г-жа Магдалена Волицка-Посядала, Польша, Председатель Совместной рабочей группы, которая приветствовала участников сессии.

3. Г-жа Паола Деда, Директор Отдела по лесам, землепользованию и жилищному хозяйству, Европейская экономическая комиссия Организации Объединенных Наций (ЕЭК ООН), приветствовала делегатов от имени как ЕЭК ООН, так и ФАО и рассказала о стоящих перед Совместной рабочей группой задачах. Она подчеркнула, что организация благодарна государствам-членам за их прекрасное сотрудничество. Большое количество экспертов, участвующих в сессии, свидетельствуют о важности Совместной рабочей группы и ее работы по даче руководящих указаний Совместной секции лесного хозяйства и лесоматериалов ЕЭК/ФАО (Совместная секция) относительно сбора качественной, своевременной и актуальной информации о лесном секторе и циркулярной экономике, а также о роли сектора в достижении соответствующих Целей Организации Объединенных Наций в области устойчивого развития, в частности ЦУР 7, 12 и 15.



II. Участники

4. В работе сессии участвовали делегации следующих государств-членов: Австрии, Армении, Болгарии, Германии, Ирландии, Исландии, Испании, Италии, Канады, Литвы, Нидерландов, Польши, Португалии, Российской Федерации, Сербии, Словакии, Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии, Соединенных Штатов Америки, Туркменистана, Турции, Узбекистана, Украины, Финляндии, Франции, Хорватии, Черногории, Чешской Республики, Швейцарии, Швеции, Эстонии.
5. Были также представлены секретариаты следующих межправительственных организаций и процессов: Международной организации по тропической древесине (МОТД).
6. В работе сессии приняли участие следующие органы и учреждения Организации Объединенных Наций: Форум Организации Объединенных Наций по лесам (ФООНЛ), Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций (ФАО).
7. На сессии присутствовали представители процесса «Леса Европы».
8. На сессии присутствовали представители следующих неправительственных организаций: Лесотехнической палаты Турции, Европейской организации лесопильной промышленности, Европейской федерации производителей листовых древесных материалов, Лесного попечительского совета (ЛПС), Программы одобрения систем сертификации лесов (ПОСЛ), Программы «Устойчивое лесное хозяйство» (ПУЛХ).
9. На сессии присутствовали представители следующих академических организаций: Всероссийского научно-исследовательского института лесоводства и механизации лесного хозяйства, Белостокского технологического университета, Чиангмайского университета, Лесной академии наук Украины, Московского государственного университета леса, Шведского университета сельскохозяйственных наук, Швейцарского федерального института исследований лесных ресурсов, снегов и ландшафтов (WSL), Института лесохозяйственных исследований им. фон Тюнена (факультет сельского и лесного хозяйства), Национального университета Украины, Хельсинкского университета, Вагенингенского университета.
10. В работе сессии приняли участие представители следующих компаний и ассоциаций частного сектора: «Довтейл партнерс», «Форлайнс», «Лаборелек», «Панберн», Квебекского бюро по экспорту древесины и «УотВуд».

III. Пункт 1

Утверждение повестки дня

11. Делегации утвердили предварительную повестку дня.

IV. Пункт 2

Вопросы, возникшие после предыдущей сессии

12. Руководитель Совместной секции лесного хозяйства и лесоматериалов ЕЭК ООН/ФАО проинформировала делегатов об обсуждениях, которые состоялись на семьдесят девятой сессии Комитета ЕЭК по лесам и лесной отрасли и сорок первой сессии Европейской комиссии ФАО по лесному хозяйству, Рим, 4–7 ноября 2021 года, и касались Совместной рабочей группы. Кроме того, она рассказала о проведенном в марте 2022 года Региональном форуме по устойчивому развитию и приуроченном к нему круглом столе ЕЭК ООН/ФАО на тему «Городское лесное хозяйство», а также об организованном Совместной секцией в рамках Форума Организации Объединенных Наций по лесам (ФООНЛ) в мае 2022 года параллельном мероприятии

на тему «Прошлое, настоящее и будущее лесов в регионе ЕЭК ООН и за его пределами».

13. Совместная рабочая группа была также проинформирована о решениях, которые были приняты ЕЭК ООН на ее шестьдесят девятой сессии, состоявшейся 20–21 апреля 2021 года в Женеве, Швейцария, и которые имеют отношение к новой Комплексной программе работы. В частности, Совместная рабочая группа была проинформирована о заявлении высокого уровня, в котором Комиссия просит соответствующие секторальные комитеты рассмотреть вопрос о том, как усилить воздействие соответствующих существующих инструментов ЕЭК, с тем чтобы содействовать применению циркулярных и более ресурсоэффективных подходов, в том числе путем предложения путей выявления, оценки и устранения пробелов в управлении и применения передовой практики. Она упомянула об отсутствии международного определения «циркулярной экономики» и о текущей работе, проводимой ЕЭК для устранения этого пробела. Руководитель Совместной секции лесного хозяйства и лесоматериалов ЕЭК ООН/ФАО предложила делегатам принять во внимание решения Комиссии, в частности при планировании будущих мероприятий.

14. Она также рассказала о кадровых изменениях, произошедших после предыдущей сессии, приветствовала новых сотрудников и поблагодарила вышедших на пенсию и покидающих свои посты сотрудников за их многолетнюю работу.

15. Заместитель руководителя Совместной секции лесного хозяйства и лесоматериалов ЕЭК ООН/ФАО проинформировал делегатов о последних важных событиях по линии ФАО, в том числе об итогах тридцать третьей сессии Региональной конференции ФАО для Европы (РКЕ), проведенной в смешанном формате 10–13 мая 2022 года в Лодзи, Польша, и XV Всемирного лесохозяйственного конгресса, состоявшегося 2–6 мая 2022 года в Сеуле, Республика Корея. Он также проинформировал делегатов о ходе подготовки, в том числе проектов пунктов повестки дня, двадцать шестой сессии Комитета ФАО по лесному хозяйству (КЛХ 26), которую планируется провести 3–7 октября 2022 года в Риме, Италия.

16. Совместная рабочая группа приняла к сведению представленную информацию и поблагодарила секретариат. Совместная рабочая группа также отметила вклад Совместной секции в реализацию ЦУР.

17. Несколько делегаций отметили отсутствие выступавших от других организаций и подчеркнули важность международного сотрудничества и координации работы в этой области. По просьбе делегаций секретариат включит пункт о содействии обменам и сотрудничеству между региональными и международными организациями в повестку дня сессии Комитета по лесам и лесной отрасли (КЛЛО) в ноябре 2022 года, а также совместной сессии КЛЛО и Европейской комиссии по лесному хозяйству (ЕКЛХ) в 2023 году.

V. Пункт 3 Пересмотр правил процедуры Совместной рабочей группы

18. Секретариат напомнил, что в настоящее время Совместная рабочая группа осуществляет свою деятельность в соответствии с Правилами процедуры ЕЭК. Секретариат сообщил о шагах, предпринятых в ответ на просьбу последней сессии Совместной рабочей группы разработать собственные Правила процедуры, и представил подготовленный проект текста (E/ECE/778/Rev.5). Правило 20 гласит, что вспомогательные органы принимают свои собственные правила процедуры, если Комиссия не вынесет иного решения.

19. Совместная рабочая группа приняла к сведению проект текста, представленный в документе ECE/TIM/EFC/WP.2/2022/Inf.1, предложила внести в него несколько поправок и поручила секретариату разместить пересмотренный вариант на веб-сайте сессии в качестве послесессионного документа.

20. Совместная рабочая группа отложила принятие решения о пересмотре Правил процедуры Совместной рабочей группы до своей следующей сессии. Совместная рабочая группа просила секретариат подготовить справочный документ для обсуждения на следующей сессии на всех официальных языках ЕЭК.

VI. Пункт 4 Леса и циркулярная экономика

21. Секретариат проинформировал Совместную рабочую группу о своей работе по теме «Леса в условиях развития циркулярной экономики», проведенной после предыдущей сессии Совместной рабочей группы, том числе о текущих мандатах, ходе работы и запланированных мероприятиях.

22. Польша, Турция и Чешская Республика рассказали о своем опыте и передовой практике применения принципов циркулярной экономики в лесном секторе, с тем чтобы способствовать взаимному обмену знаниями между государствами-членами. Государствам-членам и другим заинтересованным сторонам лесного сектора было предложено после сессии поделиться с секретариатом дополнительными примерами и тематическими исследованиями с целью создания онлайн-платформы, отражающей передовой опыт в регионе.

23. Государства-члены также провели работу в группах, чтобы определить возможности, открывающиеся перед лесным сектором в результате перехода на принципы циркулярной экономики, препятствия, которые могут возникнуть на пути реализации этих возможностей, и варианты политики для преодоления этих препятствий. Они также назвали мероприятия, которые могут быть проведены Совместной секцией с целью оказания содействия дальнейшему развитию концепции циркулярности в лесном секторе региона ЕЭК. Результаты работы групп были представлены на пленарном заседании, с ними можно ознакомиться на веб-сайте сессии. Они лягут в основу будущих мероприятий Совместной секции, а также будут использоваться для информирования других форумов за пределами лесного сектора (в том числе в рамках ЕЭК и ФАО) о потребностях и возможностях лесного сектора в части перехода к циркулярной экономике.

24. Совместная рабочая группа просила секретариат:

a) приступить к проведению предложенных исследований и создать платформу для обмена знаниями и продвижения работы над исследованием, запланированным на этот год;

b) учитывать возобновляемый характер древесины как сырья, а также целостный подход к обеспечению устойчивого углеродного цикла, включая инициативы в области поглощения углерода и развития углеродного сельского хозяйства;

c) продолжить работу над определением циркулярной экономики в лесном секторе и создать платформу для основанного на сотрудничестве участия государств-членов в этой работе. Некоторые делегации представили конкретные предложения по проекту определения;

d) направлять замечания относительно общего определения циркулярной экономики в Целевую группу ЕЭК по измерению циркулярной экономики и в Группу экспертов по новому поколению информации для ресурсоэффективной и циркулярной экономики Организации экономического сотрудничества и развития (ОЭСР).

25. Совместная рабочая группа поблагодарила секретариат за:

a) проделанную на данный момент отличную работу по теме «Леса и циркулярная экономика»;

b) организацию интерактивного заседания в рабочих группах, ставшего интересным элементом сессии Совместной рабочей группы.

VII. Пункт 5

Руководство деятельностью в областях работы (мероприятия, не охваченные предыдущими пунктами повестки дня)

26. Секретариат представил информацию о мероприятиях, проведенных в каждой из четырех областей работы после сессии Совместной рабочей группы 2021 года, и предложил делегатам высказать свои замечания по этим и будущим мероприятиям.

A. Область работы 1

Данные, мониторинг, представление информации и оценка

1. Лесные ресурсы

27. Секретариат сообщил о касающихся лесных ресурсов мероприятиях в Области работы «Данные, мониторинг, представление информации и оценка», а также о планах работы до 2023 года; подготовке к циклу сбора данных о лесах и устойчивом лесопользовании на глобальном и общеевропейском уровнях 2025 года; разработке концептуальных основ и методологических подходов для оценки факторов негативного воздействия на леса/наносимого лесам ущерба; и разработке инструментов для улучшения ситуации с доступностью и использованием данных, особенно для внешних пользователей.

28. Руководитель Группы специалистов (ГС) по мониторингу устойчивого лесопользования (МУЛП) представил обзор мероприятий, проведенных Группой в отчетный период. Он также проинформировал делегатов о совещании ГС, которое состоится 28 сентября 2022 года в Вене, Австрия (перед научно-техническим симпозиумом), а также о других видах деятельности и мероприятиях Группы, запланированных на предстоящий год.

29. Эксперт, участвующий в текущем проекте «Укрепление потенциала государств — членов ЕЭК ООН в области оценки наносимого лесам ущерба/факторов негативного воздействия на леса в регионе ЕЭК ООН», проинформировал делегатов о прогрессе, достигнутом после проведения предыдущей сессии. Он рассказал о ключевых аспектах и основных проблемах, связанных с проведением последовательной и согласованной оценки факторов негативного воздействия на леса и наносимого лесам ущерба в регионе ЕЭК, которые включают: i) различие между наносимым лесам ущербом и факторами негативного воздействия на леса, ii) предпочтительные пороговые значения для наносимого лесам ущерба/факторов негативного воздействия на леса, iii) типы наносимого лесам ущерба/факторов негативного воздействия на леса, которым следует уделять первоочередное внимание, и iv) ожидаемую периодичность представления данных. 29–30 сентября 2022 года в Вене, Австрия, состоится научно-технический симпозиум, посвященный факторам негативного воздействия на леса.

30. В ходе последовавшего обсуждения делегаты подчеркнули преимущества разработки онлайн-систем управления данными, включая автоматизацию представления данных. Это позволит избежать повторов в отчетности и откроет возможности для мониторинга использования собранных данных. Онлайн-системы управления данными могут также способствовать более частому представлению данных и реально улучшить ситуацию с наличием более свежих данных. С другой стороны, это требует дополнительных усилий по проверке достоверности и интерпретации данных из-за непрерывного характера потока данных и постоянных изменений в базе данных и справочной базе.

31. Делегации также обратили внимание на проблемы наличия всеобъемлющих данных о наносимом лесам ущербе и факторах негативного воздействия на леса и отметили потенциал новых технологий мониторинга. Делегация Украины подняла вопрос об ущербе, наносимом лесам в контексте текущей ситуации в Украине.

32. Совместная рабочая группа:

а) рекомендовала продолжать укреплять работу по применению информационных технологий в целях управления и обмена информацией о лесах и устойчивом лесопользовании в регионе ЕЭК;

б) приняла к сведению информацию о текущем проекте в области представления информации о наносимом лесам ущербе и факторах негативного воздействия на леса в регионе ЕЭК и их оценки и придала особое значение существующему положению дел и актуальности этой темы.

33. Совместная рабочая группа поблагодарила секретариат за работу по мониторингу лесных ресурсов, представлению информации о них и их оценке и приветствовала:

а) договоренность ЕЭК, ФАО и процесса «Леса Европы» о совместной деятельности и своевременном начале работы над циклом представления данных 2025 года и поддержала планы цифровизации совместного сбора данных ЕЭК/ФАО/процесса «Леса Европы» о лесах и лесопользовании в общеевропейском регионе;

б) прогресс, достигнутый в разработке инструментов для обмена информацией, касающейся лесного сектора, таких как платформа данных ФАО по Оценке лесных ресурсов (ОЛР), совместная общеевропейская база данных ЕЭК/ФАО/процесса «Леса Европы», платформа знаний ЕЭК/ФАО «INForest» и статистическая база данных ЕЭК;

в) продолжение работы ГС по мониторингу устойчивого лесопользования и поддержку, которую она оказывает в деле реализации Комплексной программы работы, а также призвала к укреплению сотрудничества с соответствующими субъектами, осуществляющими деятельность в этой области.

2. Статистика лесных товаров и энергоносителей на базе древесины

34. Секретариат представил результаты работы в области статистики лесных товаров и энергоносителей на базе древесины, проведенной после апреля 2021 года, а также планы работы в рамках нового мандата на период до 2023 года. В частности, был представлен список предложений по обновлению Гармонизированной системы торговой классификации Всемирной таможенной организации (ВТамО) в 2027 году (ГС 2027), составленный на тридцать пятом совещании Межсекретариатской рабочей группы по статистике лесных товаров (МРГ) и отражающий замечания и предложения членов ГС ЕЭК/ФАО по статистике лесных товаров и энергоносителей на базе древесины (СЛТЭД).

35. Секретариат проинформировал делегатов о том, что он планирует разослать Вопросник для сбора прогнозов по лесоматериалам (ВПЛ) к 31 августа 2022 года, при этом предлагаемым предельным сроком для представления ответов является 30 сентября 2022 года.

36. Руководители ГС СЛТЭД, а также бывших ГС по статистике лесных товаров и ГС по энергоносителям на базе древесины (которые были объединены в ГС СЛТЭД) представили доклад о мероприятиях, проведенных в этот период. Руководитель ГС СЛТЭД также представил планы работы на следующий год.

37. ФАО представила информацию о возможном обновлении используемой ФАОСТАТ системы флажков для агрегированных данных на основе обновленных стандартов обмена статистическими данными и метаданными и предложила государствам-членам высказать свои замечания по представленным вариантам.

38. Совместная рабочая группа:

а) поддержала рекомендацию ГС СЛТЭД о важности сбора данных о торговле, представляемых национальными корреспондентами в их ответах на Совместный вопросник по лесному сектору (СВЛС), а также в отношении того, что

этим данным следует отдавать предпочтение по сравнению с данными КОМТРЕЙД, которые могут использоваться в качестве резервного варианта;

b) приветствовала и поддержала работу секретариата по оценке возможностей автоматизации сбора, обработки, сверки и проверки достоверности данных, получаемых с помощью СВЛС, в консультации с соответствующими группами специалистов и отметила возможность рационализации циклов представления данных национальными корреспондентами;

c) отметила, что в случае автоматического использования данных из таких источников, как КОМТРЕЙД, они должны подтверждаться национальными корреспондентами;

d) поддержала продолжение секретариатом в координации с МРГ работы по представлению ВТамО предложений по новым позициям для обновления ГС торговой классификации в 2027 году;

e) поручила ГС СЛТЭД провести консультации по предлагаемым изменениям к СВЛС 2023, в том числе с учетом итогов консультаций секретариата с членами МРГ по статистике лесных товаров;

f) поручила ГС СЛТЭД провести консультации по вопросам обмена статистическими данными и метаданными;

g) отметила необходимость взаимной поддержки между государствами-членами для обмена опытом в области сбора и представления статистических данных;

h) просила заменить предлагаемый в настоящее время предельный срок представления ответов на ВПЛ, каковым является 30 сентября 2022 года, октябрём 2022 года, отметив при этом, что ответы, как правило, должны поступать в секретариат за четыре–шесть недель до сессии КЛЛО, с тем чтобы он располагал временем для их обработки;

i) поблагодарила г-на Алекса Маккасера, который недавно уволился из секретариата, за его многолетнюю работу по статистике лесных товаров в регионе.

3. Рынки лесных товаров

39. Секретариат рассказал о продуктах и материалах, посвященных рынкам лесных товаров в 2021 году, и отметил успешную публикацию Ежегодного обзора рынка лесных товаров (Ежегодного обзора рынка), обсуждение положения на рынке на совместной сессии КЛЛО и ЕКЛХ, а также мероприятие, организованное в рамках Международного дня лесов 21 марта 2022 года.

40. Руководитель ГС по устойчивым лесным товарам представил обзорную информацию о последнем совещании Группы, отметил возможности для улучшения Ежегодного обзора рынка и подтвердил необходимость более быстрого сбора данных в будущем.

41. Совместная рабочая группа поздравила секретариат с успешной публикацией Ежегодного обзора рынка и высказала замечания по улучшениям, предложенным ГС.

42. Государства-члены заявили, что они выступают за исключительно онлайн-овую, машинно-считываемую версию. С 2022 года печатная или PDF-версия Ежегодного обзора рынка не требуется. Совместная рабочая группа просила секретариат перенаправить свои ресурсы, использовавшиеся ранее для верстки и печати, на разработку электронной публикации, аналогичной той, которая была выпущена в 2020 году.

43. Франция заявила, что Совместная секция может рассмотреть возможность полной автоматизации процесса публикации статистической информации. Франция предложила провести вебинар для ГС и секретариата о ее достижениях на национальном уровне.

44. Совместная рабочая группа приняла к сведению информацию о необходимости учета более долгосрочной перспективы с целью выпуска Ежегодного обзора рынка на надежной финансовой основе для участия экспертов в подготовке различных глав.

4. Энергоносители на базе древесины

45. Секретариат отметил, что прошло шесть лет с момента первого показа видеофильма «Увеличение объема производства тепла при меньшем расходе древесины» на сессии Совместной рабочей группы в 2016 году. С тех пор он был просмотрен 210 тысяч раз и переведен на албанский (8000 просмотров), грузинский (39 000 просмотров) и турецкий (1400 просмотров) языки. По случаю его шестой годовщины на веб-сайте в 2022 году была размещена его версия на польском языке.

46. Секретариат кратко рассказал о прошлой и планируемой будущей работе по энергоносителям на базе древесины и подчеркнул важность и успех Совместного обследования по сектору энергоносителей на базе древесины (СОЭД). Представитель Института лесохозяйственных исследований им. фон Тюнена, Германия, представил результаты СОЭД за базовый 2019 год, а также данные предыдущих раундов представления отчетности. В своем выступлении он подчеркнул уникальность информации, содержащейся в СОЭД, а также полноту и более высокое качество данных, собранных в ходе последнего раунда. Докладчик также указал на снижение количества ответов.

47. Совместная рабочая группа поблагодарила секретариат за его работу по сбору и распространению данных об энергоносителях на базе древесины и предложила ему провести еще один раунд сбора данных по линии СОЭД. Некоторые государства-члены заявили, что со временем данные во временных рядах могут перестать быть полностью сопоставимыми с их текущими данными в связи с улучшением ситуации с наличием и качеством данных. Совместная рабочая группа предложила секретариату рассмотреть возможность пересмотра в будущем предыдущих наборов данных.

48. Совместная рабочая группа предложила странам рассмотреть вопрос о том, можно ли сделать СОЭД ежегодным обследованием, и попросила секретариат обсудить его на следующей сессии.

49. Совместная рабочая группа отметила необходимость проведения мероприятий по наращиванию потенциала с целью увеличения числа и повышения качества ответов на СОЭД. Секретариат сообщил о своем намерении провести в конце 2022 года мероприятие по наращиванию потенциала в области сбора данных об энергоносителях на базе древесины и предложил странам рассмотреть возможность организации такого мероприятия, в котором примут участие эксперты лесного и энергетического секторов.

50. ФАО представила краткую информацию о текущей работе по пересмотру статистической модели производства древесного топлива для тех случаев, когда страны не могут представить национальных оценок, отметив, что новые оценки будут, скорее всего, выше тех, которые составлялись с помощью предыдущей модели. Оценки должны быть распространены для представления замечаний в конце 2022 года.

51. Совместная рабочая группа подтвердила сохраняющуюся необходимость дальнейшего улучшения кросс-секторального сотрудничества по вопросам, касающимся энергоносителей на базе древесины, и предложила секретариату связаться с Евростатом относительно его недавнего вопросника для представления данных по биомассе.

В. Область работы 2

Диалог и консультационная помощь по вопросам политики

1. Лесная политика

52. Секретариат представил информацию о мероприятиях в Области работы «Диалог и консультативная помощь по вопросам политики».

53. Совместная рабочая группа:

- a) приветствовала представленную информацию;
- b) выразила удовлетворение проделанной работой;
- c) просила секретариат продолжать распространять положительные примеры на глобальном и региональном уровнях;
- d) просила секретариат продолжать поддерживать осуществление Повестки дня на период до 2030 года на национальном уровне, форсирование действий и выполнение задач Комплексной программы работы на 2022–2025 годы и реализацию Стратегического плана Организации Объединенных Наций по лесам, приведя в качестве примера параллельное мероприятие, организованное Совместной секцией в ходе семнадцатой сессии ФООНЛ (май 2021 года).

2. Бореальные леса

54. Руководитель Группы специалистов по бореальным лесам проинформировал Совместную рабочую группу о последних мероприятиях, в том числе о нескольких мероприятиях, проведенных в ходе конференции Международной ассоциации по исследованию бореальных лесов (МАИБЛ) в 2021 году. Он также рассказал о мероприятиях и видах деятельности, запланированных на предстоящий год, в том числе о серии вебинаров и выпуске нескольких фактологических бюллетеней и аналитических записок.

55. Секретариат проинформировал Совместную рабочую группу о решении бюро КЛЮ перенести Совещание министров по бореальным лесам, которое первоначально планировалось провести в ноябре 2022 года в рамках сессии КЛЮ.

3. Перспективы развития лесного сектора

56. Секретариат проинформировал Совместную рабочую группу о том, что Перспективное исследование по лесному сектору, 2020–2040 годы, было успешно опубликовано и теперь доступно в Интернете и в печатном виде (<https://unece.org/info/Forests/pub/362308>). Секретариат рассказал о своей работе по популяризации этого исследования на совместной сессии КЛЮ и ЕКЛХ, «Фореста-2021», а также на ФООНЛ 17.

57. Представитель Лесной службы США, один из основных авторов, представил основные выводы Перспективного исследования по лесному сектору.

58. Совместная рабочая группа поблагодарила Совместную секцию и ГС по перспективам развития лесного сектора за успешное завершение Перспективного исследования по лесному сектору, 2020–2040 годы. Совместная рабочая группа просила секретариат опубликовать оставшуюся информацию, включая подробные данные, в 2022 году. Следующие государства-члены проинформировали секретариат об использовании результатов исследования на национальном уровне: Швейцария применяет результаты исследования для обновления национальной стратегии по лесам. Перспективное исследование является важным подспорьем при составлении внутренних прогнозов в Соединенных Штатах, например, при подготовке оценки осуществления Закона о планировании национальных ресурсов. В Ирландии Перспективное исследование является ключевым документом для прогноза по круглому лесу, а также для прогноза спроса на период до 2040 года, подготовка которого будет завершена в ближайшее время. Финляндия обновляет свою национальную стратегию по лесам и намеревается использовать данное исследование в этом контексте. Исследование является весьма ценной рамочной основой для Германии.

59. Государства-члены приняли к сведению предложение секретариата провести возможные мероприятия и обменяться мнениями об имеющихся вариантах для дальнейшей популяризации Перспективного исследования по лесному сектору, 2020–2040 годы. Государства-члены рекомендовали секретариату и далее интегрировать результаты Перспективного исследования в программу

коммуникационной деятельности Совместной секции лесного хозяйства и лесоматериалов ЕЭК/ФАО и продолжать популяризировать результаты исследования. Также было предложено в соответствующие сроки обновить это исследование.

С. Область работы 3 Коммуникационная и информационно-просветительская деятельность

60. Руководитель Совместной секции представила Совместной рабочей группе обновленную информацию о текущей и будущей коммуникационной и информационно-просветительской деятельности Совместной секции, а также о мероприятиях, запланированных на 2023 год, особо отметив инициативу «Задача — деревья в городах» и превращение этой темы в постоянный пункт программы работы. Она также отметила принятие стратегии коммуникационной деятельности Совместной секции и создание ее специальных каналов в социальных сетях. После ее выступления был показан видеофильм, снятый по случаю состоявшегося в октябре 2021 года Совещания министров на тему «Восстановление лесных ландшафтов и инициатива ЭККА30/«Боннский вызов» в странах Восточной и Юго-Восточной Европы» (<https://www.youtube.com/watch?v=161G9mm5tro>).

61. Заместитель руководителя ГС по коммуникационной деятельности лесного сектора представила информацию о коммуникационных мероприятиях, посвященных лесам и лесным товарам, а также о кампаниях в социальных сетях, поддерживаемых секретариатом ФАО и ГС. Она рассказала о проведенных ГС учебных мероприятиях по вопросам маркетинга и привлечения на работу в лесное хозяйство и лесной сектор, в том числе в рамках состоявшегося в мае 2022 года Всемирного лесохозяйственного конгресса. Она также сообщила о недавних совещаниях Сети коммуникаторов лесного сектора и объявила, что следующее совещание ГС состоится в Словении в июне 2022 года.

62. Совместная рабочая группа:

a) одобрила усилия по более динамичной популяризации работы Совместной секции путем активного участия в социальных сетях и продолжения ведения Лесного информационного бюллетеня, в том числе, по возможности, на других языках, используя национальные и, возможно, также академические центры тиражирования для его распространения. Украина обратилась с просьбой обеспечить применение одинакового подхода ко всей информации, представляемой для Лесного информационного бюллетеня;

b) особо отметила важность изменения представления о лесах, повышения уровня осведомленности аудиторий за пределами лесного сектора, а также конечных пользователей и использования самых разнообразных коммуникационных инструментов;

c) приветствовала успешную кампанию Совместной секции по вопросам развития городского лесного хозяйства, которая способствует выдвиганию этой темы на передний план международных дискуссий;

d) поблагодарила Совместную секцию ЕЭК/ФАО и секретариат ФАО за отличную работу, которая позволила значительно расширить освещение осуществляемой деятельности средствами массовой информации и повысить уровень осведомленности о ней.

Д. Область работы 4 Наращивание потенциала

63. Секретариат проинформировал Совместную рабочую группу о мероприятиях по наращиванию потенциала, проведенных в Области работы 4. Основное внимание в рамках этих мероприятий было уделено развитию городского лесного хозяйства и

восстановлению лесных ландшафтов, лесным товарам и мониторингу лесов. Секретариат также рассказал об основных результатах проекта «Укрепление основ политики по восстановлению лесных ландшафтов в отдельных странах ЕЭК ООН для достижения ЦУР 15».

64. В ответ на просьбу нескольких государств-членов сосредоточить деятельность по наращиванию потенциала на странах Кавказа и Центральной Азии, а также Восточной и Юго-Восточной Европы, секретариат пояснил, что проведение любых мероприятий по наращиванию потенциала зависит от наличия дополнительного внебюджетного финансирования, а достаточные средства для оказания странам поддержки сверх той, которая предоставляется в рамках текущей работы, в настоящее время отсутствуют.

65. Совместная рабочая группа:

a) приняла к сведению доклад, подчеркнула важность деятельности в этой области работы и выразила поддержку продолжению усилий по наращиванию потенциала;

b) поблагодарила руководителей, заместителей руководителей и членов различных действующих и существовавших ранее ГС, а также внешних экспертов за их прекрасную работу и готовность представлять и обсуждать соответствующие вопросы в Совместной рабочей группе.

VIII. Пункт 6 Обзор связанной с лесами и лесным сектором работы, которую проводят Европейская экономическая комиссия и Продовольственная и сельскохозяйственная организация Объединенных Наций, и перечень мероприятий, запланированных в Комплексной программе работы на 2023 год

A. Мероприятия в отношении лесов и лесных товаров в регионе, не охваченные Комплексной программой работы

66. ЕЭК и ФАО, с учетом их структуры управления, представили обзор связанной с лесами работы, которую они проводят в регионе, с целью облегчения рассмотрения предложенного на 2023 год перечня мероприятий. От ЕЭК выступили следующие эксперты.

67. Сотрудник секретариата Отдела по окружающей среде ЕЭК ООН представил краткую обновленную информацию о последних Обзорах результативности экологической деятельности (ОРЭД), которыми в рамках предыдущих трех раундов были охвачены в основном страны Кавказа и Центральной Азии, а также западной части Балканского полуострова, и рассказал о четвертом раунде ОРЭД, который начался в 2022 году. Он также отметил, что в ОРЭД используются следующие данные Совместной секции: данные ОЛР, данные о лесозаготовках (данные из ответов на СВЛС), производстве энергии на базе древесины (данные СОЭД ЕЭК ООН/ФАО и ФАО WISDOM), производстве и торговле лесными товарами (СВЛС), вкладе лесного сектора в национальную экономику (исследование ФАО), данные INForest.

68. Два представителя Конвенции ЕЭК ООН о трансграничном загрязнении воздуха на большие расстояния (КТЗВБР) проинформировали Совместную рабочую группу о последних изменениях в рамках Конвенции по воздуху, уделив особое внимание вопросам воздействия загрязнения воздуха на леса (МСП по лесам) и принятию руководящих документов, касающихся сжигания древесины. Они представили кодекс надлежащей практики, касающейся сжигания древесного топлива и малых установок для сжигания. Этот документ был разработан ввиду того, что отопление бытовых помещений с использованием древесного топлива является

одним из основных источников выбросов дисперсного вещества (включая черный углерод) и органических загрязнителей в регионе ЕЭК ООН. В нем приводятся примеры надлежащей практики и наилучших имеющихся технологий для небольших бытовых отопительных установок, работающих на древесине.

69. Сотрудник секретариата Отдела устойчивой энергетики ЕЭК ООН представил Совместной рабочей группе обновленную информацию о работе Группы экспертов по возобновляемым источникам энергии, ее основных мероприятиях и результатах, в том числе о Докладе РЕН21 о состоянии возобновляемой энергетики. Он особо отметил проведение «откровенных разговоров» — диалога с участием многих заинтересованных сторон, включая министерства, парламенты и частный сектор, НПО, СМИ, финансовые структуры, международное сообщество и другие основные заинтересованные стороны. Он также рассказал о связанной с лесами деятельности по линии Рамочной классификации ресурсов Организации Объединенных Наций (РКООН) и Системы управления ресурсами Организации Объединенных Наций (СУРООН) и пригласил заинтересованных экспертов принять участие в десятой сессии Группы экспертов ЕЭК по возобновляемой энергетике (ГЭВЭ), которая состоится 6–7 октября 2022 года (место проведения будет определено позднее).

70. Сотрудник секретариата Отдела по окружающей среде ЕЭК ООН представила информацию о некусных взаимосвязях «вода–продовольствие–энергия–экосистемы» и отметила важность производства и использования энергии на базе древесины в этом контексте. Программа работы Конвенции (на 2022–2024 годы), принятая на девятом Совещании Сторон, также содержит положения в поддержку реализации Стратегического плана Организации Объединенных Наций по лесам на 2017–2030 годы. Она подчеркнула важность трансграничного сотрудничества и подробно рассказала о проектах в бассейне реки Алазани/Ганых, бассейне реки Дрин и бассейне реки Дрина. Она также отметила хорошее сотрудничество с Совместной секцией лесного хозяйства и лесоматериалов ЕЭК ООН/ФАО.

71. Сотрудник секретариата Группы по вопросам жилищного хозяйства Секции ЕЭК ООН по вопросам развития городов, жилищного хозяйства и управления земельными ресурсами проинформировала Совместную рабочую группу о Комитете по градостроительству, жилищному хозяйству и землепользованию. Она рассказала о работе по вопросам обеспечения доступа к приемлемому по ценам, достойному, энергоэффективному жилью, устойчивому городскому развитию и управлению земельными ресурсами. Она также сообщила о различных инициативах, мероприятиях и возможных областях сотрудничества с Совместной секцией. Сотрудничество с Совместной секцией получит дальнейшее развитие в рамках мероприятия по вопросам низкоуглеродного строительства, которое будет организовано в ходе восьмидесятой третьей сессии Комитета по градостроительству, 3–6 октября 2022 года (Сан-Марино).

72. Представитель Субрегионального отделения ФАО для Центральной Азии и Представительства ФАО в Турции представил обзорную информацию о работе ФАО по лесохозяйственной тематике в регионе, которая не связана с Комплексной программой работы. Он рассказал как о нормативных, так и оперативных аспектах работы по лесохозяйственной тематике, а также о региональных и субрегиональных вызовах и приоритетах. Делегации просили ФАО выделить Совместной секции достаточные ресурсы для реализации Комплексной программы работы.

73. Совместная рабочая группа приняла к сведению информацию о связанной с лесами и древесиной деятельности, которая осуществляется по линии других подпрограмм ЕЭК, но не связана с Комплексной программой работы. Совместная рабочая группа приняла к сведению информацию о работе ФАО в отношении лесов в регионе ЕЭК, проводимую вне рамок Комплексной программы работы.

В. Предварительный перечень мероприятий, намеченных на 2023 год

74. Совместная рабочая группа приняла к сведению и поддержала проект перечня мероприятий, намеченных на 2023 год. Совместная рабочая группа утвердила предварительный перечень запланированных на 2023 год мероприятий, который

содержится в приложении к настоящему докладу, и отметила, что проведение большего числа мероприятий будет зависеть от наличия дополнительных средств. Деятельность по сбору данных была названа важным направлением работы, и ее необходимо продолжить в 2023 году. Поскольку многие мероприятия, предусмотренные планом, не получили достаточного финансирования, делегации заявили, что необходимо выделить в качестве приоритетных направления деятельности в рамках Области работы 1 и уделять им основное внимание.

С. Информация о работе во взаимосвязанных областях

75. Сотрудник секретариата представил обзорную информацию о взаимосвязанных областях ЕЭК ООН и проводимой в них работе. Координатор доклада ЕЭК о взаимосвязанных областях под названием «Измерение и мониторинг прогресса в достижении ЦУР» из Отдела по окружающей среде ЕЭК ООН выступил с сообщением о содержащихся в нем основных выводах и рекомендациях.

76. Совместная рабочая группа приняла к сведению представленную информацию и рекомендации и призвала своих членов рассмотреть и, возможно, применить содержащиеся в докладе рекомендации на национальном уровне.

IX. Пункт 7 Выборы должностных лиц

77. Сессия переизбрала г-жу Магдалену Волицка-Посядала (Польша) Председателем, а г-на Маттиаса Дитера (Германия) и г-на Михала Синека (Чешская Республика) заместителями Председателя, с тем чтобы они занимали эти посты до конца сорок четвертой сессии.

X. Пункт 8 Сроки и место проведения следующей сессии

78. Сорок четвертую сессию Совместной рабочей группы ЕЭК/ФАО по вопросам статистики, экономики и управления в лесном секторе планируется провести в Женеве, Швейцария, 31 мая — 2 июня 2023 года в очном формате.

XI. Пункт 9 Прочие вопросы

79. Какие-либо прочие вопросы не рассматривались.

XII. Пункт 10 Утверждение доклада

80. Совместная рабочая группа утвердила доклад о работе своей сессии.

I. Tentative list of activities for 2023

A. Work Area 1: Data, monitoring, reporting and assessment

1. Forest resources

(a) Collection, validation and dissemination of statistics on forest resources, functions and services, progress toward Sustainable Forest Management (SFM), and the contribution of the forest sector to a sustainable economy:

(i) Reporting on the Global Forest Resource Assessment (FRA) and the Collaborative Forest Resources Questionnaire (CFRQ): cooperation with the Food and Agriculture Organization of the United Nations (FAO) and other CFRQ partners on the data collection for the 2025 reporting process;

(ii) Joint pan-European data collection on forests: cooperation with Forest Europe and FAO FRA secretariat on the data collection for the 2025 reporting cycle, including development of the online data-collection system;*¹

(iii) Cooperation with member States, and other national and international partners on the exchange of information and the development of forest information systems, including national forest data banks;

(iv) Dissemination of the results of the 2020 global and the pan-European reporting on forests and SFM.

(b) Analysis and assessment of the state of forests and the sustainability of forest management; and the monitoring of the role of the forest sector in a green economy:

Assessment of forest conditions and the impact of biotic and abiotic disturbances; publication of the thematic study.

(c) Cooperation and support to international Sustainable Forest Management processes, including regional criteria and indicator processes:

(i) Participation in the FAO FRA Advisory Group;

(ii) Support to the United Nations Forum on Forests (UNFF) secretariat on reporting on the implementation of the United Nations Strategic Plan for Forests 2017-2030;

(iii) Cooperation with, and support to countries, organizations and international processes (e.g. Forest Europe) in the ECE region on monitoring SFM;

(iv) Contribution to capacity building on forest monitoring in countries of the Caucasus, Central Asia, Eastern and South-East Europe;

(v) Organization of the meeting(s) of the ECE/FAO Team of Specialists on Monitoring SFM.

2. Forest products and markets

(a) Collection, validation and dissemination of statistics on production, trade, consumption and prices of forest products:

¹ The list also indicates currently underfunded activities (marked with an asterisk(*)) (ECE/TIM/2021/2 Annex II, para 27).

- (i) Preparation of historical data on forest products, species trade, and prices;
- (ii) Preparation of forecast data on forest products production and trade;
- (iii) Improvement of the existing database and expansion of available information;*
- (iv) Dissemination through FAO and ECE statistical databases and websites.
- (b) Analysis of markets for forest products, notably relevant policy aspects, including the Forest Products Annual Market Review (FPAMR) and annual Market Discussions:
 - (i) Preparation of the FPAMR 2022-2023;*
 - (ii) Preparation of data and the statistical annex for the FPAMR 2022–2023;
 - (iii) Preparation of tables and graphs for the Market Forecasts 2022–2023;
 - (iv) Publication of the FPAMR 2022–2023;
 - (v) Preparation of the Market Discussion 2023 and the Market Statement 2023;*
 - (vi) Dissemination of analysis at industry meetings.
 - (c) Support of international processes in forest products:*
 - (i) Participation in the Intersecretariat Working Group on Forest Sector Statistics and attendance at other international meetings;*
 - (ii) Organization of meetings of the ECE/FAO Team of Specialists on Forest Products and Wood Energy Statistics and the ECE/FAO Team of Specialists on Sustainable Forest Products.*

3. Wood energy

- (a) Collection, validation and dissemination of statistics on wood energy:*
- (i) Collection and validation of wood energy data for the reference year 2021 via the Joint Wood Energy Enquiry (JWEE) 2021;*
- (ii) Analysis of results of the JWEE 2021;*
- (iii) Issuance of a new database on wood energy with 2021 data (JWEE2021);*
- (iv) Dissemination of the JWEE data at relevant international meetings.*
- (b) Analysis of energy-related issues, including demand for, and supply of, wood energy:
 - (i) Preparation of new information material on wood energy, e.g. policy brief, short studies on various topics such as wood energy and United Nations Sustainable Development Goals (SDGs), wood energy and climate change, wood energy and air quality or another demand-driven topic;*
 - (ii) Upon request provide input on forests to the ECE Environmental Performance Reviews.
 - (c) Support of international processes in wood energy:

Presentation of the wood energy work at relevant international meetings and cooperation with relevant processes (e.g. International Energy Agency, International Renewable Energy Agency, World Sustainable Energy Days).*

B. Work Area 2: Policy dialogue and advice

- (a) Contribution to the policy-related components of activities under Work Areas 1, 3 and 4:

- (i) Organization of national forest policy dialogues workshops in interested countries;
- (ii) Monitoring and developments in global and regional forest policy processes (United Nations Forum on Forests (UNFF); Forest Europe, SDGs) and contributions, as relevant, to those processes;
- (iii) Support to the continued implementation of the United Nations Strategic Plan for Forests by providing policy dialogues at the regional and national level.
- (b) The role of the forest sector in a circular economy:
 - (i) Analysing how the circular economy concepts are related to the forest-based sector – continue to work on a definition of a circular economy in the forest sector;
 - (ii) Exploration of wood-based value chains in a circular economy – work on a series of three studies;
 - (iii) Promotion and dissemination of information on the circular economy, including its social dimensions.
- (c) Forest Sector Outlook:
 - (i) Dissemination of the Forest Sector Outlook Study in the ECE region;
 - (ii) Presentation of the results of the Forest Sector Outlook Study at relevant international meetings and cooperation with relevant stakeholders at national, regional and international levels.*
- (d) Monitoring and support of international processes relevant to policymaking for the forest sector:

Organization of follow-up meetings for the Caucasus and Central Asia on Forest Landscape Restoration and the implementation of the Strategy for Landscape Restoration and Greening Infrastructure in the Caucasus and Central Asia.*

 - (e) Boreal Forests:
 - (i) Organization of meeting(s) of the ECE/FAO Team of Specialists on Boreal Forests;
 - (ii) Preparation of policy briefs and communication material about boreal forest policy and science;
 - (iii) Organization of webinar(s) on sustainable management of boreal forests;
 - (iv) Data collection on and analysis of common challenges, gaps, and best practices on boreal forest management.

C. Work Area 3: Communication and outreach

- (a) Organization of events and campaigns in support of Sustainable Forest Management and forest products and services:
 - (i) Regional celebration of the International Day of Forests (IDF) on 21 March 2023, Geneva, Switzerland;
 - (ii) Side event at the eighteenth session of the United Nations Forum on Forests (UNFF18), 2023, New York, United States of America;*
 - (iii) Communication on forest landscape restoration in the ECE region through various events;*
 - (iv) Communication on sustainable wood products in contributing to SDG12 through various events and exhibitions;*
 - (v) Various communication campaigns (e.g. ECCA30, Trees in Cities Challenge, Forests for Fashion initiative);*

- (vi) Organisation of the 7th European Forest Week in parallel with the joint session of the FAO European Forestry Commission (EFC) and the ECE Committee on Forests and the Forest Industry (COFFI).
- (b) Dissemination of information via policy briefs, press briefs and ad hoc studies, whenever results are available and new information is released:
 - (i) Promotion and dissemination of studies and publications;
 - (ii) Promotion of the INForest platform on forest statistics: <https://forest-data.unece.org/> in meetings and press releases;
 - (iii) Dissemination of the Forest Information Billboard.
- (c) Press releases and targeted social media articles will be published to present the outcomes of workshops, events and publications. Outreach activities beyond the forest sector, disseminating information that highlights the relevance of forests and forest products to other sectors (e.g. energy events, biodiversity and environment meetings, sustainable construction and building):
 - Events organized on the margins of main forest-related and cross-sectoral meetings.

D. Work Area 4: Capacity-building

- (a) Improving national capacities of middle-income countries to implement Sustainable Forest Management:
 - (i) Review of countries' technical cooperation and capacity-building needs;
 - (ii) Organization and implementation of technical cooperation activities;
 - (iii) Raising of extrabudgetary funds as necessary;
 - (iv) Coordination of technical cooperation of the sub-programme within ECE and FAO, collaboration with international entities (particularly other United Nations' agencies/programmes), United Nations' country offices as well as national partners.
- (b) Strengthening capacity of policy and decisions makers, and forest service specialists to develop national forest policy and management support information systems (FPMSIS) in Eastern Europe, the Caucasus and Central Asia:
 - (i) Analysis of the current situations, needs, requirements and opportunities for building information systems in pilot countries on e.g. forest policy and management support;
 - (ii) Drafting guidelines for developing national forest policy and management support information systems.
 - (c) Organization of capacity-building workshops on:
 - (i) Forest policy and management support information systems (two national workshops);
 - (ii) Global and pan-European data collection on forests and sustainable forest management;*
 - (iii) Forest products statistics for national correspondents to the Joint Forest Sector Questionnaire;
 - (iv) Sustainable Forest Management focused on non-wood forest products and services, if requested;*
 - (v) Urban and peri-urban trees and forests;*
 - (vi) Forest landscape restoration in the ECE region in support of the United Nations Decade on Ecosystem Restoration.*

E. Secretariat services to its governing bodies and their subsidiary body

- (a) Intergovernmental meetings:
- (i) Forty-fourth session of the Joint ECE/FAO Working Party on Forest Statistics, Economics and Management (2023);
- (ii) Joint session of the eighty-first session of the ECE Committee on Forests and the Forest Industry (COFFI) and the forty-second session of the FAO European Forestry Commission (EFC) (2023).
- (b) Bureaux meetings:
- Joint COFFI and EFC Bureaux meetings upon request.

II. List of publications for 2023

<i>Title</i>	<i>English</i>	<i>French</i>	<i>Russian</i>
Forest Products Annual Market Review 2022-2023	E-600	F-50	R-150
COFFI Forecast for Forest Products	English only, online publications		
Forestry and Timber publication (2023)	E-600	F-200	R-200
Forestry and Timber publication (2023)	E-600		R-150
Forestry and Timber publication (2023)	E-600		
Forestry and Timber publication (2023)	English only, online publications		
Forestry and Timber publication (2023)	English only, online publications		