

**Европейская экономическая комиссия****Исполнительный комитет****Центр по упрощению процедур торговли
и электронным деловым операциям****Двадцать девятая сессия**

Женева, 9–10 ноября 2023 года

Пункт 9 предварительной повестки дня

**Консультативная группа по Классификатору
торговых и транспортных пунктов
Организации Объединенных Наций****Доклад Консультативной группы по Классификатору
торговых и транспортных пунктов Организации
Объединенных Наций о работе ее совещания 2023 года****Представлено секретариатом***Резюме*

Консультативная группа по Классификатору торговых и транспортных пунктов Организации Объединенных Наций (ЛОКОД ООН) провела свое совещание 2023 года 11–12 мая 2023 года. Секретариат подготовил доклад о работе этого совещания с описанием деятельности Группы и принятых решений. Участники рассмотрели настоящий доклад и согласились с ним.

В докладе приводится краткая информация об основных мероприятиях, проведенных Консультативной группой по ЛОКОД ООН, а также о событиях и решениях, связанных с ЛОКОД ООН, таких как выступление Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций (ЕЭК) на сорок седьмой сессии Комитета по упрощению процедур, посвященной Компендиуму Международной морской организации (ИМО) по упрощению процедур и электронному бизнесу (FAL 47); использование ЛОКОД ООН Продовольственной и сельскохозяйственной организацией (ФАО) для поддержки устойчивого рыболовства, например для Соглашения о мерах государства порта (СМП) и Глобального реестра; потенциальное ускоренное продвижение ЛОКОД ООН в качестве стандарта ИСО; проект геозонирования; рекомендации по политике сопровождения ЛОКОД ООН; и создание целевой группы для дальнейшего изучения вопросов, поднятых на совещании.

Документ ECE/TRADE/C/CEFACT/2023/22 представляется двадцать девятой пленарной сессии СЕФАКТ ООН для одобрения.



I. Введение и состав участников

1. Консультативная группа по Классификатору торговых и транспортных пунктов Организации Объединенных Наций (ЛОКОД ООН) провела свое совещание 2023 года 11–12 мая 2023 года в Женеве. В работе совещания приняли участие 22 делегата и эксперта от национальных государственных учреждений, международных организаций, неправительственных организаций и частного сектора. Были представлены следующие государства — члены Организации Объединенных Наций: Бразилия, Дания, Китай и Япония. В работе совещания приняли участие следующие органы и учреждения Организации Объединенных Наций: Продовольственная и сельскохозяйственная организация (ФАО) и Всемирный почтовый союз (ВПС). В работе совещания участвовали представители следующих межправительственных организаций, неправительственных организаций и частного сектора: Международного бюро контейнерных и интермодальных перевозок (МБК), Международной организации по стандартизации (ИСО), Группы по разработке сообщений, используемых в отрасли морского транспорта (СМДГ), Ассоциация цифрового контейнерного судоходства (DCSA), Азиатско-Тихоокеанский совет по упрощению процедур торговли и электронным деловым операциям (АФАКТ), компании «Хапаг-Ллойд», компании «ЕВРОГЕЙТ», компании «Топ тиер груп», компании «К-Консалтинг», Международного университета Джосай (МУДж), компании «ГЕФЕГ», Корейского агентства Интернета и безопасности (КАИБ), компании «СИФ Консалтинг», Китайского национального института стандартизации (КНИС) и Китайской академии информационно-коммуникационных технологий (КАИКТ).

II. Вступительные замечания

2. Директор Отдела экономического сотрудничества и торговли Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций (ЕЭК) открыла совещание, поприветствовав представителей Группы. Она подчеркнула важность ЛОКОД ООН для международной торговли, его экономическое воздействие и его актуальность для Целей устойчивого развития Организации Объединенных Наций (ЦУР). Она также подчеркнула необходимость продления мандата Консультативной группы для поддержания преемственности и обеспечения решения проблем кибербезопасности, отмеченных для нынешней системы ЛОКОД ООН. Кроме того, в качестве Директора Отдела она заявила о своей готовности продолжать оказывать поддержку государствам-членам в таких областях, как:

- документирование и популяризация значимости ЛОКОД ООН;
- обеспечение эффективного выполнения секретариатом работы ЛОКОД ООН с использованием новых технологий в соответствии со Стратегией Генерального секретаря в области данных, в которой могут участвовать все и повсюду; и
- мобилизация ресурсов не только для поддержания работы ЛОКОД ООН, но и для того, чтобы сделать его современным, снабдив его первоклассным и удобным интерфейсом.

3. Председатель Консультативной группы ЛОКОД ООН присоединилась к замечаниям Директора и в своем ответе отметила две проблемы, связанные с ЛОКОД ООН:

- Поскольку в пересмотренной Рекомендации № 16 определение пункта было изменено с точки на район, возможно, потребуется устранить сосуществование кодов ЛОКОД ООН, присвоенных как точкам, так и районам.
- В дополнение к трем дочерним кодам, зарегистрированным в настоящее время в репозитории ЕЭК из МБК, СМДГ и ИМО, для идентификации уточненных местоположений могут потребоваться новые дочерние коды.

4. Она также подчеркнула, что Консультативная группа должна обратиться к пленарной сессии СЕФАКТ ООН с просьбой продлить мандат Консультативной

группы еще на один двухлетний срок, при этом новая программа работы (2024–2025 годы) должна быть утверждена на следующей пленарной сессии.

III. Процедурные вопросы

5. Была одобрена повестка дня совещания. (Решение 23-1)

IV. Доклад секретариата

6. Секретарь Консультативной группы ЛОКОД ООН рассказал о работе, проделанной после совещания Консультативной группы по ЛОКОД ООН, проходившего в 2022 году, включая:

- своевременную публикацию релизов ЛОКОД ООН 2021-1 и 2021-2;
- расширение сети координаторов ЛОКОД ООН за счет новых назначений в Египте и Чили, а также повторного назначения в Швеции;
- сотрудничество с ФАО по вопросам, связанным с Соглашением о мерах государства порта (СМГП) и Глобальным реестром;
- обновленную информацию о Компендиуме ИМО по упрощению процедур и электронному бизнесу (FAL 47), в частности просьбу ЕЭК о том, чтобы исключить из руководящих принципов согласованной передачи и электронного обмена оперативными данными для захода в порт рекомендацию о том, чтобы использовать для проверок совместимости судна с причалом только глобальный номер географического объекта ГС1;
- обновленную информацию об Агентстве по ведению стандарта ИСО 3166, в частности сведения о рассмотрении целевой группой Агентства языков администрирования, используемых в ИСО 3166, и готовящемся предложении относительно последовательного подхода;
- ход выполнения проекта СЕФАКТ ООН по созданию веб-словаря JSON-LD;
- текущую деятельность по сопровождению ЛОКОД ООН, включающую проверку запросов о ведении данных (ЗВД) группой по ведению ЛОКОД ООН посредством регулярных виртуальных совещаний по вопросам сопровождения;
- обслуживание двух специальных совещаний по политике сопровождения ЛОКОД ООН с целью разработки проекта рекомендаций для утверждения Консультативной группой;
- усилия по решению проблем, связанных с действующей системой ЛОКОД ООН, и поиску потенциальных долгосрочных решений; и
- представление проекта программы работы на период 2024–2025 годов для утверждения и последующего представления следующей пленарной сессии СЕФАКТ ООН.

V. Обзор новых событий и последующих мер

7. От имени представителя ИМО Председатель представил обновленную информацию о сорок седьмой сессии Комитета по упрощению процедур, посвященной Компендиуму ИМО по упрощению процедур и электронному бизнесу (FAL 47), охватывающую инструменты упрощения процедур, морские автономные надводные суда (МАНС) и электронный бизнес. Было подчеркнуто, что к 1 января 2024 года в портах всего мира станет обязательным морское единое окно для обмена данными. Все государства — члены ИМО должны создать, вести и использовать морские единые окна для электронного обмена информацией. В связи с этим в морском секторе будет расширено использование ЛОКОД ООН.

8. В связи с содержащейся в руководящих принципах согласованной передачи и электронного обмена оперативными данными для захода в порт рекомендацией использовать только глобальный номер географического объекта ГС1 для проверки совместимости судна с причалом, секретариат выступил на FAL 47, выразив обеспокоенность и обратившись с просьбой исключить или изменить формулировку этой рекомендации. При координации со стороны секретариата ИМО и поддержке Председателя и заместителя Председателя Консультативной группы и других экспертов эта рекомендация была исключена из окончательного варианта руководящих принципов.
9. Делегаты и участники выразили признательность за совместный подход и командный дух, проявленные при решении вопроса, касающегося глобального номера географического объекта ГС1, и призвали секретариат ЕЭК поддерживать координацию с секретариатом ИМО через координатора ЛОКОД ООН в ИМО для решения всех вопросов, связанных с ЛОКОД ООН в морской отрасли. (Решение 23-2)
10. Координатор направления СЕФАКТ ООН представил проект по геозонированию, инициированный МБК. Он пояснил, что МБК и СМДГ сотрудничают в области обмена данными в своих базах данных с использованием интерфейсов программирования приложений (ИПП) и создали группу по обзору геозонирования, черпая вдохновение из механизма сопровождения ЛОКОД ООН. Координатор подчеркнул, что готовящаяся публикация позволит получить ценные сведения о новом проекте СЕФАКТ ООН по геозонированию.
11. Делегаты и участники просили секретариат ЕЭК привлечь бизнес-сообщество ЛОКОД ООН к участию в новом проекте СЕФАКТ ООН по геозонированию и доложить о ходе работы на совещании Консультативной группы ЛОКОД ООН в 2024 году. (Решение 23-3)
12. Представитель Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО) проинформировал присутствующих о прогрессе в области устойчивого рыболовства. Неофициальная техническая и консультативная рабочая группа открытого состава Глобального реестра (GRWG) на своем шестом совещании 12 декабря 2022 года вынесла рекомендацию относительно использования ЛОКОД ООН в качестве идентификатора порта регистрации рыболовных судов, загружаемого в Глобальный реестр. GRWG приветствовала подготовку секретариатом ЕЭК процедуры, согласно которой порты, в настоящее время не зарегистрированные в ЛОКОД ООН, могут быть зарегистрированы в течение шести месяцев после запроса, а новые типы или категории портов могут быть добавлены в справочник ЛОКОД ООН в будущем, если это будет сочтено необходимым. GRWG также выразила обеспокоенность тем, что в некоторых случаях шесть месяцев могут оказаться слишком долгим сроком. Техническая рабочая группа по обмену информацией (TWG-IE) на своем третьем заседании 13–14 декабря 2022 года вынесла рекомендацию, касающуюся использования ЛОКОД ООН для идентификации портов, назначенных в соответствии с Соглашением о мерах государства порта (СМГП). TWG-IE подчеркнула важность обеспечения того, чтобы все порты, назначенные в соответствии с СМГП, по возможности связывались с ЛОКОД ООН. Данная рекомендация была представлена на рассмотрение четвертого Совещания сторон СМГП, которое состоится 8–12 мая 2023 года в Бали (Индонезия).
13. Делегаты и участники обратились к секретариату ЕЭК с просьбой создать целевую группу для выработки решения по определению малых рыболовных портов для удовлетворения потребности ФАО, как это было рекомендовано GRWG. (Решение 23-4)
14. Делегаты и участники настоятельно призвали секретариат ЕЭК изучить различные ресурсы для перестройки системы ЛОКОД ООН с целью обеспечения обмена данными в режиме реального времени с использованием ИПП, чтобы избежать шестимесячного ожидания релизов ЛОКОД ООН. (Решение 23-5)
15. Делегаты и участники призвали секретариат ЕЭК провести официальное сопоставление списка назначенных портов с соответствующим ЛОКОД ООН, которое

следует координировать с секретариатом ФАО и проводить при поддержке национальных координационных центров (НКЦ) ЛОКОД ООН. (Решение 23-6)

16. Делегаты и участники поручили секретариату ЕЭК подготовить руководство по данной практике сопоставления для облегчения работы, проводимой НКЦ. (Решение 23-7)

17. Председатель Технического комитета 154 ИСО (ТК 154 ИСО) представил обзор ускоренной процедуры принятия стандарта СЕФАКТ ООН в качестве стандарта ИСО. В качестве примера можно привести проект, осуществляемый в рамках ТК 154 ИСО, по ускоренному принятию эталонной модели данных «покупка — отгрузка — оплата» СЕФАКТ ООН в качестве стандарта ИСО 20197.

18. Делегаты и участники обратились к секретариату ЕЭК с просьбой создать целевую группу для изучения возможности ускоренного внедрения ЛОКОД ООН в качестве стандарта ИСО и доложить о результатах на совещании Консультативной группы ЛОКОД ООН в 2024 году. (Решение 23-8)

19. От имени секретариата координатор направления СЕФАКТ ООН представил проект СЕФАКТ ООН по созданию веб-словаря JSON-LD и рассказал о его потенциальных преимуществах для СЕФАКТ ООН. Этот новый проект направлен на создание словаря цепочек поставок СЕФАКТ ООН, публикуемого в формате JSON-LD, как человекочитаемом, так и машиночитаемом, для оказания поддержки международному сообществу в разработке интероперабельных ИПП, потоков Интернета вещей (ИВ) и верифицируемых удостоверений. Кроме того, он может служить еще одним каналом для получения запросов о ведении данных.

20. Делегаты и участники обратились к секретариату ЕЭК с просьбой проследить за ходом реализации проекта по сбору отзывов представителей бизнес-сообщества ЛОКОД ООН на ЛОКОД ООН, опубликованный в формате JSON-LD, и доложить об этом на совещании Консультативной группы ЛОКОД ООН в 2024 году. (Решение 23-9)

VI. Сопровождение ЛОКОД ООН

21. Председатель Группы по ведению ЛОКОД ООН сообщила о проверке запросов о ведении данных ЛОКОД ООН в ходе последних циклов сопровождения. Она рассказала о работе Группы, трудностях и проблемах. Она также отметила, что группа получила вопросы о возможном намерении ЕЭК прекратить использование ЛОКОД ООН. Эти вопросы были вызваны неправильным толкованием флажка, предупреждающего о проблемах кибербезопасности в нынешней системе ЛОКОД ООН, и секретариат неоднократно давал разъяснения по этому поводу.

22. Делегаты и участники выразили благодарность следующим сторонам:

- секретариату за неизменную поддержку и координацию;
- Председателю Группы по ведению ЛОКОД ООН за отличную работу;
- координаторам ЛОКОД ООН и экспертам, которые внесли свой вклад в работу по проверке ЗВД; и
- сторонам, подающим ЗВД, которые присутствовали на совещаниях по сопровождению ЛОКОД ООН, чтобы облегчить проверку ЗВД путем обоснования своих запросов.

23. Секретарь Консультативной группы по ЛОКОД ООН сообщил о двух последних специальных совещаниях по вопросам политики сопровождения ЛОКОД ООН, состоявшихся 29 июня 2022 года в смешанном режиме и 13 апреля 2023 года в виртуальном режиме. По итогам этих совещаний на утверждение Консультативной группы были представлены рекомендации.

24. Делегаты и участники согласились принять следующую политику и передовую практику сопровождения и призвали Группу по ведению ЛОКОД ООН утверждать ЗВД в соответствии с ними (Решение 23-10):

- центр запрашиваемого района должен быть определен в виде репрезентативных геокоординат;
- функция «В» не будет вновь введена в Рекомендацию 16, а место на границе будет указано так, как «Граница» указана в графе «Примечания»;
- транспортные расходы (предпочтительно) не будут вводиться в качестве нового критерия для присвоения нового кода ЛОКОД ООН, а будут рассматриваться в каждом конкретном случае, исходя из деловой практики;
- особое внимание следует уделить разграничению особых экономических зон и исключительных экономических зон, а также пониманию разницы между функцией «А» и функцией «б»;
- уточненным местоположениям в пределах одного района, таким как аэропорт или порт, может быть присвоен отдельный код ЛОКОД ООН, если это должным образом обосновано национальным координационным центром; и
- в случае дублирования для данного пункта останется только одна запись. Она будет очищена с помощью запросов о ведении данных, причем критерии для сохранения будут следующими: i) создана/изменена ранее; ii) последние три символа содержат больше букв; iii) статус начинается с «А». НКЦ рекомендуется избегать дублирования.

25. Делегаты и участники приняли к сведению изложенную ниже методологию решения вопросов, связанных с политикой сопровождения (Решение 23-11):

- секретариат готовит проект рабочего документа, в котором отражены все вопросы, поднятые за последнее время;
- волонтер при поддержке волонтеров-экспертов проводит обсуждение каждого вопроса и предлагает возможные решения;
- участники специального совещания обсуждают рабочий документ и приходят к соглашению в отношении рекомендаций; и
- рекомендации, выработанные по итогам специального совещания, представляются на утверждение следующего ежегодного совещания Консультативной группы ЛОКОД ООН.

26. Делегаты и участники также выразили признательность экспертам, которые внесли вклад в подготовку рабочего документа последнего специального совещания.

27. Представитель НКЦ по ЛОКОД ООН для Японии выразил обеспокоенность по поводу несоответствий в списке кодов для Японии. Он проиллюстрировал проблемы, связанные с присвоением кодов ЛОКОД ООН уточненным местоположениям и нескольких ЛОКОД ООН одному пункту.

28. Делегаты и участники приняли к сведению важность проведения НКЦ обзоров для повышения качества данных ЛОКОД ООН и приветствовали инициативы и усилия НКЦ по пересмотру списков кодов для своих стран. (Решение 23-12)

29. Представитель НКЦ по ЛОКОД ООН для Китая отметил, что в Китае существует практика, согласно которой критерием для присвоения нового кода ЛОКОД ООН является наличие таможни в запрашиваемом пункте. Он отметил, что коды ЛОКОД ООН, присвоенные пунктам (районам), сосуществуют с унаследованными кодами ЛОКОД ООН, присвоенными уточненным местоположениям (точкам). В этом контексте официальный дочерний код может стать потенциальным решением для идентификации уточненных местоположений.

30. Делегаты и участники призвали НКЦ уточнить критерии и уровень наименьшей административной единицы в стране, которой может быть присвоен код ЛОКОД ООН, и попросили секретариат ЕЭК включить их в руководство по сопровождению ЛОКОД ООН, опубликованное на сайте ЕЭК. (Решение 23-13)

31. Делегаты и участники обратились к секретариату ЕЭК с просьбой продолжить дальнейшее обсуждение предлагаемого официального дочернего кода и представить доклад на совещании Консультативной группы ЛОКОД ООН в 2024 году. (Решение 23-14)

32. Делегаты и участники просили секретариат ЕЭК связаться с секретариатом ИМО, чтобы лучше понять следующие два момента и сообщить о своих выводах на совещании Консультативной группы по ЛОКОД ООН в 2024 году (Решение 23-15):

- международная практика идентификации плавучего судна/платформы для хранения и разгрузки продукции; и
- достаточно ли для идентификации пункта, находящегося в международных водах, наличия Международного кодекса управления безопасностью (ИСМ).

33. Представитель компании «Хапаг-Ллойд» отметил, что если бы ЛОКОД ООН будет официальной меткой, распознаваемой на OpenStreetMap, то геозона была бы доступна для поиска с помощью ЛОКОД ООН.

34. Председатель ТК 154 ИСО выступил с докладом, в котором сравнил различные коды пунктов, разработанные ИСО, Международной электротехнической комиссией (МЭК) и Международным союзом электросвязи (МСЭ). По его мнению, в настоящее время не существует стандарта ИСО, который служил бы кодом физического определения местоположения, используемым в глобальных цепочках поставок, подобно ЛОКОД ООН.

35. Учитывая ограниченность ресурсов, имеющихся в распоряжении секретариата ЕЭК, делегаты и участники настоятельно рекомендовали секретариату определить приоритетность заданий вышеуказанных целевых групп, создав единую целевую группу под руководством заместителя Председателя при поддержке секретариата для выполнения различных задач в оптимальном порядке. Делегаты и участники поручили секретариату ЕЭК подготовить круг ведения (КВ) для этой целевой группы. (Решение 23-16)

VII. Программа работы на 2024–2025 годы

36. Секретариат представил на утверждение Консультативной группы по ЛОКОД ООН проект программы работы (ПР) на 2024–2025 годы.

37. Делегаты и участники обратились к Председателю с просьбой представить на следующей пленарной сессии СЕФАКТ ООН решение о продлении мандата Консультативной группы на очередной срок (2024–2025 годы). (Решение 23-17)

VIII. Будущая работа и прочие вопросы

38. Делегаты и участники обсудили возможные дату и место проведения следующего ежегодного совещания.

39. Делегаты и участники выразили желание не организовывать ежегодные совещания одновременно с Форумом СЕФАКТ ООН в будущем и приветствовали волонтера, желающего (волонтеров, желающих) провести следующее совещание в смешанном режиме. (Решение 23-18)

IX. Принятие решений и утверждение доклада

40. Делегаты и участники утвердили решения 1–18 и проект доклада.
(Решение 23-19)
