



Продовольственная и  
сельскохозяйственная  
организация  
Объединенных Наций



Всемирная организация  
здравоохранения

Viale delle Terme di Caracalla, 00153 Rome, Italy - Tel: (+39) 06 57051 - Fax: (+39) 06 5705 4593 - E-mail: [codex@fao.org](mailto:codex@fao.org) - [www.codexalimentarius.org](http://www.codexalimentarius.org)

**Пункт 4.10 повестки дня**

**CX/CAC 24/47/12**  
**Октябрь 2024 года**

**СОВМЕСТНАЯ ПРОГРАММА ФАО/ВОЗ ПО СТАНДАРТАМ НА ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ**  
**КОМИССИЯ "КОДЕКС АЛИМЕНТАРИУС"**  
**Сорок седьмая сессия**

**РАБОТА КОМИТЕТА КОДЕКСА ПО ПИТАНИЮ И ПРОДУКТАМ ДЛЯ СПЕЦИАЛЬНОГО**  
**ДИЕТИЧЕСКОГО ПИТАНИЯ (CCNFSDU)**

1. Комиссии предлагается утвердить перечисленные в **части 1** настоящего документа стандарты и родственные тексты, представленные на окончательное утверждение.
2. Замечания по стандартам и родственным текстам, представленным на утверждение по итогам 44-й сессии CCNFSDU, приводятся в документе CX/CAC 24/47/12 Add.1.
3. Комиссии также предлагается одобрить рекомендацию 87-й сессии Исполнительного комитета Комиссии "Кодекс Алиментариус" (87-я сессия Исполнительного комитета) о продлении срока завершения работы.
4. Комиссии далее предлагается утвердить предложение о новой работе, указанное в **части 2** настоящего документа и приведенное в Приложении I. Комиссии предлагается рассмотреть это предложение в свете Стратегического плана на 2020–2025 годы, Критериев установления приоритетов работы и Критериев учреждения вспомогательных органов Комиссии "Кодекс Алиментариус".
5. Исполнительный комитет Комиссии "Кодекс Алиментариус" на своей 87-й сессии (87-я сессия Исполнительного комитета) проведет критический обзор этих текстов.

**Часть 1 – Стандарты и родственные тексты, представленные на окончательное утверждение**

<b>Стандарты и родственные тексты</b>	<b>Ссылка</b>	<b>Код работы</b>	<b>Шаг</b>
Общие принципы установления референсных значений пищевой ценности – необходимых уровней (NRV-R) для детей в возрасте 6–36 месяцев (для включения в руководство CXG 2-1985 в качестве части В Приложения 1)	REP24/NFSDU, пункт 38, Приложение II, части А и С	N06-2008	8
NRV-R для детей в возрасте 6–36 месяцев: витамины А, В6, D и Е, тиамин, рибофлавин, ниацин, пантотеновая кислота, кальций, медь, йод, калий, цинк и белок (CXG 2-1985) <sup>1</sup>	REP24/NFSDU, подпункт i) пункта 67, Приложение II, часть В	N06-2008	5/8
Поправки к "Стандарту на детские смеси и специальные медицинские препараты, предназначенные для младенцев" (CXS 72-1981)	REP24/NFSDU, подпункт iv) пункта 141, Приложение VI	-	Утверждение
Включение коэффициента пересчета содержания азота в содержание белка для последующих смесей для детей позднего грудного возраста и продуктов для детей раннего возраста в приложение к стандарту CXS 234-1999	REP24/NFSDU, подпункт i) пункта 190, Приложение VII, часть С	-	Утверждение

**Часть 2 – Предложение о проведении новой работы**

<b>Текст</b>	<b>Ссылка и проектный документ</b>
Предложение о новой работе по разработке стандарта на пищевые продукты для детей позднего грудного и раннего возраста	REP24/NFSDU, подпункт i) пункта 128, Приложение V Приложение I к настоящему документу

<sup>1</sup> CCNFSDU на своей 44-й сессии запросил перенос срока завершения работы на 2026 год; участники 87-й сессии Исполнительного комитета рассмотрят это предложение.

## ПРОЕКТНЫЙ ДОКУМЕНТ

### ПРЕДЛОЖЕНИЕ О РАЗРАБОТКЕ СТАНДАРТА НА ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ ДЛЯ ДЕТЕЙ ПОЗДНЕГО ГРУДНОГО И РАННЕГО ВОЗРАСТА

#### I. Цель и сфера охвата новой работы

Цель данного проекта заключается в разработке стандарта на продукты детского питания и обработанные продукты питания на зерновой основе, включая продукты прикорма, для детей позднего грудного и раннего возраста (от 6 до 36 месяцев).

В "Требованиях к продуктам прикорма для детей позднего грудного и раннего возраста" (СХГ 8-1991) продукты прикорма определены как пищевые продукты, которые можно использовать в период прикорма. Такие продукты должны иметь сбалансированный состав и высокую пищевую ценность, благодаря чему ребенок получает дополнительную энергию и питательные вещества; они дополняют привычный рацион, восполняя отсутствие или нехватку определенных питательных веществ.

Термин "период прикорма" используется в СХГ 8-1991 для обозначения перехода от исключительно грудного вскармливания и/или кормления молочными смесями к питанию с семейного стола.

Предлагаемый новый стандарт будет иметь следующую область применения:

- Стандарт распространяется на продукты детского питания и обработанные продукты питания на зерновой основе, в том числе продукты прикорма, для детей позднего грудного и раннего возраста, включая, в частности, продукты на основе мяса, овощей, фруктов или бобовых, а также пищевые продукты для детей позднего грудного и раннего возраста. Стандарт не распространяется на напитки (последующие смеси и продукт/напиток) для детей позднего грудного и раннего возраста. Пищевые продукты, на которые распространяется стандарт, могут быть представлены в форме продуктов детского питания и продуктов питания на зерновой основе.

Заменители грудного молока являются отдельной категорией продуктов, отличной от продуктов прикорма, и не будут рассматриваться в предлагаемом стандарте. В соответствии с определением Кодекса продукты прикорма предназначены для детей позднего грудного и раннего возраста в качестве дополнения к грудному молоку в период, когда грудное молоко или детская смесь перестают быть единственным источником питания и в рацион начинают вводиться твердые продукты. Таким образом, продукты, на которые распространяется предлагаемый стандарт, не являются заменителями грудного молока и не должны изготавливаться или представляться в качестве таковых.

#### II. Значимость и актуальность

Прикорм необходим детям в возрасте от 6 до 36 месяцев для здорового роста и развития в этот критически важный период. В 2023 году ВОЗ выпустила обновленную редакцию своих рекомендаций по введению прикорма для младенцев и детей в возрасте 6–23 месяцев<sup>1</sup>. Исходя из принципов правильного питания на основе имеющихся продуктов, ВОЗ рекомендует поддерживать разнообразный рацион, предполагающий ежедневное потребление продуктов животного происхождения, овощей и фруктов, а также потребление достаточного количества бобовых, орехов и семян. Кроме того, рекомендуется ограничить потребление пищевых продуктов с высоким содержанием сахара, соли и трансжиров.

В декабре 2023 года состоялось консультативное совещание экспертов, на котором были рассмотрены обновленные рекомендации ВОЗ и подходы к формированию в странах с низким и средним уровнем дохода продовольственных систем, способных обеспечивать надлежащие продукты прикорма, в том числе за счет поддержки со стороны международных программ оказания помощи, таких как ЮСАИД. Участники этого совещания пришли к выводу, что продовольственные системы стран с низким и средним уровнем дохода не удовлетворяют детские потребности и что две трети детей не получают разнообразное питание, необходимое для здорового роста и развития в этот критически важный период жизни. Такой же вывод содержится в докладе ЮНИСЕФ, опубликованном в 2021 году<sup>2</sup>. Там, где это возможно, продовольственные системы должны быть усовершенствованы для обеспечения экономически доступных, богатых питательными веществами пищевых продуктов местного производства, необходимых для удовлетворения потребностей в питании детей старшего грудного и раннего возраста. Если же это не представляется возможным, важную роль в удовлетворении

<sup>1</sup> World Health Organization. "Guideline for complementary feeding of infants and young children 6-23 months of age." (2023): 96-96.

<sup>2</sup> United Nations Children's Fund (UNICEF). Fed to Fail? The Crisis of Children's Diets in Early Life. 2021 Child Nutrition Report. UNICEF, New York, 2021.

потребностей детей этой возрастной группы с точки зрения состава и питательных свойств рациона могут сыграть специально разработанные продукты прикорма.

Рыночные исследования указывают на рост объема и разнообразия продуктов прикорма на мировом рынке<sup>3</sup>. Однако международные стандарты, определяющие требования к составу и маркировке продуктов прикорма, отсутствуют, устарели или не соблюдаются. По данным опубликованного недавно доклада, большинство представленных на рынке обогащенных продуктов прикорма не содержат достаточного количества питательных веществ<sup>4</sup>.

Как показал проведенный недавно Секретариатом Кодекса обзор стандартов CCNFSDU (CX/NFSDU 24/4/7), "Стандарт на консервированные продукты детского питания" (CXS 73-1981) и "Стандарт на продукты питания на зерновой основе, обработанные для детей грудного и раннего возраста" (CXS 74-1981) требуют пересмотра и/или обновления. Предлагаемый новый стандарт заменит эти стандарты. Он будет содержать основанные на научных данных положения, касающиеся питательной ценности, качества и безопасности пищевых продуктов, на которые в настоящее время распространяются эти устаревшие стандарты, а также продуктов прикорма, стандартов Кодекса на которые на данный момент не существует.

Таким образом, разработка стандарта Кодекса на пищевые продукты для детей позднего грудного и раннего возраста представляется актуальной и своевременной.

### III. Основные рассматриваемые аспекты

Предлагаемый стандарт будет распространяться на пищевые продукты, охватываемые двумя действующими стандартами (CXS 73-1981 и CXS 74-1981). При его разработке будут рассмотрены следующие основные аспекты:

- необходимые обновления с учетом актуальных научных данных и рекомендаций по введению прикорма для детей в возрасте 6–36 месяцев;
- пищевые продукты для детей позднего грудного и раннего возраста из основных групп пищевых продуктов, включая продукты животного происхождения, овощи и фрукты, зерновые и злаки, бобовые, орехи и семена в качестве отдельных продуктов или в сочетании с продуктами из других групп;
- основные показатели состава и безопасности, включая требования к отдельным группам пищевых продуктов и положения о содержании питательных веществ;
- при необходимости, дополнительные положения, касающиеся безопасности пищевых продуктов, качества, упаковки, маркировки, а также методов анализа и отбора проб;
- название и структура стандарта.

### IV. Оценка на основе Критериев установления приоритетов работы

#### Общие критерии:

Стандарт на пищевые продукты для детей позднего грудного и раннего возраста позволит:

- предоставить основанные на научных данных и фактологической информации указания и ориентиры для членов Кодекса, директивных органов и неправительственных организаций, желающих разработать и применять актуальные, научно обоснованные рекомендации в отношении рецептуры пищевых продуктов для детей позднего грудного и раннего возраста и внедрять соответствующие меры политики;
- предоставить операторам предприятий пищевой отрасли четкие и однозначные диетологические критерии для разработки рецептуры продуктов; и
- обеспечить потребителей на более последовательной основе сбалансированными продуктами для снижения риска потенциального потребления недостаточного или избыточного количества питательных веществ.

<sup>3</sup> <https://agriculture.canada.ca/en/international-trade/market-intelligence/reports/customized-report-service-baby-foodtrends-canada-united-states-mexico-cusma#a>

<sup>4</sup> Masters WA, Nene MD, Bell W. Nutrient composition of premixed and packaged complementary foods for sale in low- and middle-income countries: Lack of standards threatens infant growth. *Matern Child Nutr.* 2017; 13:e12421. <https://doi.org/10.1111/mcn.12421>

**Критерии применительно к вопросам общего характера:****а. Различия в национальном законодательстве стран и обусловленные этим существующие или потенциальные препятствия для международной торговли**

Отсутствие основанного на научных данных стандарта, определяющего требования в отношении содержания питательных веществ, безопасности, качества и маркировки таких пищевых продуктов, доля на рынке и объем потребления которых растут<sup>5</sup>, ведет к расхождениям и/или различиям в подходах к регулированию содержания питательных веществ в этих продуктах. Отсутствие руководства Кодекса, которое способствовало бы гармонизации таких подходов, может стать причиной возникновения препятствий для торговли.

По данным доклада, опубликованного в 2017 году, большинство представленных на рынке обогащенных продуктов прикорма не содержат достаточного количества питательных веществ, а в докладе ЮНИСЕФ 2021 года говорится, что в странах с низким уровнем дохода лишь некоторые экономически доступные продукты имеют надлежащий состав<sup>6,7</sup>. В настоящее время нет международного научно обоснованного стандарта, который позволил бы обеспечить соответствие представленных на рынке пищевых продуктов потребностям в питании целевой группы населения, что приводит к возникновению рисков для здоровья и препятствий для международной торговли. Разработка стандарта Кодекса помогла бы решить вопросы наличия, экономической и физической доступности продуктов с надлежащим составом. Необходимо принять меры по разработке научно обоснованного международного стандарта для сокращения существующих и потенциальных препятствий для торговли.

**б. Объем работ и установление приоритетных направлений работы**

При разработке предлагаемого стандарта будут использоваться принципы правильного питания на основе имеющихся продуктов, включая продукты животного происхождения, овощи и фрукты, зерновые и злаки, бобовые, орехи и семена в качестве отдельных продуктов или в сочетании с продуктами из других групп; стандарт будет включать рекомендации по содержанию питательных веществ, соответствующие международным научно обоснованным диетологическим рекомендациям для целевой возрастной группы. В него также будут включены основные показатели состава и безопасности, в том числе положения о добавлении обязательных и необязательных питательных веществ, и требования, касающиеся качества, упаковки, маркировки, методов анализа и отбора проб. Таким образом, будет разработан международный стандарт, опираясь на который страны смогут гармонизировать свои нормативные положения, касающиеся пищевых продуктов для детей позднего грудного и раннего возраста.

Все разделы предлагаемого стандарта крайне важны и позволят сделать его максимально полезным, однако в первую очередь внимание будет уделено определению области его применения, которая должна охватывать все такие пищевые продукты, а также обновлению положений о содержании питательных веществ в соответствии с актуальными научными данными.

**с. Работа, ранее выполненная в этой области другими международными организациями и/или предложенная соответствующим международным межгосударственным органом (органами)**

ВОЗ недавно обновила свои рекомендации по введению прикорма для младенцев<sup>8</sup>.

**д. Приемлемость предлагаемой темы для стандартизации**

Кодекс ранее разработал стандарты для отдельных категорий пищевых продуктов для детей позднего грудного и раннего возраста ("Стандарт на консервированные продукты детского питания" (CXS 73-1981) и "Стандарт на продукты питания на зерновой основе, обработанные для детей грудного и раннего возраста" (CXS 74-1981)), что говорит о приемлемости этого вида пищевой продукции для стандартизации. Как отмечалось во введении и разделе "Значимость и актуальность", пищевые продукты для детей позднего грудного и раннего возраста теперь охватывают больше групп пищевых

<sup>5</sup> <https://agriculture.canada.ca/en/international-trade/market-intelligence/reports/customized-report-service-baby-foodtrends-canada-united-states-mexico-cusma#a>

<sup>6</sup> Masters WA, Nene MD, Bell W. Nutrient composition of premixed and packaged complementary foods for sale in low- and middle-income countries: Lack of standards threatens infant growth. *Matern Child Nutr.* 2017; 13:e12421. <https://doi.org/10.1111/mcn.12421>

<sup>7</sup> United Nations Children's Fund (UNICEF). Fed to Fail? The Crisis of Children's Diets in Early Life. 2021 Child Nutrition Report. UNICEF, New York, 2021.

<sup>8</sup> [https://cdn.who.int/media/docs/default-source/nutrition-and-food-safety/complementary-feeding/cf-guidelines/dietarymodelling.pdf?sfvrsn=8e2abbff\\_3](https://cdn.who.int/media/docs/default-source/nutrition-and-food-safety/complementary-feeding/cf-guidelines/dietarymodelling.pdf?sfvrsn=8e2abbff_3)

<sup>9</sup> United Nations Children's Fund (UNICEF). Fed to Fail? The Crisis of Children's Diets in Early Life. 2021 Child Nutrition Report. UNICEF, New York, 2021.

продуктов и разновидностей продукции, поэтому необходим международный стандарт, который распространялся бы на все эти продукты. Учитывая уже имеющийся успешный опыт разработки стандартов на такие пищевые продукты, нет оснований сомневаться в приемлемости предлагаемой темы для стандартизации.

#### **е. Глобальная значимость проблемы**

Работа по моделированию рационов питания, проведенная в контексте недавнего обновления рекомендаций ВОЗ, показала, что нехватка питательных веществ наблюдается даже при наиболее оптимальных моделях питания. По итогам дальнейших консультаций, организованных при поддержке ЮСАИД, был сделан вывод о том, что продовольственные системы стран с низким и средним уровнем дохода не удовлетворяют детские потребности в питании и что две трети детей в целевой возрастной группе (6–36 месяцев) не получают разнообразное питание, необходимое для здорового роста и развития в этот критически важный период жизни. Последние данные ЮНИСЕФ подтверждают, что речь идет о проблеме здравоохранения глобального масштаба, а другие исследования показывают, что большинство представленных на рынке обогащенных продуктов прикорма не содержат достаточного количества питательных веществ<sup>9</sup>. Разработка стандарта Кодекса на продукты прикорма, который позволит обеспечить содержание в них достаточного количества питательных веществ, а также их безопасность, будет способствовать своевременному решению этих глобальных проблем.

#### **V. Соответствие целям и задачам Стратегического плана Комиссии "Кодекс Алиментариус"<sup>10</sup>**

Предлагаемая работа соответствует мандату Комиссии на разработку стандартов, методических указаний и других международных рекомендаций по защите здоровья потребителей и обеспечению добросовестной торговли продовольствием. Новый стандарт будет способствовать достижению стратегических целей 1, 2, 3 и 4.

##### **• Цель 1. Своевременное решение текущих, новых и критических вопросов**

Как показало проведенное недавно исследование, продовольственные системы не удовлетворяют потребности детей в период прикорма, особенно в странах с низким и средним уровнем дохода. Две трети детей в целевой возрастной группе не получают разнообразное питание, необходимое для здорового роста и развития в этот критически важный период жизни<sup>11</sup>. Несмотря на то что количество и разнообразие продуктов прикорма на мировом рынке выросло<sup>12</sup>, большинство представленных на рынке обогащенных продуктов прикорма не содержат достаточного количества питательных веществ<sup>13</sup>, а существующие стандарты Кодекса распространяются не на все категории реализуемых сегодня продуктов. На фоне общей необходимости совершенствования продовольственных систем для обеспечения экономически доступных, богатых питательными веществами пищевых продуктов местного производства настоящее предложение направлено на решение выявленных критических проблем в области питания детей позднего грудного и раннего возраста за счет разработки стандарта Кодекса на соответствующие пищевые продукты, который позволит обеспечить содержание в них достаточного количества питательных веществ, а также их безопасность, тем самым способствуя своевременному решению этих проблем.

##### **• Цель 2. Разработка стандартов, основанных на научных принципах и принципах анализа риска Кодекса**

Предлагаемый стандарт будет разработан с опорой на актуальные научные данные и принципы анализа риска Кодекса. Для выработки требований к составу отдельных пищевых продуктов или групп пищевых продуктов при необходимости может быть привлечена научно-консультативная помощь. При работе над стандартом будут использоваться репрезентативные в глобальном масштабе данные о питании и материалы всех членов Кодекса и может быть запрошена дополнительная научно-консультативная помощь Совместного совещания экспертов по вопросам питания (ССВП) в случае ее необходимости для выполнения работы.

<sup>10</sup> Более подробно см. [Стратегический план Комиссии "Кодекс Алиментариус" на 2020-2025 годы](#).

<sup>11</sup> Choudhury, Samira, Derek D. Headey, and William A. Masters. "First foods: Diet quality among infants aged 6–23 months in 42 countries." *Food Policy* 88 (2019): 101762.

<sup>12</sup> <https://agriculture.canada.ca/en/international-trade/market-intelligence/reports/customized-report-service-baby-foodtrends-canada-united-states-mexico-cusma#a>

<sup>13</sup> Masters WA, Nene MD, Bell W. Nutrient composition of premixed and packaged complementary foods for sale in low- and middle-income countries: Lack of standards threatens infant growth. *Matern Child Nutr.* 2017; 13:e12421. <https://doi.org/10.1111/mcn.12421>

<sup>14</sup> World Health Organization. *Vitamin and mineral requirements in human nutrition*. World Health Organization, 2004.

- **Цель 3. Повышение отдачи путем обеспечения признания и применения стандартов Кодекса**

В рамках предлагаемой новой работы будет учтена и обновлена соответствующая информация из действующих стандартов Кодекса и в дополнение к разработанным CCNFSDU "Стандарту на детские смеси и специальные медицинские препараты, предназначенные для младенцев" (CXS 72-1981) и "Стандарту на последующие смеси для детей позднего грудного возраста и продукт для детей раннего возраста" (CXS 156-1987) будут выработаны рекомендации для правительств, которые позволят обеспечить безопасность пищевых продуктов для детей грудного и раннего возраста и надлежащее содержание в них питательных веществ. Таким образом будут заполнены важные пробелы и увеличена отдача и применение стандартов Кодекса.

- **Цель 4. Обеспечение участия всех членов Кодекса во всех этапах разработки стандартов**

Тематика, связанная с пищевыми продуктами для детей позднего грудного и раннего возраста, актуальна для всех членов и регионов Кодекса. В частности, предлагаемый стандарт будет способствовать применению на глобальном уровне принципов правильного питания на основе имеющихся продуктов, охватывая как отдельные продукты, так и сочетания продуктов из разных групп. Для разработки стандарта, который будет отвечать интересам всех регионов Кодекса, необходимо участие всех членов Кодекса; широкое участие в процессе разработки предлагаемого стандарта обусловлено его актуальностью для всех членов. Для выполнения предлагаемой новой работы будут использоваться все имеющиеся средства – электронные, виртуальные и физические, – что позволит сократить препятствия для активного участия членов в процессе разработки данного стандарта.

#### **VI. Связь данного предложения с другими существующими документами Кодекса**

CCNFSDU разработал три текста, касающиеся продуктов прикорма для детей позднего грудного и раннего возраста: "Требования к продуктам прикорма для детей позднего грудного и раннего возраста" (CXG 8-1991), "Стандарт на консервированные продукты детского питания" (CXS 73-1981) и "Стандарт на продукты питания на зерновой основе, обработанные для детей грудного и раннего возраста" (CXS 74-1981).

Предусмотренные документом CXG 8-1991 требования к содержанию питательных веществ в продуктах прикорма основаны на данных ВОЗ/ФАО, полученных двадцать лет назад<sup>14</sup>. Проведенный недавно Секретариатом Кодекса обзор стандартов CCNFSDU ([CX/NFSDU 24/4/7](#)) показал, что стандарты CXS 73-1981 и CXS 74-1981 нуждаются в пересмотре и/или обновлении. В этих стандартах содержатся требования к составу консервированных продуктов детского питания и продуктов питания на зерновой основе; соответственно, они распространяются исключительно на консервированные продукты детского питания (без указания возрастной группы) и на продукты питания на зерновой основе для детей грудного и раннего возраста. Стандарты Кодекса на другие продукты прикорма, например продукты на основе мяса, овощей, фруктов или бобовых, отсутствуют. К числу связанных с данной тематикой текстов можно также отнести "Рекомендуемые перечни пищевых веществ, предназначенных для использования в специализированной пищевой продукции для детей грудного и раннего возраста" (CXG 10-1979) и "Основные принципы добавления необходимых питательных веществ в пищевые продукты" (CXG 9-1987); кроме того, Комитет ведет работу по выработке общих принципов и референсных значений пищевой ценности – необходимых уровней (NRVs-R) для детей в возрасте 6–36 месяцев.

В рамках новой работы будут приняты во внимание все существующие тексты Кодекса, на основе которых будет разработан единый новый стандарт на пищевые продукты для детей позднего грудного и раннего возраста. Будут учтены и обновлены соответствующие аспекты существующих текстов, при этом новый стандарт заменит собой два текста Кодекса: CXS 73-1981 и CXS 74-1981.

#### **VII. Потребности в научно-консультативной помощи и возможность ее получения**

CCNFSDU может потребоваться научно-консультативная помощь со стороны Совместного совещания экспертов по вопросам питания (ССВП).

#### **VIII. Потребности в техническом участии в разработке стандарта сторонних организаций**

Такое участие не планируется.

#### **IX. Предлагаемые сроки**

Работа может быть выполнена в течение четырех сессий, по итогам которых стандарт будет представлен на окончательное утверждение на Шаге 8 к 2029 году.