

**Европейская экономическая комиссия****Комитет по устойчивой энергетике****Группа экспертов по шахтному метану****Пятнадцатая сессия**

Женева, 23–24 марта 2020 года

Пункт 1 предварительной повестки дня

Утверждение повестки дня**Аннотированная предварительная повестка дня
пятнадцатой сессии*,**

которая состоится во Дворце Наций в Женеве и откроется в 10 ч 00 мин в понедельник,
23 марта 2020 года¹

I. Предварительная повестка дня

1. Утверждение повестки дня.
2. Выборы должностных лиц.
3. Вступительные замечания.
4. Цифровизация и мониторинг выбросов метана.
5. Сотрудничество и партнерство.
6. Доклад Группы экспертов по шахтному метану.
7. Обзор проведенных и предстоящих мероприятий.
8. Десятое совместное совещание Группы экспертов по шахтному метану Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций и Подкомитета по углю Глобальной инициативы по метану.
9. Глобальный форум по метану – 2020.
10. Подготовка к шестнадцатой сессии Группы экспертов.

* Настоящий документ был представлен после установленной даты.

¹ Делегатам, участвующим в работе совещаний во Дворце Наций, необходимо зарегистрироваться не позднее чем за две недели до начала сессии в онлайн-режиме (<https://www.unece.org/index.php?id=53263> и <http://www.unece.org/index.php?id=52506>) либо по электронной почте (cmm.energy@unece.org). Просьба к делегатам не позднее чем за 45 минут до начала совещания получить пропуск на входе со стороны Прени по адресу Avenue de la Paix, 14 (см. план на веб-сайте Отдела энергетики). Регистрация на входе со стороны Прени осуществляется по рабочим дням с 8 ч 00 мин до 17 ч 00 мин. С секретариатом можно связаться по телефону (внутренние номера 73966 или 74140).



11. Прочие вопросы.
12. Утверждение выводов и рекомендаций.
13. Утверждение доклада и закрытие сессии.

II. Аннотации к предварительной повестке дня

1. Утверждение повестки дня

1. В соответствии с правилами процедуры Европейской экономической комиссии (ЕЭК) Организации Объединенных Наций первым пунктом предварительной повестки дня является утверждение повестки дня. Документы для сессии будут опубликованы на веб-сайте по шахтному метану Отдела устойчивой энергетики ЕЭК² сразу после их выпуска. Также будет опубликовано подробное расписание работы сессии.

2. Выборы должностных лиц

2. На своей четырнадцатой сессии Группа экспертов избрала Бюро на двухлетний период – до конца работы шестнадцатой сессии в 2021 году. Группа экспертов рассмотрит новые кандидатуры членов в нынешний состав Бюро.

3. Вступительные замечания

3. Во вступительных замечаниях будут затронуты последние достижения Группы, а также ее цели на будущее в контексте Повестки дня в области устойчивого развития на период до 2030 года. Деятельность Группы будет представлена в контексте наиболее важных изменений в области управления метаном с упором на шахтный метан.

4. Цифровизация и мониторинг выбросов метана

4. Будет организовано групповое обсуждение по вопросам цифровизации и мониторинга выбросов метана с целью обсуждения новых технологий, способствующих продвижению работы в областях, связанных с шахтным метаном и метаном закрытых шахт. Особое внимание будет уделено оборудованию для дистанционного зондирования и спутникового мониторинга выбросов метана из действующих и закрытых шахт, в частности оборудованию, обеспечивающему возможность выявления и картирования таких шахт.

5. Сотрудничество и партнерство

5. Будет проведено обсуждение по вопросу о возможном участии Группы экспертов в текущих и будущих мероприятиях и инициативах, связанных с метаном, которые осуществляются различными подразделениями Европейской комиссии.

6. Доклад Группы экспертов по шахтному метану

6. Группа экспертов продолжит обсуждение своей будущей работы, начатое на четырнадцатой сессии в ноябре 2019 года. Особое внимание будет уделено проекту письма Исполнительному секретарю ЕЭК и Генеральному секретарю Организации Объединенных Наций, в котором будет подчеркнута важность продолжения открытых, всеобъемлющих и научно обоснованных дискуссий по социальным,

² <http://www.unece.org/energy/se/cmm.html>.

экологическим и экономическим аспектам добычи и использования ископаемых видов топлива. По поручению Группы это письмо было подготовлено председателями Группы экспертов по шахтному метану и Группы экспертов по экологически более чистым электроэнергетическим системам. Членам Группы будет предложено высказать свои замечания по предлагаемому тексту.

7. Обзор проведенных и предстоящих мероприятий

7. Секретариат представит Группе экспертов краткий доклад о рабочем совещании на тему «Перспективы после прекращения добывающей деятельности: улавливание и использование метана из закрытых шахт, а также рекультивация шахт и возрождение районов бывшей добычи», которое было проведено в рамках XXIX «Школы подземных горных работ», 26 февраля 2020 года, Краков, Польша. Группа экспертов также обсудит содержание и цели будущего семинара, который предварительно запланировано провести в сентябре 2020 года в Тбилиси, Грузия, в рамках одиннадцатого Международного форума по энергетике в интересах устойчивого развития.

8. Десятое совместное совещание Группы экспертов по шахтному метану Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций и Подкомитета по углю Глобальной инициативы по метану

8. Подкомитет по углю Глобальной инициативы по метану (ГИМ) является одной из ключевых сторон, заинтересованных в деятельности Группы экспертов. Двадцать девятое совещание Подкомитета по углю ГИМ будет проведено в рамках пятнадцатой сессии Группы экспертов ЕЭК по шахтному метану и на нем, в частности, будут обсуждаться совместные виды деятельности.

9. Глобальный форум по метану – 2020

9. Будет проведено междисциплинарное пленарное заседание с участием высокопоставленных представителей правительств, международных организаций и промышленности для обсуждения вопросов, связанных с мониторингом и сокращением выбросов метана на предприятиях добывающей промышленности, связанных с энергетикой. В ходе двух групповых обсуждений, которые последуют за основными докладами, будут рассмотрены финансовые аспекты сокращения выбросов метана с акцентом на цену и последствия бездействия. Их участники также попытаются выделить наиболее эффективные драйверы действий по сокращению выбросов, обратив особое внимание на регулирование, добровольные действия промышленности, инновации и координацию усилий разных заинтересованных сторон в различных добывающих отраслях на всех этапах производственной цепочки.

10. Подготовка к шестнадцатой сессии Группы экспертов

10. Группа экспертов обсудит подготовку к своей шестнадцатой сессии. Будут предложены и обсуждены возможные ключевые темы для рассмотрения в ходе основной части сессии. Шестнадцатую сессию Группы экспертов предварительно планируется провести в марте 2021 года в Женеве.

11. Прочие вопросы

11. Участники совещания могут обсудить любые иные актуальные вопросы, поднятые до или во время совещания и относящиеся к кругу ведения Группы экспертов. Делегатам предлагается как можно раньше уведомить Председателя и

секретариат о своем желании поставить на обсуждение какие-либо вопросы в рамках пункта 11 повестки дня.

12. Утверждение выводов и рекомендаций

12. Группе экспертов будет предложено утвердить согласованные выводы и рекомендации.

13. Проект выводов и рекомендаций будет распространен среди участников и направлен постоянным представительствам в Женеве не позднее чем за десять дней до начала совещания.

13. Утверждение доклада и закрытие сессии

14. Председатель при содействии секретариата подытожит согласованные выводы и рекомендации. Группе экспертов будет предложено утвердить ее доклад на основе проекта, подготовленного секретариатом, после чего Председатель закроет совещание.

III. Предварительное расписание

15. Ниже приводится предварительное расписание работы, в которое могут вноситься изменения. Расписание с изменениями будет размещено на веб-сайте ЕЭК по шахтному метану, посвященном пятнадцатой сессии³.

<i>Время</i>	<i>Пункт повестки дня</i>	
23 марта 2020 года		
10 ч 05 мин	Пункт 1	Утверждение повестки дня
10 ч 10 мин	Пункт 2	Выборы должностных лиц
10 ч 15 мин	Пункт 3	Вступительные замечания
10 ч 25 мин	Пункт 4	Цифровизация и мониторинг выбросов метана
11 ч 30 мин	Пункт 5	Сотрудничество и партнерство
11 ч 45 мин	Пункт 6	Доклад Группы экспертов по шахтному метану
12 ч 15 мин	Пункт 7	Обзор проведенных и предстоящих мероприятий
12 ч 30 мин	Пункт 10	Подготовка к шестнадцатой сессии Группы экспертов
12 ч 45 мин	Пункт 11	Прочие вопросы
12 ч 50 мин	Пункт 12	Утверждение выводов и рекомендаций
12 ч 55 мин	Пункт 13	Утверждение доклада и закрытие сессии
13 ч 00 мин	<i>Обед</i>	
15 ч 00 мин	Пункт 8	Десятое совместное совещание Группы экспертов по шахтному метану Европейской экономической комиссии Организации Объединенных Наций и Подкомитета по углю Глобальной инициативы по метану
18 ч 00 мин	<i>Конец первого дня работы</i>	

³ <https://www.unece.org/index.php?id=53263> и <http://www.unece.org/index.php?id=52506>.

24 марта 2020 года

10 ч 00 мин	Пункт 9	Глобальный форум по метану – 2020
13 ч 00 мин	<i>Обед</i>	
15 ч 00 мин	Пункт 9	Глобальный форум по метану – 2020 (продолжение)
16 ч 00 мин	<i>Перерыв</i>	
16 ч 15 мин	Пункт 9	Глобальный форум по метану – 2020 (продолжение)
18 ч 00 мин	<i>Окончание сессии</i>	
