



Сессия 2023 года
Пункт 15 повестки дня
Региональное сотрудничество

Резолюция, принятая Экономическим и Социальным Советом 25 июля 2023 года

[по рекомендации Европейской экономической комиссии (E/2023/15/Add.1)]

2023/18. Руководство по передовой практике для эффективного управления шахтным метаном на национальном уровне: мониторинг, отчетность, проверка и смягчение последствий

Экономический и Социальный Совет,

отмечая, что на своей семидесятой сессии, состоявшейся в Женеве 18 и 19 апреля 2023 года, Европейская экономическая комиссия в своем решении G (70), прилагаемом к настоящей резолюции, одобрила «Руководство по передовой практике для эффективного управления шахтным метаном на национальном уровне: мониторинг, отчетность, проверка и смягчение последствий», изданное в декабре 2021 года¹, рекомендовала обеспечить широкое распространение Руководства, предложила государствам — членам Организации Объединенных Наций, международным организациям и региональным комиссиям рассмотреть возможность принятия соответствующих мер для обеспечения применения Руководства во всем мире и предложила Экономическому и Социальному Совету рекомендовать применение Руководства во всем мире, и отмечая, что данное предложение не имеет финансовых последствий,

постановляет предложить государствам — членам Организации Объединенных Наций, международным организациям и региональным комиссиям рассмотреть возможность принятия соответствующих мер для обеспечения применения «Руководства по передовой практике для эффективного управления шахтным метаном на национальном уровне: мониторинг, отчетность, проверка и смягчение последствий» во всех странах мира.

*43-е пленарное заседание
25 июля 2023 года*

¹ ECE Energy Series No. 71 (document ECE/ENERGY/139). United Nations publication, 2021.



Приложение

Решение G (70)

Руководство по передовой практике для эффективного управления шахтным метаном на национальном уровне: мониторинг, отчетность, проверка и смягчение последствий

Европейская экономическая комиссия,

1. *ссылаясь* на свое решение 4, содержащееся в двухгодичном докладе (1 апреля 2009 года — 31 марта 2011 года);

2. *отмечая* важную роль технологий улавливания метана и использования регенерированного метана для увеличения поставок электроэнергии и поддержки устойчивости энергетической системы в краткосрочной перспективе и важность увеличения объемов улавливания и сокращения выбросов метана для достижения климатических целей в долгосрочной перспективе;

3. *одобряет* «Руководство по передовой практике для эффективного управления шахтным метаном на национальном уровне: мониторинг, отчетность, проверка и смягчение последствий» (ECE/ENERGY/139), разработанное в рамках Группы экспертов Комитета по шахтному метану и справедливому переходу;

4. *рекомендует* обеспечить широкое распространение Руководства, предлагает государствам — членам Организации Объединенных Наций, международным организациям и региональным комиссиям рассмотреть возможность принятия соответствующих мер для обеспечения применения «Руководства по передовой практике для эффективного управления шахтным метаном на национальном уровне: мониторинг, отчетность, проверка и смягчение последствий» во всех странах мира;

5. *постановляет* предложить Экономическому и Социальному Совету рассмотреть вопрос о том, чтобы рекомендовать государствам-членам Организации Объединенных Наций, международным организациям и региональным комиссиям применять Руководство по передовой практике для эффективного управления шахтным метаном на национальном уровне, и передать Совету на его следующей сессии проект решения по этому вопросу для его рассмотрения и возможного принятия.