



Европейская экономическая комиссия

Комитет по устойчивой энергетике

Двадцать вторая сессия

Женева, 21–22 ноября 2013 года

Пункт 8 предварительной повестки дня

Программа работы

План двухгодичной оценки на 2014–2015 годы

Записка секретариата

Резюме

В настоящей записке приведен план двухгодичной оценки на 2014–2015 годы. Он включает ожидаемые достижения и показатели достижения результатов по каждому тематическому блоку деятельности, представленному в программе работы. По сравнению с предыдущим двухгодичным периодом в ожидаемые достижения и показатели достижения результатов были внесены изменения для более точного отражения запланированных видов деятельности.

Ожидаемые достижения, показатели достижения результатов и показатели для оценки работы на уровне тематических блоков увязаны с соответствующими достижениями и показателями, изложенными в Стратегических рамках на 2014–2015 годы, которые были утверждены Генеральной Ассамблеей в 2012 году (A/67/6 (Программа 17)).

Комитету предлагается одобрить план двухгодичной оценки.

Ожидаемые достижения (ОД) и показатели достижения результатов (ПДР) Стратегических рамок на 2014–2015 годы

Тематический блок деятельности

Ожидаемые достижения и показатели достижения результатов двухгодичной оценки¹

ОД а) Повышение качества международного диалога между правительствами, промышленностью и другими заинтересованными сторонами по вопросам устойчивой энергетики, в частности по вопросам энергобезопасности, ценовой доступности электроэнергии и экологических последствий деятельности в энергетическом секторе

ПДР.1 а) i) Увеличение процентной доли участников, которые вносят вклад в обсуждение вопросов политики, касающихся обеспечения ценовой доступности энергии и устойчивости энергетики

Показатели для оценки работы:

Исходный показатель за 2010–2011 годы: 70%

Прогнозируемый показатель на 2012–2013 годы: 72 %

Целевой показатель на 2014–2015 годы: 74%

ПДР.1 а) ii) Увеличение процентной доли респондентов, участвовавших в проведенном с использованием Интернета обследовании по вопросам устойчивой энергетики, которые считают участие в диалоге по вопросам политики полезным

Показатели для оценки работы:

Исходный показатель за 2010–2011 годы: 65%

Прогнозируемый показатель на 2012–2013 годы: 70 %

1. Разработка политики в области устойчивой энергетики

2. Проведение политики в области устойчивой энергетики

ОД.1 Повышение степени информированности и более полное понимание по вопросам и стратегиям, связанным с устойчивым развитием энергетики

ПДР.1 i) Процентная доля участников ежегодной сессии Комитета, которые выразили удовлетворение в связи с проведением диалога по вопросам политики, развитию которого содействует ЕЭК ООН

Исходный показатель за 2010–2011 годы: 50%

Прогнозируемый показатель на 2011–2013 годы: 60 %

Целевой показатель на 2014–2015 годы: 62%

ПДР.1 ii) Число государств – членов ЕЭК, выступающих с представлениями/заявлениями на ежегодной сессии Комитета

Исходный показатель за 2010–2011 годы: 6 государств – членов ЕЭК

Прогнозируемый показатель на 2012–2013 годы: 8 государств – членов ЕЭК

Целевой показатель на 2014–2015 годы: 8 государств – членов ЕЭК

ОД.2 Более эффективное выполнение рекомендаций по вопросам политики, принятых Комитетом и касающихся устойчивого развития энергетики

ПДР.2 i) Количество рекомендаций по вопросам политики, принятых Комитетом

Исходный показатель за 2010–2011 годы: 6 рекомендаций по вопросам политики

Прогнозируемый показатель на 2012–2013 годы: 8 рекомендаций по вопросам политики

Целевой показатель на 2014–2015 годы: 8 рекомендаций по вопросам политики

¹ План двухгодичной оценки на 2014–2015 годы основан на Стратегических рамках на 2014–2015 годы и предлагаемом бюджете по программам на 2014–2015 годы.

Ожидаемые достижения (ОД) и показатели достижения результатов (ПДР)
Стратегических рамок на
2014–2015 годы

Тематический блок деятельности

Ожидаемые достижения и показатели достижения результатов двухгодичной оценки¹

Целевой показатель
на 2014–2015 годы: 75%

ПДР.2 ii) Число выполненных рекомендаций и выводов по вопросам политики

Исходный показатель за 2010–2011 годы:
50%

Прогнозируемый показатель
на 2012–2013 годы: 60%

Целевой показатель на 2014–2015 годы: 62%

ОД б) Повышение общей энергоэффективности, включая формирование рынка энергоэффективности, охватывающего весь регион ЕЭК

3. Пропаганда энергоэффективности на уровне потребителей

ОД.3 Создание более совершенной нормативной и институциональной основы в целях содействия формированию рынка проектов по повышению энергоэффективности

ПДР б) i) Увеличение числа инвестиционных проектов в области повышения энергоэффективности, разработанных в рамках программ ЕЭК "Энергетическая эффективность – 21" и утвержденных к финансированию в странах с переходной экономикой

ПДР.3 i) Число экспертов, национальных и местных представителей общественности и частного сектора, прошедших подготовку по вопросам формирования рынка проектов в области энергоэффективности

Исходный показатель за 2010–2011 годы:
80 экспертов

Прогнозируемый показатель на
2012–2013 годы: 100 экспертов

Показатели для оценки работы:

Исходный показатель за
2010–2011 годы: 16 проектов

Целевой показатель на
2014–2015 годы: 100 экспертов

Прогнозируемый показатель на
2012–2013 годы: 18 проектов

ПДР.3 ii) Число предложений по инвестиционным проектам в области повышения энергоэффективности

Целевой показатель на
2014–2015 годы: 20 проектов

Исходный показатель за 2010–2011 годы:
16 предложений по проектам

Прогнозируемый показатель на
2012–2013 годы: 20 предложений по проектам

Целевой показатель на 2014–2015 годы:
20 предложений по проектам

ПДР. б) ii) Увеличение числа национальных представителей и экспертов, способных определять, разрабатывать и представлять предложения по инвестиционным проектам в области повышения энергоэффективности

4. Пропаганда и освоение возобновляемых источников энергии

ОД.4 Создание более совершенной нормативной и институциональной основы в целях содействия формированию рынка возобновляемых источников энергии

ПДР.4 i) Количество экспертов, которые прошли обучение по вопросам формирования рынка возобновляемых источников энергии

Исходный показатель за 2010–2011 годы:

Ожидаемые достижения (ОД) и показатели достижения результатов (ПДР) Стратегических рамок на 2014–2015 годы

Тематический блок деятельности

Ожидаемые достижения и показатели достижения результатов двухгодичной оценки¹

Показатели для оценки работы:

Исходный показатель за 2010–2011 годы: 180 экспертов

Прогнозируемый показатель на 2012–2013 годы: 200 экспертов

Целевой показатель на 2014–2015 годы: 220 экспертов

80 экспертов

Прогнозируемый показатель на 2012–2013 годы: 100 экспертов

Целевой показатель на 2014–2015 годы: 100 экспертов

ПДР.4 ii) Количество предложений по инвестиционным проектам в области использования возобновляемых источников энергии

Исходный показатель за 2010–2011 годы: данные отсутствуют

Прогнозируемый показатель на 2012–2013 годы: 10 предложений по проектам

Целевой показатель на 2014–2015 годы: 10 предложений по проектам

ОД с) Активизация деятельности по разработке и осуществлению рекомендаций, руководящих принципов, методов передовой практики и других нормативно-правовых документов ЕЭК в области устойчивого развития энергетики

ПДР с) i) Увеличение числа стран, применяющих Рамочную классификацию ископаемых энергетических минеральных запасов и ресурсов Организации Объединенных Наций при управлении своими ископаемыми энергетическими и урановыми ресурсами

Показатели для оценки работы:

Исходный показатель за 2010–2011 годы: 10 стран

Прогнозируемый показатель на 2012–2013 годы: 11 стран

Целевой показатель на 2014–2015 годы: 14 стран

5. Нормативная деятельность в отношении производства первичных энергоносителей

ОД.5. Расширенный набор рекомендаций, норм, стандартов, руководящих принципов и инструментов ЕЭК, включая системы маркировки и классификации, а также соответствующая правовая и политическая основа для устойчивого развития энергетики

ПДР.5 i) Число поступивших от государств-членов просьб о предоставлении консультаций по вопросам политики или о создании потенциала в целях применения Рамочной классификации ископаемых энергетических и минеральных запасов и ресурсов Организации Объединенных Наций

Исходный показатель за 2010–2011 годы: 3 просьбы

Прогнозируемый показатель на 2012–2013 годы: 5 просьб

Целевой показатель на 2014–2015 годы: 6 просьб

ПДР 5 ii) Число поступивших от государств-членов просьб о предоставлении консультаций по вопросам политики или о создании потенциала для дальнейшей разработки, принятия и внедрения стандартов и положений об освоении метана угольных пластов

Ожидаемые достижения (ОД) и показатели достижения результатов (ПДР) Стратегических рамок на 2014–2015 годы

Тематический блок деятельности

Ожидаемые достижения и показатели достижения результатов двухгодичной оценки¹

		<p>Исходный показатель за 2010–2011 годы: данные отсутствуют</p> <p>Прогнозируемый показатель на 2012–2013 годы: 4 просьбы</p> <p>Целевой показатель на 2014–2015 годы: 4 просьбы</p>
<p>ПДР с) ii) Увеличение числа мероприятий по наращиванию потенциала, направленных на обеспечение распространения на глобальном уровне передового опыта в области борьбы с выбросами метана в угольных шахтах</p> <p><i>Показатели для оценки работы:</i></p> <p>Исходный показатель за 2010–2011 годы: 3 мероприятия</p> <p>Прогнозируемый показатель на 2012–2013 годы: 4 мероприятия</p> <p>Целевой показатель на 2014–2015 годы: 6 мероприятий</p>	<p>6. Нормативная деятельность по вопросам транзита</p>	<p>ОДб. Расширенный набор рекомендаций, норм, стандартов, руководящих принципов и инструментов по деятельности в области добычи природного газа и более экологически чистого производства электроэнергии</p> <p>ОДб i) Число поступивших от государственных чиновников просьб о предоставлении консультаций или о создании потенциала в целях разработки, принятия и внедрения норм и стандартов для сжиженного природного газа и развития нетрадиционных рынков газа</p> <p>Исходный показатель за 2010–2011 годы: данные отсутствуют</p> <p>Прогнозируемый показатель на 2012–2013 годы: 4 просьбы</p> <p>Целевой показатель на 2014–2015 годы: 5 просьб</p> <p>ОД 6 ii) Число поступивших от государственных чиновников просьб о предоставлении консультаций или о создании потенциала в целях разработки, принятия и внедрения норм и стандартов для более экологически чистого производства электроэнергии</p> <p>Исходный показатель за 2010–2011 годы: данные отсутствуют</p> <p>Прогнозируемый показатель на 2012–2013 годы: 4 просьбы</p> <p>Целевой показатель на 2014–2015 годы: 5 просьб</p>