

**МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

ПРИКАЗ

от 28 ноября 2014 года N 767

**Об утверждении Методических рекомендаций по разработке
показателей сокращения объема выбросов парниковых газов по
секторам экономики**

В целях реализации [Указа Президента Российской Федерации от 30 сентября 2013 года N 752 "О сокращении выбросов парниковых газов"](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 40, ст.5053) и в соответствии с [пунктом 7 плана мероприятий по обеспечению к 2020 году сокращения объема выбросов парниковых газов до уровня не более 75 процентов объема указанных выбросов в 1990 году](#), утвержденного [распоряжением Правительства Российской Федерации от 2 апреля 2014 года N 504-р](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, N 15, ст.1778),

приказываю:

Утвердить Методические рекомендации по разработке показателей сокращения объема выбросов парниковых газов по секторам экономики согласно приложению к настоящему приказу.

Врио Министра

Н.Р.Подгузов

**Приложение. Методические рекомендации по разработке
показателей сокращения объема выбросов парниковых газов по
секторам экономики**

Приложение

к приказу Минэкономразвития России

от 28 ноября 2014 года N 767

1. Настоящие Методические рекомендации разработаны на основании [Указа Президента Российской Федерации от 30 сентября 2013 года N 752 "О сокращении выбросов парниковых газов"](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 40, ст.5053) и в соответствии с [пунктом 7 плана мероприятий по обеспечению к 2020 году сокращения объема выбросов парниковых газов до уровня не более 75 процентов объема указанных выбросов в 1990 году](#), утвержденного [распоряжением Правительства Российской Федерации от 2 апреля 2014 года N 504-р](#) (Собрание законодательства Российской Федерации, 2014, N 15, ст.1778) (далее - план).

2. Настоящие Методические рекомендации определяют подходы к разработке и расчету показателей сокращения объема выбросов парниковых газов по секторам экономики в целях подготовки доклада в Правительство Российской Федерации в соответствии с пунктом 9 плана и разработки Минэкономразвития России концепции и плана действий по сокращению объема выбросов в Российской Федерации на период до 2020 года и на перспективу до 2030 года в соответствии с пунктом 16 плана.

3. Расчет показателей сокращения объема выбросов парниковых газов производится на основании данных официальной статистической информации, данных, приведенных в национальных докладах о кадастре антропогенных выбросов из источников и абсорбции поглотителями парниковых газов, не регламентированных Монреальским протоколом, и в прогнозе долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2030 года, а также иной информации, представляемой федеральными органами исполнительной власти и заинтересованными организациями.

4. Показатели сокращения объема выбросов парниковых газов рассчитываются как в целом по секторам экономики, так и отдельно для каждой категории прямых и косвенных выбросов парниковых газов (далее - категория выбросов), указанным в [Приложении](#) к настоящим Методическим рекомендациям.

5. По каждому сектору экономики рассчитываются абсолютные и относительные показатели сокращения объема выбросов парниковых газов в 2020 и 2030 годах (далее - расчетные годы), для каждой категории выбросов рассчитываются удельные, абсолютные и относительные показатели сокращения объема выбросов парниковых газов в расчетных годах.

Удельные показатели сокращения объема выбросов парниковых газов характеризуют величину сокращения объема выбросов парниковых газов на единицу произведенной продукции по сравнению с базовыми уровнями и измеряются в тоннах CO₂-эквивалента на единицу произведенной продукции.

Абсолютные показатели сокращения объема выбросов парниковых газов характеризуют величину сокращения объема выбросов парниковых газов в расчетном году по сравнению с базовыми уровнями и измеряются в тоннах CO₂-эквивалента.

Относительные показатели сокращения объема выбросов парниковых газов характеризуют сокращение объема выбросов парниковых газов в расчетном году относительно базовых уровней в процентном выражении.

Под базовыми уровнями при расчете перечисленных показателей понимаются:

1) уровень выбросов парниковых газов в 1990 году. При отсутствии информации об уровне выбросов парниковых газов в 1990 году в качестве базового уровня принимается уровень выбросов парниковых газов в 2014 году;

2) уровень выбросов парниковых газов в расчетном году, определенный для разрабатываемого Минэкономразвития России сценария, не предполагающего реализации мер по сокращению объема выбросов парниковых газов.

Удельные и абсолютные показатели сокращения объема выбросов парниковых газов могут иметь как положительные, так и отрицательные значения.

6. Показатели сокращения объема выбросов парниковых газов для каждого сектора экономики и категории выбросов рассчитываются с учетом сценариев развития соответствующих отраслей согласно утвержденным отраслевым стратегиям, инвестиционным и инновационным программам и иным документам стратегического и программного характера, а также с учетом внедрения наилучших доступных технологий.

Приложение

к Методическим рекомендациям
по разработке показателей сокращения
объема выбросов парниковых газов по
секторам экономики

N
п/п Сектор экономики и
категория прямых и
косвенных выбросов
парниковых газов

Виды деятельности по [ОКВЭД_2](#)¹

1 "ОК 029-2014 (КДЕС Ред.2). Общероссийский классификатор видов деятельности", утвержденный [приказом Росстандарта от 31.01.2014 N 14-ст "О принятии и введении в действие общероссийского классификатора видов экономической деятельности \(ОКВЭД 2\) ОК 029-2014 \(КДЕС Ред.2\) и общероссийского классификатора продукции по видам экономической деятельности \(ОКПД 2\) ОК 034-2014 \(КПЕС-2008\)", с изменениями, внесенными \[приказом Росстандарта от 30.09.2014 N 1261-ст.\]\(#\)](#)

1	Топливо-энергетический комплекс	
1.1	Добыча и переработка угля	К о д ОКВЭД 05.1 - Добыча и обогащение угля и антрацита К о д ОКВЭД 05.2 - Добыча и обогащение бурого угля (лигнита) К о д ОКВЭД 19.31 - Агломерация антрацита Код ОКВЭД 19.32 - Агломерация угля К о д ОКВЭД 19.33 - Агломерация бурого угля (лигнита) К о д ОКВЭД 19.34 - Производство термоуглей

1.2	Добыча нефти	К о д ОКВЭД 06.1 - Добыча сырой нефти и нефтяного (попутного) газа
1.3	Транспортировка нефти	К о д ОКВЭД 49.50.1 - Транспортирование по трубопроводам нефти и нефтепродуктов
1.4	Производство нефтепродуктов	К о д ОКВЭД 19.2 - Производство нефтепродуктов
1.5	Добыча и транспортировка природного газа	Код ОКВЭД 06.2 - Добыча природного газа и газового конденсата К о д ОКВЭД 49.50.2 - Транспортирование по трубопроводам газа и продуктов его переработки
1.6	Газораспределение	К о д ОКВЭД 35.22 - Распределение газообразного топлива по газораспределительным сетям
1.7	Производство, передача и распределение электроэнергии	К о д ОКВЭД 35.11 - Производство электроэнергии К о д ОКВЭД 35.12 - Передача электроэнергии и технологическое присоединение к распределительным электросетям К о д ОКВЭД 35.13 - Распределение электроэнергии
1.8	Производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	К о д ОКВЭД 35.30 - Производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха

2	Промышленный сектор	
2.1	Производство химических веществ и химических продуктов	<p>К о д ОКВЭД_20.15 - Производство удобрений и азотных соединений</p> <p>К о д ОКВЭД_20.16 - Производство пластмасс и синтетических смол в первичных формах</p> <p>К о д ОКВЭД_20.17 - Производство синтетического каучука в первичных формах</p>

2.2

Машиностроение

К о д [ОКВЭД_27.1](#) - Производство электродвигателей, генераторов, трансформаторов и распределительных устройств, а также контрольно-измерительной аппаратуры

К о д [ОКВЭД_27.2](#) - Производство электрических аккумуляторов и аккумуляторных батарей

К о д [ОКВЭД_27.3](#) - Производство кабелей и кабельной арматуры

К о д [ОКВЭД_27.4](#) - Производство электрических ламп и осветительного оборудования

К о д [ОКВЭД_27.5](#) - Производство бытовых приборов

К о д [ОКВЭД_27.9](#) - Производство прочего электрического оборудования

К о д [ОКВЭД_28.1](#) - Производство машин и оборудования общего назначения

К о д [ОКВЭД_28.2](#) - Производство прочих машин и оборудования общего назначения

К о д [ОКВЭД_28.3](#) - Производство машин и оборудования для сельского и лесного хозяйства

К о д [ОКВЭД_28.4](#) - Производство станков, машин и оборудования для обработки металлов и прочих твердых материалов

К о д [ОКВЭД_28.9](#) - Производство прочих машин специального назначения

		<p>К о д ОКВЭД_29.1 - Производство автотранспортных средств</p> <p>К о д ОКВЭД_29.2 - Производство кузовов для автотранспортных средств; производство прицепов и полуприцепов</p> <p>К о д ОКВЭД_29.3 - Производство комплектующих и принадлежностей для автотранспортных средств</p> <p>К о д ОКВЭД_30.1 - Строительство кораблей, судов и лодок</p> <p>К о д ОКВЭД_30.2 - Производство железнодорожных локомотивов и подвижного состава</p> <p>К о д ОКВЭД_30.3 - Производство летательных аппаратов, включая космические, и соответствующего оборудования</p> <p>К о д ОКВЭД_30.9 - Производство транспортных средств и оборудования, не включенных в другие группировки</p>
2.3	Черная металлургия	<p>Код ОКВЭД_19.1 - Производство кокса</p> <p>К о д ОКВЭД_24.1 - Производство чугуна, стали и ферросплавов</p> <p>К о д ОКВЭД_24.2 - Производство стальных труб, полых профилей и фитингов</p>
2.4	Производство алюминия	<p>К о д ОКВЭД_24.42 - Производство алюминия</p>

2.5	Производство меди и других цветных металлов	<p>Код ОКВЭД_24.44 - Производство меди</p> <p>К о д ОКВЭД_24.45 - Производство прочих цветных металлов</p>
2.6	Строительные материалы	<p>К о д ОКВЭД_23.51 - Производство цемента</p> <p>К о д ОКВЭД_23.6 - Производство изделий из бетона, цемента и гипса</p> <p>К о д ОКВЭД_23.20 - Производство огнеупорных изделий</p> <p>К о д ОКВЭД_23.3 - Производство строительных керамических материалов</p>
2.7	Производство стекла	<p>К о д ОКВЭД_23.11 - Производство листового стекла</p> <p>К о д ОКВЭД_23.12 - Формирование и обработка листового стекла</p> <p>К о д ОКВЭД_23.13 - Производство полых стеклянных изделий</p> <p>К о д ОКВЭД_23.14 - Производство стекловолокна</p> <p>К о д ОКВЭД_23.19 - Производство и обработка прочих стеклянных изделий, включая технические изделия из стекла</p>

2.8	Производство извести и гипса	<p>К о д ОКВЭД_23.52.1 - Производство негашеной, гашеной и гидравлической извести</p> <p>К о д ОКВЭД_23.52.2 - Производство гипса</p> <p>К о д ОКВЭД_23.52.3 - Производство кальцинированного доломита</p>
2.9	Производство бумаги и бумажных изделий	<p>К о д ОКВЭД_17.1 - Производство целлюлозы, древесной массы, бумаги и картона</p> <p>К о д ОКВЭД_17.2 - Производство изделий из бумаги и картона</p>
3	Транспортный сектор	
3.1	Железнодорожный транспорт	<p>К о д ОКВЭД_49.1 - Деятельность железнодорожного транспорта: междугородные и международные пассажирские перевозки</p> <p>К о д ОКВЭД_49.2 - Деятельность железнодорожного транспорта: грузовые перевозки</p> <p>К о д ОКВЭД_49.31 - Деятельность сухопутного пассажирского транспорта: внутригородские и пригородные перевозки пассажиров (в части ж/д транспорта, являющегося частью городских или пригородных транспортных систем)</p> <p>К о д ОКВЭД_52.21.1 - Деятельность вспомогательная, связанная с железнодорожным транспортом</p>

3.2	Автотранспорт	<p>К о д ОКВЭД_49.4 - Деятельность автомобильного грузового транспорта и услуги по перевозкам</p> <p>К о д ОКВЭД_52.21.2 - Деятельность вспомогательная, связанная с автомобильным транспортом</p>
3.3	Водный транспорт	<p>К о д ОКВЭД_50.1 - Деятельность морского пассажирского транспорта</p> <p>К о д ОКВЭД_50.2 - Деятельность морского грузового транспорта</p> <p>К о д ОКВЭД_50.3 - Деятельность внутреннего водного пассажирского транспорта</p> <p>К о д ОКВЭД_50.4 - Деятельность внутреннего водного грузового транспорта</p> <p>К о д ОКВЭД_52.22.1 - Деятельность вспомогательная, связанная с морским транспортом</p> <p>К о д ОКВЭД_52.22.2 - Деятельность вспомогательная, связанная с внутренним водным транспортом</p>

3.4	Воздушный транспорт	<p>К о д ОКВЭД_51.1 - Деятельность пассажирского воздушного транспорта</p> <p>К о д ОКВЭД_51.2 - Деятельность грузового воздушного транспорта и космического транспорта</p> <p>К о д ОКВЭД_52.23.1 - Деятельность вспомогательная, связанная с воздушным транспортом</p> <p>К о д ОКВЭД_52.23.2 - Деятельность вспомогательная, связанная с космическим транспортом</p>
4	Отходы	
4.1	Водоснабжение и водоотведение	<p>Код ОКВЭД_36.0 - Забор, очистка и распределение воды</p> <p>Код ОКВЭД_37.0 - Сбор и обработка сточных вод</p>
4.2	Сбор и утилизация отходов	<p>Код ОКВЭД_38.1 - Сбор отходов</p> <p>К о д ОКВЭД_38.2 - Обработка и утилизация отходов</p> <p>К о д ОКВЭД_38.3 - Деятельность по обработке вторичного сырья</p> <p>К о д ОКВЭД_39.0 - Предоставление услуг в области ликвидации последствий загрязнений и прочих услуг, связанных с удалением отходов</p>

Электронный текст документа
подготовлен ЗАО "Кодекс" и сверен по:
официальный сайт
Минэкономразвития России
www.economy.gov.ru (сканер-копия)
по состоянию на 10.12.2014