

**Об утверждении Перечня удельных коэффициентов выбросов парниковых газов**

***Утративший силу***

Приказ Министра энергетики Республики Казахстан от 28 июня 2017 года № 222. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 28 июля 2017 года № 15396. Утратил силу приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 4 августа 2021 года № 289

      Сноска. Утратил силу приказом и.о. Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 04.08.2021 № 289 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      В соответствии с подпунктом 27-1) статьи 17 Экологического кодекса Республики Казахстан от 9 января 2007 года **ПРИКАЗЫВАЮ**:

      1. Утвердить прилагаемый Перечень удельных коэффициентов выбросов парниковых газов.

      2. Департаменту по изменению климата Министерства энергетики Республики Казахстан в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

      2) в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего приказа направление его копии в бумажном и электронном виде на казахском и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Республиканский центр правовой информации" Министерства юстиции Республики Казахстан" для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

      3) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего приказа направление его копии на официальное опубликование в периодические печатные издания;

      4) размещение настоящего приказа на официальном интернет-ресурсе Министерства энергетики Республики Казахстан;

      5) в течение десяти рабочих дней после государственной регистрации настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан представление в Департамент юридической службы Министерства энергетики Республики Казахстан сведений об исполнении мероприятий, предусмотренных подпунктами 2), 3) и 4) настоящего пункта.

      3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего вице-министра энергетики Республики Казахстан.

      4. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |
| --- |
|  |
| *Министр энергетики* *Республики Казахстан* | *К. Бозумбаев* |

      "СОГЛАСОВАН"  
Министр по инвестициям и  
развитию Республики Казахстан  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Ж. Касымбек  
29 июня 2017 года

      "СОГЛАСОВАН"  
Министр национальной  
экономики Республики Казахстан  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Т. Сулейменов  
30 июня 2017 года

|  |  |
| --- | --- |
|  | Утвержден приказом Министра энергетики Республики Казахстан от 28 июня 2017 года № 222 |

**Перечень удельных коэффициентов выбросов парниковых газов**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Продукция | Единица измерения продукции | Удельный коэффициент выбросов парниковых газов на единицу продукции |
| 1. | Электроэнергия (используемый вид топлива – уголь) | тСО2/Мвт-ч | 0,985 |
| 2. | Теплоэнергия (используемый вид топлива – уголь) | тСО2/Гкал | 0,484 |
| 3. | Электроэнергия (другие виды топлива) | тСО2/Мвт-ч | 0,621 |
| 4. | Теплоэнергия (другие виды топлива) | тСО2/Гкал | 0,310 |
| 5. | Нефтепродукты | тСО2/тонн | 0,181 |
| 6. | Нефтяной кокс\* | тСО2/тонн | 0,689 |
| 7. | Сера техническая | тСО2/тонн | 0,243 |
| 8. | Нефть и газ (транспортировка) | тСО2/ТДж | 56,72 |
| 9. | Нефть и газ (добыча) | тСО2/тонн | 0,065 |
| 10. | Цемент (клинкер) | тСО2/тонн | 0,961 |
| 11. | Аммиак | тСО2/тонн | 1,800 |
| 12. | Кокс | тСО2/тонн | 0,482 |
| 13. | Агломерат | тСО2/тонн | 0,307 |
| 14. | Фосфор | тСО2/тонн | 4,065 |
| 15. | Триполифосфат натрий | тСО2/тонн | 0,734 |
| 16. | Жидкий чугун | тСО2/тонн | 1,877 |
| 17. | Углеродистая сталь | тСО2/тонн | 0,161 |
| 18. | Алюминий | тСО2/тонн | 1,492 |
| 19. | Обожженный анод | тСО2/тонн | 0,397 |
| 20. | Медь | тСО2/тонн | 0,618 |
| 21. | Серная кислота | тСО2/тонн | 0,008 |
| 22. | Аммофос | тСО2/тонн | 0,248 |
| 23. | Трикальцийфосфат кормовой | тСО2/тонн | 1,116 |
| 24. | Монохромат натрия | тСО2/тонн | 1,832 |
| 25. | Окись хрома-металлургическая | тСО2/тонн | 1,480 |
| 26. | Окись хрома-пигментная | тСО2/тонн | 1,504 |
| 27. | Сульфат хрома | тСО2/тонн | 0,093 |
| 28. | Сульфат цинка | тСО2/тонн | 1,094 |
| 29. | Вельцвозгоны | тСО2/тонн | 5,730 |
| 30. | Хромовый ангидрид | тСО2/тонн | 0,214 |
| 31. | Ферросплавы | тСО2/тонн | 1,695 |
| 32. | Карбид кальция | тСО2/тонн | 0,105 |
| 33. | Гипсокартон | тСО2/тонн | 0,164 |
| 34. | Известь | тСО2/тонн | 1,112 |
| 35. | Кирпич силикатный | тСО2/тонн | 0,074 |
| 36. | Керамзит | тСО2/тонн | 0,211 |
| 37. | Глинозем | тСО2/тонн | 2,225 |
| 38. | Свинец рафинированный | тСО2/тонн | 2,913 |
| 39. | Свинцовый кек | тСО2/тонн | 0,142 |
| 40. | Цинковый огарок | тСО2/тонн | 0,004 |
| 41. | Золотосодержащая руда | тСО2/тонн | 0,0000032 |
| 42. | Металлургический кремний | тСО2/тонн | 5,689 |
| 43. | Этиловый спирт | тСО2/тонн | 10,122 |
| 44. | Хромовый окатыш | тСО2/тонн | 0,137 |
| 45. | Труба | тСО2/тонн | 0,486 |
| 46. | Жидкий металл | тСО2/тонн | 0,033 |
| 47. | Прокат стальной горячекатаный круглый | тСО2/тонн | 0,146 |
| 48. | Арматурный прокат | тСО2/тонн | 0,159 |
| 49. | Стальные шары | тСО2/тонн | 0,142 |
| 50. | Железорудный окатыш | тСО2/тонн | 0,039 |
| 51. | Уголь (добыча) | тСО2/тонн | 0,062 |
| 52. | Обогащенный уголь | тСО2/тонн | 0,018 |

      \*побочные продукты нефтепереработки

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан