

13.01.2021 26.04.2025 13.01.2021 26.04.2025

e.zan

Қазақстан Республикасының Үкіметі (Қазақстан Республикасының Премьер-Министрі)

Постановление Правительства Республики Казахстан от 13 января 2021 года № 6 Правительство Республики Казахстан (Премьер-Министр РК)

Об утверждении Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов на 2021 год

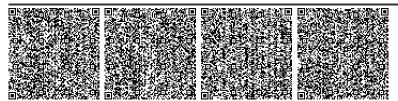
Сноска. Вводится в действие с 01.01.2021 в соответствии с пунктом 2 настоящего постановления.

В соответствии с подпунктом 7) статьи 16 Экологического кодекса Республики Казахстан от 9 января 2007 года Правительство Республики Казахстан **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

- 1. Утвердить прилагаемый Национальный план распределения квот на выбросы парниковых газов на 2021 год.
- 2. Настоящее постановление вводится в действие с 1 января 2021 года и подлежит официальному опубликованию.

Премьер-Министр Республики Казахстан

А. Мамин





e.zan

Редакциялау күні 13.01.2021 Сақтау күні Дата редакции Дата скачивания

26.04.2025 13.01.2021 26.04.2025

Приложение 1 к Национальному плану распределения квот на выбросы парниковых газов на 2021 год

Общий объем квот на выбросы парниковых газов по регулируемым сферам деятельности

| Регулируемая сфера деятельности | Количество установок | Объем квот на 2021 год, тонн дву- окиси углерода |
|--|-------------------------|---|
| Электроэнергетическая | 90 | 96 702 043 |
| Нефтегазовая | 61 | 23 534 528 |
| Горнодобывающая | 24 | 7 713 087 |
| Металлургическая | 21 | 31 310 811 |
| Химическая | 7 | 1 741 223 |
| Обрабатывающая (в части производства стройматериалов: цемента, извести, гипса и кирпича) | 15 | 8 185 535 |
| Bcero | 218 | 169 187 227 |



Приложение 2

к Национальному плану распределения квот на выбросы парниковых газов на 2021 год

Перечень установок с распределенными для них объемами квот на выбросы парниковых газов для электроэнергетической сферы деятельности

| № π /π | Наименование установки | Наименование оператора уста- новки | Объем квоты на выбросы парниковых газов на 2021 год |
|-----------|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Теплоэлектроцентраль - 1 | АО «Алматинские Электрические | 628 232 |
| 2 | Теплоэлектроцентраль - 2 | Станции» | 4 343 392 |
| 3 | Теплоэлектроцентраль - 3 | 1 | 1 117 328 |
| 4 | Западный тепловой комплекс | 1 | 206 881 |
| 5 | Экибастузская тепловая электрическая станция имени Булата Нуржанова | ТОО «Экибастузская ГРЭС-1 имени Булата Нуржанова» | 17 145 580 |
| 6 | ГРЭС | ТОО «Главная распределительная энергостанция Топар» | 4 672 562 |
| 7 | Жезказганская теплоэлектроцентраль | TOO «Kazakhmys Energy» (Каза- | 1 927 391 |
| 8 | Балхашская теплоэлектроцентраль | хмыс Энерджи) | 1 762 168 |
| 9 | Станция Экибастузская государственная район- ная электростанция - 2 | АО «Станция Экибастузская ГР- ЭС-2» | 5 244 317 |
| 10 | Карагандинская теплоэлектроцентраль - 1 | TOO «Караганда Энергоцентр» | 418 320 |
| 11 | Карагандинская теплоэлектроцентраль - 3 |] i | 5 460 908 |
| 12 | Теплоэнергоцентраль - 1 | АО «Астана-Энергия» | 641 942 |
| 13 | Теплоэнергоцентраль - 2 | | 5 958 868 |
| 14 | ТЭЦ-2 | AO «ПАВЛОДАРЭНЕРГО» | 976 257 |
| 15 | ТЭЦ-3 | | 4 240 803 |
| 16 | ДЕТЕ | TOO «Экибастузтеплоэнерго» | 795 010 |
| 17 | Петропавловская теплоэлектроцентраль - 2 | AO «СЕВКАЗЭНЕРГО» | 4 128 530 |
| 18 | Усть-Каменогорская теплоэлектроцентраль | ТОО «Усть-Каменогорская ТЭЦ» | 3 152 269 |
| 19 | Степногорская теплоэлектроцентраль | ТОО «Степногорская ТЭЦ» | 1 212 959 |
| 20 | Риддер теплоэлектроцентраль | AO «Риддер ТЭЦ» | 629 945 |
| 21 | Bassel Group LLS | TOO «Bassel Group LLS» | 694 600 |
| 22 | Согринская теплоэлектроцентраль | ТОО «Согринская ТЭЦ» | 513 234 |
| 23 | Районная котельная № 2 | ГКП на ПХВ «Кокшетау Жылу» при акимате города Кокшетау | 488 533 |
| 24 | Текелийский энергокомплекс | ТОО «Текелийский энергоком- плекс» | 265 273 |
| 25 | Котельная «Баскуат» | КГП на ПХВ «Талдыкоргантепло- | 241 096 |
| 26 | Котельная № 1 | сервис» государственного учре- | 27 388 |
| 27 | Котельная № 2 | ждения «Отдел жилищного ком- | 18 296 |

| 28 | Котельная № 3 | мунального хозяйства города Тал- | 18 815 |
|----|---|---|-----------|
| 29 | Котельная № 4 | дыкорган» | 20 271 |
| 30 | Теплоэлектроцентраль – 1 | ГКП «Теплокоммунэнерго» ГУ | 246 325 |
| 31 | Котельная «Центр» | «Отдел жилищно-коммунального | 94 519 |
| 32 | Районная котельная - 1 | хозяйства города Семей Восточно- Казахстанской области» на ПХВ | 85 330 |
| 33 | Котельная «Габбасова» | казахстанской области» на 11ДВ | 38 960 |
| 34 | Котельная «103, 103 А квартал» | | 48 978 |
| 35 | Районная котельная - 3 | | 21 432 |
| 36 | Котельная «35 квартал» | | 19 600 |
| 37 | Котельная «Пархоменко» | | 25 881 |
| 38 | Районная котельная г. Алтай | КГП «Тепловодоцентраль» акима- та района Алтай | 146 695 |
| 39 | Котельная п. Новая-Бухтарма | · — | 34 144 |
| 40 | Котельная | 1 | 21 503 |
| | г. Серебрянск | | |
| 41 | Котельный цех | TOO «Шахтинсктеплоэнерго» | 124 990 |
| 42 | Промышленная котельная № 1 | ТОО «ПРОМТЕПЛО» | 77 008 |
| 43 | Котельная № 2 | АО «Усть-Каменогорские тепло- | 85 611 |
| 44 | Котельная № 3 | вые сети» | 22 152 |
| 45 | Айтас-энерго | TOO «Айтас-энерго» | 67 954 |
| 46 | Тепловая станция № 1 | TOO «Kazakhmys Distribution» | 266 286 |
| 47 | Тепловая станция № 2 | (Казахмыс Дистрибьюшн) | 131 534 |
| 48 | Белоусовский энергоцех, п. Белоусовка | ТОО «Востокэнерго» | 45 467 |
| 49 | Усть-Таловский энергоцех, п. Усть-Таловка | | 90 242 |
| 50 | Жезкентский энергоцех, п. Жезкент | 1 | 96 501 |
| 51 | Теплоэлектроцентраль № 1 | ТОО «Мангистауский атомный | 333 961 |
| 52 | Теплоэлектроцентраль № 2 | энергетический комбинат - Каза- | 2 213 440 |
| 53 | Тепловая электрическая станция | томпром» | 1 521 878 |
| 54 | Жамбылская государственная районная электро- станция имени Т.И. Батурова | АО «Жамбылская ГРЭС им. Т.И. Батурова» | 1 291 043 |
| 55 | Атырауская теплоэлектроцентраль | AO «Атырауская ТЭЦ» | 1 675 296 |
| 56 | Установка 1 теплоэлектроцентраль | АО «Актобе ТЭЦ» | 1 113 939 |
| 57 | Теплоэлектроцентраль - 3 | АО «3-Энергоорталык» | 445 107 |
| 58 | Жанажолская газотурбинная электростанция | ТОО «Жанажолская ГТЭС» | 462 844 |
| 59 | Теплоэлектроцентраль | AO «Жайыктеплоэнерго» | 474 465 |
| 60 | Газотурбинная электростанция Акшабулак | АО «Кристалл Менеджмент» | 433 380 |
| 61 | Теплоэлектроцентраль - 4 | AO «Таразэнергоцентр» | 190 474 |
| 62 | Районная котельная - 4 | | 77 021 |
| 63 | Площадка № 1 - Костанайская ТЭЦ | ГКП «Костанайская теплоэнерге- | 248 976 |
| 64 | Площадка № 2 - Котельная № 2 | тическая компания» акимата горо- | 71 055 |
| 65 | Площадка № 3 - Котельная № 3 | да Костаная государственного учреждения «Отдел жилищно- | 116 840 |

| | | коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата города Костаная» | |
|----|---|--|---------|
| 66 | Уральская газотурбинная электростанция | ТОО «Уральская газотурбинная электростанция» | 192 534 |
| 67 | Станция теплоэлектроцентр, котлоагрегат № 6, 9 | ГКП Кызылордатеплоэлектро- | 127 240 |
| 68 | Станция когенерационная газотурбинная электростанция, газотурбинная установка № 1, 2, 3 | центр» на ПХВ управления энер- гетики и жилищно-коммунально- го хозяйства Кызылординской об- | 145 198 |
| 69 | Станция Южная котельная, паровые котлы № 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 | ласти» | 46 985 |
| 70 | Тепловая электрическая станция | ГУП «Производственно-энергетическое объединение «Байконурэнерго» г. Байконур | 124 269 |
| 71 | Районная котельная «Орбита» | ТОО «Алматытеплокоммунэнер- | 160 540 |
| 72 | Южная районная котельная | го» | 121 033 |
| 73 | Юго-Восточная районная котельная | Γ | 98 416 |
| 74 | Северо-Восточная районная котельная | | 56 310 |
| 75 | Котельная «Аккент» | | 41 715 |
| 76 | Тепловая электроцентраль Таразского сахарного завода | TOO «Таразский сахарный завод» | 72 045 |
| 77 | Водогрейная котельная | ГКП «Производственно-хозяй- ственное объединение «Лисаков- скгоркоммунэнерго» акимата го- рода Лисаковска | 98 335 |
| 78 | Центральная котельная | ГКП на ПХВ «Өзенжылу» акима- | 79 345 |
| 79 | Мини теплоэлектроцентраль | та города Жанаозен | 61 |
| 80 | Центральная городская котельная | ГКП «Житикаракоммунэнерго» государственного учреждения «Отдел жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта, автомобильных дорог и жилищной инспекции акимата Житикаринского района» | 64 507 |
| 81 | Котельная № 1 | КГП «Управление жилищно-ком- мунального реформирования» при акимате города Приозерска | 22 909 |
| 82 | ГТЭС-200 УРАЛЬСК. Первый пусковой комплекс | ТОО «Батыс Пауэр» | 300 787 |
| 83 | Котельная | ТОО «КОТЕЛЬНАЯ АСИ» | 53 590 |
| 84 | Котельная «Актобе сити» | AO «Трансэнерго» | 29 537 |
| 85 | Котельная п. Глубокое | ГКП «Теплоэнергия» п. Глубокое акимата Глубоковско- го района на ПХВ | 29 064 |
| 86 | «Жанатас-Су-Жылу» центральная городская ко- тельная | КГП на ПХВ «Жанатас-Су-Жылу» отдела жилищно-коммунального хозяйства, пассажирского транспорта и автомобильных дорог акимата Сарысуского района | 25 024 |



| 87 | Производство № 1 по ремонту горно-транспорт- ного оборудования (котельная) | ТОО «Құрылысмет» | 24 025 |
|----|---|-------------------------------|------------|
| 88 | Электростанция | АО «Евроазиатская энергетиче- | 14 321 536 |
| 89 | Разрез «Восточный» | ская корпорация» | 1 039 831 |
| 90 | Котельная на разрезе «Восточный» | | 15 209 |
| | Bcero | | 96 702 043 |

Перечень установок с распределенными для них объемами квот на выбросы парниковых газов для нефтегазовой сферы деятельности

| № п /п | Наименование установки | Наименование оператора уста- новки | Объем квоты на выбросы пар- никовых газов на 2021 год |
|-----------|--|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Айранколь | AO «Каспий нефть» | 56 394 |
| 2 | Каракудукмунай | TOO «Каракудукмунай» | 26 829 |
| 3 | Акшабулак | TOO «Совместное предприятие | 220 607 |
| 4 | Аксай | «Казгермунай» | 12 409 |
| 5 | Цех добычи нефти и газа № 1 (Мангистауская об- ласть) | TOO «Казахтуркмунай» | 16 249 |
| 6 | Цех добычи нефти и газа № 2 (Актюбинская об- ласть) | | 18 039 |
| 7 | Buzachi Operating (Бузачи Оперейтинг) | Филиал компании «Buzachi Operating Ltd» (Бузачи Оперей- тинг Лтд) | 218 486 |
| 8 | Ком-мунай | TOO «Ком-Мунай» | 12 785 |
| 9 | ПетроКазахстан Кумколь Ресорсиз | АО «ПетроКазахстан Кумколь Ресорсиз» | 294 007 |
| 10 | Нефтегазодобывающее управление «Кенкияк- нефть» | АО «СНПС - Актобемунайгаз» | 108 958 |
| 11 | Нефтегазодобывающее управление «Октябрьск- нефть» | | 474 848 |
| 12 | Жанажольский нефтегазоперерабатывающий ком- плекс | | 645 239 |
| 13 | Управление «Актобеэнергонефть» (газотурбин- ная электростанция - 45) | | 58 439 |
| 14 | Управление «Актобеэнергонефть» (паротурбин- ная электростанция - 160) | | 619 216 |
| 15 | Нефтегазодобывающее управление «Доссорму- найгаз» | AO «Эмбамунайгаз» | 24 845 |
| 16 | Нефтегазодобывающее управление «Жылыойму- найгаз» | | 82 080 |
| 17 | Нефтегазодобывающее управление «Жайыкму- найгаз» | | 62 915 |
| 18 | Нефтегазодобывающее управление «Кайнарму- найгаз» | | 31 798 |

| 19 | ТУРГАЙ-ПЕТРОЛЕУМ | AO «ТУРГАЙ-ПЕТРОЛЕУМ» | 33 385 |
|----|---|---|-----------|
| 20 | Карачаганак Петролиум Оперейтинг Б.В. | АОЗТ Карачаганак Петролиум Оперейтинг Б.В. (Казахстанский филиал) | 2 369 945 |
| 21 | Озенмунайгаз | AO «Озенмунайгаз» | 382 923 |
| 22 | Мангистаумунайгаз | AO «Мангистаумунайгаз» | 678 420 |
| 23 | Куатамлонмунай | ТОО совместное предприятие «КуатАмлонМунай» | 55 696 |
| 24 | Тенгизшевройл | ТОО «ТЕНГИЗШЕВРОЙЛ» | 4 985 786 |
| 25 | СНПС – Ай Дан Мунай | АО «СНПС – Ай Дан Мунай» | 11 373 |
| 26 | Западный Тузколь, Кетеказган | ТОО «ТузкольМунайГаз Оперей- тинг» | 25 488 |
| 27 | Боранколь | ТОО «Морская нефтяная компа- | 18 415 |
| 28 | Толкын | ния «КазМунайТениз» | 10 762 |
| 29 | Жаикмунай | TOO «Жаикмунай» | 212 998 |
| 30 | Казахойл Актобе | TOO «Казахойл Актобе» | 108 845 |
| 31 | Кенлык | ТОО «САУТС-ОЙЛ» | 14 570 |
| 32 | Каражанбасмунай | AO «Каражанбасмунай» | 1 107 670 |
| 33 | Павлодарский нефтехимический завод | ТОО «Павлодарский нефтехими- ческий завод» | 1 218 633 |
| 34 | ПетроКазахстан Ойл Продактс | ТОО «ПетроКазахстан Ойл Про- дактс» | 1 057 377 |
| 35 | Атырауский нефтеперерабатывающий завод | ТОО «Атырауский нефтеперера- батывающий завод» | 1 617 535 |
| 36 | Актауский нефтеперерабатывающий завод по про- изводству битума | TOO «Совместное предприятие «CASPI BITUM» | 160 475 |
| 37 | Конденсат | AO «Конденсат» | 84 842 |
| 38 | Казахский газоперерабатывающий завод | ТОО «Казахский газоперерабаты- вающий завод» | 286 131 |
| 39 | Каспийский трубопроводный консорциум - К | АО «Каспийский Трубопровод- ный Консорциум - К» | 50 581 |
| 40 | Нефтеперекачивающая станция им. А. Култумиева Кульсаринское нефтепроводное управление | AO «КазТрансОйл» | 25 705 |
| 41 | Управление магистральных газопроводов «Уральск» | АО «Интергаз Центральная Азия» | 82 225 |
| 42 | Управление магистральных газопроводов «Аты- рау» | | 207 860 |
| 43 | Управление магистральных газопроводов «Актау» | | 199 900 |
| 44 | Управление магистральных газопроводов «Актобе» | | 147 018 |
| 45 | Управление магистральных газопроводов «Тараз» | | 29 841 |
| 46 | Управление магистральных газопроводов «Шым- кент» | | 43 190 |
| 47 | Управление магистральных газопроводов «Алматы» | | 561 |
| 48 | | | 90 506 |

e.zan

 Редакциялау күні
 13.01.2021

 Сактау күні
 26.04.2025

 Дата редакции
 13.01.2021

 Дата скачивания
 26.04.2025

| | Управление магистральных газопроводов «Кызы- лорда» | | |
|----|--|--|------------|
| 49 | Управление магистральных газопроводов «Костанай» | | 1 418 |
| 50 | Кокжиде, Кумсай, Мортук | AO «КМК Мунай» | 29 742 |
| 51 | Кен-Сары | ТОО «Кен-Сары» | 20 683 |
| 52 | Норт Каспиан Оперейтинг Компани Н.В. | Компания «Норт Каспиан Опе- рейтинг Компани Н.В.» | 3 509 095 |
| 53 | Магистральный газопровод «Бейнеу-Бозой-Шым- кент» | ТОО «Газопровод «Бейнеу-Шым- кент» | 8 286 |
| 54 | Компрессорная станция № 1 Бозой | | 93 803 |
| 55 | Мангистауский производственный филиал | АО «ҚазТрансГаз Аймақ» | 1 144 |
| 56 | Актюбинский производственный филиал | | 2 138 |
| 57 | Алматинский производственный филиал | | 172 |
| 58 | Морское, включая блок Огайское | AO «КоЖаН» | 33 671 |
| 59 | Филиал «Тоталь Е энд П Дунга ГмбХ» | Филиал «Тоталь Е энд П Дунга ГмбХ» в Республике Казахстан | 71 509 |
| 60 | Установка производства водорода | ТОО «Эр Ликид Мунай Тех Га- зы» | 156 145 |
| 61 | Магистральный газопровод «Казахстан – Китай» | ТОО «Азиатский Газопровод» | 1 303 924 |
| | Всего | | 23 534 528 |

Перечень установок

с распределенными для них объемами квот на выбросы парниковых газов для горнодобывающей сферы деятельности

| № п /п | Наименование установки | Наименование оператора уста- новки | Объем квоты на выбросы парниковых газов на 2021 год |
|-----------|-------------------------------|---------------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Разрез «Богатырь» | TOO «Богатырь Комир» | 2 695 375 |
| 2 | Котельная станция Богатырская | | 23 127 |
| 3 | Майкубенский угольный разрез | ТОО «Майкубен - Вест» | 254 068 |
| 4 | Коксо-химическое производство | AO «Шубарколь комир» | 87 920 |
| 5 | Разрез «Центральный» | | 370 712 |
| 6 | Разрез «Западный» | | 319 645 |
| 7 | Шахта «Саранская» | AO «АрселорМиттал Темиртау» | 170 123 |
| 8 | Шахта им. | Угольный департамент | 110 105 |
| | Т. Кузембаева | | |
| 9 | Шахта им. Костенко | | 125 134 |
| 10 | Шахта «Казахстанская» | | 122 938 |
| 11 | Шахта «Тентекская» | | 121 054 |
| 12 | Шахта им. Ленина | | 141 240 |
| 13 | Шахта «Абайская» | | 92 563 |



| 14 | Шахта «Шахтинская» | | 87 152 |
|----|---|--|-----------|
| 15 | Центральная обогатительная фабрика «Восточ- ная» | | 109 185 |
| 16 | Угольный разрез Каражыра | AO «Каражыра» | 473 048 |
| 17 | Разрез Куу-Чекинский | ТОО «Kazakhmys Coal» (Каза- | 42 631 |
| 18 | Угольный разрез «Молодежный» | хмыс Коал) | 450 558 |
| 19 | Фабрика производства окатышей | АО «Соколовско-Сарбайское гор- но-обогатительное производствен- ное объединение» | 183 306 |
| 20 | Теплоэлектроцентраль | | 1 391 785 |
| 21 | Качарский теплоцентр | | 73 718 |
| 22 | Фабрика рудоподготовки и обогащения (ФРПО) | | 23 795 |
| 23 | Газопоршневая станция № 1 | ТОО «Актюбинская медная ком- пания» | 106 502 |
| 24 | Разрез «Экибастузский» | TOO «Ангренсор Энерго» | 137 403 |
| | Bcero | | 7 713 087 |

Перечень установок с распределенными для них объемами квот на выбросы парниковых газов для металлургической сферы деятельности

| № п /п | Наименование установки | Наименование оператора уста- новки | Объем квот на выбросы пар- никовых газов на 2021 год |
|-----------|---|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Стальной департамент | AO «АрселорМиттал Темиртау» | 15 952 006 |
| 2 | Аксуский завод ферросплавов | АО «Транснациональная Компа- | 2 223 265 |
| 3 | Актюбинский завод ферросплавов | ния «Казхром» | 1 710 110 |
| 4 | Донской горно-обогатительный комбинат | | 286 023 |
| 5 | Электросталеплавильный цех | TOO «Кастинг» | 37 759 |
| 6 | Павлодарский филиал | TOO «KSP Steel» (КейЭсПи Стил) | 152 997 |
| 7 | Цех электролиза | AO «Казахстанский электролиз- ный завод» | 386 169 |
| 8 | Цех по производству электродов | | 54 617 |
| 9 | Балхашский медеплавильный завод, Балхашская площадка | TOO «Kazakhmys Smelting (Каза- хмыс Смэлтинг)» | 123 428 |
| 10 | Жезказганский медеплавильный завод, Жезказ- ганская площадка | | 84 713 |
| 11 | Усть-Каменогорский металлургический комплекс | ТОО «Казцинк» | 682 247 |
| 12 | Риддерский металлургический комплекс | | 533 615 |
| 13 | Химико-металлургический завод | АО «Темиртауский электрометал- лургический комбинат» | 81 496 |
| 14 | Таразский металлургический завод | TOO «Таразский металлургиче- ский завод» | 61 964 |
| 15 | Павлодарский алюминиевый завод | AO «Алюминий Казахстана» | 3 251 027 |
| 16 | Теплоэлектроцентраль | | 5 309 953 |
| 17 | Золотоизвлекательная фабрика | AO «Altyntau Kokshetau» | 23 352 |
| 18 | | TOO «Tau-Ken Temir» | 85 763 |



| | Завод по производству металлургического крем- ния | | |
|----|--|--|------------|
| 19 | Газопоршневая генераторная установка | ТОО «Актюбинский рельсобалоч- | 173 257 |
| 20 | Нагревательная печь | ный завод» | 33 591 |
| 21 | Текелийский горно-перерабатывающий комплекс | ТОО «Текелийский горно-перера- батывающий комплекс» | 63 458 |
| | Bcero | | 31 310 811 |

Перечень установок с распределенными для них объемами квот на выбросы парниковых газов для химической сферы деятельности

| № п /п | Наименование установки | Наименование оператора уста- новки | Объем квоты на выбросы пар- никовых газов на 2021 год |
|-----------|---|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Завод по производству минеральных удобрений | AO «КазАзот» | 337 509 |
| 2 | Шагырлы-Шомышты | | 49 337 |
| 3 | Газопоршневая электрическая станция | | 173 882 |
| 4 | Новоджамбульский фосфорный завод | TOO «Казфосфат» | 784 255 |
| 5 | Минеральные удобрения | | 124 866 |
| 6 | Завод по производству спирта | TOO «Кентавр» | 24 197 |
| 7 | Актюбинский завод хромовых соединений | АО «Актюбинский завод хромо- вых соединений» | 247 178 |
| | Bcero | | 1 741 223 |

Перечень установок

с распределенными для них объемами квот на выбросы парниковых газов для обрабатывающей (в части производства стройматериалов: цемента, извести, гипса и кирпича) сферы деятельности

| № п /п | Наименование установки | Наименование оператора уста- новки | Объем квоты на выбросы парниковых газов на 2021 год |
|-----------|---|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Стандарт Цемент | TOO «Стандарт Цемент» | 1 384 445 |
| 2 | Цементный завод Семей | ТОО «Производственная компания «Цементный завод Семей» | 780 265 |
| 3 | 5 линия | AO «Карцемент» | 806 994 |
| 4 | 6 линия | | 526 215 |
| 5 | Казахцемент | TOO «Казахцемент» | 463 010 |
| 6 | Цементный завод Бухтарминской цементной ком- пании | ТОО «Бухтарминская цементная компания» | 913 686 |
| 7 | Шымкентцемент | AO «Шымкентцемент» | 763 046 |
| 8 | Технологическая линия по производству клинке- ра и цемента | ТОО «Жамбылская цементная производственная компания» | 1 042 949 |

| 9 | CAC-Тобе Технолоджис (SAS-Tobe Technologies) | TOO «SAS-Tobe Technologies (CAC-Тобе Технолоджис)» | 273 063 |
|----|---|---|-----------|
| 11 | Цементный завод «КаспийЦемент» | TOO «КаспийЦемент» | 679 398 |
| 12 | Предприятие по производству гипсокартонных листов и сухих строительных смесей | ТОО «Кнауф Гипс Капчагай. Предприятие с участием ДЭГ - Дойче Инвестиционс унд Энтвик- лунгсгезельшафт мбХ» | 33 030 |
| 13 | Цех № 4 (цех керамзитного гравия и извести) | TOO «Стройдеталь» | 53 357 |
| 14 | Силикат | TOO «Силикат» | 42 304 |
| 15 | Цементный завод | ТОО «ПО «Кокше-Цемент» | 423 774 |
| | Bcero | | 8 185 535 |

13.01.2021 26.04.2025 13.01.2021 26.04.2025

Утвержден постановлением Правительства Республики Казахстан от «» 2021 года

No

Национальный план распределения квот на выбросы парниковых газов на 2021 год

- 1. Национальный план распределения квот на выбросы парниковых газов на 2021 год (далее – Национальный план) разработан в соответствии с подпунктом 7) статьи 16 Экологического кодекса Республики Казахстан от 9 января 2007 года (далее – Кодекс), Правилами распределения квот на выбросы парниковых газов и формирования резервов установленного количества и объема квот Национального плана распределения квот на выбросы парниковых газов, утвержденными постановлением Правительства Республики Казахстан от 15 июня 2017 года № 370, а также с учетом положений международных договоров Республики Казахстан в области изменения климата.
 - 2. Национальный план:
- 1) квотирует (лимитирует) выбросы двуокиси углерода установок на 2021 год, подпадающих под требования по квотированию выбросов парниковых газов;
- 2) не включает выбросы метана в распределение квот на выбросы парниковых газов и регулирует их в рамках внутренних проектов по сокращению выбросов парниковых газов;
- 3) определяет 2017-2019 годы для расчета квоты на выбросы парниковых газов.
- 3. Общий объем квот на выбросы парниковых газов в количестве 169187227 единиц для установок, осуществляющих деятельность в нефтегазовой, электроэнергетической, горнодобывающей, металлургической, химической, обрабатывающей (в части производства стройматериалов: цемента, извести, гипса и кирпича) сферах, бесплатно распределяется на 2021 год согласно приложению 1 к Национальному плану.

e.zan

Редакциялау күні Сақтау күні Дата редакции Дата скачивания

- 4. Объемы квот на выбросы парниковых газов распределяются в соответствии с перечнем установок согласно приложению 2 к Национальному плану.
- 5. Резерв объема квот на выбросы парниковых газов на 2021 год составляет 11500000 единиц квот.