

## Экономиканың реттелетін секторларындағы бенчмарктердің тізбесін бекіту туралы

Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрінің м.а. 2021 жылғы 19 шілдедегі № 260 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2021 жылғы 21 шілдеде № 23621 болып тіркелді.

**ЗҚАИ-ның ескертпесі!**

**Осы қаулы 01.07.2021 бастап қолданысқа енгізіледі.**

Қазақстан Республикасының Экология кодексінің 291-бабының 2-тармағына сәйкес БҰЙЫРАМЫН:

1. Қоса беріліп отырған Экономиканың реттелетін секторларындағы бенчмарктердің тізбесін бекіту туралы.

2. Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігінің Климаттық саясат және жасыл технологиялар департаменті Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен:

1) осы бұйрықтың Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркелуін;

2) осы бұйрықтың Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігінің ресми интернет-ресурсында орналастырылуын;

3) осы бұйрық Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркегеннен кейін он жұмыс күні ішінде Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігінің Заң қызметі департаментіне осы тармақтың 1) және 2) тармақшаларында көзделген іс-шаралардың орындалауы туралы мәліметтердің ұсынылуын қамтамасыз етсін.

3. Осы бұйрықтың орындалуын бақылау жетекшілік ететін Қазақстан Республикасының Экология, геология және табиғи ресурстар вице-министріне жүктелсін.

4. Осы бұйрық алғашқы ресми жарияланған күнінен бастап қолданысқа енгізіледі және 2021 жылғы 1 шілдеден бастап туындаған құқықтық қатынастарға қолданылады.

Қазақстан Республикасы  
Экология, геология және табиғи ресурстар  
министрінің м.а.

С. Брекешев

"КЕЛІСІЛДІ"

Қазақстан Республикасы  
Индустрия және инфрақұрылымдық  
даму министрлігі

"КЕЛІСІЛДІ"

Қазақстан Республикасы

Қаржы министрілігі  
"КЕЛІСІЛДІ"  
Қазақстан Республикасы  
Ұлттық экономика министрілігі  
"КЕЛІСІЛДІ"  
Қазақстан Республикасы  
Энергетика министрілігі

Қазақстан Республикасы  
Экология, геология және табиғи  
ресурстар вице-министрі  
2021 жылғы 19 шілдедегі  
№ 260 бұйрығымен бекітілген

### Экономиканың реттелетін секторларындағы бенчмарктердің тізбесі

Ескерту. Тізбеге өзгеріс енгізілді - ҚР Экология және табиғи ресурстар министрінің 30.05.2023 № 168 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.

№	Өнім	Өнімнің өлшем бірлігі	Өнім түрлері бойынша парниктік газдар шығарындыларының үлестік коэффициенті
1.	Электр энергиясы (қолданылатын отын түрі – көмір)	тСО <sub>2</sub> /Мвт-сағ	0,985
2.	Жылу энергиясы (қолданылатын отын түрі – көмір)	тСО <sub>2</sub> /Гкал	0,484
3.	Электр энергиясы (басқа отын түрлері)	тСО <sub>2</sub> /Мвт-сағ	0,621
4.	Жылу энергиясы (басқа отын түрлері)	тСО <sub>2</sub> /Гкал	0,310
5.	Мұнай өнімдері	тСО <sub>2</sub> /тонна	0,181
6.	Мұнай коксы*	тСО <sub>2</sub> /тонна	0,689
7.	Техникалық күкірт	тСО <sub>2</sub> /тонна	0,243
8.	Мұнай және газ (тасымалдау)	тСО <sub>2</sub> /ТДж	56,72
9.	Мұнай және газ (өндіру)	тСО <sub>2</sub> /тонна	0,065
10.	Цемент (клинкер)	тСО <sub>2</sub> /тонна	0,961
11.	Аммиак	тСО <sub>2</sub> /тонна	1,800
12.	Кокс	тСО <sub>2</sub> /тонна	0,482
13.	Агломерат	тСО <sub>2</sub> /тонна	0,307
14.	Фосфор	тСО <sub>2</sub> /тонна	4,065

15.	Натрий триполифосфаты	тСО <sub>2</sub> /тонна	0,734
16.	Сұйық шойын	тСО <sub>2</sub> /тонна	1,877
17.	Көміртекті болат	тСО <sub>2</sub> /тонна	0,161
18.	Алюминий	тСО <sub>2</sub> /тонна	1,492
19.	Күйдірілген анод	тСО <sub>2</sub> /тонна	0,397
20.	Мыс	тСО <sub>2</sub> /тонна	0,618
21.	Күкірт қышқылы	тСО <sub>2</sub> /тонна	0,008
22.	Аммофос	тСО <sub>2</sub> /тонна	0,248
23.	А з ы қ т ы қ трикальцийфосфат	тСО <sub>2</sub> /тонна	1,116
24.	Натрий монокроматы	тСО <sub>2</sub> /тонна	1,832
25.	Металлургиялық хром тотығы	тСО <sub>2</sub> /тонна	1,480
26.	Пигментті хром тотығы	тСО <sub>2</sub> /тонна	1,504
27.	Хром сульфаты	тСО <sub>2</sub> /тонна	0,093
28.	Мырыш сульфаты	тСО <sub>2</sub> /тонна	1,094
29.	Вельцвозгондар	тСО <sub>2</sub> /тонна	5,730
30.	Хромдық ангидрид	тСО <sub>2</sub> /тонна	0,214
31.	Феррокорытпалар	тСО <sub>2</sub> /тонна	1,695
32.	Кальций карбиді	тСО <sub>2</sub> /тонна	0,55
33.	Гипсо-қатырма	тСО <sub>2</sub> /тонна	0,164
34.	Әк	тСО <sub>2</sub> /тонна	1,112
35.	Силикат кірпіш	тСО <sub>2</sub> /тонна	0,074
36.	Керамзит	тСО <sub>2</sub> /тонна	0,211
37.	Глинозем	тСО <sub>2</sub> /тонна	2,225
38.	Тазартылған қорғасын	тСО <sub>2</sub> /тонна	2,913
39.	Қорғасын қоқымы	тСО <sub>2</sub> /тонна	0,142
40.	Мырыш күйігі	тСО <sub>2</sub> /тонна	0,004
41.	Алтын қоспасы бар кен	тСО <sub>2</sub> /тонна	0,0000032
42.	Металлургиялық кремний	тСО <sub>2</sub> /тонна	5,689
43.	Этил спирті	тСО <sub>2</sub> /тонна	10,122
44.	Хром жентегі	тСО <sub>2</sub> /тонна	0,137
45.	Құбыр	тСО <sub>2</sub> /тонна	0,486
46.	Сұйық металл	тСО <sub>2</sub> /тонна	0,033

47.	Ыстық жаймаланған болат илемдеу	tCO <sub>2</sub> /тонна	0,146
48.	Арматура илемдеу	tCO <sub>2</sub> /тонна	0,159
49.	Болат шарлар	tCO <sub>2</sub> /тонна	0,142
50.	Теміркенді жентек	tCO <sub>2</sub> /тонна	0,039
51.	Көмір (өндіру)	tCO <sub>2</sub> /тонна	0,062
52.	Байытылған көмір	tCO <sub>2</sub> /тонна	0,007
53	Құрғақ құрылыс қоспалары	tCO <sub>2</sub> /тонна	0,005
54	Құрама жем өндіруге арналған белсенді құрғақ қоспа	tCO <sub>2</sub> /тонна	0,417
55	Электрод өнімдері	tCO <sub>2</sub> /тонна	0,176
56	Газ-кальцийленген антрацит	tCO <sub>2</sub> /тонна	0,120
57	Шойын (қатты)	tCO <sub>2</sub> /тонна	1,350
58	Сутегі	tCO <sub>2</sub> /тонна	10,974
59	Хром гидрототығынан алынған пигментті хром тотығы	tCO <sub>2</sub> /тонна	3,128
60	Кептірілген концентрат	tCO <sub>2</sub> /тонна	0,013
61	Гипс өнімін (шлам)	tCO <sub>2</sub> /тонна	0,486

\*мұнай өңдеудің жанама өнімдері