

2012 жылға Ақмола облысы бойынша қоршаған ортаға эмиссия үшін төлемақы ставкаларын бекіту туралы

Күшін жойған

Ақмола облыстық мәслихатының 2012 жылғы 29 наурыздағы № 5С-3/4 шешімі. Ақмола облысының Әділет департаментінде 2012 жылғы 20 сәуірде № 3427 тіркелді. Қолданылу мерзімінің аяқталуына байланысты күші жойылды - (Ақмола облыстық мәслихатының 2014 жылғы 25 желтоқсандағы № 2-1-683 хатымен)

Ескерту. Қолданылу мерзімінің аяқталуына байланысты күші жойылды - (Ақмола облыстық мәслихатының 25.12.2014 № 2-1-683 хатымен).

Р Қ А О е с к е р т п е с і :

Мәтінде авторлық орфография және пунктуация сақталған.

2008 жылғы 10 желтоқсандағы «Салық және бюджетке төленетін басқа да міндетті төлемдер туралы» (Салық Кодексі) Қазақстан Республикасы Кодексінің 495 бабының 9 тармағына, 2001 жылғы 23 қаңтардағы «Қазақстан Республикасындағы жергілікті мемлекеттік басқару және өзін-өзі басқару туралы» Қазақстан Республикасының Заңының 6 бабының 5 тармағына сәйкес Ақмола облыстық мәслихаты ШЕШІМ ЕТТІ:

1. 2012 жылға Ақмола облысы бойынша қоршаған ортаға эмиссия үшін төлемақы ставкалары осы шешімнің қосымшасына сәйкес бекітілсін.

2. Осы шешім Ақмола облысының Әділет департаментінде мемлекеттік тіркелген күннен бастап күшіне енеді және ресми жарияланған күннен бастап қолданысқа енгізіледі.

Ақмола облыстық мәслихаты	сессиясының төрағасы	А.Куликов	
Ақмола облыстық	мәслихатының хатшысы	Н.Дьячек	
Ақмола облысының	экономика және бюджеттік	жоспарлау басқармасы	М.Тақамбаев
Ақмола облысы бойынша	Салық департаментінің	бастығы	Д.Нұрмолдин

*Ақмола облысының
табиғи ресурстар және
табиғатты пайдалануды
Ә.Сағитов*

реттеу басқармасы

Ақмола облысы мәслихатының
2012 жылғы 29 наурыздағы
№ 5С-3-4 шешіміне қосымша

**2012 жылға Ақмола облысы бойынша
қоршаған ортаға эмиссия ставкалары**

1. Тұрақты көздерден ластағыш заттардың шығарындылары үшін төлемақы ставкалары мыналарды құрайды:

Рет N	Ластағыш заттардың түрлері	1 тонна үшін төлемақы ставкалары (АЕК)	1 килограмм үшін төлемақы ставкалары (АЕК)
1	2	3	4
1.	Күкірт тотықтары	12	
2.	Азот тотықтары	12	
3.	Шаң және күл	6	
4.	Қорғасын және оның қосындылары	2391,6	
5.	Күкіртсутек	74,4	
6.	Фенолдар	199,2	
7.	Көмірсутектер	0,192	
8.	Формальдегид	199,2	
9.	Көміртегі тотықтары	0,192	
10.	Метан	0,012	
11.	Күйе	14,4	
12.	Темір тотықтары	18	
13.	Аммиак	14,4	
14.	Алты валентті хром	478,8	
15.	Мыс тотықтары	358,8	

16.	Бенз(а)пирен	597,96
-----	--------------	--------

2. Қозғалмалы көздерден атмосфералық ауаға ластағыш заттардың шығарындылары үшін төлемақы ставкалары мыналарды құрайды:

РетN	Отын түрлері	Пайдаланылған отынның 1 тоннасы үшін ставка (АЕК)
1	2	3
1.	Этилденбеген бензин үшін	0,396
2.	Дизель отыны үшін	0,54
3.	Сұйытылған, сығылған газ үшін	0,288

3. Ластағыш заттардың шығарындылары үшін төлемақы ставкалары мыналарды құрайды:

Рет N	Ластағыш заттардың түрлері	1 тонна үшін төлемақы ставкалары (АЕК)
1	2	3
1.	Нитриттар	804
2.	Мырыш	1608
3.	Мыс	16082,4
4.	Оттегіне биологиялық сұраныс	4,8
5.	Тұзды аммоний	40,8
6.	Мұнай өнімдері	321,6
7.	Нитраттар	1,2
8.	Жалпы темір	160,8
9.	Сульфаттар (анион)	0,48
10.	Өлшенген заттар	1,2
11.	Синтетикалық бетісті-белсенді заттар	32,4
12.	Хлоридтер (анион)	0,12
13.	Алюминий	32,4

4. Өндіріс және тұтыну қалдықтарын орналастырғаны үшін төлемақы ставкалары мыналарды құрайды:

Рет N	Қалдықтардың түрлері	Төлемақы ставкалары (АЕК)	
		1 тонна үшін	1 гигабеккерель үшін (Гбк)
1.	Өндіріс пен тұтынудың қалдықтарын полигондарда, жинақтауыштарда, санкцияланған үйінділерде және арнайы берілген орындарда орналастырғаны үшін:		
1.1.	Коммуналдық қалдықтар (тұрмыстық қатты қалдықтар, тазарту құрылғыларының кәріздік тұнбасы)	0,228	
1.2.	Қауіптілік деңгейін ескере отырып, өнеркәсіптік қалдықтар:		
1.2.1	«қызыл» тізім	8,4	

1.2.2.	"янтарь" тізім	4,8	
1.2.3.	"жасыл" тізім	1,2	
1.2.4.	жіктелмегендер	0,54	
1.3.	Бұдан басқа:		
1.3.1	аршынды жыныстар	0,0024	
1.3.2	жанас таужыныстары	0,0156	
1.3.3	байыту қалдықтары	0,012	
1.3.4	шлактар, шламдар	0,0228	
1.3.5	күл мен күлшлактар	0,396	
1.3.6	ауыл шаруашылығы өндірісінің қалдықтары	0,0108	
2.	Радиоактивтік қалдықтарды орналастырғаны үшін, гигабеккерельмен (Гбк):		
2.1.	Трансуранды		0,456
2.2.	Альфа-радиоактивті		0,228
2.3.	Бета-радиоактивті		0,024
2.4.	Шынақты радиоактивті көздер		0,228

Е с к е р т п е :

АЕК – айлық есептік көрсеткіш

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК