

## Об утверждении ставок платы за эмиссии в окружающую среду по Акмолинской области

### *Утративший силу*

Решение Акмолинского областного маслихата от 7 декабря 2012 года № 5С-8-5. Зарегистрировано Департаментом юстиции Акмолинской области 11 января 2013 года № 3599. Утратило силу решением Акмолинского областного маслихата от 30 сентября 2015 года № 5С-41-7

Сноска. Утратило силу решением Акмолинского областного маслихата от 30.09.2015 № 5С-41-7 (вводится в действие со дня официального опубликования)

### *Примечание РЦПИ.*

*В тексте документа сохранена пунктуация и орфография оригинала.*

В соответствии с пунктом 9 статьи 495 Кодекса Республики Казахстан «О налогах и других обязательных платежах в бюджет» (Налоговый кодекс) от 10 декабря 2008 года, пунктом 5 статьи 6 Закона Республики Казахстан от 23 января 2001 года «О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан» Акмолинский областной маслихат **РЕШИЛ:**

1. Утвердить ставки платы за эмиссии в окружающую среду по Акмолинской области согласно приложению к настоящему решению, за исключением ставок платы субъектам, заключившим соглашение в области энергосбережения и повышения энергоэффективности, по объектам исключительно в рамках такого соглашения.

2. Настоящее решение вступает в силу со дня государственной регистрации в Департаменте юстиции Акмолинской области и вводится в действие со дня официального опубликования.

*Председатель сессии  
Акмолинского областного  
маслихата* А.Тайшитаев

*Секретарь  
Акмолинского областного  
маслихата* Н.Дьячек

«СОГЛАСОВАНО»

*И.о. начальника  
управления экономики и*

бюджетного планирования  
 Малгаждаров Б.Б.  
 Начальник  
 Налогового Департамента  
 Нурмулдин Д.Н.  
 Начальник управления  
 природных ресурсов  
 и регулирования природопользования  
 Сагитов А.М.

Акмолинской области  
 по Акмолинской области  
 Акмолинской области

Приложение к решению  
 Акмолинского областного маслихата  
 от 7 декабря 2012 года  
 № 5С-8-5

### Ставки платы за эмиссии в окружающую среду по Акмолинской области

1. Ставки платы за выбросы загрязняющих веществ от стационарных источников составляют:

№ п/п	Виды загрязняющих веществ	Ставки платы за 1 тонну, (МРП)	Ставки платы за 1 килограмм,(МРП)
1	2	3	4
1.	Окислы серы	12	
2.	Окислы азота	12	
3.	Пыль и зола	6	
4.	Свинец и его соединения	2391,6	
5.	Сероводород	74,4	
6.	Фенолы	199,2	
7.	Углеводороды	0,192	
8.	Формальдегид	199,2	
9.	Окислы углерода	0,192	
10.	Метан	0,012	
11.	Сажа	14,4	
12.	Окислы железа	18	
13.	Аммиак	14,4	
14.	Хром шестивалентный	478,8	
15.	Окислы меди	358,8	
16.	Бенз(а)пирен		597,96

2. Ставки платы за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от передвижных источников составляют:

№ п/п	Виды топлива	Ставка за 1 тонну использованного топлива (МРП)

1	2	3
1.	Для неэтилированного бензина	0,396
2.	Для дизельного топлива	0,54
3.	Для сжиженного, сжатого газа	0,288

### 3. Ставки платы за сбросы загрязняющих веществ составляют:

№ п/п	Виды загрязняющих веществ	Ставки платы за 1 тонну (МРП)
1	2	3
1.	Нитриты	804
2.	Цинк	1608
3.	Медь	16082,4
4.	Биологическая потребность в кислороде	4,8
5.	Аммоний солевой	40,8
6.	Нефтепродукты	321,6
7.	Нитраты	1,2
8.	Железо общее	160,8
9.	Сульфаты (анион)	0,48
10.	Взвешенные вещества	1,2
11.	Синтетические поверхностно-активные вещества	32,4
12.	Хлориды (анион)	0,12
13.	Алюминий	32,4

### 4. Ставки платы за размещение отходов производства и потребления составляют:

№ п/п	Виды отходов	Ставки платы (МРП)	
		за 1 тонну	за 1 гигабек-керель (Гбк)
1	2	3	4
1.	За размещение отходов производства и потребления на полигонах, в накопителях, санкционированных свалках и специально отведенных местах:		
1.1.	Коммунальные отходы (твердые бытовые отходы, канализационный ил очистных сооружений)	0,228	
1.2.	Промышленные отходы с учетом уровня опасности:		
1.2.1.	«красный» список	8,4	
1.2.2.	«янтарный» список	4,8	
1.2.3.	«зеленый» список	1,2	
1.2.4.	не классифицированные	0,54	
1.3.	Кроме того:		
1.3.1.	вскрышные породы	0,0024	

1.3.2.	вмещающие породы	0,0156	
1.3.3.	отходы обогащения	0,012	
1.3.4.	шлаки, шламы	0,0228	
1.3.5.	зола и золошлаки	0,396	
1.3.6.	отходы сельхозпроизводства	0,0108	
2.	За размещение радиоактивных отходов, в гигабеккерелях (Гбк):		
2.1.	Трансурановые		0,456
2.2.	Альфа-радиоактивные		0,228
2.3.	Бета-радиоактивные		0,024
2.4.	Ампульные радиоактивные источники		0,228

**Р а с ш и ф р о в к а**

**а б б р е в и а т у р :**

**МРП – месячный расчетный показатель**

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