

**Об утверждении ставок платы за эмиссии в окружающую среду по городу Алматы на 2010 год**

*Утративший силу*

Решение XXIII сессии Маслихата города Алматы IV созыва от 30 ноября 2009 года N 261. Зарегистрировано в Департаменте юстиции города Алматы 25 декабря 2009 года за N 830. Утратило силу решением Маслихата города Алматы от 13 декабря 2010 N 379

**Сноска. Утратило силу решением Маслихата города Алматы от 13.12.2010 N 379 (порядок введения в действие см. п.3) .**

В соответствии с пунктом 9 статьи 495 Кодекса Республики Казахстан «О налогах и других обязательных платежах в бюджет» (Налоговый Кодекс) и статьями 19, 101 Экологического Кодекса Республики Казахстан, маслихат города Алматы IV-созыва **РЕШИЛ:**

1. Утвердить ставки платы за эмиссии в окружающую среду по городу Алматы на 2010 год согласно приложению.

2. Признать утратившим силу решение XIV-й сессии маслихата города Алматы IV созыва от 22 декабря 2008 года № 160 «Об утверждении ставок платы за эмиссии в окружающую среду по городу Алматы на 2009 год» (зарегистрировано в реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 806 от 26 января 2009 года, и опубликовано в газете «Алматы ақшамы» 31 января 2009 года № 12 и «Вечерний Алматы» 31 января 2009 года № 12) .

3. Настоящее решение вводится в действие с 01 января 2010 года.

4. Контроль за исполнением настоящего решения возложить на постоянную комиссию по вопросам экологии, здравоохранения и чрезвычайных ситуаций (Измухамбетов Т.А.) и на заместителя акима города Алматы Шорманова Е.А.

*П р е д с е д а т е л ь  
X X I I I - й с е с с и и  
м а с л и х а т а г о р о д а*

*Алматы IV-созыва Т. Мукашев*  
П р и л о ж е н и е к р е ш е н и ю  
X X I I I - е й с е с с и и м а с л и х а т а  
г о р о д а А л м а т ы I V - г о с о з ы в а  
от 30 ноября 2009 года № 261

## Ставки платы за эмиссии в окружающую среду по городу Алматы на 2010 год

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

№ п/п	Виды загрязняющих веществ	Базовые ставки платы за 1 тонну, с (МРП)	Ставки* платы за 1 тонну, с коэф-том 2 (МРП)
1.	Окислы серы	10	20
2.	Окислы азота	10	20
3.	Пыль и зола	5	10
4.	Свинец и его соединения	1993	3986
5.	Сероводород	62	124
6.	Фенолы	166	332
7.	Углеводороды	0,16	0,32
8.	Формальдегид	166	332
9.	Окислы углерода	0,16	0,32
10.	Метан	0,01	0,02
11.	Сажа	12	24
12.	Окислы железа	15	30
13.	Аммиак	12	24
14.	Хром шестивалентный	399	798
15.	Окислы меди	299	598
16.	Бенз(а)пирен	498,3 за 1 кг	996,6 за 1 килограмм

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

№ п/п	Виды загрязняющих веществ	Ставки платы за 1 тонну, с (МРП)	Ставки* платы за 1 тонну, с коэф-том 2 (МРП)
1.	Для неэтилированного бензина	0,33	0,66
2.	Для дизельного топлива	0,45	0,9
3.	Для сжиженного, сжатого газа	0,24	0,48

### 3. Ставки платы за сбросы загрязняющих веществ в поверхностные водоемы:

№ п/п	В и д ы загрязняющих веществ	Ставки платы за 1 тонну, (МРП)	Ставки* платы за 1 тонну, коэф-том 2 (МРП)
1.	Нитриты	670	1340
2.	Цинк	1 340	2680
3.	Медь	13 402	26804
4.	Биологическая потребность в кислороде	4	8
5.	Аммоний солевой	34	68
6.	Нефтепродукты	268	536
7.	Нитраты	1	2
8.	Железо общее	134	268
9.	Сульфаты (анион)	0,4	0,8
10.	Взвешенные вещества	1	2
11.	Синтетические поверхностно-активные вещества	27	54
12.	Хлориды (анион)	0,1	0,2
13.	Алюминий	27	54

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

№ п/п	В и д ы загрязняющих веществ	Ставки платы за 1 тонну, (МРП)	Ставки* платы за 1 тонну, с коэф-том 2 (МРП)
<b>1. За размещение отходов производства и потребления на полигонах, в накопителях, санкционированных свалках и специально отведенных местах:</b>			
1.1.	Коммунальные отходы (твердые бытовые отходы, канализационный ил очистных сооружений)	0,19	0,38
<b>1.2. Промышленные отходы с учетом уровня опасности:</b>			
1.2.1.	«красный» список	7	14
1.2.2.	«янтарный» список	4	8
1.2.3.	«зеленый» список	1	2

1.2.4.	не классифициро- ванные	0,45	0,9
<b>1.3. Кроме того:</b>			
1.3.1.	вскрышные породы	0,002	0,004
1.3.2.	вмещающие породы	0,013	0,026
1.3.3.	отходы обогащения	0,01	0,02
1.3.4.	шлаки, шламы	0,019	0,038
1.3.5.	зола и золошлаки	0,33	0,66
1.3.6.	отходы сельхоз- производства	0,009	0,018

### 5. Ставки платы за размещение радиоактивных отходов, в гигабеккерелях (Гбк):

№ п/п	Виды загрязняющих веществ	Ставки платы за 1 гига- беккерель (Гбк), (МРП)	Ставки* за 1 гигабеккерель (Гбк), коэф-том 2 (МРП)
1.	Трансурановые	0,38	0,76
2.	Альфа- радиоактивные	0,19	0,38
3.	Бета- радиоактивные	0,02	0,04
4.	Ампульные радиоактивные источники	0,19	0,38

*П р е д с е д а т е л ь  
X X I I I - й                    с е с с и и  
м а с л и х а т а                    г о р о д а*

*Алматы IV-го созыва*

*Т. Мукашев*