

**2011 жылға арналған қоршаған ортаға эмиссиялар үшін төлемақылар ставкаларын бекіту туралы**

Жамбыл облыстық мәслихатының 2011 жылғы 15 наурыздағы № 32-7 Шешімі. Жамбыл облысының Әділет департаментінде 2011 жылғы 18 сәуірде № 1774 тіркелді

      РҚАО ескертпесі:  
      Мәтінде авторлық орфография және пунктуация сақталған.

      «Салық және бюджетке төленетін басқа да міндетті төлемдер туралы (Салық кодексі)» Қазақстан Республикасының 2008 жылғы 10 желтоқсандағы Кодексiнiң 495-бабына және «Қазақстан Республикасындағы жергiлiктi мемлекеттiк басқару және өзiн-өзi басқару туралы» Қазақстан Республикасының 2001 жылғы 23 қаңтардағы Заңының 6-бабына сәйкес Жамбыл облыстық мәслихаты **ШЕШІМ ЕТЕДІ:**  
      1.2011 жылға арналған қоршаған ортаға эмиссиялар үшiн төлемақы ставкалары қосымшаға сәйкес бекiтiлсiн.  
      2.Осы Шешiм Әдiлет органдарында мемлекеттiк тiркелген күннен бастап күшiне енедi және алғаш рет ресми жарияланғаннан кейiн күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi.

*Облыстық мәслихат                          Облыстық мәслихаттың*  
*сессиясының төрағасы                       хатшысы*  
*С.СЕЙДАЗИМОВ                               Ә. ӘСІЛБЕКОВ*

Жамбыл облыстық мәслихатының  
2011 жылғы 15 наурыздағы  
№ 32-7 шешіміне қосымша

**2011 жылға арналған қоршаған ортаға эмиссиялар үшін төлемақылар ставкалары**

      1.Тұрақты көздерден ластағыш заттардың шығарындылары үшін төлемақы ставкалары

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Реттік № | Ластағыш заттардың түрлері | 1 тонна үшін төлемақы ставкалары (айлық есептік көрсеткіш) | 1 килограмм үшін төлемақы ставкалары (айлық есептік көрсеткіш) |
| 1 | күкірт тотықтары | 15 |  |
| 2 | азот тотықтары | 15 |  |
| 3 | шаң және күл | 7,5 |  |
| 4 | қорғасын және оның қосындылары | 2989,5 |  |
| 5 | күкіртті сутек | 93 |  |
| 6 | фенолдар | 249 |  |
| 7 | көмір сутектер | 0,24 |  |
| 8 | формальдегид | 249 |  |
| 9 | көміртегі тотықтары | 0,24 |  |
| 10 | метан | 0,015 |  |
| 11 | күйе | 18 |  |
| 12 | темір тотықтары | 22,5 |  |
| 13 | аммиак | 18 |  |
| 14 | алты валентті хром | 598,5 |  |
| 15 | мыс тотықтары | 448,5 |  |
| 16 | бенз(а)пирен |  | 747,45 |

      2.Алауларда ілеспе және (немесе) табиғи газды жағудан ластағыш заттардың шығарындылары үшін төлемақы ставкалары

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Реттік № | Ластағыш заттардың түрлері | 1 тонна үшін төлемақы ставкалары (айлық есептік көрсеткіш) |
| 1 | көмірсутектер | 3,345 |
| 2 | көміртегі тотықтары | 1,095 |
| 3 | метан | 0,06 |
| 4 | күкірт диоксиды | 15 |
| 5 | азот диоксиды | 15 |
| 6 | күл | 18 |
| 7 | күкіртті сутек | 93 |
| 8 | меркаптан | 14949 |

      3.Қозғалмалы көздерден атмосфералық ауаға ластағыш заттардың шығарындылары үшін төлемақы ставкалары

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Реттік № | Отын түрлері | Пайдаланылған отынның 1 тоннасы үшін ставка (айлық есептік көрсеткіш) |
| 1 | Этилденбеген бензин үшін | 0,495 |
| 2 | Дизель отыны үшін | 0,675 |
| 3 | Сұйытылған, сығылған газ үшін | 0,36 |

      4.Ластағыш заттардың шығарындылары үшін төлемақы ставкалары

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Реттік № | Ластағыш заттардың түрлері | 1 тонна үшін төлемақы ставкалары (айлық есептік көрсеткіш) |
| 1 | нитриттар | 670 |
| 2 | мырыш | 1340 |
| 3 | мыс | 13402 |
| 4 | оттегіне биологиялық сұраныс | 4 |
| 5 | тұзды аммоний | 34 |
| 6 | мұнай өнімдері | 268 |
| 7 | нитраттар | 1 |
| 8 | жалпы темір | 134 |
| 9 | сульфаттар (анион) | 0,4 |
| 10 | өлшенген заттар | 1 |
| 11 | синтетикалық бетүсті-белсенді заттар | 27 |
| 12 | хлоридтер (анион) | 0,1 |
| 13 | алюминий | 27 |

      5.Өндіріс және тұтыну қалдықтарын орналастырғаны үшін төлемақы ставкалары

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Реттік саны | Қалдықтардың түрлері | 1 тонна үшін төлемақы ставкалары (айлық есептік көрсеткіш) | 1 гигабеккерель үшін төлемақы ставкалары (айлық есептік көрсеткіш) |
| 1 | Өндіріс пен тұтынудың қалдықтарын полигондарға, жинақтауыштарға, санкцияланған үйінділерге және арнайы берілген орындарды орналастырғаны үшін: |  |  |
| 1.1. | Коммуналдық қалдықтар (тұрмыстық қатты қалдықтар, тазарту құрылғыларының кәріздік тұнбасы) | 0,285 |  |
| 1.2. | Қауіптілік деңгейін ескере отырып, өнеркәсіптік қалдықтар |  |  |
| 1.2.1. | "қызыл" тізім | 10,5 |  |
| 1.2.2. | "янтарь" тізім | 6 |  |
| 1.2.3. | "жасыл" тізім | 1,5 |  |
| 1.2.4. | жіктелмегендер | 0,675 |  |
| 1.3. | Бұдан басқа: |  |  |
| 1.3.1 | аршынды жыныстар | 0,003 |  |
| 1.3.2 | жанас таужыныстары | 0,0195 |  |
| 1.3.3 | байыту қалдықтары | 0,015 |  |
| 1.3.4 | шлактар, шламдар | 0,0285 |  |
| 1.3.5 | күл мен күлшлактар | 0,495 |  |
| 1.3.6 | ауыл шаруашылығы өндірісінің қалдықтары | 0,0135 |  |
| 1.3.7 | Техникалық және элементарлық күкірт | 5,655 |  |
| 2 | Радиоактивтік қалдықтарды орналастырғаны үшін, гигабеккерельмен |  |  |
| 2.1. | Трансуранды |  | 0,57 |
| 2.2. | Альфа-радиоактивті |  | 0,285 |
| 2.3. | Бета-радиоактивті |  | 0,03 |
| 2.4. | Шынақты радиоактивті көздер |  | 0,285 |

      6.Мынадай коэффициенттер:  
      1) коммуналдық қызметтер көрсету кезінде түзілетін эмиссия көлемі үшін табиғи монополия субъектілері мен Қазақстан Республикасының энергия өндіруші ұйымдары үшін белгіленген төлемақы ставкаларына мына коэффициенттер енгізіледі:  
      1 – тармақта – 0,3 коэффициенті;  
      4 – тармақта – 0,43 коэффициенті;  
      5 – тармақтың 1.3.5.- жолында – 0,05 коэффициенті;  
      2) коммуналдық қалдықтарды орналастыруды жүзеге асыратын полигондар үшін тұрғылықты жері бойынша жеке тұлғалардан жиналған тұрмыстық қатты қалдықтардың көлемі үшін 5 тармақтың 1.1 жолында белгіленген төлемақы ставкасына 0,2 коэффициенті қолданылады.  
      6 тармағында көзделген коэффициенттер қоршаған ортаға эмиссиялардың нормативтерден тыс көлемі үшін төленетін төлемақыға қолданылмайды

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