

**Қорғаршан ортаны ластағаны үшін 2007 жылға арналған төлем мөлшерлері туралы**

***Күшін жойған***

Солтүстік Қазақстан облысы мәслихатының 2006 жылғы 21 желтоқсандағы N 27/6 шешімі. Солтүстік Қазақстан облысының әділет департаменті 2007 жылғы 19 қаңтарда N 1638 тіркелді. Күші жойылды - Солтүстік Қазақстан облысы әкімінің 2011 жылғы 26 қыркүйектегі N 38/16 Шешімімен

      Ескерту. Күші жойылды - Солтүстік Қазақстан облысы әкімінің 2011.09. 26 N 38/16 Шешімімен

"Салық және бюджетке басқа да міндетті төлемдер туралы" Қазақстан Республикасының Кодексінің 462 бабына және 2001 жылғы 23 қаңтардағы N 148 "Қазақстан Республикасындағы жергілікті мемлекеттік басқару туралы" Заңның 6 бабы 1 тармағы 2 тармақшасына сәйкес облыстық мәслихат **ШЕШТI:**

      1.Солтүстік Қазақстан облысы бойынша 2007 жылға арналған  қоршаған ортаны ластағаны үшін төлем мөлшерлерi 1,2 қосымшаларға сәйкес белгiленсiн.

      2.Осы шешім 2007 жылғы 1 қаңтардан бастап қолданысқа енегізіледі.

*Облыстық мәслихаттың*

*ХХҮІІ  сессиясының төрағасы*

*Облыстық мәлихаттың хатшысы*

Облыс мәслихатының

2006 жылғы 21 желтоқсандағы

N 27/6 XXVII сессиясының

шешіміне N 1 қосымша

 **Солтүстік Қазақстан облысы бойынша қоршаған**
**ортаны ластағаны үшін 2007 жылға арналған төлемдердің**
**МӨЛШЕРЛЕРІ**

      1. Атмосфераға тұрақты көздерден ластаушы заттардың

      шығарындылары                 **252** теңге/шарт.т

      2. Атмосфераға жылжымалы көздерден ластаушы заттардың шығарындылары (автомобильдермен, жол-құрылыс, ауыл шаруашылық техникасымен, тепловоздармен, су кемелерімен) 1 тонна автомоторлық отын жаққанда:

|  |  |
| --- | --- |
| этилденбеген бензин үшін  | 382 теңге  |
| этилденген бензин үшін  | 470 теңге  |
| дизель отыны үшін  | 604 теңге  |
| сұйытылған газ үшін  | 342 теңге  |

      3. Су қоймалары мен жинақтауыштарға ластаушы заттардың тасталғаны үшін                         **11905** теңге/шарт.т

      4. Табиғи ортада 1 тонна өндіріс және тұтыну қалдықтарын орналастырған үшін:

|  |  |
| --- | --- |
| V клас уыттылығына  | 103 теңге  |
| IV клас уыттылығына  | 208 теңге  |
| III клас уыттылығына  | 415 теңге  |
| II клас уыттылығына  | 1656 теңге  |
| I клас уыттылығына  | 3311 теңге  |

     5. Табиғи ортада 1 тонна уыттандырылмаған тау қалдықтарын орналастырған үшін:

|  |  |
| --- | --- |
| ашылған таужыныстарды  | 6,4 теңге  |
| байыкту қалдықтарын  | 11,0 теңге  |

      Ескерту. 5-тармақ жаңа редакцияда жазылды - СҚО мәслихатының 2007 жылғы тамызда N 32/2 шешімі

Облыс мәслихатының

2006 жылғы желтоқсандағы

N 27/6 XXVII сессиясы шешімінің

1 қосымшасына есептер

 **Солтүстік Қазақстан облысы бойынша**
**қоршаған ортаны ластағаны үшін 2007 жылға**
**арналған төлемдер мөлшерлерінің ЕСЕБІ**

      Қазақстан Республикасының "Салық және бюджетке төленетін басқа міндетті төлемдер туралы" Кодексінің 462 бабын, Қазақстан Республикасының "Қоршаған ортаны сақтау туралы" 1997 жылғы 15 шілдедегі N 160 Заңының 8 және 29 баптарын және Әділет министрлігінде 2006 жылғы қарашаның 1-інде N 4443 тіркелген, Қазақстан Республикасының қоршаған ортаны сақтау министрлігінің "2007 жылға арналған қоршаған ортаны ластағаны үшін базалық төлемін бекіту туралы" 2006 жылғы 4 қарашадағы N 295-Б бұйрығын орындау үшін, 2007 жылға арналған қоршаған ортаны ластағаны үшін төлем мөлшері 2006 жылы мәслихат бекіткен тұтыным құнының болжамдық индексін түзету жолымен есептеледі.

 **Солтүстік Қазақстан облысы бойынша қоршаған ортаны**
**ластағаны үшін 2006 жылға арналған төлем МӨЛШЕРЛЕРІ,**
**қоршаған ортаны қорғау мәселесі бойынша уәкілетті**
**органмен есептелген және облыстық мәслихаттың 06.12.2006**
**жылғы ХХІ сессиясының N 21/3 шешімімен бекітілген.**

Солтүстік Қазақстан облысы бойынша

 **Қоршаған ортаны ластағаны үшін 2006 жылға арналған**
**ТӨЛЕМ МӨЛШЕРЛЕРІ**

      Ластау түрі:

      1. Атмосфераға тұрақты көздерден ластаушы заттардың шығарындылары                    238 теңге 1/шарт.тоннаға

      2. Атмосфераға жылжымалы көздерден ластаушы заттардың шығарындылары (автомобильдермен, жол-құрылыс, ауыл шаруашылық техникасымен, тепловоздармен, су кемелерімен) 1 тонна автомоторлық отын жаққанда:

      этилденбеген бензин үшін           360 тенге

      этилденген бензин үшін             443 тенге

      дизель отыны үшін                  570 тенге

      сұйытылған газ үшін                323 тенге

      3. Су қоймалары мен жинақтауыштарға ластауыш заттардың тасталғаны үшін                   11231 теңге 1 шарт.тоннаға

      4. Табиғи ортада 1 тонна өндіріс және тұтыну қалдықтарын орналастырған үшін:

      V клас уыттылығына                 97 теңге

      IV клас уыттылығына                196 теңге

      III клас уыттылығына               391 теңге

      II клас уыттылығына                1562 теңге

      I клас уыттылығына                 3124 теңге

      5. Табиғи ортада 1 тонна уыттандырылмаған тау қалдықтарын орналастырған үшін:

      аршынды жыныстар                    7 теңге

      2007 жылға арналған тұтыну бағасының болжамдық индексі»"2007-2009 жылдарға арналған әлеуметтік-экономикалық дамуының орташа мерзімді жоспары туралы"»Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2006 жылғы 25 тамыздағы N 822 қаулысымен сәйкес 106 % құрайды.

 **Солтүстік Қазақстан облысы бойынша қоршаған ортаны**
**ластағаны үшін 106 % көлемінде тұтыну бағасының болжамдық**
**индексін есепке алумен 2007 жылға арналған төлемдердің**
**МӨЛШЕРЛЕРІ**

      1. Атмосфераға тұрақты көздерден ластаушы заттардың шығарындылары                          252 теңге/шарт.т

      2. Атмосфераға жылжымалы көздерден ластаушы заттардың шығарындылары (автомобильдермен, жол-құрылыс, ауыл шаруашылық техникасымен, тепловоздармен, су кемелерімен) 1 тонна автомоторлық отын жаққанда:

|  |  |
| --- | --- |
| этилденбеген бензинге  | 382 теңге  |
| этилденген бензинге  | 470 теңге  |
| дизель отынынына  | 604 теңге  |
| сұйытылған газға  | 342 теңге  |

     3. Су қоймалары мен жинақтауыштарға ластаушы заттардың тасталғаны үшін                            11905 теңге/шарт.т

      4. Табиғи ортада 1 тонна өндіріс және тұтыну қалдықтарын орналастырған үшін:

|  |  |
| --- | --- |
| V клас уыттылығына  | 103 теңге  |
| IV клас уыттылығына  | 208 теңге  |
| III клас уыттылығына  | 415 теңге  |
| II клас уыттылығына  | 1656 теңге  |
| I клас уыттылығына  | 3311теңге  |

     5. : Табиғи ортада 1 тонна уыттандырылмаған тау қалдықтарын орналастырған үшін:

|  |  |
| --- | --- |
| Аршынды жыныстар  | 8 теңге  |

Облыс мәслихатының

2006 жылғы 21 желтоқсандағы

N 27/6 XXVII сессиясының

шешіміне N 2 қосымша

 **2007 жылдағы қоршаған ортаны ластау үшін төлемдер**
**ставкаларының тізбесі атмосфераға баратын тастандылар**

|  |
| --- |
|

Атмосфераға баратын тастандылар  |
| № п.п.  | ЗВ атауы  |
| 1  | көмір күлі  | 954  |
| 2  | сера диоксиды  | 1 908  |
| 3  | көміртегі оксиды  | 32  |
| 4  | азот диоксиды  | 2 385  |
| 5  | азот оксиды  | 1 590  |
| 6  | қара май күлі  | 47 700  |
| 7  | көмір ұнтағы  | 636  |
| 8  | кремний біріктірулері  | 4 770  |
| 9  | фторидтар  | 3 180  |
| 10  | хром оксиды  | 63 600  |
| 11  | фторлық сутегі  | 19 080  |
| 12  | темір оксидтары  | 2 385  |
| 13  | бензин  | 64  |
| 14  | формальдегид  | 31 800  |
|   Белое көлін үрлендіру барысындағы 3В тастандылары  |
| 1  | ерімейтін заттар  | 296  |
| 2  | фтор  | 7 899  |
| 3  | БПКп  | 1 975  |
| 4  | нитраттар  | 148  |
| 5  | хлоридтар  | 20  |
| 6  | сульфаттар  | 59  |
| 7  | натрий+калий  | 35  |
| 8  | кальций  | 33  |
| 9  | магний  | 118  |
| 10  | темір  | 59 243  |
| 11  | нитриттар  | 74 054  |
| 12  | тұзды аммоний  | 11 849  |
| 13  | минералдау  | 6  |
| 14  | жез  | 269 288  |
| 15  | мұнай өнімдері  | 118 487  |
| 16  | мышьяк  | 118 487  |
| 17  | никель  | 592 434  |
| 18  | цинк  | 592 434  |
| тастандылардың орналасуы  |
| 1  | күлқождар  | 16  |

Облыс мәслихатының

2006 жылғы желтоқсандағы

N 27/6 XXVII сессиясы шешімінің

2 қосымшасына есептер

 **2007 жылдағы қоршаған ортаны ластау үшін төлемдер**
**ставкалары тізбесінің есеп айыруы**

      2007 жылдағы қоршаған ортаны ластау үшін төлемдер ставкаларының тізбесі 2006 жылғы 6 желтоқсандағы облыстық мәслихаты \_\_\_\_\_сессиясының шешімімен бекітілген 2006 жылғы төлем ставкалары тізбесін 2007 жылдағы тұтыну бағаларының болжамды индексіне түзету жолымен есептеледі

**Қоршаған ортаны ластау үшін 2006 жылғы төлем**

**ставкаларының тізбесі**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п.п.  | Ластайтын заттардың атаулары  | 2006 жылдағы ставкалар бойынша ұсыныстар, теңге/тн  |
| атмосфераға баратын тастандылар  |
| 1  | көмір күлі  | 900  |
| 2  | сера диоксиды  | 1 800  |
| 3  | көміртегі оксиды  | 30  |
| 4  | азот диоксиды  | 2 250  |
| 5  | азот оксиды  | 1 500  |
| 6  | қара май күлі  | 45 000  |
| 7  | көмір ұнтағы  | 600  |
| 8  | кремний біріктірулері  | 4 500  |
| 9  | фторидтар  | 3 000  |
| 10  | хром оксиды  | 60 000  |
| 11  | фторлық сутегі  | 18 000  |
| 12  | темір оксидтары  | 2 250  |
| 13  | бензин  | 60  |
| 14  | формальдегид  | 30 000  |
|   Белое көлін үрлендіру барысындағы 3В тастандылары  |
| 1  | ерімейтін заттар  | 279,45  |
| 2  | фтор  | 7 452  |
| 3  | БПКп  | 1 863  |
| 4  | нитраттар  | 139,74  |
| 5  | хлоридтар  | 18,63  |
| 6  | сульфаттар  | 55,89  |
| 7  | натрий+калий  | 32,88  |
| 8  | кальций  | 31,05  |
| 9  | магний  | 111,78  |
| 10  | темір  | 55 890  |
| 11  | нитриттар  | 69 862,5  |
| 12  | тұзды аммоний  | 11 178  |
| 13  | минералдау  | 5,59  |
| 14  | жез  | 254 045,45  |
| 15  | мұнай өнімдері  | 111 780  |
| 16  | мышьяк  | 111 780  |
| 17  | никель  | 558 900  |
| 18  | цинк  | 558 900  |
| тастандылардың қоймалауы  |
| 1  | күлқождар  | 15  |

Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2006 жылғы 25 тамыздағы N 822 "2007-2009 жылдары Қазақстан Республикасының әлеуметтік-экономикалық дамуының ортамерзімдік жоспары туралы" қаулысына сәйкес 2007 жылғы тұтуну бағаларының болжамды индексі 106 % құрайды.

|  |
| --- |
| 2007 жылдағы қоршаған ортаны ластау үшін төлемдер ставкаларының тізбесі  |
|
 |
 |
 |
| ЗВ тастандылары  |
| № п.п.  | ЗВ атауы  | 2007 жылдағы ставкалар, теңге/тн (тұтынушы бағалар индексін есепке алынуымен)  |
| 1  | көмір күлі  | 954  |
| 2  | сера диоксиды  | 1 908  |
| 3  | көміртегі оксиды  | 32  |
| 4  | азот диоксиды  | 2 385  |
| 5  | азот оксиды  | 1 590  |
| 6  | қара май күлі  | 47 700  |
| 7  | көмір ұнтағы  | 636  |
| 8  | кремний біріктірулері  | 4 770  |
| 9  | фторидтар  | 3 180  |
| 10  | хром оксиды  | 63 600  |
| 11  | фторлық сутегі  | 19 080  |
| 12  | темір оксидтары  | 2 385  |
| 13  | бензин  | 64  |
| 14  | формальдегид  | 31 800  |
|   Белое көлін үрлендіру барысындағы 3В тастандылары  |
| 1  | ерімейтін заттар  | 296  |
| 2  | фтор  | 7 899  |
| 3  | БПКп  | 1 975  |
| 4  | нитраттар  | 148  |
| 5  | хлоридтар  | 20  |
| 6  | сульфаттар  | 59  |
| 7  | натрий+калий  | 35  |
| 8  | кальций  | 33  |
| 9  | магний  | 118  |
| 10  | темір  | 59 243  |
| 11  | нитриттар  | 74 054  |
| 12  | тұзды аммоний  | 11 849  |
| 13  | минералдау  | 6  |
| 14  | жез  | 269 288  |
| 15  | мұнай өнімдері  | 118 487  |
| 16  | мышьяк  | 118 487  |
| 17  | никель  | 592 434  |
| 18  | цинк  | 592 434  |
| тастандылардың қоймалауы  |
| 1  | күлқождар  | 16  |

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