

**Қостанай облысы бойынша 2019-2021 жылдарға арналған қоршаған орта сапасының нысаналы көрсеткіштерін бекіту туралы**

Мерзімі біткен

Қостанай облысы мәслихатының 2019 жылғы 15 сәуірдегі № 389 шешімі. Қостанай облысының Әділет департаментінде 2019 жылғы 25 сәуірде № 8369 болып тіркелді. Мерзімі өткендіктен қолданыс тоқтатылды

      Қазақстан Республикасының 2007 жылғы 9 қаңтардағы Экологиялық Кодексінің 19-бабы 3) тармақшасына сәйкес Қостанай облыстық мәслихаты ШЕШІМ ҚАБЫЛДАДЫ:

      1. Осы шешімнің қосымшасына сәйкес Қостанай облысы бойынша 2019-2021 жылдарға арналған қоршаған орта сапасының нысаналы көрсеткіштері бекітілсін.

      2. Осы шешім алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

|  |  |
| --- | --- |
|   | Мәслихаттың2019 жылғы 15 сәуірдегі№ 389 шешіміне қосымша |

 **Қостанай облысы бойынша 2019–2021 жылдарға арналған қоршаған орта сапасының нысаналы көрсеткіштері**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
Тексеру объектісі |
Ластаушы заттар |
Өлшемдер |
Нысаналы көрсеткіштер |
|
2019 жыл |
2020 жыл |
2021 жыл |
|
Атмосфералық ауа |
|
Қостанай қаласы |
|
1 нүкте. Карбышев көшесі - Мәуленов көшесі - Уральский көшесі көлік айналымы  |
Оттегі тотығы |
ШРКмб = 5 мг/м3 |
4,49 мг/м3
< 1 ШРКмб |
4,04 мг/м3
< 1 ШРКмб |
3,64 мг/м3
< 1 ШРКмб |
|
3 нүкте. Абай даңғылы - Баймағамбетов көшесі - Воинов-Интернационалистов көшесі көлік айналымы |
4,43 мг/м3
< 1 ШРКмб |
3,99 мг/м3
< 1 ШРКмб |
3,59 мг/м3
< 1 ШРКмб |
|
7 нүкте. Абай даңғылы - Әл-Фараби даңғылы |
4,11 мг/м3
< 1 ШРКмб |
3,7 мг/м3
< 1 ШРКмб |
3,33 мг/м3
< 1 ШРКмб |
|
Рудный қаласы |
|
Молодая гвардия көшесі және мешіт ауданы бойынша "Казгидромет" РМК посттары |
РМ-10 өлшенген бөліктері |
ШРКот = 0,06 мг/м3 |
0,08 мг/м3
1,28 ШРКот |
0,07 мг/м3
1,08 ШРКот |
0,06 мг/м3
< 1 ШРКот |
|
Азот диоксиді |
ШРКот = 0,04 мг/м3 |
0,045 мг/м3
1,13 ШРКот |
0,042 мг/м3
1,01 ШРКот |
0,04 мг/м3
1 ШРКот |
|
Лисаков қаласы |
|
17 нүкте. Тобыл - Промышленный көшелерінің бұрышы  |
Азот диоксиді |
ШРКмб = 0,2 мг/м3 |
0,179 мг/м3
< 1 ШРКмб |
0,161 мг/м3
< 1 ШРКмб |
0,145 мг/м3
< 1 ШРКмб |
|
19 нүкте. Горняков - Верхнетобольская көшелерінің бұрышы |
0,171 мг/м3
< 1 ШРКмб |
0,154 мг/м3
< 1 ШРКмб |
0,139 мг/м3
< 1 ШРКмб |
|
Жітіқара қаласы |
|
27 нүктесі. Қаланың батыс бөлігі (Жібек жолы көшесі бойынша) |
Азот диоксиді |
ШРКмб = 0,2 мг/м3 |
0,18 мг/м3
< 1 ШРКмб |
0,162 мг/м3
<1 ШРКмб |
0,146 мг/м3
< 1 ШРКмб |
|
Арқалық қаласы |
|
28 нүктесі. Қаланың оңтүстік бөлігі (Теміржол станциясы ауданы) |
Азот диоксиді |
ШРКмб = 0,2 мг/м3 |
0,25 мг/м3
1,25 ШРКмб |
0,225 мг/м3
1,13 ШРКмб |
0,203 мг/м3
1,01 ШРКмб |
|
29 нүктесі. Қаланың солтүстік бөлігі (Дулатов - Байтұрсынов көшелерінің бұрышы) |
0,32 мг/м3
1,6 ШРКмб |
0,288 мг/м3
1,44 ШРКмб |
0,259 мг/м3
1,3 ШРКмб |
|
30 нүктесі. Қаланың шығыс бөлігі (Светлая - Жәнібек көшелерінің бұрышы) |
0,197 мг/м3
< 1 ШРКмб |
0,178 мг/м3
< 1 ШРКмб |
0,16 мг/м3
< 1 ШРКмб |
|
31 нүктесі. Қаланың батыс бөлігі (Западный кенті, мектеп ауданы) |
0,207 мг/м3
1,03 ШРКмб |
0,186 мг/м3
< 1 ШРКмб |
0,167 мг/м3
< 1 ШРКмб |
|
33 нүктесі. Родина кенті, мектеп ауданы |
0,209 мг/м3
1,05 ШРКмб |
0,188 мг/м3
< 1 ШРКмб |
0,169 мг/м3
< 1 ШРКмб |
|
Жер үсті сулары |
|
Қостанай қаласы шегінде Тобыл өзені |
|
ТБӨК көпірі ауданындағы Тобыл өзені (ҚЖЭК қазандығының ауданы) |
Аммоний-ион |
ШРКбшс = 0,5 мг/дм3 |
0,7 мг/дм3
1,39 ШРКбшс |
0,59 мг/дм3
1,17 ШРКбшс |
0,5 мг/дм3
1 ШРКбшс |
|
Кәріс көпірі ауданындағы Тобыл өзені |
0,53 мг/дм3
1,06 ШРКбшс |
0,48 мг/дм3
< 1 ШРКбшс |
0,45 мг/дм3
< 1 ШРКбшс |
|
"Тепличный" ауданындағы Тобыл өзені  |
0,133 мг/дм3
< 1 ШРКбшс |
0,127 мг/дм3
< 1 ШРКбшс |
0,12 мг/дм3
< 1 ШРКбшс |
|
Рудный қаласы шегінде Тобыл өзені |
|
"Рудненский водоканал" ЖШС шлам жинақтағышы орналасқан ауданда Тобыл өзені  |
Аммоний-ион |
ШРКбшс = 0,5 мг/дм3 |
0,6 мг/дм3
1,21 ШРКбшс |
0,51 мг/дм3
1,03 ШРКбшс |
0,44 мг/дм3
< 1 ШРКбшс |
|
Балықты және Фролов көшелері шегінде Тобыл өзені  |
0,8 мг/дм3
1,6 ШРКбшс |
0,64 мг/дм3
1,28 ШРКбшс |
0,48 мг/дм3
< 1 ШРКбшс |
|
"Жас-Канат-2006" ЖШС құс фабрикасы және саяжай қоғамы шеңберінде Тобыл өзені  |
0,53 мг/дм3
1,06 ШРКбшс |
0,51 мг/дм3
1,01 ШРКбшс |
0,48 мг/дм3
< 1 ШРКбшс |

      Ескерту:

      ШРКбшс – балықшаруашылығы мақсатындағы су айдындарының шекті рауалы концентрациясы

      ШРКот – ортатәуліктік шекті рауалы концентрация

      ШРКмб – максималды-біржолғы шекті рауалы концентрация

      мг/м3 – текше метрге миллиграмм

      мг/дм3 – текше дициметрге миллиграмм

      РМК – республикалық мемлекеттік кәсіпорын

      РМ-10 – 10 микроннан аз диаметрлі бөлшектер

      ТБӨК – Темірбетондық өндіріс комбинаты

      ҚЖЭК – Қостанай жылу-энергетикалық компаниясы

      ЖШС – жауапкершілігі шектеулі серіктестік

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