

**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.

|  |  |
| --- | --- |
|  | Мәслихаттың 2019 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