

**Об утверждении целевых показателей качества окружающей среды Кызылординской области**

***Утративший силу***

Решение Кызылординского областного маслихата от 18 июня 2019 года № 325. Зарегистрировано Департаментом юстиции Кызылординской области 21 июня 2019 года № 6832. Утратило силу решением Кызылординского областного маслихата от 29 марта 2024 года № 87

      Сноска. Утратило силу решением Кызылординского областного маслихата от 29.03.2024 № 87 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      В соответствии с подпунктом 3) статьи 19 Экологического кодекса Республики Казахстан от 9 января 2007 года и статьей 6 Закона Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", Кызылординской областной маслихат РЕШИЛ:

      1. Утвердить целевые показатели качества окружающей среды Кызылординской области согласно приложению к настоящему решению.

      2. Настоящее решение вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
| *Председатель внеочередной 32 сессии Кызылординского областного маслихата* | *Н. Амитов* |
| *Секретарь Кызылординского областного маслихата* | *Н. Байкадамов* |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение к решению Кызылординского областного маслихата от 18 июня 2019 года № 325 |

**Целевые показатели качества окружающей среды Кызылординской области**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Объект исследования | Определяемый компонент | Гигиенические нормативы по НД | Целевые показатели | | | |
| Исходное значение | Через 3 года на 2021 год | Через 6 лет на 2024 год | Через 9 лет на 2027 год |
| Критерии качества атмосферного воздуха - концентрации загрязняющих веществ | | | | | | | |
| город Кызылорда | | | | | | | |
| 1 | Возле рынка "Сыбага" | углерода оксид | ПДК м.р. - 5,0 мг/м3  ПДК с.с. - 3,0 мг/м3 | 6,525мг/м3 | 5,0мг/м3 | 3,0 мг/м3 | менее 3,0 мг/м3 |
| 2 | улица Абдрахман Айтиева  улица Иван Журбы | 7,27мг/м3 | 5,0мг/м3 | 3,0 мг/м3 | менее 3,0 мг/м3 |
| 3 | улица КоркытАта  улица Кожа Ахмет Яссауи | 6,36мг/м3 | 5,0мг/м3 | 3,0 мг/м3 | менее 3,0 мг/м3 |
| 4 | улица Хон Бен До  улица Бейбитшилик | озон | ПДК м.р. - 0,16 мг/м3  ПДК с.с. - 0,03 мг/м3 | 0,092мг/м3 | 0,03 мг/м3 | среднесуточная концентрация менее 0,03 мг/м3 | среднесуточная концентрация менее 0,03 мг/м3 |
| 5 | улица Алихан Бокейхана  проспект Абая | 0,095мг/м3 | 0,03 мг/м3 | среднесуточная концентрация менее 0,03 мг/м3 | среднесуточная концентрация менее 0,03 мг/м3 |
| 6 | улица Абдрахман Айтиева  улица Иван Журбы | 0,094мг/м3 | 0,03 мг/м3 | среднесуточная концентрация менее 0,03 мг/м3 | среднесуточная концентрация менее 0,03 мг/м3 |
| 7 | "Южная промышленная зона" | - | 0,03мг/м3 | среднесуточная концентрация менее 0,03 мг/м3 | среднесуточная концентрация менее 0,03 мг/м3 |
| 8 | улица КоркытАта  улица Кожа Ахмет Яссауи | сероводород | ПДК м.р. - 0,008 мг/м3 | 0,0531мг/м3 | 0,008мг/м3 | 0,008 мг/м3 | менее 0,008 мг/м3 |
| 9 | улица Султанмахмут Торайгырова  улица Алтыбай Сагымбаева | 0,139мг/м3 | 0,008мг/м3 | 0,008 мг/м3 | менее 0,008 мг/м3 |
| 10 | Железнодорожное депо | 0,0239мг/м3 | 0,008мг/м3 | 0,008 мг/м3 | менее 0,008 мг/м3 |
| 11 | Тасбугет МСБО | сероводород | сероводород | 0,009 мг/м3 | 0,008 мг/м3 | 0,008 мг/м3 | менее 0,008 мг/м3 |
| 12 | Сельский округ Кызылжарма СБО (поля фильтрации) | 0,0898 мг/м3 | 0,008 мг/м3 | 0,008 мг/м3 | менее 0,008мг/м3 |
| 13 | улица Калмак Сексенбаева  улица Рахмет Батырбаева | взвешенные частицы (пыль) | ПДК м.р. - 0,5 мг/м3  ПДК с.с. - 0,15 мг/м3 | 0,854мг/м3 | 0,5мг/м3 | 0,3мг/м3 | 0,15 мг/м3 |
| 14 | проспект Астана  улица Мустафа Шокай | серы диоксид | ПДК м.р. - 0,5мг/м3  ПДК с.с. - 0,05мг/м3 | 1,38мг/м3 | 0,5мг/м3 | 0,05мг/м3 | менее 0,05 мг/м3 |
| 15 | улица Абдрахман Айтиева  улица Иван Журбы | 1,157мг/м3 | 0,5мг/м3 | 0,05мг/м3 | менее 0,05 мг/м3 |
| 16 | улица Алихан Бокейхана  проспект Абая | 0,938мг/м3 | 0,5 мг/м3 | 0,05 мг/м3 | менее 0,05 мг/м3 |
| 17 | улица Хон Бен До  улица Бейбитшилик | 0,618 мг/м3 | 0,5 мг/м3 | 0,05 мг/м3 | менее 0,05 мг/м3 |
| 18 | "Южная промышленная зона" | сажа | ПДК м.р. - 0,15мг/м3  ПДК с.с. - 0,05мг/м3 | 0,81 мг/м3 | 0,15 мг/м3 | 0,05 мг/м3 | менее 0,05 мг/м3 |
| 19 | "Южная промышленная зона" | азота диоксид | ПДК м.р. - 0,2мг/м3  ПДК с.с. - 0,04мг/м3 | 0,63 мг/м3 | 0,2 мг/м3 | 0,04 мг/м3 | менее 0,04 мг/м3 |
| 20 | Возле рынка "Сыбага" | 0,43 мг/м3 | 0,2 мг/м3 | 0,04 мг/м3 | менее 0,04 мг/м3 |
| 21 | Тасбугет МСБО | метан | ОБУВ - 50,0мг/м3 | 1380 мг/м3 | 50 мг/м3 | 50 мг/м3 | менее 50мг/м3 |
| 22 | Сельский округ Кызылжарма СБО (поля фильтрации) | 317 мг/м3 | 50 мг/м3 | 50 мг/м3 | менее 50мг/м3 |
| 23 | Тасбугет МСБО | аммиак | ПДК м.р. - 0,2мг/м3  ПДК с.с. - 0,04мг/м3 | 0,279мг/м3 | 0,2 мг/м3 | 0,04 мг/м3 | менее 0,04 мг/м3 |
| 24 | Сельский округ Кызылжарма СБО (поля фильтрации) | 0,3мг/м3 | 0,2 мг/м3 | 0,04 мг/м3 | менее 0,04 мг/м3 |
| 25 | Тасбугет МСБО | формальдегид | ПДК м.р. - 0,05мг/м3  ПДК с.с. - 0,01мг/м3 | 0,074мг/м3 | 0,05мг/м3 | 0,01мг/м3 | менее 0,01мг/м3 |
| 26 | Сельский округ Кызылжарма СБО (поля фильтрации) | 0,059мг/м3 | 0,05мг/м3 | 0,01мг/м3 | менее 0,01мг/м3 |
| 27 | Тасбугет МСБО | азота оксид | ПДК м.р. - 0,4мг/м3  ПДК с.с. - 0,06мг/м3 | 2,04мг/м3 | 0,4мг/м3 | 0,06мг/м3 | менее 0,06мг/м3 |
| Сельский округ Акай Кармакшинского района | | | | | | | |
| 28 | Сельский округ Акай | сероводород | ПДК м.р. - 0,008 мг/м3 | 0,0799 мг/м3 | 0,008мг/м3 | 0,008 мг/м3 | менее 0,008 мг/м3 |
|  |  | фенол | ПДК м.р. - 0,01 мг/м3  ПДК с.с. - 0,003мг/м3 | 0,0946 мг/м3 | 0,01 мг/м3 | 0,003 мг/м3 | менее 0,003 мг/м3 |
|  |  | озон | ПДК м.р. - 0,16 мг/м3  ПДК с.с. - 0,03 мг/м3 | 0,064 | 0,03 мг/м3 | среднесуточная концентрация менее 0,03 мг/м3 | среднесуточная концентрация менее 0,03 мг/м3 |
| город Аральск | | | | | | | |
| 29 | улица Карасакал Еримбета  улицаТакей Есетова | серы диоксид | ПДК м.р. - 0,5мг/м3  ПДК с.с. - 0,05мг/м3 | 0,587 мг/м3 | 0,5 мг/м3 | 0,05 мг/м3 | менее 0,05 мг/м3 |
| 30 | улица Бактыбай батыр  улица Кошербай Отенова | 0,545 мг/м3 | 0,5 мг/м3 | 0,05 мг/м3 | менее 0,05 мг/м3 |
| 31 | улицаКарасакал Еримбета  улица Такей Есетова | озон | ПДК м.р. - 0,16 мг/м3  ПДК с.с. - 0,03 мг/м3 | 0,095 мг/м3 | 0,03 мг/м3 | среднесуточная концентрация менее 0,03 мг/м3 | среднесуточная концентрация менее 0,03 мг/м3 |
| 32 | улица Бактыбай батыр  улица Кошербай Отенова | 0,09 мг/м3 | 0,03 мг/м3 | среднесуточная концентрация менее 0,03 мг/м3 | среднесуточная концентрация менее 0,03 мг/м3 |
| 33 | улицаКарасакал Еримбета  улицаТакей Есетова | взвешенные частицы | ПДК м.р. - 0,5 мг/м3  ПДК с.с. - 0,15 мг/м3 | - | 0,5 мг/м3 | 0,15 мг/м3 | менее 0,15 мг/м3 |
| 34 | улица Бактыбай батыр  улица Кошербай Отенова | - | 0,5 мг/м3 | 0,15 мг/м3 | менее 0,15 мг/м3 |
| город Казалинск | | | | | | | |
| 35 | улица Мухаммеджан Ерлепесова  улица Жамбыла Жабаева | серы диоксид | ПДК м.р. - 0,5мг/м3  ПДК с.с. - 0,05мг/м3 | 0,257 мг/м3 | 0,5 мг/м3 | 0,05 мг/м3 | менее 0,05 мг/м3 |
| 36 | улица Айтеке би | 0,332 мг/м3 | 0,5 мг/м3 | 0,05 мг/м3 | менее 0,05 мг/м3 |
| 37 | улица Мухаммеджан Ерлепесова  улица Жамбыл Жабаева | озон | ПДК м.р. - 0,16 мг/м3  ПДК с.с. - 0,03 мг/м3 | 0,089 мг/м3 | 0,03 мг/м3 | среднесуточная концентрация менее 0,03 мг/м3 | среднесуточная концентрация менее 0,03 мг/м3 |
| 38 | улица Айтеке би | 0,09 мг/м3 | 0,03 мг/м3 | среднесуточная концентрация менее 0,03 мг/м3 | среднесуточная концентрация менее 0,03 мг/м3 |
| Критерии качества почвы - концентрации загрязняющих веществ | | | | | | | |
| город Кызылорда | | | | | | | |
| 39 | улица Султанмахмут Торайгырова улица Жанкожа батыра | нефтепродукты | ПДК 50мг/кг | 1130мг/кг | 1000мг/кг | 100мг/кг | менее 50мг/кг |
| 40 | улица Коркыт Ата  улица Кожа Ахмет Яссауи | 1590мг/кг | 1000мг/кг | 100мг/кг | менее 50мг/кг |
| 41 | улица Абдрахман Айтиева  улица Иван Журбы | 399мг/кг | 100мг/кг | 50мг/кг | 50мг/кг |
| поселок Шиели | | | | | | | |
| 42 | улица Абылай хана  возле торгового центра "Улытау" | нефтепродукты | ПДК 50мг/кг | 152мг/кг | 50мг/кг | 50кг/кг | менее 50мг/кг |
| поселок Жанакорган | | | | | | | |
| 43 | улица Айтмаганбет Накыпова,возле коммунального государственного учреждения "Специальный детский сад" аппарата акима поселка Жанакорган | нефтепродукты | ПДК 50мг/кг | 245мг/кг | 50мг/кг | 50мг/кг | менее 50мг/кг |
| Интенсивность физических факторов воздействия. Сила шумового воздействия | | | | | | | |
| город Кызылорда | | | | | | | |
| 44 | Железнодорожное депо | максимальный уровень звука в период с 12:00 до 15:00 | 70дБА | 82,3дБА | 70дБА | 60дБА | менее 60дБА |
| 45 | Возле рынка "Сыбага" | 83,3дБА | 70дБА | 60дБА | менее 60дБА |
| 46 | улица Мустафа Шокая  улица Султан Бейбарыс | 81,4дБА | 70дБА | 60дБА | менее 60дБА |
| Кызылординская область | | | | | | | |
| Использование водных ресурсов | | | | | | | |
| 47 | Повышение КПД оросительных систем | КПД оросительных систем | - | 0,53 | 0,55 | 0,57 | 0,58 |
| 48 | Увеличение доли капельного орошения | количество посадок, обеспеченных капельным орошением | - | 0% | 0,1% | 0,5% | 1% |
| Увеличение доли лесов | | | | | | | |
| 49 | Площадь, занятая лесными насаждениями в целом по области | лесные насаждения, га | - | 3,03млн. га | 3,063млн. га | 3,096млн. га | 3,14млн.га |
| 50 | Осушенное дно Аральского моря | лесные насаждения, га | - | 56 000га | 71 000га | 86 000га | 106 000га |
| Увеличение доли переработанных отходов | | | | | | | |
| 51 | Количество переработанных отходов производства и потребления | % доля переработки | - | 2,7% | 3% | 3,3% | 5% |
| Возобновляемые источники энергии | | | | | | | |
| 52 | Доля возобновляемых источников в энергообороте области | % | - | 0% | 0,01% | 0,02% | 0,1% |

      Расшифровка аббревиатур:

      КПД-коэффициент полезного действия;

      НД- нормативные документы;

      ПДК- предельно допустимые концентрации;

      м.р.- максимально разовая;

      с.с.- средне суточная;

      СБО-станция биологической очистки;

      МСБО-модульная станция биологической очистки;

      ОБУВ-ориентировочный безопасный уровень воздействия вещества;

      дБА- децибел акустический;

      мг - миллиграмм;

      м3 – кубический метр;

      млн. – миллион;

      га- гектар

      % - процент;

      кг- килограмм.

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан