



Министерство экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан

РГУ «Департамент экологии по Атырауской области» Комитета экологического регулирования и контроля Министерства экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан

**ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ РАЗРЕШЕНИЕ
на воздействие для объектов I категории**

(наименование оператора)

Товарищество с ограниченной ответственностью "Атырамунай", 060005, Республика Казахстан, Атырауская область, Атырау Г.А., г.Атырау, улица Қайырғали Смағұлов, дом № 62

(индекс, почтовый адрес)

Индивидуальный идентификационный номер/бизнес-идентификационный номер: 051240006621

Наименование производственного объекта: ТОО "Атырамунай", Месторождение "Дараймола

Местонахождение производственного объекта:

Атырауская область, Атырауская область, Махамбетский район, Месторождение "Дараймола",

Соблюдать следующие условия

1. Производить выбросы загрязняющих веществ в объемах, не превышающих:

| | | | |
|------|------|--------------|------|
| 2022 | году | 44.11411 | тонн |
| 2023 | году | 111.00175114 | тонн |
| 2024 | году | 110.58048794 | тонн |
| 2025 | году | 110.56150952 | тонн |
| 2026 | году | 110.30768914 | тонн |
| 2027 | году | 110.32500678 | тонн |
| 2028 | году | 110.24823424 | тонн |
| 2029 | году | 110.02346091 | тонн |
| 2030 | году | 109.94648134 | тонн |
| 2031 | году | 109.93813 | тонн |
| 2032 | году | | тонн |

2. Производить сбросы загрязняющих веществ в объемах, не превышающих:

| | | | |
|------|------|--|------|
| 2022 | году | | тонн |
| 2023 | году | | тонн |
| 2024 | году | | тонн |
| 2025 | году | | тонн |
| 2026 | году | | тонн |
| 2027 | году | | тонн |
| 2028 | году | | тонн |
| 2029 | году | | тонн |
| 2030 | году | | тонн |
| 2031 | году | | тонн |
| 2032 | году | | тонн |

3. Производить накопление отходов в объемах, не превышающих:

| | | | |
|------|------|-----------|------|
| 2022 | году | 733.65848 | тонн |
| 2023 | году | 1846.7955 | тонн |
| 2024 | году | 1846.7955 | тонн |
| 2025 | году | 1846.7955 | тонн |
| 2026 | году | 1846.7955 | тонн |
| 2027 | году | 1846.7955 | тонн |
| 2028 | году | 1846.7955 | тонн |
| 2029 | году | 1846.7955 | тонн |
| 2030 | году | 1846.7955 | тонн |
| 2031 | году | 1846.7955 | тонн |
| 2032 | году | | тонн |

4. Производить захоронение отходов в объемах (при наличии собственного полигона), не превышающих:



_____ 2022 году _____ тонн
 _____ 2023 году _____ тонн
 _____ 2024 году _____ тонн
 _____ 2025 году _____ тонн
 _____ 2026 году _____ тонн
 _____ 2027 году _____ тонн
 _____ 2028 году _____ тонн
 _____ 2029 году _____ тонн
 _____ 2030 году _____ тонн
 _____ 2031 году _____ тонн
 _____ 2032 году _____ тонн

5. Производить размещение серы в открытом виде на серных картах в объемах, не превышающих:

_____ 2022 году _____ тонн
 _____ 2023 году _____ тонн
 _____ 2024 году _____ тонн
 _____ 2025 году _____ тонн
 _____ 2026 году _____ тонн
 _____ 2027 году _____ тонн
 _____ 2028 году _____ тонн
 _____ 2029 году _____ тонн
 _____ 2030 году _____ тонн
 _____ 2031 году _____ тонн
 _____ 2032 году _____ тонн

6. Не превышать нормативы эмиссий (выбросы, сбросы), лимиты накопления отходов, лимиты захоронения отходов (при наличии собственного полигона), размещение серы в открытом виде на серных картах, установленные в настоящем экологическом разрешении на воздействие для объектов I и II категории (далее – Разрешение для объектов I и II категорий) на основании нормативов эмиссий по ингредиентам (веществам), представленных в проектах нормативов эмиссий в окружающую среду, программе управления отходами, проекте нормативов размещения серы в открытом виде на серных картах согласно приложению 1 к настоящему Разрешению для объектов I и II категорий.

7. Экологические условия осуществления деятельности согласно приложению 2 к настоящему Разрешению для объектов I и II категорий.

8. Выполнять план мероприятий по охране окружающей среды на период действия настоящего Разрешения для объектов I и II категорий, программу производственного экологического контроля, программу управления отходами, требования по охране окружающей среды, указанные в заключении об оценке воздействия на окружающую среду (при его наличии).

Срок действия Разрешения для объектов I и II категорий с 09.08.2022 года по 31.12.2031 года.

Примечание:

*Лимиты эмиссий, установленные в настоящем Разрешении для объектов I и II категорий, по валовым объемам эмиссий и ингредиентам (веществам) действуют на период настоящего Разрешения для объектов I и II категорий и рассчитываются по формуле, указанной в пункте 2 Примечания пункта 3 Заявления на получение экологического разрешения на воздействие для объектов I и II категорий. Разрешение для объектов I и II категорий действительно до изменения применяемых технологий и экологических условий осуществления деятельности, указанных в настоящем Разрешении.

Приложения 1, 2 к настоящему Разрешению для объектов I и II категорий являются неотъемлемой частью настоящего Разрешения для объектов I и II категорий.

Руководитель _____ Руководитель департамента **Бекмухаметов Алибек Мурато**
 (уполномоченное лицо) _____ подпись _____ Фамилия.имя.отчество (отчество при нал

Место выдачи: Атырау Г.А.

Дата выдачи: 09.08.2022 г.



**Приложение 1 к экологическому
разрешению на воздействие для
объектов I и II категории**

Таблица 1

Нормативы выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух

| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|--|--------------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| на 2022 год | | | | | |
| Всего, из них по площадкам: | | | | 111,04618532 | |
| Месторождение "Дараймола" | | | | | |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0001796 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,01375 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0372 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0372 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0001129 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000564 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0001129 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0372 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0001129 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000564 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000564 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0001796 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,01375 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,00604 | 0,00228 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,00001833 | 0,0000069 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000916 | 0,0000035 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000916 | 0,0000035 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00002916 | 0,000011 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,002232 | 0,00084 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00002916 | 0,000011 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000564 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0001796 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,01375 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,002232 | 0,00084 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,00604 | 0,00228 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0001129 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0001796 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,00485 | 0,0083 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0000136 | 0,00002 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,03564 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,00000549 | 0,000045 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,00485 | 0,0083 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0000136 | 0,00002 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,001408 | 0,00365 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,000542 | 0,001966 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,003333 | 0,0121 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0342) Фтористые газообразные соединения /в пересчете на фтор/ | 0,0000556 | 0,00024 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,00867 | 0,02246 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0143) Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ | 0,0003056 | 0,000792 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0123) Железо (II, III) оксиды /в пересчете на железо | 0,02025 | 0,0525 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000564 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0001796 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,01375 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,01375 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0372 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0001129 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0372 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|--|--|------------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0241468 | 0,760852 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,06534052 | 2,0588428 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,001955 | 0,01615 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,00019822 | 0,0062458 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00009911 | 0,0031229 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00031535 | 0,0099365 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,00001833 | 0,0000069 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0001218 | 0,000857 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,0000416 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,0000208 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00071 | 0,005 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0544 | 0,383 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,147 | 1,035 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,000066 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000209 | 0,00001257 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,0000665 | 0,00004 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00509 | 0,003063 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,00506 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01008 | 0,0137 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000418 | 0,00002515 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0371 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,1004 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000447 | 0,00314 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0003045 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001522 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000484 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002233 | 0,00157 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|-----------------------------|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0001218 | 0,000857 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000447 | 0,00314 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002233 | 0,00157 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00071 | 0,005 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0544 | 0,383 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,147 | 1,035 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01378 | 0,00829 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001522 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000484 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0371 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0371 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,1004 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0003045 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,1004 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,1068 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01007 | 0,289 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,00000834 | 0,000239 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,000877 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,000438 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,001395 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0371 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,1004 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0003045 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0003045 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001522 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000484 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001522 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0003045 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001522 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000484 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000484 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0371 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,1004 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0143) Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ | 0,0002403 | 0,001038 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,001907 | 0,0297 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,183333 | 3,36331 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,007639 | 0,107626 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,00397 | 0,0617 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Саж | 0,0001688 | 0,002624 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00031 | 0,00482 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,000012 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,083417 | 1,530306 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,513333 | 9,417268 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,153333 | 0,197789 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,404861 | 7,399282 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,106944 | 1,614389 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Саж | 0,026736 | 0,403597 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Саж | 0,031792 | 0,669614 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,09919 | 2,538955 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,6104 | 15,624336 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,00002 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,481417 | 12,276264 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,127167 | 2,678458 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|--|--|----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,00938 | 0,146 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,006389 | 0,006329 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,166667 | 2,88081 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,006944 | 0,092186 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,024306 | 0,345697 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,075833 | 1,310769 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,466667 | 8,066268 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,00001 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,368056 | 6,337782 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,097222 | 1,382789 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,022361 | 0,023735 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,069767 | 0,089994 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,429333 | 0,553809 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,000001 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,338611 | 0,435136 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,089444 | 0,094939 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,009083 | 0,178564 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,0000416 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,0000208 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,000066 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00007 | 0,000027 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00547 | 0,00206 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01479 | 0,00558 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,00506 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000763 | 0,024024 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,058424 | 1,839552 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,1580936 | 4,9777728 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01008 | 0,0137 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0004796 | 0,0151008 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002398 | 0,0075504 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000119 | 0,003777 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,009171 | 0,289226 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,02482 | 0,782636 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0123) Железо (II, III) оксиды /в пересчете на железо | 0,001357 | 0,00586 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000753 | 0,002374 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000376 | 0,001187 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000045 | 0,000017 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|--|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01479 | 0,00558 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000045 | 0,000017 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,000022 | 0,0000085 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,000022 | 0,0000085 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00007 | 0,000027 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00547 | 0,00206 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000062 | 0,000019 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000352 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0001121 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00859 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00859 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,02324 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000705 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,02324 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00509 | 0,00397 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01378 | 0,01075 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,218 | 1,339229 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000418 | 0,0000326 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000209 | 0,0000163 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,0000665 | 0,0000519 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00859 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,02324 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000705 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000705 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000352 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0001121 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000352 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|-----------------------------|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000705 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000352 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0001121 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0001121 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00859 | 0 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,02324 | 0 |

на 2023 год

Всего, из них по площадкам:

111,00175114

Месторождение "Дараймола"

| | | | | | |
|------|---------------------------|-----------------------------|------------|-----------|---|
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000172 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,01316 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0356 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0356 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,000108 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000054 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,000108 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0356 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,000108 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000054 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000054 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000172 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,01316 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,00604 | 0,00217 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,00001833 | 0,0000066 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000916 | 0,0000033 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000916 | 0,0000033 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00002916 | 0,0000105 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|-----------|-------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м3 |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,002232 | 0,000804 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00002916 | 0,0000105 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000054 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000172 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,01316 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,002232 | 0,000804 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,00604 | 0,00217 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,000108 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000172 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,00485 | 0,0083 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0000136 | 0,00002 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,03564 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,00000549 | 0,000045 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,00485 | 0,0083 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0000136 | 0,00002 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,001408 | 0,00365 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,000542 | 0,001966 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,003333 | 0,0121 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0342) Фтористые газообразные соединения /в пересчете на фтор/ | 0,0000556 | 0,00024 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,00867 | 0,02246 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0143) Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ | 0,0003056 | 0,000792 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0123) Железо (II, III) оксиды /в пересчете на железо | 0,02025 | 0,0525 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000054 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000172 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,01316 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,01316 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|--|--|------------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0356 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,000108 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0356 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0241468 | 0,760852 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,06534052 | 2,0588428 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,001955 | 0,01615 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,00019822 | 0,0062458 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00009911 | 0,0031229 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00031535 | 0,0099365 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,00001833 | 0,0000066 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0001218 | 0,000857 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,0000398 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,00001991 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00071 | 0,005 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0544 | 0,383 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,147 | 1,035 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,00006335 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000209 | 0,00001257 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,0000665 | 0,00004 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00509 | 0,003063 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,004851 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01008 | 0,01313 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000418 | 0,00002515 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0355 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,096 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000447 | 0,00314 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002915 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|-----------------------------|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001458 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000464 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002233 | 0,00157 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0001218 | 0,000857 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000447 | 0,00314 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002233 | 0,00157 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00071 | 0,005 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0544 | 0,383 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,147 | 1,035 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01378 | 0,00829 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001458 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000464 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0355 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0355 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,096 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002915 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,096 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,1068 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01007 | 0,289 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,00000834 | 0,000239 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,000877 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,000438 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,001395 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0355 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,096 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002915 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002915 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|-----------|-------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м3 |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001458 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000464 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001458 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002915 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001458 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000464 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000464 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0355 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,096 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0143) Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ | 0,0002403 | 0,001038 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,001907 | 0,0297 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,183333 | 3,36331 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,007639 | 0,107626 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,00397 | 0,0617 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,0001688 | 0,002624 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00031 | 0,00482 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,000012 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,083417 | 1,530306 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,513333 | 9,417268 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,153333 | 0,197789 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,404861 | 7,399282 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,106944 | 1,614389 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,026736 | 0,403597 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,031792 | 0,669614 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,09919 | 2,538955 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,6104 | 15,624336 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,00002 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|--|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,481417 | 12,276264 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,127167 | 2,678458 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,00938 | 0,146 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,006389 | 0,006329 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,166667 | 2,88081 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,006944 | 0,092186 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,024306 | 0,345697 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,075833 | 1,310769 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,466667 | 8,066268 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,00001 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,368056 | 6,337782 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,097222 | 1,382789 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,022361 | 0,023735 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,069767 | 0,089994 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,429333 | 0,553809 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,000001 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|------------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,338611 | 0,435136 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,089444 | 0,094939 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0328) Саж | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,009083 | 0,178564 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,0000398 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,00001991 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,00006335 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000068 | 0,000025 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00523 | 0,00188 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01414 | 0,00509 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,004851 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000763 | 0,024024 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,058424 | 1,839552 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,1580936 | 4,9777728 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01008 | 0,01313 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0004796 | 0,0151008 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002398 | 0,0075504 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000119 | 0,003777 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,009171 | 0,289226 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,02482 | 0,782636 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0123) Железо (II, III) оксиды /в пересчете на железо | 0,001357 | 0,00586 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|--|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000753 | 0,002374 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000376 | 0,001187 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000043 | 0,000015 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01414 | 0,00509 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000043 | 0,000015 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,000021 | 0,000008 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,000021 | 0,000008 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000068 | 0,000025 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00523 | 0,00188 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000059 | 0,000018 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000352 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0001121 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00859 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00859 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,02324 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000705 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,02324 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00509 | 0,00397 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01378 | 0,01075 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,218 | 1,339229 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000418 | 0,0000326 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000209 | 0,0000163 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,0000665 | 0,0000519 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00859 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,02324 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000705 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000705 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|--|--------------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000352 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0001121 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000352 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000705 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000352 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0001121 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0001121 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00859 | 0 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,02324 | 0 |
| на 2024 год | | | | | |
| Всего, из них по площадкам: | | | | 110,58048794 | |
| Месторождение "Дараймола" | | | | | |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000159 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,01217 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0329 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0329 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000999 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000499 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000999 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0329 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000999 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000499 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000499 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000159 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,01217 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,00604 | 0,00202 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,00001833 | 0,00000614 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|------------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000916 | 0,00000307 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000916 | 0,00000307 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00002916 | 0,0000098 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,002232 | 0,000748 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00002916 | 0,0000098 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000499 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000159 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,01217 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,002232 | 0,000748 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,00604 | 0,00202 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000999 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000159 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,00485 | 0,0083 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0000136 | 0,00002 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,03564 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,00000549 | 0,000045 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,00485 | 0,0083 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0000136 | 0,00002 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,001408 | 0,00365 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,000542 | 0,001966 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,003333 | 0,0121 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0342) Фтористые газообразные соединения /в пересчете на фтор/ | 0,0000556 | 0,00024 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,00867 | 0,02246 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0143) Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ | 0,0003056 | 0,000792 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0123) Железо (II, III) оксиды /в пересчете на железо | 0,02025 | 0,0525 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000499 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|--|--|------------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000159 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,01217 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,01217 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0329 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000999 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0329 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,021306 | 0,67134 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,0576534 | 1,816626 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,001955 | 0,01615 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0001749 | 0,005511 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00008745 | 0,0027555 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00027825 | 0,0087675 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,00001833 | 0,00000614 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0001218 | 0,000857 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,000037 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,0000184 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00071 | 0,005 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0544 | 0,383 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,147 | 1,035 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,0000586 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000209 | 0,00001257 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,0000665 | 0,00004 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00509 | 0,003063 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,00449 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01008 | 0,01215 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000418 | 0,00002515 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,03286 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|-----------------------------|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0889 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000447 | 0,00314 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002697 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001349 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000429 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002233 | 0,00157 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0001218 | 0,000857 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000447 | 0,00314 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002233 | 0,00157 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00071 | 0,005 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0544 | 0,383 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,147 | 1,035 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01378 | 0,00829 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001349 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000429 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,03286 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,03286 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0889 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002697 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0889 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,1068 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01007 | 0,289 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,00000834 | 0,000239 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,000877 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,000438 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,001395 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,03286 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0889 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002697 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002697 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001349 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000429 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001349 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002697 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001349 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000429 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000429 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,03286 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0889 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0143) Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ | 0,0002403 | 0,001038 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,001907 | 0,0297 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,183333 | 3,36331 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,007639 | 0,107626 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,00397 | 0,0617 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,0001688 | 0,002624 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00031 | 0,00482 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,000012 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,083417 | 1,530306 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,513333 | 9,417268 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,153333 | 0,197789 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,404861 | 7,399282 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,106944 | 1,614389 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,026736 | 0,403597 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,031792 | 0,669614 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|--|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,09919 | 2,538955 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,6104 | 15,624336 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,00002 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,481417 | 12,276264 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,127167 | 2,678458 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,00938 | 0,146 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,006389 | 0,006329 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,166667 | 2,88081 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,006944 | 0,092186 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,024306 | 0,345697 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,075833 | 1,310769 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,466667 | 8,066268 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,00001 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,368056 | 6,337782 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,097222 | 1,382789 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,022361 | 0,023735 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|-----------------------------|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,069767 | 0,089994 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,429333 | 0,553809 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,000001 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,338611 | 0,435136 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,089444 | 0,094939 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,009083 | 0,178564 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,000037 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,0000184 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,0000586 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000063 | 0,000021 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00484 | 0,00162 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01309 | 0,00438 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,00449 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000763 | 0,024024 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,058424 | 1,839552 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,1580936 | 4,9777728 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01008 | 0,01215 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0004796 | 0,0151008 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002398 | 0,0075504 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000119 | 0,003777 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,009171 | 0,289226 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,02482 | 0,782636 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0123) Железо (II, III) оксиды /в пересчете на железо | 0,001357 | 0,00586 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000753 | 0,002374 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000376 | 0,001187 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000039 | 0,000013 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01309 | 0,00438 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000039 | 0,000013 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,000019 | 0,000007 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,000019 | 0,000007 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000063 | 0,000021 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00484 | 0,00162 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000054 | 0,000017 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000312 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000994 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00761 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00761 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0206 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000625 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0206 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00509 | 0,00397 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01378 | 0,01075 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,218 | 1,339229 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000418 | 0,0000326 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000209 | 0,0000163 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,0000665 | 0,0000519 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00761 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|--|--------------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0206 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000625 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000625 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000312 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000994 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000312 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000625 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000312 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000994 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000994 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00761 | 0 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0206 | 0 |
| на 2025 год | | | | | |
| Всего, из них по площадкам: | | | | 110,56150952 | |
| Месторождение "Дараймола" | | | | | |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000146 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0112 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0303 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0303 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000919 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000459 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000919 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0303 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000919 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000459 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000459 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000146 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|--|--|------------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0112 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,00604 | 0,00187 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,00001833 | 0,00000568 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000916 | 0,00000284 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000916 | 0,00000284 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00002916 | 0,00000903 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,002232 | 0,000691 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00002916 | 0,00000903 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000459 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000146 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0112 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,002232 | 0,000691 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,00604 | 0,00187 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000919 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000146 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,00485 | 0,0083 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0000136 | 0,00002 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,03564 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,00000549 | 0,000045 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,00485 | 0,0083 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0000136 | 0,00002 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,001408 | 0,00365 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,000542 | 0,001966 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,003333 | 0,0121 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0342) Фтористые газообразные соединения /в пересчете на фтор/ | 0,0000556 | 0,00024 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,00867 | 0,02246 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|------------|--------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/нм3 |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0143) Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ | 0,0003056 | 0,000792 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0123) Железо (II, III) оксиды /в пересчете на железо | 0,02025 | 0,0525 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000459 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000146 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0112 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0112 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0303 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Тoluол | 0,0002915 | 0,0000919 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0303 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,021306 | 0,67134 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,0576534 | 1,816626 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,001955 | 0,01615 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Тoluол | 0,0001749 | 0,005511 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00008745 | 0,0027555 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00027825 | 0,0087675 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Тoluол | 0,00001833 | 0,00000568 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0001218 | 0,000857 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Тoluол | 0,0000306 | 0,0000339 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,0000184 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00071 | 0,005 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0544 | 0,383 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,147 | 1,035 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,0000539 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000209 | 0,00001257 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,0000665 | 0,00004 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00509 | 0,003063 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,00413 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|-----------------------------|--|------------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01008 | 0,01117 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000418 | 0,00002515 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,03356 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0908 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000447 | 0,00314 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,000275 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001378 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000438 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002233 | 0,00157 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0001218 | 0,000857 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000447 | 0,00314 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002233 | 0,00157 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00071 | 0,005 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0544 | 0,383 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,147 | 1,035 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01378 | 0,00829 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001378 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000438 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,03356 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,03356 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0908 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,000275 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0908 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,1068 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01007 | 0,289 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,00000834 | 0,000239 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,000877 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,000438 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,001395 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,03356 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0908 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,000275 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,000275 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001378 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000438 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001378 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,000275 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001378 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000438 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000438 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,03356 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0908 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0143) Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ | 0,0002403 | 0,001038 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,001907 | 0,0297 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,183333 | 3,36331 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,007639 | 0,107626 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,00397 | 0,0617 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0328) Саж | 0,0001688 | 0,002624 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00031 | 0,00482 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,000012 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,083417 | 1,530306 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,513333 | 9,417268 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,153333 | 0,197789 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,404861 | 7,399282 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|--|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,106944 | 1,614389 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,026736 | 0,403597 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,031792 | 0,669614 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,09919 | 2,538955 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,6104 | 15,624336 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,00002 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,481417 | 12,276264 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,127167 | 2,678458 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,00938 | 0,146 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,006389 | 0,006329 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,166667 | 2,88081 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,006944 | 0,092186 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,024306 | 0,345697 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,075833 | 1,310769 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,466667 | 8,066268 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,00001 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|-----------------------------|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,368056 | 6,337782 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,097222 | 1,382789 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,022361 | 0,023735 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,069767 | 0,089994 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,429333 | 0,553809 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,000001 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,338611 | 0,435136 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,089444 | 0,094939 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,009083 | 0,178564 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,0000339 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,0000169 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,0000539 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000058 | 0,000018 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00445 | 0,00138 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01203 | 0,00373 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,00413 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000763 | 0,024024 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,058424 | 1,839552 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,1580936 | 4,9777728 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01008 | 0,01117 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0004796 | 0,0151008 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002398 | 0,0075504 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000119 | 0,003777 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,009171 | 0,289226 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,02482 | 0,782636 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0123) Железо (II, III) оксиды /в пересчете на железо | 0,001357 | 0,00586 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000753 | 0,002374 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000376 | 0,001187 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000036 | 0,000011 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01203 | 0,00373 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000036 | 0,000011 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,000018 | 0,000006 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,000018 | 0,000006 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000058 | 0,000018 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00445 | 0,00138 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000051 | 0,000016 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000287 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000914 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,007 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,007 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01893 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000574 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01893 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00509 | 0,00397 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01378 | 0,01075 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,218 | 1,339229 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000418 | 0,0000326 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|--|--------------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000209 | 0,0000163 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,0000665 | 0,0000519 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,007 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01893 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000574 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000574 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000287 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000914 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000287 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000574 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000287 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000914 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000914 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,007 | 0 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01893 | 0 |
| на 2026 год | | | | | |
| Всего, из них по площадкам: | | | | 110,30768914 | |
| Месторождение "Дараймола" | | | | | |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0001334 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,01021 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,02763 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,02763 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000838 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000419 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000838 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,02763 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000838 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|--|--|------------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000419 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000419 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0001334 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,01021 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,00604 | 0,00169 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,00001833 | 0,00000515 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000916 | 0,00000257 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000916 | 0,00000257 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00002916 | 0,00000819 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,002232 | 0,000627 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00002916 | 0,00000819 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000419 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0001334 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,01021 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,002232 | 0,000627 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,00604 | 0,00169 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000838 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0001334 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,00485 | 0,0083 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0000136 | 0,00002 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,03564 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,00000549 | 0,000045 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,00485 | 0,0083 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0000136 | 0,00002 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,001408 | 0,00365 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,000542 | 0,001966 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,003333 | 0,0121 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|------------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0342) Фтористые газообразные соединения /в пересчете на фтор/ | 0,0000556 | 0,00024 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,00867 | 0,02246 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0143) Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ | 0,0003056 | 0,000792 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0123) Железо (II, III) оксиды /в пересчете на железо | 0,02025 | 0,0525 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000419 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0001334 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,01021 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,01021 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,02763 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000838 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,02763 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0198856 | 0,626584 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,05380984 | 1,6955176 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,001955 | 0,01615 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,00016324 | 0,0051436 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00008162 | 0,0025718 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,0002597 | 0,008183 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,00001833 | 0,00000515 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0001218 | 0,000857 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,000031 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,0000154 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00071 | 0,005 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0544 | 0,383 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,147 | 1,035 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,0000492 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000209 | 0,00001257 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|-----------------------------|--|------------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,0000665 | 0,00004 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00509 | 0,003063 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,00376 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01008 | 0,01019 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000418 | 0,00002515 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0306 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,083 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000447 | 0,00314 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002512 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000126 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0003997 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002233 | 0,00157 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0001218 | 0,000857 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000447 | 0,00314 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002233 | 0,00157 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00071 | 0,005 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0544 | 0,383 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,147 | 1,035 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01378 | 0,00829 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000126 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0003997 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0306 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0306 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,083 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002512 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,083 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,1068 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01007 | 0,289 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0000834 | 0,000239 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,000877 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,000438 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,001395 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0306 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,083 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002512 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002512 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000126 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0003997 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000126 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002512 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000126 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0003997 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0003997 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0306 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,083 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0143) Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ | 0,0002403 | 0,001038 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,001907 | 0,0297 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,183333 | 3,36331 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,007639 | 0,107626 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,00397 | 0,0617 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,0001688 | 0,002624 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00031 | 0,00482 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/ пирен | 0,000001 | 0,000012 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,083417 | 1,530306 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|--|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,513333 | 9,417268 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,153333 | 0,197789 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,404861 | 7,399282 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,106944 | 1,614389 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,026736 | 0,403597 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,031792 | 0,669614 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,09919 | 2,538955 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,6104 | 15,624336 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,00002 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,481417 | 12,276264 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,127167 | 2,678458 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,00938 | 0,146 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,006389 | 0,006329 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,166667 | 2,88081 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,006944 | 0,092186 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,024306 | 0,345697 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|-----------------------------|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,075833 | 1,310769 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,466667 | 8,066268 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,00001 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,368056 | 6,337782 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,097222 | 1,382789 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,022361 | 0,023735 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,069767 | 0,089994 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,429333 | 0,553809 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,000001 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,338611 | 0,435136 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,089444 | 0,094939 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,009083 | 0,178564 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,000031 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,0000154 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,0000492 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000053 | 0,000015 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00406 | 0,00114 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01098 | 0,00308 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,00376 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000763 | 0,024024 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,058424 | 1,839552 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,1580936 | 4,9777728 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01008 | 0,01019 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0004796 | 0,0151008 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002398 | 0,0075504 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000119 | 0,003777 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,009171 | 0,289226 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,02482 | 0,782636 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0123) Железо (II, III) оксиды /в пересчете на железо | 0,001357 | 0,00586 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000753 | 0,002374 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000376 | 0,001187 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000033 | 0,000009 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01098 | 0,00308 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000033 | 0,000009 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,000017 | 0,000005 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,000017 | 0,000005 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000053 | 0,000015 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00406 | 0,00114 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000045 | 0,000014 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000262 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000833 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00638 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00638 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01726 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000524 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01726 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00509 | 0,00397 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|-----------------------------|---------------------------|--|--|--------------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01378 | 0,01075 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,218 | 1,339229 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000418 | 0,0000326 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000209 | 0,0000163 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,0000665 | 0,0000519 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00638 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01726 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000524 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000524 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000262 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000833 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000262 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000524 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000262 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000833 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000833 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00638 | 0 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01726 | 0 |
| на 2027 год | | | | | |
| Всего, из них по площадкам: | | | | 110,32500678 | |
| Месторождение "Дараймола" | | | | | |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000123 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00942 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0255 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0255 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000773 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000387 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|--|--|------------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000773 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0255 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000773 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000387 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000387 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000123 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00942 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,00604 | 0,00157 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,00001833 | 0,00000475 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000916 | 0,00000238 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000916 | 0,00000238 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00002916 | 0,00000756 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,002232 | 0,000579 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00002916 | 0,00000756 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000387 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000123 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00942 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,002232 | 0,000579 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,00604 | 0,00157 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000773 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000123 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,00485 | 0,0083 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0000136 | 0,00002 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,03564 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,00000549 | 0,000045 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,00485 | 0,0083 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0000136 | 0,00002 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|------------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,001408 | 0,00365 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,000542 | 0,001966 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,003333 | 0,0121 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0342) Фтористые газообразные соединения /в пересчете на фтор/ | 0,0000556 | 0,00024 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,00867 | 0,02246 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0143) Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ | 0,0003056 | 0,000792 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0123) Железо (II, III) оксиды /в пересчете на железо | 0,02025 | 0,0525 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000387 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000123 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00942 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00942 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0255 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000773 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0255 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0198856 | 0,626584 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,05380984 | 1,6955176 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,001955 | 0,01615 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,00016324 | 0,0051436 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00008162 | 0,0025718 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,0002597 | 0,008183 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,00001833 | 0,00000475 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0001218 | 0,000857 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,0000285 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,0000142 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00071 | 0,005 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0544 | 0,383 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|-----------------------------|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,147 | 1,035 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,0000453 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000209 | 0,0000128 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,0000665 | 0,00004 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00509 | 0,003063 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,003471 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01008 | 0,00939 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000418 | 0,0000252 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,03297 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0892 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000447 | 0,00314 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,000271 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000135 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0004306 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002233 | 0,00157 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0001218 | 0,000857 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000447 | 0,00314 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002233 | 0,00157 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00071 | 0,005 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0544 | 0,383 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,147 | 1,035 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01378 | 0,00829 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000135 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0004306 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,03297 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,03297 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0892 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,000271 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0892 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,1068 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01007 | 0,289 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,00000834 | 0,000239 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,000877 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,000438 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,001395 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,03297 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0892 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,000271 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,000271 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000135 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0004306 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000135 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,000271 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000135 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0004306 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0004306 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,03297 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0892 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0143) Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ | 0,0002403 | 0,001038 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,001907 | 0,0297 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,183333 | 3,36331 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,007639 | 0,107626 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,00397 | 0,0617 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,0001688 | 0,002624 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|--|--|-----------|--------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/нм3 |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00031 | 0,00482 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,000012 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,083417 | 1,530306 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,513333 | 9,417268 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,153333 | 0,197789 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,404861 | 7,399282 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,106944 | 1,614389 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,026736 | 0,403597 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,031792 | 0,669614 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,09919 | 2,538955 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,6104 | 15,624336 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,00002 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,481417 | 12,276264 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,127167 | 2,678458 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,00938 | 0,146 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,006389 | 0,006329 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,166667 | 2,88081 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|-----------------------------|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,006944 | 0,092186 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,024306 | 0,345697 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,075833 | 1,310769 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,466667 | 8,066268 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,00001 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,368056 | 6,337782 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,097222 | 1,382789 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,022361 | 0,023735 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,069767 | 0,089994 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,429333 | 0,553809 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,000001 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,338611 | 0,435136 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,089444 | 0,094939 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,009083 | 0,178564 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,0000285 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,0000142 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,0000453 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000049 | 0,000013 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00375 | 0,00097 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01014 | 0,00262 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,003471 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000763 | 0,024024 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,058424 | 1,839552 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,1580936 | 4,9777728 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01008 | 0,00939 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0004796 | 0,0151008 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002398 | 0,0075504 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000119 | 0,003777 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,009171 | 0,289226 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,02482 | 0,782636 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0123) Железо (II, III) оксиды /в пересчете на железо | 0,001357 | 0,00586 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000753 | 0,002374 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000376 | 0,001187 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000031 | 0,000008 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01014 | 0,00262 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000031 | 0,000008 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,000015 | 0,000004 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,000015 | 0,000004 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000049 | 0,000013 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00375 | 0,00097 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000042 | 0,000013 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000242 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000769 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00589 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00589 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01593 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|-----------------------------|---------------------------|--|--|--------------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000483 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01593 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00509 | 0,00397 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01378 | 0,01075 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,218 | 1,339229 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000418 | 0,0000326 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000209 | 0,0000163 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,0000665 | 0,0000519 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00589 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01593 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000483 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000483 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000242 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000769 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000242 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000483 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000242 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000769 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000769 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00589 | 0 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01593 | 0 |
| на 2028 год | | | | | |
| Всего, из них по площадкам: | | | | 110,24823424 | |
| Месторождение "Дараймола" | | | | | |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0001127 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00863 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,02335 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|--|--|------------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,02335 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000708 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000354 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000708 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,02335 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000708 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000354 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000354 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0001127 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00863 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,00604 | 0,00144 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,00001833 | 0,00000436 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000916 | 0,00000218 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000916 | 0,00000218 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00002916 | 0,00000693 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,002232 | 0,000531 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00002916 | 0,00000693 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000354 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0001127 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00863 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,002232 | 0,000531 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,00604 | 0,00144 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000708 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0001127 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,00485 | 0,0083 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0000136 | 0,00002 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,03564 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|------------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,00000549 | 0,000045 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,00485 | 0,0083 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0000136 | 0,00002 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,001408 | 0,00365 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,000542 | 0,001966 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,003333 | 0,0121 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0342) Фтористые газообразные соединения /в пересчете на фтор/ | 0,0000556 | 0,00024 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,00867 | 0,02246 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0143) Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ | 0,0003056 | 0,000792 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0123) Железо (II, III) оксиды /в пересчете на железо | 0,02025 | 0,0525 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000354 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0001127 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00863 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00863 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,02335 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000708 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,02335 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0198856 | 0,626584 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,05380984 | 1,6955176 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,001955 | 0,01615 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,00016324 | 0,0051436 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00008162 | 0,0025718 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,0002597 | 0,008183 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,00001833 | 0,00000436 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0001218 | 0,000857 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,0000262 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|-----------------------------|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,0000131 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00071 | 0,005 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0544 | 0,383 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,147 | 1,035 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,0000417 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000209 | 0,0000128 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,0000665 | 0,00004 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00509 | 0,003063 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,00319 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01008 | 0,00863 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000418 | 0,0000252 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,03023 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0818 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000447 | 0,00314 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,000248 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000124 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0003948 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002233 | 0,00157 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0001218 | 0,000857 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000447 | 0,00314 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002233 | 0,00157 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00071 | 0,005 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0544 | 0,383 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,147 | 1,035 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01378 | 0,00829 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000124 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0003948 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,03023 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,03023 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0818 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,000248 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0818 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,1068 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01007 | 0,289 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,00000834 | 0,000239 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,000877 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,000438 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,001395 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,03023 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0818 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,000248 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,000248 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000124 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0003948 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000124 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,000248 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000124 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0003948 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0003948 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,03023 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0818 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0143) Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ | 0,0002403 | 0,001038 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,001907 | 0,0297 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,183333 | 3,36331 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|--|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,007639 | 0,107626 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,00397 | 0,0617 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,0001688 | 0,002624 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00031 | 0,00482 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,000012 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,083417 | 1,530306 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,513333 | 9,417268 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,153333 | 0,197789 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,404861 | 7,399282 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,106944 | 1,614389 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,026736 | 0,403597 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,031792 | 0,669614 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,09919 | 2,538955 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,6104 | 15,624336 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,00002 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,481417 | 12,276264 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,127167 | 2,678458 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,00938 | 0,146 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,006389 | 0,006329 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|--|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,166667 | 2,88081 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,006944 | 0,092186 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,024306 | 0,345697 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,075833 | 1,310769 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,466667 | 8,066268 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,00001 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,368056 | 6,337782 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,097222 | 1,382789 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,022361 | 0,023735 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,069767 | 0,089994 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,429333 | 0,553809 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,000001 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,338611 | 0,435136 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,089444 | 0,094939 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,009083 | 0,178564 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,0000262 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,0000131 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,0000417 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000045 | 0,000011 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003436 | 0,000815 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,00929 | 0,002205 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,00319 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000763 | 0,024024 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,058424 | 1,839552 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,1580936 | 4,9777728 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01008 | 0,00863 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0004796 | 0,0151008 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002398 | 0,0075504 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000119 | 0,003777 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,009171 | 0,289226 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,02482 | 0,782636 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0123) Железо (II, III) оксиды /в пересчете на железо | 0,001357 | 0,00586 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000753 | 0,002374 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000376 | 0,001187 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000028 | 0,000007 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,00929 | 0,002205 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000028 | 0,000007 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,000014 | 0,000003 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,000014 | 0,000003 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000063 | 0,000021 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003436 | 0,000815 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000038 | 0,000012 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000222 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000705 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|--|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0054 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0054 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0146 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000443 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0146 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00509 | 0,00397 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01378 | 0,01075 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,218 | 1,339229 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000418 | 0,0000326 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000209 | 0,0000163 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,0000665 | 0,0000519 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0054 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0146 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000443 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000443 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000222 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000705 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000222 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000443 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000222 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000705 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000705 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0054 | 0 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0146 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|--|--------------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| на 2029 год | | | | | |
| Всего, из них по площадкам: | | | | 110,02346091 | |
| Месторождение "Дараймола" | | | | | |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000105 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00804 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,02176 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,02176 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,000066 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000033 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,000066 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,02176 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,000066 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000033 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000033 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000105 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00804 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,00604 | 0,00135 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,00001833 | 0,00000409 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000916 | 0,00000205 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000916 | 0,00000205 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00002916 | 0,00000651 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,002232 | 0,000498 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00002916 | 0,00000651 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000033 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000105 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00804 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,002232 | 0,000498 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,00604 | 0,00135 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,000066 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000105 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,00485 | 0,0083 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0000136 | 0,00002 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,03564 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,00000549 | 0,000045 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,00485 | 0,0083 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0000136 | 0,00002 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,001408 | 0,00365 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,000542 | 0,001966 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,003333 | 0,0121 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0342) Фтористые газообразные соединения /в пересчете на фтор/ | 0,0000556 | 0,00024 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,00867 | 0,02246 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0143) Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ | 0,0003056 | 0,000792 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0123) Железо (II, III) оксиды /в пересчете на железо | 0,02025 | 0,0525 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000033 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000105 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00804 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00804 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,02176 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,000066 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,02176 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0184652 | 0,581828 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,04996628 | 1,5744092 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,001955 | 0,01615 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|-----------------------------|--|------------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,00015158 | 0,0047762 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00007579 | 0,0023881 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00024115 | 0,0075985 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,00001833 | 0,00000409 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0001218 | 0,000857 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,0000243 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,0000121 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00071 | 0,005 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0544 | 0,383 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,147 | 1,035 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,0000387 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000209 | 0,0000126 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,0000665 | 0,00004 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00509 | 0,003063 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,00296 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01008 | 0,0080135 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000418 | 0,0000252 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,02817 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0762 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000447 | 0,00314 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002312 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000116 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000368 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002233 | 0,00157 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0001218 | 0,000857 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000447 | 0,00314 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002233 | 0,00157 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|-----------------------------|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00071 | 0,005 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0544 | 0,383 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,147 | 1,035 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01378 | 0,00829 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000116 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000368 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,02817 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,02817 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0762 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002312 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0762 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,1068 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01007 | 0,289 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,00000834 | 0,000239 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,000877 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,000438 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,001395 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,02817 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0762 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002312 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002312 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000116 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000368 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000116 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002312 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,000116 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000368 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|-----------|-------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м3 |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000368 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,02817 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0762 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0143) Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ | 0,0002403 | 0,001038 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,001907 | 0,0297 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,183333 | 3,36331 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,007639 | 0,107626 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,00397 | 0,0617 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,0001688 | 0,002624 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00031 | 0,00482 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,000012 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,083417 | 1,530306 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,513333 | 9,417268 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,153333 | 0,197789 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,404861 | 7,399282 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,106944 | 1,614389 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,026736 | 0,403597 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,031792 | 0,669614 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,09919 | 2,538955 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,6104 | 15,624336 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,00002 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,481417 | 12,276264 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,127167 | 2,678458 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,00938 | 0,146 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|--|--|----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,006389 | 0,006329 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,166667 | 2,88081 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,006944 | 0,092186 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,024306 | 0,345697 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,075833 | 1,310769 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,466667 | 8,066268 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,00001 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,368056 | 6,337782 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,097222 | 1,382789 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,022361 | 0,023735 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,069767 | 0,089994 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,429333 | 0,553809 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,000001 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,338611 | 0,435136 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,089444 | 0,094939 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|--|--|------------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,009083 | 0,178564 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,00002431 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,0000121 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,0000387 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000042 | 0,000009 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00319 | 0,000713 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,00866 | 0,00193 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,00296 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000763 | 0,024024 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,058424 | 1,839552 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,1580936 | 4,9777728 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01008 | 0,0080135 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0004796 | 0,0151008 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002398 | 0,0075504 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000119 | 0,003777 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,009171 | 0,289226 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,02482 | 0,782636 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0123) Железо (II, III) оксиды /в пересчете на железо | 0,001357 | 0,00586 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000753 | 0,002374 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000376 | 0,001187 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000026 | 0,000006 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,00866 | 0,00193 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000026 | 0,000006 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,000013 | 0,000003 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|--|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,000013 | 0,000003 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000042 | 0,000009 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00319 | 0,000713 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000036 | 0,000011 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000207 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000657 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00503 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00503 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0136 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000413 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0136 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00509 | 0,00397 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01378 | 0,01075 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,218 | 1,339229 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000418 | 0,0000326 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000209 | 0,0000163 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,0000665 | 0,0000519 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00503 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0136 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000413 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000413 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000207 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000657 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000207 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000413 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000207 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000657 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|-----------------------------|---------------------------|-----------------------------|--|--------------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000657 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00503 | 0 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0136 | 0 |
| на 2030 год | | | | | |
| Всего, из них по площадкам: | | | | 109,94648134 | |
| Месторождение "Дараймола" | | | | | |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000948 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00726 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01965 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01965 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000596 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000298 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000596 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01965 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000596 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000298 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000298 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000948 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00726 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,00604 | 0,00122 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,00001833 | 0,00000369 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000916 | 0,00000185 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000916 | 0,00000185 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00002916 | 0,00000588 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,002232 | 0,00045 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00002916 | 0,00000588 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000298 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000948 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00726 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,002232 | 0,00045 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,00604 | 0,00122 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000596 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000948 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,00485 | 0,0083 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0000136 | 0,00002 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,03564 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,00000549 | 0,000045 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,00485 | 0,0083 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0000136 | 0,00002 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,001408 | 0,00365 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,000542 | 0,001966 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,003333 | 0,0121 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0342) Фтористые газообразные соединения /в пересчете на фтор/ | 0,0000556 | 0,00024 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,00867 | 0,02246 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0143) Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ | 0,0003056 | 0,000792 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0123) Железо (II, III) оксиды /в пересчете на железо | 0,02025 | 0,0525 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000298 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000948 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00726 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00726 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01965 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000596 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01965 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|--|--|------------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0184652 | 0,581828 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,04996628 | 1,5744092 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,001955 | 0,01615 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,00015158 | 0,0047762 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00007579 | 0,0023881 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00024115 | 0,0075985 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,00001833 | 0,00000369 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0001218 | 0,000857 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,000022 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,000011 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00071 | 0,005 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0544 | 0,383 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,147 | 1,035 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,000035 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000209 | 0,0000126 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,0000665 | 0,00004 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00509 | 0,003063 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,00268 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01008 | 0,007252 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000418 | 0,0000252 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0254 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0687 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000447 | 0,00314 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002086 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001043 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000332 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002233 | 0,00157 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|-----------------------------|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0001218 | 0,000857 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000447 | 0,00314 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002233 | 0,00157 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00071 | 0,005 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0544 | 0,383 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,147 | 1,035 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01378 | 0,00829 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001043 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000332 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0254 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0254 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0687 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002086 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0687 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,1068 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01007 | 0,289 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,00000834 | 0,000239 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,000877 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,000438 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,001395 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0254 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0687 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002086 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002086 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001043 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000332 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001043 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002086 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001043 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000332 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,000332 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0254 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,0687 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0143) Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ | 0,0002403 | 0,001038 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,001907 | 0,0297 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,183333 | 3,36331 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,007639 | 0,107626 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,00397 | 0,0617 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,0001688 | 0,002624 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00031 | 0,00482 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,000012 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,083417 | 1,530306 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,513333 | 9,417268 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,153333 | 0,197789 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,404861 | 7,399282 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,106944 | 1,614389 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,026736 | 0,403597 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,031792 | 0,669614 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,09919 | 2,538955 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,6104 | 15,624336 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,00002 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,481417 | 12,276264 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,127167 | 2,678458 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|--|--|----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,00938 | 0,146 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,006389 | 0,006329 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,166667 | 2,88081 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,006944 | 0,092186 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,024306 | 0,345697 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,075833 | 1,310769 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,466667 | 8,066268 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,00001 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,368056 | 6,337782 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,097222 | 1,382789 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,022361 | 0,023735 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,069767 | 0,089994 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,429333 | 0,553809 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,000001 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,338611 | 0,435136 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,089444 | 0,094939 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,009083 | 0,178564 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,000022 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,000011 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,000035 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000038 | 0,0000076 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,002889 | 0,000581 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,007818 | 0,001574 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,00268 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000763 | 0,024024 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,058424 | 1,839552 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,1580936 | 4,9777728 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01008 | 0,007252 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0004796 | 0,0151008 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002398 | 0,0075504 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000119 | 0,003777 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,009171 | 0,289226 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,02482 | 0,782636 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0123) Железо (II, III) оксиды /в пересчете на железо | 0,001357 | 0,00586 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000753 | 0,002374 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000376 | 0,001187 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000024 | 0,0000048 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|--|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,007818 | 0,001574 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000024 | 0,0000048 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,000012 | 0,0000024 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,000012 | 0,0000024 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000038 | 0,0000076 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,002889 | 0,000581 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000033 | 0,00001 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000186 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000593 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00454 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00454 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01228 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000373 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01228 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00509 | 0,00397 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01378 | 0,01075 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,218 | 1,339229 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000418 | 0,0000326 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000209 | 0,0000163 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,0000665 | 0,0000519 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00454 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01228 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000373 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000373 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000186 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000593 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000186 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|-----------------------------|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000373 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000186 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000593 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000593 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00454 | 0 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01228 | 0 |

на 2031 год

Всего, из них по площадкам:

109,93809113

Месторождение "Дараймола"

| | | | | | |
|------|---------------------------|-----------------------------|------------|------------|---|
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000846 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00648 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01753 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01753 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000532 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000266 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000532 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01753 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000532 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000266 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000266 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000846 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00648 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,00604 | 0,00108 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,00001833 | 0,00000328 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000916 | 0,00000164 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000916 | 0,00000164 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00002916 | 0,00000522 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|------------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,002232 | 0,000399 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00002916 | 0,00000522 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000266 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000846 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00648 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,002232 | 0,000399 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,00604 | 0,00108 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000532 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000846 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,00485 | 0,0083 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0000136 | 0,00002 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,03564 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,00000549 | 0,000045 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,00485 | 0,0083 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0000136 | 0,00002 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,001408 | 0,00365 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,000542 | 0,001966 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,003333 | 0,0121 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0342) Фтористые газообразные соединения /в пересчете на фтор/ | 0,0000556 | 0,00024 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,00867 | 0,02246 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0143) Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ | 0,0003056 | 0,000792 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0123) Железо (II, III) оксиды /в пересчете на железо | 0,02025 | 0,0525 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000266 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000846 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00648 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00648 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|--|--|------------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01753 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000532 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01753 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0184652 | 0,581828 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,04996628 | 1,5744092 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,001955 | 0,01615 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,00015158 | 0,0047762 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00007579 | 0,0023881 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00024115 | 0,0075985 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,00001833 | 0,00000328 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0001218 | 0,000857 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,0000196 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,0000098 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00071 | 0,005 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0544 | 0,383 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,147 | 1,035 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,0000312 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000209 | 0,0000126 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,0000665 | 0,00004 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00509 | 0,003063 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,00238 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01008 | 0,006454 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000418 | 0,0000252 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0259 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,07013 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000447 | 0,00314 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002127 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|-----------------------------|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001064 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,00034 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002233 | 0,00157 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,0001218 | 0,000857 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000447 | 0,00314 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002233 | 0,00157 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00071 | 0,005 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0544 | 0,383 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,147 | 1,035 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01378 | 0,00829 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001064 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,00034 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0259 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0259 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,07013 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002127 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,07013 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,1068 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01007 | 0,289 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0333) Сероводород | 0,00000834 | 0,000239 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,000877 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,000438 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,001395 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0259 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,07013 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002127 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002127 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001064 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,00034 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001064 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0002127 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0001064 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,00034 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,00034 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,0259 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,07013 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0143) Марганец и его соединения /в пересчете на марганца (IV) оксид/ | 0,0002403 | 0,001038 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,001907 | 0,0297 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,183333 | 3,36331 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,007639 | 0,107626 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,00397 | 0,0617 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,0001688 | 0,002624 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00031 | 0,00482 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,000012 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,083417 | 1,530306 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,513333 | 9,417268 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,153333 | 0,197789 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,404861 | 7,399282 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,106944 | 1,614389 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,026736 | 0,403597 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,031792 | 0,669614 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,09919 | 2,538955 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,6104 | 15,624336 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,00002 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|--|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,481417 | 12,276264 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,127167 | 2,678458 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,00938 | 0,146 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,006389 | 0,006329 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,166667 | 2,88081 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,006944 | 0,092186 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,024306 | 0,345697 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,075833 | 1,310769 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,466667 | 8,066268 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,00001 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,368056 | 6,337782 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,097222 | 1,382789 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,022361 | 0,023735 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,069767 | 0,089994 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,429333 | 0,553809 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0703) Бенз/а/пирен | 0,000001 | 0,000001 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|---|--|------------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,338611 | 0,435136 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,089444 | 0,094939 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0304) Азот оксид | 0,00216 | 0,0681 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0301) Азота диоксид | 0,01328 | 0,419 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0410) Метан | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0337) Углерод оксид | 0,01375 | 0,434 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0330) Сера диоксид | 0,1008 | 3,18 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0328)Сажа | 0,00917 | 0,289 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (1325) Формальдегид | 0,009083 | 0,178564 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000306 | 0,0000196 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000153 | 0,0000098 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,00004865 | 0,00003115 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000033 | 0,000006 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00257 | 0,00046 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,00695 | 0,00124 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,003725 | 0,00238 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000763 | 0,024024 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,058424 | 1,839552 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,1580936 | 4,9777728 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01008 | 0,006454 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0004796 | 0,0151008 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0002398 | 0,0075504 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000119 | 0,003777 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,009171 | 0,289226 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,02482 | 0,782636 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0123) Железо (II, III) оксиды /в пересчете на железо | 0,001357 | 0,00586 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|--|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000753 | 0,002374 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000376 | 0,001187 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000021 | 0,000004 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,00695 | 0,00124 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,000021 | 0,000004 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000105 | 0,0000019 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000105 | 0,0000019 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000033 | 0,000006 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00257 | 0,00046 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,00000029 | 0,000009 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000186 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000593 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00454 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00454 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01228 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000373 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01228 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,00509 | 0,00397 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,01378 | 0,01075 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (2754) Углеводороды предельные C12-C19 | 0,218 | 1,339229 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0000418 | 0,0000326 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0000209 | 0,0000163 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,0000665 | 0,0000519 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00454 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01228 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000373 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000373 | 0 |



| Год | Площадка | Наименование веществ | Нормативные объемы выбросов загрязняющих веществ | | |
|------|---------------------------|-----------------------------|--|-----------|-------------------|
| | | | грамм/секунд | тонн/год | мг/м ³ |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000186 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000593 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000186 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0621) Толуол | 0,0002915 | 0,0000373 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0616) Ксилол | 0,0001458 | 0,0000186 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000593 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0602) Бензол | 0,000464 | 0,0000593 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0416) Углеводороды C6- C10 | 0,0355 | 0,00454 | 0 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | (0415) Углеводороды C1-C5 | 0,096 | 0,01228 | 0 |

Таблица 2

Нормативы сбросов загрязняющих веществ

Таблица 3

Лимиты накопления отходов

| Год | Наименование промышленной площадки | Наименование отхода (код) | Место накопления | Лимит накопления отходов, тонн/год |
|-----------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|---|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| на 2022 год | | | | |
| Всего, из них по площадкам: | | | | 1846,7955 |
| Месторождение "Дараймола" | | | | |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | Металлолом (170407) | По мере накопления передается в специализированное предприятие на договорной основе. | 6 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | Огарки сварочных электродов (120113) | Огарки сварочных электродов временно накапливаются в контейнере. По мере накопления огарки сварочных электродов сдаются в специализированное предприятие по договору. | 0,019 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | Промасленные отходы (150202*) | По мере образования промасленная ветошь хранится в контейнере, в дальнейшем промасленная ветошь отправляется сторонним организациям по договорной основе. | 0,5 |



| Год | Наименование промышленной площадки | Наименование отхода (код) | Место накопления | Лимит накопления отходов, тонн/год |
|------|------------------------------------|--|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | Медицинские отходы (180109) | По мере накопления медицинские отходы передаются в специализированное предприятие по | 0,0015 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | ТБО (200301) | По мере накопления ТБО вывозятся на полигон ТБО по договору. | 30 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные шины (160103) | По мере образования отработанные шины накапливаются на отведенных площадках, на территории предприятия и по мере накопления передаются в специализированное предприятие по договору. | 960 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные свинцово-кислотные аккумуляторы (160601*) | Отработанные аккумуляторные батареи временно накапливаются на специально отведенных складских помещениях на территории предприятия. По мере накопления отработанные аккумуляторные батареи передаются по договору в специализированное предприятие. | 300 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | Нефтешлам (150103*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах | 100 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | Загрязненный грунт (170503*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах | 225 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | Буровой шлам (010505*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах | 225 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные ртутьсодержащие лампы (200121*) | По мере выхода из строя люминесцентные лампы складировать в таре завода-изготовителя в специализированном помещении, предназначенном для их хранения. По мере накопления, отработанные люминесцентные лампы передаются по договору в специализированное предприятие. | 0,025 |



| Год | Наименование промышленной площадки | Наименование отхода (код) | Место накопления | Лимит накопления отходов, тонн/год |
|-----------------------------|------------------------------------|---|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные масла (130206*) | По мере образования отработанные масла накапливаются в герметичных емкостях. В дальнейшем отработанные масла передаются по договору в специализированное предприятие. | 0,05 |
| 2022 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные воздушные фильтры (150203) | По мере образования воздушные фильтры накапливаются в контейнере на территории предприятия и передаются сторонним организациям на договорной основе. | 0,2 |
| на 2023 год | | | | |
| Всего, из них по площадкам: | | | | 1846,7955 |
| Месторождение "Дараймола" | | | | |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | Металлолом (170407) | По мере накопления передается в специализированное предприятие на договорной основе. | 6 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | Огарки сварочных электродов (120113) | Огарки сварочных электродов временно накапливаются в контейнере. По мере накопления огарки сварочных электродов сдаются в специализированное предприятие по договору. | 0,019 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | Промасленные отходы (150202*) | По мере образования промасленная ветошь хранится в контейнере, в дальнейшем промасленная ветошь отправляется сторонним организациям по договорной основе. | 0,5 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | Медицинские отходы (180109) | По мере накопления медицинские отходы передаются в специализированное предприятие по | 0,0015 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | ТБО (200301) | По мере накопления ТБО вывозятся на полигон ТБО по договору. | 30 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные шины (160103) | По мере образования отработанные шины накапливаются на отведенных площадках, на территории предприятия и по мере накопления передаются в специализированное предприятие по договору. | 960 |



| Год | Наименование промышленной площадки | Наименование отхода (код) | Место накопления | Лимит накопления отходов, тонн/год |
|------|------------------------------------|--|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные свинцово-кислотные аккумуляторы (160601*) | Отработанные аккумуляторные батареи временно накапливаются на специально отведенных складских помещениях на территории предприятия. По мере накопления отработанные аккумуляторные батареи передаются по договору в специализированное предприятие. | 300 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | Нефтьшлам (150103*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах | 100 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | Загрязненный грунт (170503*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах | 225 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | Буровой шлам (010505*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах | 225 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные ртутьсодержащие лампы (200121*) | По мере выхода из строя люминесцентные лампы складировать в таре завода-изготовителя в специализированном помещении, предназначенном для их хранения. По мере накопления, отработанные люминесцентные лампы передаются по договору в специализированное предприятие. | 0,025 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные масла (130206*) | По мере образования отработанные масла накапливаются в герметичных емкостях. В дальнейшем отработанные масла передаются по договору в специализированное предприятие. | 0,05 |
| 2023 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные воздушные фильтры (150203) | По мере образования воздушные фильтры накапливаются в контейнере на территории предприятия и передаются сторонним организациям на договорной основе. | 0,2 |



| Год | Наименование промышленной площадки | Наименование отхода (код) | Место накопления | Лимит накопления отходов, тонн/год |
|-----------------------------|------------------------------------|--|---|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| на 2024 год | | | | |
| Всего, из них по площадкам: | | | | 1846,7955 |
| Месторождение "Дараймола" | | | | |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | Металлолом (170407) | По мере накопления передается в специализированное предприятие на договорной основе. | 6 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | Огарки сварочных электродов (120113) | Огарки сварочных электродов временно накапливаются в контейнере. По мере накопления огарки сварочных электродов сдаются в специализированное предприятие по договору. | 0,019 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | Промасленные отходы (150202*) | По мере образования промасленная ветошь хранится в контейнере, в дальнейшем промасленная ветошь отправляется сторонним организациям по договорной основе. | 0,5 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | Медицинские отходы (180109) | По мере накопления медицинские отходы передаются в специализированное предприятие по | 0,0015 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | ТБО (200301) | По мере накопления ТБО вывозятся на полигон ТБО по договору. | 30 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные шины (160103) | По мере образования отработанные шины накапливаются на отведенных площадках, на территории предприятия и по мере накопления передаются в специализированное предприятие по договору. | 960 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные свинцово-кислотные аккумуляторы (160601*) | Отработанные аккумуляторные батареи временно накапливаются на специально отведенных складских помещениях на территории предприятия. По мере накопления отработанные аккумуляторные батареи передаются по договору в специализированное предприятие. | 300 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | Нефтешлам (150103*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах | 100 |



| Год | Наименование промышленной площадки | Наименование отхода (код) | Место накопления | Лимит накопления отходов, тонн/год |
|-----------------------------|------------------------------------|--|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | Загрязненный грунт (170503*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах | 225 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | Буровой шлам (010505*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах | 225 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные ртутьсодержащие лампы (200121*) | По мере выхода из строя люминесцентные лампы складировуют в таре завода-изготовителя в специализированном помещении, предназначенном для их хранения. По мере накопления, отработанные люминесцентные лампы передаются по договору в специализированное предприятие. | 0,025 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные масла (130206*) | По мере образования отработанные масла накапливаются в герметичных емкостях. В дальнейшем отработанные масла передаются по договору в специализированное предприятие. | 0,05 |
| 2024 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные воздушные фильтры (150203) | По мере образования воздушные фильтры накапливаются в контейнере на территории предприятия и передаются сторонним организациям на договорной основе. | 0,2 |
| на 2025 год | | | | |
| Всего, из них по площадкам: | | | | 1846,7955 |
| Месторождение "Дараймола" | | | | |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | Металлолом (170407) | По мере накопления передается в специализированное предприятие на договорной основе. | 6 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | Огарки сварочных электродов (120113) | Огарки сварочных электродов временно накапливаются в контейнере. По мере накопления огарки сварочных электродов сдаются в специализированное предприятие по договору. | 0,019 |



| Год | Наименование промышленной площадки | Наименование отхода (код) | Место накопления | Лимит накопления отходов, тонн/год |
|------|------------------------------------|--|---|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | Промасленные отходы (150202*) | По мере образования промасленная ветошь хранится в контейнере, в дальнейшем промасленная ветошь отправляется сторонним организациям по договорной основе. | 0,5 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | Медицинские отходы (180109) | По мере накопления медицинские отходы передаются в специализированное предприятие по | 0,0015 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | ТБО (200301) | По мере накопления ТБО вывозятся на полигон ТБО по договору. | 30 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные шины (160103) | По мере образования отработанные шины накапливаются на отведенных площадках, на территории предприятия и по мере накопления передаются в специализированное предприятие по договору. | 960 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные свинцово-кислотные аккумуляторы (160601*) | Отработанные аккумуляторные батареи временно накапливаются на специально отведенных складских помещениях на территории предприятия. По мере накопления отработанные аккумуляторные батареи передаются по договору в специализированное предприятие. | 300 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | Нефтешлам (150103*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах | 100 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | Загрязненный грунт (170503*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах | 225 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | Буровой шлам (010505*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах | 225 |



| Год | Наименование промышленной площадки | Наименование отхода (код) | Место накопления | Лимит накопления отходов, тонн/год |
|-----------------------------|------------------------------------|--|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные ртутьсодержащие лампы (200121*) | По мере выхода из строя люминесцентные лампы складировать в таре завода-изготовителя в специализированном помещении, предназначенном для их хранения. По мере накопления, отработанные люминесцентные лампы передаются по договору в специализированное предприятие. | 0,025 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные масла (130206*) | По мере образования отработанные масла накапливаются в герметичных емкостях. В дальнейшем отработанные масла передаются по договору в специализированное предприятие. | 0,05 |
| 2025 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные воздушные фильтры (150203) | По мере образования воздушные фильтры накапливаются в контейнере на территории предприятия и передаются сторонним организациям на договорной основе. | 0,2 |
| на 2026 год | | | | |
| Всего, из них по площадкам: | | | | 1846,7955 |
| Месторождение "Дараймола" | | | | |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | Металлолом (170407) | По мере накопления передается в специализированное предприятие на договорной основе. | 6 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | Огарки сварочных электродов (120113) | Огарки сварочных электродов временно накапливаются в контейнере. По мере накопления огарки сварочных электродов сдаются в специализированное предприятие по договору. | 0,019 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | Промасленные отходы (150202*) | По мере образования промасленная ветошь хранится в контейнере, в дальнейшем промасленная ветошь отправляется сторонним организациям по договорной основе. | 0,5 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | Медицинские отходы (180109) | По мере накопления медицинские отходы передаются в специализированное предприятие по | 0,0015 |



| Год | Наименование промышленной площадки | Наименование отхода (код) | Место накопления | Лимит накопления отходов, тонн/год |
|------|------------------------------------|--|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | ТБО (200301) | По мере накопления ТБО вывозятся на полигон ТБО по договору. | 30 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные шины (160103) | По мере образования отработанные шины накапливаются на отведенных площадках, на территории предприятия и по мере накопления передаются в специализированное предприятие по договору. | 960 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные свинцово-кислотные аккумуляторы (160601*) | Отработанные аккумуляторные батареи временно накапливаются на специально отведенных складских помещениях на территории предприятия. По мере накопления отработанные аккумуляторные батареи передаются по договору в специализированное предприятие. | 300 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | Нефтешлам (150103*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах. | 100 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | Загрязненный грунт (170503*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах. | 225 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | Буровой шлам (010505*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах. | 225 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные ртутьсодержащие лампы (200121*) | По мере выхода из строя люминесцентные лампы складировать в таре завода-изготовителя в специализированном помещении, предназначенном для их хранения. По мере накопления, отработанные люминесцентные лампы передаются по договору в специализированное предприятие. | 0,025 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные масла (130206*) | По мере образования отработанные масла накапливаются в герметичных емкостях. В дальнейшем отработанные масла передаются по договору в специализированное предприятие. | 0,05 |



| Год | Наименование промышленной площадки | Наименование отхода (код) | Место накопления | Лимит накопления отходов, тонн/год |
|-----------------------------|------------------------------------|--|---|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2026 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные воздушные фильтры (150203) | По мере образования воздушные фильтры накапливаются в контейнере на территории предприятия и передаются сторонним организациям на договорной основе. | 0,2 |
| на 2027 год | | | | |
| Всего, из них по площадкам: | | | | 1846,7955 |
| Месторождение "Дараймола" | | | | |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | Металлолом (170407) | По мере накопления передается в специализированное предприятие на договорной основе. | 6 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | Огарки сварочных электродов (120113) | Огарки сварочных электродов временно накапливаются в контейнере. По мере накопления огарки сварочных электродов сдаются в специализированное предприятие по договору. | 0,019 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | Промасленные отходы (150202*) | По мере образования промасленная ветошь хранится в контейнере, в дальнейшем промасленная ветошь отправляется сторонним организациям по договорной основе. | 0,5 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | Медицинские отходы (180109) | По мере накопления медицинские отходы передаются в специализированное предприятие по | 0,0015 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | ТБО (200301) | По мере накопления ТБО вывозятся на полигон ТБО по договору. | 30 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные шины (160103) | По мере образования отработанные шины накапливаются на отведенных площадках, на территории предприятия и по мере накопления передаются в специализированное предприятие по договору. | 960 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные свинцово-кислотные аккумуляторы (160601*) | Отработанные аккумуляторные батареи временно накапливаются на специально отведенных складских помещениях на территории предприятия. По мере накопления отработанные аккумуляторные батареи передаются по договору в специализированное предприятие. | 300 |



| Год | Наименование промышленной площадки | Наименование отхода (код) | Место накопления | Лимит накопления отходов, тонн/год |
|-----------------------------|------------------------------------|--|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | Нефтешлам (150103*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах | 100 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | Загрязненный грунт (170503*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах | 225 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | Буровой шлам (010505*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах | 225 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные ртутьсодержащие лампы (200121*) | По мере выхода из строя люминесцентные лампы складировать в таре завода-изготовителя в специализированном помещении, предназначенном для их хранения. По мере накопления, отработанные люминесцентные лампы передаются по договору в специализированное предприятие. | 0,025 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные масла (130206*) | По мере образования отработанные масла накапливаются в герметичных емкостях. В дальнейшем отработанные масла передаются по договору в специализированное предприятие. | 0,05 |
| 2027 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные воздушные фильтры (150203) | По мере образования воздушные фильтры накапливаются в контейнере на территории предприятия и передаются сторонним организациям на договорной основе. | 0,2 |
| на 2028 год | | | | |
| Всего, из них по площадкам: | | | | 1846,7955 |
| Месторождение "Дараймола" | | | | |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | Металлолом (170407) | По мере накопления передается в специализированное предприятие на договорной основе. | 6 |



| Год | Наименование промышленной площадки | Наименование отхода (код) | Место накопления | Лимит накопления отходов, тонн/год |
|------|------------------------------------|--|---|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | Огарки сварочных электродов (120113) | Огарки сварочных электродов временно накапливаются в контейнере. По мере накопления огарки сварочных электродов сдаются в специализированное предприятие по договору. | 0,019 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | Промасленные отходы (150202*) | По мере образования промасленная ветошь хранится в контейнере, в дальнейшем промасленная ветошь отправляется сторонним организациям по договорной основе. | 0,5 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | Медицинские отходы (180109) | По мере накопления медицинские отходы передаются в специализированное предприятие по | 0,0015 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | ТБО (200301) | По мере накопления ТБО вывозятся на полигон ТБО по договору. | 30 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные шины (160103) | По мере образования отработанные шины накапливаются на отведенных площадках, на территории предприятия и по мере накопления передаются в специализированное предприятие по договору. | 960 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные свинцово-кислотные аккумуляторы (160601*) | Отработанные аккумуляторные батареи временно накапливаются на специально отведенных складских помещениях на территории предприятия. По мере накопления отработанные аккумуляторные батареи передаются по договору в специализированное предприятие. | 300 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | Нефтешлам (150103*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах | 100 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | Загрязненный грунт (170503*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах | 225 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | Буровой шлам (010505*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах | 225 |



| Год | Наименование промышленной площадки | Наименование отхода (код) | Место накопления | Лимит накопления отходов, тонн/год |
|-----------------------------|------------------------------------|--|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные ртутьсодержащие лампы (200121*) | По мере выхода из строя люминесцентные лампы складировать в таре завода-изготовителя в специализированном помещении, предназначенном для их хранения. По мере накопления, отработанные люминесцентные лампы передаются по договору в специализированное предприятие. | 0,025 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные масла (130206*) | По мере образования отработанные масла накапливаются в герметичных емкостях. В дальнейшем отработанные масла передаются по договору в специализированное предприятие. | 0,05 |
| 2028 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные воздушные фильтры (150203) | По мере образования воздушные фильтры накапливаются в контейнере на территории предприятия и передаются сторонним организациям на договорной основе. | 0,2 |
| на 2029 год | | | | |
| Всего, из них по площадкам: | | | | 1846,7955 |
| Месторождение "Дараймола" | | | | |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | Металлолом (170407) | По мере накопления передается в специализированное предприятие на договорной основе. | 6 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | Огарки сварочных электродов (120113) | Огарки сварочных электродов временно накапливаются в контейнере. По мере накопления огарки сварочных электродов сдаются в специализированное предприятие по договору. | 0,019 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | Промасленные отходы (150202*) | По мере образования промасленная ветошь хранится в контейнере, в дальнейшем промасленная ветошь отправляется сторонним организациям по договорной основе. | 0,5 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | Медицинские отходы (180109) | По мере накопления медицинские отходы передаются в специализированное предприятие по | 0,0015 |



| Год | Наименование промышленной площадки | Наименование отхода (код) | Место накопления | Лимит накопления отходов, тонн/год |
|------|------------------------------------|--|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | ТБО (200301) | По мере накопления ТБО вывозятся на полигон ТБО по договору. | 30 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные шины (160103) | По мере образования отработанные шины накапливаются на отведенных площадках, на территории предприятия и по мере накопления передаются в специализированное предприятие по договору. | 960 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные свинцово-кислотные аккумуляторы (160601*) | Отработанные аккумуляторные батареи временно накапливаются на специально отведенных складских помещениях на территории предприятия. По мере накопления отработанные аккумуляторные батареи передаются по договору в специализированное предприятие. | 300 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | Нефтешлам (150103*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах. | 100 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | Загрязненный грунт (170503*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах. | 225 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | Буровой шлам (010505*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах. | 225 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные ртутьсодержащие лампы (200121*) | По мере выхода из строя люминесцентные лампы складировать в таре завода-изготовителя в специализированном помещении, предназначенном для их хранения. По мере накопления, отработанные люминесцентные лампы передаются по договору в специализированное предприятие. | 0,025 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные масла (130206*) | По мере образования отработанные масла накапливаются в герметичных емкостях. В дальнейшем отработанные масла передаются по договору в специализированное предприятие. | 0,05 |



| Год | Наименование промышленной площадки | Наименование отхода (код) | Место накопления | Лимит накопления отходов, тонн/год |
|-----------------------------|------------------------------------|--|---|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2029 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные воздушные фильтры (150203) | По мере образования воздушные фильтры накапливаются в контейнере на территории предприятия и передаются сторонним организациям на договорной основе. | 0,2 |
| на 2030 год | | | | |
| Всего, из них по площадкам: | | | | 1846,7955 |
| Месторождение "Дараймола" | | | | |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | Металлолом (170407) | По мере накопления передается в специализированное предприятие на договорной основе. | 6 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | Огарки сварочных электродов (120113) | Огарки сварочных электродов временно накапливаются в контейнере. По мере накопления огарки сварочных электродов сдаются в специализированное предприятие по договору. | 0,019 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | Промасленные отходы (150202*) | По мере образования промасленная ветошь хранится в контейнере, в дальнейшем промасленная ветошь отправляется сторонним организациям по договорной основе. | 0,5 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | Медицинские отходы (180109) | По мере накопления медицинские отходы передаются в специализированное предприятие по | 0,0015 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | ТБО (200301) | По мере накопления ТБО вывозятся на полигон ТБО по договору. | 30 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные шины (160103) | По мере образования отработанные шины накапливаются на отведенных площадках, на территории предприятия и по мере накопления передаются в специализированное предприятие по договору. | 960 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные свинцово-кислотные аккумуляторы (160601*) | Отработанные аккумуляторные батареи временно накапливаются на специально отведенных складских помещениях на территории предприятия. По мере накопления отработанные аккумуляторные батареи передаются по договору в специализированное предприятие. | 300 |



| Год | Наименование промышленной площадки | Наименование отхода (код) | Место накопления | Лимит накопления отходов, тонн/год |
|-----------------------------|------------------------------------|--|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | Нефтешлам (150103*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах | 100 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | Загрязненный грунт (170503*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах | 225 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | Буровой шлам (010505*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах | 225 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные ртутьсодержащие лампы (200121*) | По мере выхода из строя люминесцентные лампы складировать в таре завода-изготовителя в специализированном помещении, предназначенном для их хранения. По мере накопления, отработанные люминесцентные лампы передаются по договору в специализированное предприятие. | 0,025 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные масла (130206*) | По мере образования отработанные масла накапливаются в герметичных емкостях. В дальнейшем отработанные масла передаются по договору в специализированное предприятие. | 0,05 |
| 2030 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные воздушные фильтры (150203) | По мере образования воздушные фильтры накапливаются в контейнере на территории предприятия и передаются сторонним организациям на договорной основе. | 0,2 |
| на 2031 год | | | | |
| Всего, из них по площадкам: | | | | 1846,7955 |
| Месторождение "Дараймола" | | | | |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | Металлолом (170407) | По мере накопления передается в специализированное предприятие на договорной основе. | 6 |



| Год | Наименование промышленной площадки | Наименование отхода (код) | Место накопления | Лимит накопления отходов, тонн/год |
|------|------------------------------------|--|---|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | Огарки сварочных электродов (120113) | Огарки сварочных электродов временно накапливаются в контейнере. По мере накопления огарки сварочных электродов сдаются в специализированное предприятие по договору. | 0,019 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | Промасленные отходы (150202*) | По мере образования промасленная ветошь хранится в контейнере, в дальнейшем промасленная ветошь отправляется сторонним организациям по договорной основе. | 0,5 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | Медицинские отходы (180109) | По мере накопления медицинские отходы передаются в специализированное предприятие по | 0,0015 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | ТБО (200301) | По мере накопления ТБО вывозятся на полигон ТБО по договору. | 30 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные шины (160103) | По мере образования отработанные шины накапливаются на отведенных площадках, на территории предприятия и по мере накопления передаются в специализированное предприятие по договору. | 960 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные свинцово-кислотные аккумуляторы (160601*) | Отработанные аккумуляторные батареи временно накапливаются на специально отведенных складских помещениях на территории предприятия. По мере накопления отработанные аккумуляторные батареи передаются по договору в специализированное предприятие. | 300 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | Нефтешлам (150103*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах | 100 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | Загрязненный грунт (170503*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах | 225 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | Буровой шлам (010505*) | По мере накопления передается специализированным предприятиям. Хранится в металлических контейнерах | 225 |



| Год | Наименование промышленной площадки | Наименование отхода (код) | Место накопления | Лимит накопления отходов, тонн/год |
|------|------------------------------------|--|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные ртутьсодержащие лампы (200121*) | По мере выхода из строя люминесцентные лампы складировуют в таре завода-изготовителя в специализированном помещении, предназначенном для их хранения. По мере накопления, отработанные люминесцентные лампы передаются по договору в специализированное предприятие. | 0,025 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные масла (130206*) | По мере образования отработанные масла накапливаются в герметичных емкостях. В дальнейшем отработанные масла передаются по договору в специализированное предприятие. | 0,05 |
| 2031 | Месторождение "Дараймола" | Отработанные воздушные фильтры (150203) | По мере образования воздушные фильтры накапливаются в контейнере на территории предприятия и передаются сторонним организациям на договорной основе. | 0,2 |

Таблица 4

Лимиты захоронения отходов

Таблица 5

Лимиты размещения серы в открытом виде на серных картах



**Приложение 2 к экологическому
разрешению на воздействие для
объектов I и II категории**

Экологические условия

1. Строго соблюдать нормативы эмиссии, установленные настоящим разрешением и (или) проектом нормативов эмиссии в окружающую среду. 2. На основании приказа и. о. министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 9 августа 2021 года №319 выполнить план природоохранных мероприятий на 2022-2031 года согласно форме в установленные сроки и в полном объеме и представить отчет о его выполнении ежегодно в течение тридцати рабочих дней после окончания отчетного года в Департамент экологии по Атырауской области (далее - Департамент). 3. На основании приказа министра экологии, геологии и природных ресурсов Республики Казахстан от 14 июля 2021 года №250 представить отчет по результатам производственного экологического контроля ежеквартально в Департамент. 4. Нарушение экологического законодательства влечет за собой приостановление, аннулирование и лишение данного разрешения согласно действующего законодательства;



