

**План мероприятий по охране окружающей среды связанные с соблюдением нормативов допустимых выбросов и сбросов загрязняющих веществ**

Наименование предприятия: *ТОО «Kentaу Group»*

Наименование объекта: *Карьер по добыче керамзитовой глины на части месторождения «Карьер-5» в Мунайлинском районе Мангистауской области»*

| № п/п                                 | Мероприятие по соблюдению нормативов   | Объект/источник эмиссий | Показатель (нормативы эмиссий)  | Обоснование   | Текущая величина                | Календарный план достижения установленных показателей |                                 |                                 |                                 |                                 |                                 |                                 |                                 |                                 |                                 | Срок выполнения                 | Объем финансирования, тыс. теге |     |
|---------------------------------------|--|-------------------------|---------------------------------|---|---------------------------------|---|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|-----|
|                                       |  |                         |                                 |   |                                 | На конец 1 года 2026 г.                               | На конец 1 года 2027 г.         | На конец 1 года 2028 г.         | На конец 1 года 2029 г.         | На конец 1 года 2030 г.         | На конец 1 года 2031 г.         | На конец 1 года 2032 г.         | На конец 1 года 2033 г.         | На конец 1 года 2034 г.         | На конец 1 года 2035 г.         |                                 |                                 |     |
| 1                                     | 2  | 3                       | 4                               | 5   | 6                               | 7   | 8                               | 9                               | 10                              | 11                              | 12                              | 13                              | 14                              | 15                              | 16                              | 17                              | 18                              |     |
| <b>1. Охрана атмосферного воздуха</b> |  |                         |                                 |   |                                 |   |                                 |                                 |                                 |                                 |                                 |                                 |                                 |                                 |                                 |                                 |                                 |     |
| 1.1.                                  | Работа поливочной машины по пылеподавлению на территории карьера и внутрикарьерных дорогах   | №6001-6006              | 1,64599 г/сек или 1,81672 т/год | П.п.9, п.1. прил.4 ЭКРК. Снижения пылевыведения   | 1,64599 г/сек или 1,81672 т/год | 1,64599 г/сек или 1,81672 т/год                       | 1,64599 г/сек или 1,41109 т/год | 1,64599 г/сек или 1,41109 т/год | 1,64599 г/сек или 1,41109 т/год | 1,64599 г/сек или 1,41109 т/год | 1,64599 г/сек или 1,41109 т/год | 1,64599 г/сек или 1,41109 т/год | 1,64599 г/сек или 1,41109 т/год | 1,64599 г/сек или 1,41109 т/год | 1,64599 г/сек или 1,41109 т/год | 1,64599 г/сек или 1,41109 т/год | декабрь 2026 - декабрь 2035 гг  | 900 |
| 1.2.                                  | Оптимизация технологического процесса, обеспечивающая снижение выбросов загрязняющих веществ при добыче полезных ископаемых, производстве взрывных работ, размещении и эксплуатации терриконов, отвалов и свалок | №6001-6006              | 1,64599 г/сек или 1,81672 т/год | П.п.8, п.1. прил.4 ЭКРК. Недопущение превышения нормативных выбросов в окружающую среду | 1,64599 г/сек или 1,81672 т/год | 1,64599 г/сек или 1,81672 т/год                       | 1,64599 г/сек или 1,41109 т/год | 1,64599 г/сек или 1,41109 т/год | 1,64599 г/сек или 1,41109 т/год | 1,64599 г/сек или 1,41109 т/год | 1,64599 г/сек или 1,41109 т/год | 1,64599 г/сек или 1,41109 т/год | 1,64599 г/сек или 1,41109 т/год | 1,64599 г/сек или 1,41109 т/год | 1,64599 г/сек или 1,41109 т/год | 1,64599 г/сек или 1,41109 т/год | декабрь 2026 - декабрь 2035 гг  | 250 |



|   |  |              |   |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                                |            |
|---|--|--------------|---|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--------------------------------|------------|
|   |  |              |   | своиств<br>земли   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                                |            |
| 4.2   | Защита земель от истощения, деградации и опустынивания, негативного воздействия ветровой эрозии, загрязнения отходами  | Карьер 43 га |   | П.п.4, п.4. прил.4 ЭК РК. Контроль за состоянием земель.   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | декабрь 2026 - декабрь 2035 гг | Без затрат |
| 4.3   | Мероприятия по рациональному использованию земельных ресурсов, зонированию земель, а также проведение работ по оценке их состояния   |              |   | П.п.2, п.4. прил.4 ЭК РК. Контроль за состоянием земель.   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   | декабрь 2026 - декабрь 2035 гг | Без затрат |
| <b>5. Охрана недр</b>                           |  |              |   |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                                |            |
| 5.1.  | внедрение мероприятий по предотвращению загрязнения недр при проведении работ по недропользованию.   | -            | - | П.п.1, п.5. прил.4 ЭК РК. Рациональное использование недр  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | декабрь 2026 - декабрь 2035 гг | Без затрат |
| <b>6. Охрана животного и растительного мира</b> |  |              |   |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                                |            |
| 6.1.  | Озеленение территорий административно-территориальных единиц, увеличение площадей зеленых насаждений, посадок вокруг больниц, школ, детских учреждений и освобождаемых территориях, землях, подверженных опустыниванию и другим неблагоприятным экологическим факторам | -            | - | П.п.6, п.6. прил.4 ЭК РК. Снижение уровня загрязнения атмосферного воздуха, улучшение природного ландшафта | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | декабрь 2026 - декабрь 2035 гг | 250        |
| <b>7. Обращение с отходами</b>                  |  |              |   |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                                |            |

|      |  |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |                                |     |
|------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--------------------------------|-----|
| 7.1. | сбор и передача в специализированные организации согласно договору | - | - | П.п.2, п.7. прил.4ЭЖ РК. Недопущение загрязнения недр | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | декабрь 2026 - декабрь 2035 гг | 250 |
|------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|--------------------------------|-----|