

Утверждаю:  
 Директор  
 ТОО «Кир Завод»

\_\_\_\_\_ Байгабылов Е.С.

«\_\_» \_\_\_\_\_ 2026 год

**ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ НА 2026-2035 ГГ.**

Наименование предприятия: ТОО «Кир Завод»

Наименование объекта: Строительство и эксплуатация кирпичного завода в городе Кокшетау, по адресу: область Акмолинская, г. Кокшетау (в 150 метрах от ликероводочного завода в сторону аэропорта, в Северной промышленной зоне)

№ п/п	Мероприятие по соблюдению нормативов	Объект / источник эмиссии	Показатель (нормативы эмиссий)	Обоснование	Текущая величина	Календарный план достижения установленных показателей										Срок выполнения	Объем финансирования, тыс. тенге
						на конец 1 года 2026 г.	на конец 2 года 2027 г.	на конец 3 года 2028 г.	на конец 4 года 2029 г.	на конец 5 года 2030 г.	на конец 6 года 2031 г.	на конец 7 года 2032 г.	на конец 8 года 2033 г.	на конец 9 года 2034 г.	на конец 10 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	Пылеподавление на площадке складирования отходов в летний период года	-	-	Приложение 4 к Экологическому кодексу Республики Казахстан от 2 января 2021 года №400 -VI П 1 П.П.9	-	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	2024-2033 г.	50,0
2	Пылеподавление на период строительно-монтажных работ на участке строительства	-	-	Приложение 4 к Экологическому кодексу Республики Казахстан от 2 января 2021 года №400 -VI П 1 П.П.9	-	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	2024-2033 г.	50,0

3	Обслуживание и содержание систем обеспечения объекта	-	-	Экологическому кодексу Республики Казахстан от 2 января 2021 года №400 -VI П 1 П.П.1	-	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	2024-2033 г.	50,0
4	Проведение мониторинга атмосферного воздуха на границе СЗЗ	Граница СЗЗ	-	В соответствии с программой ПЭК	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2026-2033 г.г.	100,0
5	Проведение мониторинга атмосферного воздуха на источниках выбросах	№0001-0007	-	В соответствии с программой ПЭК	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2026-2033 г.г.	200,0
<b>2 Охрана водных ресурсов</b>																		
1	Своевременное обследование инженерных сетей по предотвращению утечек из водопроводных и канализационных сетей	Внутриплощадочные инженерные сети	-	Приложение 4 к Экологическому кодексу Республики Казахстан от 2 января 2021 года №400 -VI П 2 П.П.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2024 -2032 г.г.	-
<b>3 Охрана от воздействия на прибрежные водные экосистемы</b>																		
1	Не предусмотрено	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>4 Охрана земель</b>																		
1	Не предусмотрено	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>5 Охрана недр</b>																		
-	Не предусмотрено	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>6 Охрана животного и растительного мира</b>																		
1	Озеленение территории предприятия и	Озеленение территории	9559,4 м.кв (422 саженца)	Приложение 4 к Экологическому кодексу Респуб-	-	0	0	Территория	Территория	Территория	Территория	Уход за зеле-	Уход за зеле-	Уход за зеле-	Уход за зеле-	2026-2033 г. г	1000,0	

	границы СЗЗ, высадка зеленых насаждений	и границы СЗЗ		лики Казахстана от 2 января 2021 года №400 -VI П 6 П.П.6				объекта и граница СЗЗ 25%	объекта и граница СЗЗ 25%	объекта и граница СЗЗ 25%	рия объекта и граница СЗЗ 25%	ными насаждениями	ными насаждениями	ными насаждениями	ными насаждениями			
<b>7 Обращение с отходами</b>																		
1	Передача отходов производства и потребления специализированным организациям	Территория предприятия	Отходы производства и потребления	Приложение 4 к Экологическому кодексу Республики Казахстан от 2 января 2021 года №400 -VI П 7 П.П.2	-	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	2024-2033 г. г	На основании договора
<b>8 Радиационная, биологическая и химическая безопасность</b>																		
1	Не предусмотрено	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>9 Внедрение систем управления наилучших безопасных технологий</b>																		
1	Не предусмотрено	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>10 Научно-исследовательские, изыскательские и другие разработки</b>																		
1	Не предусмотрено	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Всего:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>2 850,0</b>

## Приложение к плану мероприятий по охране окружающей среды

### Пояснения по подготовке проекта плана мероприятий по охране окружающей среды на период 2026-2035 года

1. Проект плана мероприятий по охране окружающей среды разработан согласно требованиям статьи 125 Кодекса как приложение к заявлению на получение экологического разрешения на воздействие для объекта I категории.

2. Оператор предлагает мероприятия по достижению нормативов эмиссий при невозможности соблюдения данных нормативов на этапе подачи заявления на получение экологического разрешения на воздействие для объектов I категории или заявления на внесение изменений в такое разрешение.

3. Перечень мероприятий по охране окружающей среды:

***На период строительства кирпичного завода производится ограждение склада грунта и гидроорошение, предназначенное для снижения вредных веществ, выделяющихся в атмосферу.***

Период выполнения данного мероприятия 2024 год на источнике №6003. Данное мероприятие направлено на уменьшение выбросов загрязняющих веществ (пыли неорганической, содержащей двуокись кремния 70-20 %) – ожидаемый экологический эффект от мероприятия составит: 2026 год – 0,4328 тонн/год.

***На период эксплуатации кирпичного завода производится установка циклона и пылеуловителя, предназначены для снижения вредных веществ, выделяющихся в атмосферу.***

Период выполнения данного мероприятия 2026 год на источниках №0001, 0002. Данное мероприятие направлено на уменьшение выбросов загрязняющих веществ (пыли неорганической, содержащей двуокись кремния 70-20 %) – ожидаемый экологический эффект от мероприятия составит: 2026-2035 год – 1086,4 тонн/год,

***На период эксплуатации кирпичного завода производится технический осмотр и ремонт циклона и пылеуловителя, предназначены для снижения вредных веществ, выделяющихся в атмосферу.***

Период выполнения данного мероприятия с 2027 года на источниках №№0001,0002. Данное мероприятие направлено на уменьшение выбросов загрязняющих веществ (пыли неорганической, содержащей двуокись кремния 70-20 %) – ожидаемый экологический эффект от мероприятия составит: 2027-2035 года – 1086,4 тонн/год.

***На период эксплуатации кирпичного завода производится мониторинг атмосферного воздуха.***

Период выполнения данного мероприятия ежегодно с 2026-2035 года на источниках выбросов загрязняющих веществ и на границе СЗЗ. Ежегодно будет проводиться 1 раз в год. Данное мероприятие направлено на контроль и наблюдение за состоянием атмосферного воздуха.

***На период эксплуатации кирпичного завода производится мониторинг водных ресурсов.***

Период выполнения данного мероприятия на 2026-2035 года предотвращение утечек из водопроводных и канализационных сетей. Данное мероприятие направлено за контролем и наблюдением за загрязнением подземных вод.

***На период эксплуатации кирпичного завода производится озеленение территории и границы СЗЗ.***

Период выполнения данного мероприятия ежегодно в теплый период года с апреля по сентябрь на 2026-2035 года. Данное мероприятие направлено на увеличение площади зеленых насаждений – ожидаемый экологический эффект от мероприятия составит: 2026-2035 годы – не менее 40% площади СЗЗ. Источник финансирования – собственные средства предприятия.

***На период строительства и эксплуатации кирпичного завода будет производиться сбор, учет и своевременная передача отходов сторонним организациям для утилизации.***

Период выполнения данного мероприятия ежегодно в период 2026-2035 года. Ежегодно будет передаваться: 2024 год – 8,3 тонн, 2025 год - 9,287 тонн, 2026 год строительство – 1,37 тонн, эксплуатация 2026-2033 год – ежегодно 19,4408 тонн.

Данное мероприятие направлено на предотвращение загрязнения территории.

Экологические условия:

1. Соблюдать нормативы эмиссий, установленные настоящим разрешением.
2. Природоохранные мероприятия, предусмотренные Планом мероприятий по охране окружающей реализовать в полном объеме в установленные сроки и ежегодно представлять отчет о его выполнении в течение тридцати рабочих дней после окончания отчетного года согласно ст. 125 Экологического кодекса РК, приложения 17 приказа Министра экологии, геологии и природных ресурсов РК от 9 августа 2021 года № 319;
3. Отчет о выполнении Производственного экологического контроля предоставлять в РГУ «Департамент экологии по Акмолинской области» согласно приказу МЭГПР РК от 14.07. 2021 года №250.
4. Представление отчета по инвентаризации отходов ежегодно по состоянию на 1 января до 1 марта года, следующего за отчетным, на электронном и бумажном носителях по форме, утвержденной уполномоченным органом в области охраны окружающей среды в соответствии со ст. 347 Экологического кодекса РК.
5. Представление информации по ГРВПЗ до 1 апреля ежегодно в соответствии с п. 8 ст.22 Экологического кодекса РК.