Приложение 14 к Правилам выдачи экологических разрешений, представления декларации о воздействии на окружающую среду, а также форм бланков экологического разрешения на воздействие и порядка их заполнения Форма

## ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ ПО ОХРАНЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ НА ПЕРИОД 2025-2034 ГОДЫ

Наименование предприятия: ТОО «Камкор Жылу»

**Наименование объекта:** <u>Биршогырский щебеночный завод, расположенный по адресу: Актюбинская область, Шалкарский район, ст. Биршогыр, пос. Сарысай.</u>

Мероприятия, связанные с соблюдением нормативов допустимых выбросов и сбросов загрязняющих веществ, лимитов захоронения отходов и лимитов размещения серы в открытом виде на серных картах

			Показатель			Календарный план достижения установленных показателей												
<b>№</b> п/п	Наименован ие мероприятия	Объект/ источник загрязнения	(нормативы эмиссий, лимиты захоронения отходов, лимиты размещения серы в открытых картах)	Обосн овани е	Текущ ая величи на	на конец 1 года (2025г.)	на конец 2 года (2026г.)	на конец 3 года (2027г.)	на конец 4 года (2028г.)	на конец 5 года (2029г.)	на конец 6 года (2030г.)	на конец 7 года (2028г.)	на конец 8 года (2029г.)	на конец 9 года (2030г.)	на конец 10 года (2031г.)	Срок выполне ния	Объем финанси рования, тыс. тенге	Ожидаемы й экологиче ский эффект от мероприят ия, тонн/год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1	Проведение	Площадка №1 – ист.	244,6525585	В	244.652	244.	244.	244.	244.	244.	244.	244.	244.	244.	244.	10 лет	1080	
	мониторинга	0001-0006, 0008-0010;	т/год	соотве	5585	6525	6525	6525	6525	6525	6525	6525	6525	6525	6525			
	атмосферного	6016, 6020, 6021, 6031-		тствии	т/год	585	585	585	585	585	585	585	585	585	585			
	воздуха	6036		c		т/го	т/го	т/го	т/го	т/го	т/го	т/го	т/го	т/го	т/го			
		Площадка №2 – ист.		проект		Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д	Д			
		0001-0005, 6001-6081		OM														
				НДВ														

			Показатель Календарный план достижения установленных показателей									ей						
№ п/п	Наименован ие мероприятия	Объект/ источник загрязнения	(нормативы эмиссий, лимиты захоронения отходов, лимиты размещения серы в открытых картах)	Обосн овани е	Текущ ая величи на	на конец 1 года (2025г.)	на конец 2 года (2026г.)	на конец 3 года (2027г.)	на конец 4 года (2028г.)	на конец 5 года (2029г.)	на конец 6 года (2030г.)	на конец 7 года (2028г.)	на конец 8 года (2029г.)	на конец 9 года (2030г.)	на конец 10 года (2031г.)	Срок выполне ния	Объем финанси рования, тыс. тенге	Ожидаемы й экологиче ский эффект от мероприят ия, тонн/год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
2	Пылеподавле ние путем гидроорошен ия (снижение выбросов пыли неорганическ ой, содержащей двуокись кремния 670-20%) (эффективнос ть 30%)	Площадка №2 — ист. 0001-0005, 6001-6081	186.470727 т/год	пп. 9 п. 1 Прило жение 4 к Эколо гическ ому кодекс у Респу блики Казахс тан	186.470 727	186. 4707 27	10 лет	-										
3	Приобретение	Спецтехника и	В	пп. 6	В	В	В	В	В	В	В	В	В	В	В	10 лет	270	_
	топлива и	автотранспорт	соответствии	п. 1	соответ	соот		_, ,										
	присадок к		с п. 17 ст. 202	Прило	ствии с	ветс												
	топливу,		Экологическ	жения	п. 17	твии												
	снижающих токсичность и		ого кодека РК	4 к Эколо	ст. 202 Эколог	с п. 17												
	дымность		нормативы	гическ	ическог	CT.												
	отработавших		выбросов на	ому	0	202	202	202	202	202	202	202	202	202	202			
	газов		передвижные	кодекс	кодека	Эко												
			источники не	у	PK	логи												
			устанавлива ются	Респу блики	нормат ивы	ческ ого												
			ЮТСЯ	Казахс	ивы выброс	коде												
				тан	ов на	ка												
					передв	PK	РК											
					ижные	нор												
					источн ики не	мат ивы	мати вы											
					устанав	выб	выб	выб	выб	ивы выб	выб	ивы выб	ивы выб	ивы выб	выб			
					ливают	poco												
					ся	в на	в на	в на	вна	в на	вна	в на	в на	в на	в на			

			Показатель (нормативы		ани ая величи е на	К	алендај	эный п	лан дос	гижени	я устан	овленн	ых пок	азател	ей			
№ п/п	Наименован ие мероприятия	Объект/ источник загрязнения	эмиссий, лимиты захоронения отходов, лимиты размещения серы в открытых картах)	Обосн овани е		на конец 1 года (2025г.)	на конец 2 года (2026г.)	на конец 3 года (2027г.)	на конец 4 года (2028г.)	на конец 5 года (2029г.)	на конец 6 года (2030г.)	на конец 7 года (2028г.)	на конец 8 года (2029г.)	на конец 9 года (2030г.)	на конец 10 года (2031г.)	Срок выполне ния	Объем финанси рования, тыс. тенге	Ожидаемы й экологиче ский эффект от мероприят ия, тонн/год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
						пере дви жны е исто чни ки не уста навл ива ютс я	пере дви жны е исто чник и не уста навл ива ютс я											
4	Регулировани е топливной аппаратуры передвижных источников выбросов	Спецтехника и автотранспорт	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 лет	-	-
5	Сбор, учет и своевременна я передача коммунальны х и производстве нных отходов специализиро ванным предприятиям согласно заключенным договорам	Территория предприятия	35.203128 т/год	Прогр амма управ ления отхода ми	35.2031 28 т/ год	35.2 0312 8	35.2 0312 8	10 лет	315	-								
6	Внедрение технологий по сбору, транспортиро	Территория предприятия	-	пп. 2 п. 7 Прило жения	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 лет	250	

			Показатель			К	алендар	рный п.	тан дос	тижени	я устан	овленн	ых пок	азателе	ей			
<b>№</b> п/п	Наименован ие мероприятия	Объект/ источник загрязнения	(нормативы эмиссий, лимиты захоронения отходов, лимиты размещения серы в открытых картах)	Обосн овани е	Текущ ая величи на	на конец 1 года (2025г.)	на конец 2 года (2026г.)	на конец 3 года (2027г.)	на конец 4 года (2028г.)	на конец 5 года (2029г.)	на конец 6 года (2030г.)	на конец 7 года (2028г.)	на конец 8 года (2029г.)	на конец 9 года (2030г.)	на конец 10 года (2031г.)	Срок выполне ния	Объем финанси рования, тыс. тенге	Ожидаемы й экологиче ский эффект от мероприят ия,
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
	вке, обезвреживан ию, использовани ю и переработке любых видов отходов, в том числе бесхозяйных;			4 к Эколо гическ ому кодекс у														
7	Рекультиваци я территории (благоустройс тво территории)	Территория предприятия	-	пп. 3 п. 4 Прило жения 4 к Эколо гическ ому кодекс у	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10 лет	-	
Итог	0:		I	J	1				I	I							1915	