

«Утверждаю»
 Директор
 ТФ ТОО «Казфосфат»
 «Минеральные удобрения»
 Карабань Д.Т.
 2025 г.



ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ НА ПЕРИОД 2025 – 2034 ГГ

Наименование предприятия: ТФ ТОО «Казфосфат» «Минеральные удобрения»

Наименование объекта: Производственный объект (цех аммофоса, цех кормовых обесфторенных фосфатов, цех по производству серной кислоты, цех энергоснабжения, цех экстракционной фосфорной кислоты)

№ п/п	Мероприятие по применению НДТ, соблюдению нормативов*	Объект / источник эмиссии	Показатель (нормативы эмиссий, технологические нормативы)	Обоснование	Текущая величина**
1	2	3	4	5	6
1	Возмещение электроэнергии, с помощью собственной когенерационной установки	Производства трикальций фосфата	646,7 кВт*ч	таблицы 3.4 «Нормативы расхода электроэнергии на единицу продукции химической промышленности» "Энергетическая эффективность при осуществлении хозяйственной и (или) иной деятельности", утвержд. Постановлением Правительства Республики Казахстан от 23 января 2024 года №24	676 кВт*ч
2	Возмещение электроэнергии, с помощью собственной когенерационной установки	Производство суперфосфата	147,517 кВт*ч	таблицы 3.4 «Нормативы расхода электроэнергии на единицу продукции химической промышленности» "Энергетическая эффективность при осуществлении хозяйственной и (или) иной деятельности", утвержд. Постановлением Правительства Республики Казахстан от 23 января 2024 года №24	-

Продолжение таблицы

Календарный план достижения установленных показателей***										Срок выполнения	Объем финансирования, тыс. тенге
на конец 1 года (2025 год)	на конец 2 года (2026 год)	на конец 3 года (2027 год)	на конец 4 года (2028 год)	На конец 5 года (2029 год)	На конец 6 года (2030 год)	На конец 7 года (2031 год)	На конец 8 года (2032 год)	На конец 9 года (2033 год)	На конец 10 года (2034 год)		
7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
-	-	-	-	646,7 кВт*ч						2029 год	5000,0
-	-	-	-	9 кВт*ч						2029 год	5000,0

* Возмещение электроэнергии за счет собственного производства на СТТН П-25-3.4/0,6

*** Сроки достижения установленных показателей технических нормативов указаны с учетом разработки и согласования Мероприятий по энергетической эффективности на 2025-2034 гг, который будет согласован в 2029 гг.

Согласовано:

Начальник отдела экологии лицензирования и сертификации ТОО «Казфосфат»

Главный инженер ТФ ТОО «Казфосфат» «Минеральные удобрения»

Главный энергетик ТФ ТОО «Казфосфат» «Минеральные удобрения»

Главный эколог-начальник ИПСЛ ТФ ТОО «Казфосфат» «Минеральные удобрения»

Карагалиев А.М.

Жуков Е.Г.

Байболов Н.

Байзакова Г.И.