

"СОГЛАСОВАНО"
Руководитель Управления
природных ресурсов
и регулирования
природопользования
Туркестанской области

Абдуалиев К.А.

« _____ » _____ **2021г.**

«УТВЕРЖДАЮ»

Начальник
Нышкентского НУ
Досбаев Б.А.
2021г.



План мероприятий по охране окружающей среды на период 2021-2023 гг.

Наименование предприятия: Шымкентское нефтепроводное управление АО «КазТрансОйл»
 Наименование объекта: ГНПС «Шымкент»

Мероприятия, связанные с соблюдением нормативов допустимых выбросов и сбросов загрязняющих веществ

№ 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 (2021г.)	на конец 2 года (2022г.)	на конец 3 года (2023г.)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТО дыхательных клапанов	(емкости, хранение нефти, ГСМ)	Смесь углеводородов – 43,271	Проект нормативов допустимых выбросов (НДВ) загрязняющих веществ в атмосферный воздух ГНПС «Шымкент»	Смесь углеводородов – 35,330 тонн	-	-	Смесь углеводородов – 28,250 тонн	2023 г.	540000
2	Диагностика, специальное обследование и наладка котлов.	Котел Мерт	Оксиды азота – 5,55 тонн	Проект нормативов допустимых выбросов (НДВ) загрязняющих веществ в атмосферный воздух ГНПС «Шымкент»	Оксиды азота – 4,75 тонн	-	-	Оксиды азота – 3,50 тонн	2023 г.	4095323
3	Проведение ТО и ТР топок котлов, чистки от отложений, с заменой	Котел Мерт	Оксиды азота – 5,55 тонн	Проект нормативов допустимых выбросов (НДВ) загрязняющих веществ в атмосферный воздух	Оксиды азота – 4,75 тонн	-	-	Оксиды азота – 3,50 тонн	2023г	2196261

прототипов трубчатых дымогарных труб.			ГНПС «Шымкент»						
---	--	--	----------------	--	--	--	--	--	--

Ведущий инженер по ПБ ОПБ, ОТ и ОС



А. Гаврилин

Инженер-эколог ОПБ, ОТ и ОС



М. Бердикулов

Начальник СЭМТ ШНУ



Е. Абдуллаев

Главный механик ШНУ



М. Ирибеков.

Главный энергетик ШНУ



К. Бектурганов.

