

## План мероприятий по охране окружающей среды на период 2025 – 2034 г.г.

Наименование предприятия: АО «Химфарм»

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

№ п/п	Мероприятие по соблюдению нормативов	Объект эмиссии	Показате ль (нормати вы эмиссий)	Обоснование	Текущая величина	Календарный план достижения установленных показателей												
						на конец 1 года (2025 г.)	на конец 2 года (2026 г.)	на конец 3 года (2027г.)	на конец 4 года (2028г.)	на конец 5 года (2029 г.)	на конец 6 года (2030г.)	на конец 7 года (2031г.)	на конец 8 года (2032г.)	на конец 9 года (2033г.)	на конец 10 года (2034г.)	Срок выполнения	Объем финанси рования, тыс. тенге	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12						13	14
<b>1. Охрана воздушного бассейна</b>																		
1.1	Проведение отчистки и дезинсекции приточно-вытяжной вентиляции	Вент системы основных цехов, складов	75.4218313 12т/год	Предотвращение чрезмерного увлажнения, грибка и плесени. Позволяет системе продуктивнее работать без поломок в течение всего срока службы.	75.421831 312т/год	75.4218 31312т/ год	75.421 83131 2т/год	75.421 83131 2т/год	75.4218 31312т/ год	75.4218 31312т/ год	75.4218 31312т/ год	75.4218 31312т/ год	75.421831 312т/год	75.421831 312т/год	75.421831 312т/год	75.42183131 2т/год	01.25 г.- 12.34 г.	4800,0
1.2	Замена фильтрующих элементов фильтров НЕРА Н13, фильтров F7, F9	Ист. загр. №0019, №0020, №0025, №0026, №0027 10 фильтров	75.4218313 12т/год	Повышение эффективности работы газоочистного оборудования.	75.421831 312т/год	75.4218 31312т/ год	75.421 83131 2т/год	75.421 83131 2т/год	75.4218 31312т/ год	75.4218 31312т/ год	75.4218 31312т/ год	75.4218 31312т/ год	75.421831 312т/год	75.421831 312т/год	75.421831 312т/год	75.42183131 2т/год	01.25 г.- 12.34 г.	4500,0

1.3	Организация и проведение работ по мониторингу загрязнения атмосферного воздуха от стационарных источников и в СЗЗ		75.4218313 12т/год	Предотвращение вероятности превышения ПДК на границе СЗЗ источниках загрязнения	75.421831 312т/год	75.4218 31312т/год	75.421 83131 2т/год	75.421 83131 2т/год	75.4218 31312т/год	75.4218 31312т/год	75.421831 312т/год	75.421831 312т/год	75.421831 312т/год	75.421831 2т/год	01.25 г.- 12.34 г.	2400,0
1.4	Своевременный ремонт и наладка используемого газоочистного оборудования		75.4218313 12т/год	Предотвращение аварийного выброса ЗВ	75.421831 312т/год	75.4218 31312т/год	75.421 83131 2т/год	75.421 83131 2т/год	75.4218 31312т/год	75.4218 31312т/год	75.421831 312т/год	75.421831 312т/год	75.421831 312т/год	75.421831 2т/год	01.25 г.- 12.34 г.	480,0
	<b>Итого:</b>															<b>12180</b>

## 2. Охрана водных объектов

2.1	Проведение мониторинга состояния и качества воды хозяйственного питьевого назначения	-	-	Своевременное выявления, предотвращение и прогнозирования возможных негативных процессов, приводящих к ухудшению качества воды.	-	-	-	-	-	-					01.25 г.- 12.34 г.	3000
	<b>Итого:</b>															<b>3000</b>

## 3. Охрана от воздействия на прибрежные и водные экосистемы

Охрана от воздействия на прибрежные и водные экосистемы отсутствуют

## 4. Охрана земельных ресурсов

4.1	Очистка загрязненных земель от хозяйственной деятельности, вовлечение ее в хозяйственный оборот.	-	-	Защита земель от загрязнения отходами производства и потребления (160 м <sup>2</sup> )	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	03.26г.-12.29г	160	
	<b>Итого:</b>																	<b>160</b>	

### 5. Охрана недр

Охрана от воздействия на недра отсутствуют

### 6. Охрана животного и растительного мира

6.1	Совместно с Департаментом экологии по г.	-	-	Улучшение санитарного и	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	03.26г.-12.28г	800	
	Шымкент принимать участие в выполнении Послания Главы государства К.- Ж. Токаева народу Казахстана 1 сентября 2020 г. в озеленении г. Шымкент.			эстетического вида города															
6.2	Озеленение территории с увеличением площади зеленых насаждений, посадок на территории предприятия	-	-	улучшение микроклимата, уменьшение загазованности, снижение шума и вибрации, защита окружающие	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	03.26г.-12.28г	1200		

				территории от вредного влияния.													
	<b>Итого:</b>																<b>2000</b>
<b>7. Обращение с отходами</b>																	
7.1	Проведение мероприятий по ликвидации несанкционированных свалок, своевременно заключит договор со спец. организациями	-	-	Снижению негативного влияния размещаемых отходов на окружающую среду	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01.26 г.-12.30 г	350
7.2	Сбор и передача производственных отходов спец. организациям на утилизацию этих отходов	АО «Химфарм»	482,551 тн.	Мероприятие направлено на предотвращение загрязнения окружающей среды	482,551 тн	12.25г.-12.34г.	720										
7.3	Сбор и вывоз коммунальных отходов на полигон ТБО.	АО «Химфарм»	432,5тн.	Своевременный вывоз и утилизация отходов	432,5тн	01.25 г.-12.34 г.	4080										

7.4	Разработка паспорта опасных отходов	- АО «Химфа рм»	10 паспортов	Классификация отходов по коду опасности и контроль по утилизации отходов в соответствии с кодом опасности	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01.25 г.-12.26 г	280
7.5	Осуществлять раздельный сбор и сортировку отходов предприятия.	АО «Химфа рм»	200 тн.	Снижению негативного влияния размещаемых отходов на окружающую среду	200 тн.	01.25 г.-12.34 г	300											
<b>Итого:</b>																		<b>5730</b>

#### **8. Радиационная, биологическая и химическая безопасность**

Внедрение радиационной, биологической и химической безопасности не планируется

#### **9. Внедрение систем управления и наилучших безопасных технологий**

9.1	Системы автоматического мониторинга за выбросами вредных веществ на источниках выбросов	АО «Химфа рм»		Непрерывный контроль за выбросами загрязняющих веществ в атмосферный воздух на источниках выбросов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01.27г-12.27г.	500,0
<b>Итого:</b>																		<b>500,0</b>

#### **10. Научно-исследовательские, изыскательские и другие разработки**

10.1	Подписка на экологические журналы и газеты	АО «Химфа рм»		Экологическое обучение и просвещение														12.25г.-12.34г.	90
------	--	---------------	--	--------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	-----------------	----

