

**План мероприятий по охране окружающей среды ТОО «Куат-2002» на период 2026 – 2034 годы**

**Наименование предприятия:** ТОО «Куат-2002» **Наименование объекта:** Фабрика по первичной обработке шерсти и шкур

**Мероприятия, связанные с соблюдением нормативов допустимых выбросов и сбросов загрязняющих веществ, лимитов захоронения отходов**

№ п/п	Наименование мероприятия	Объект / источник загрязнения	Показатель (нормативы эмиссий, лимиты)	Обоснование	Текущая величина	Календарный план достижения показателей (на конец года, 2026-2034)	Срок выполнения	Объем финансирования, тыс. тенге	Ожидаемый эффект, тонн/год
1	2	3	4	5	6	7-15	16	17	18
1	Проведение регулярного производственного мониторинга эмиссий (ПЭК)	ИЗА № 0001, 0002, 6001, 6002	НДВ (г/с, т/год)	Экологический кодекс РК, ст. 182	3,34963 т/год	Соблюдение НДВ ежегодно на уровне 100%	2026–2034 (ежеквартально)	В рамках операционных затрат	Предотвращение сверхнормат. выбросов
2	Режимная наладка и обслуживание котла для обеспечения полноты сгорания газа	ИЗА № 0001 (Котельная)	НДВ по NO <sub>2</sub> , CO, SO <sub>2</sub>	Обеспечение проектных параметров горения	Соблюдение НДВ	Соблюдение НДВ ежегодно на уровне 100%	2026–2034 (ежегодно)	В рамках операционных затрат	Поддержание выбросов на уровне 1,8891 т/год
3	Эксплуатация и тех. обслуживание локальной очистной установки ФФУ-10	Цех шкур (сточные воды)	Нормативы приема сточных вод в канализацию	Договор с горводоканалом Шымкента	Степень очистки по хрому — 99%	Обеспечение очистки — согласно проекту	2026–2034 (постоянно)	В рамках операционных затрат	Очистка до 10 м <sup>3</sup> /час
4	Своевременный сбор и передача отходов	Площадка накопления	Лимиты накопления	Предотвращение загрязнения	Образование: 625,4	Соблюдение лимитов	2026–2034 (по графику)	В рамках операционных затрат	Исключение захоронения на

№ п/п	Наименование мероприятия	Объект / источник загрязнения	Показатель (нормативы эмиссий, лимиты)	Обоснование	Текущая величина	Календарный план достижения показателей (на конец года, 2026-2034)	Срок выполнения	Объем финансирования, тыс. тенге	Ожидаемый эффект, тонн/год
1	2	3	4	5	6	7-15	16	17	18
	ходов специализированным организациями	ния отходов	отходов	ния почвы и атмосферы	т/год	накопления ежегодно			промплощадке

#### Пояснения к плану:

- Обоснование:** План составлен с учетом того, что дополнительные технические мероприятия (установка ПГО) на данный период не требуются, так как нормативы качества воздуха соблюдаются при текущей технологии.
- Эмиссии в атмосферу:** Суммарный норматив НДВ установлен на уровне **3,34963 т/год** и является достижимым с 2026 года.
- Водные ресурсы:** Сброс сточных вод производится в городскую канализацию после локальной очистки, что исключает необходимость установления нормативов НДС на рельеф или в водные объекты.
- Затраты:** Поскольку объект уже соответствует экологическим требованиям, капитальные вложения (инвестиции) на достижение нормативов не требуются, мероприятия выполняются в рамках текущей хозяйственной деятельности.