

XX. Предложения по плану мероприятий по охране окружающей среды

Таблица 20

№ п/п	Наименование мероприятия, источника финансирования	Срок выполнения	Цель	Ожидаемый эффект (результат)
1	2	3	4	5
1. Мероприятия по охране и рациональному использованию вод.				
1	Проверка запорной арматуры. Источник финансирования – собственные средства.	Постоянно	Предотвращение утечек воды.	Рациональное использование воды.
2	Своевременная поверка приборов учёта воды. Источник финансирования – собственные средства.	Постоянно	Достоверность учёта потребляемой воды.	Рациональное использование воды.
2. Мероприятия по охране атмосферного воздуха				
1	Сжигание топлива с низкими избытками воздуха.	Постоянно	Достижение нормативов, установленных в НДТМ	Снижение концентраций выбросов NO _x .
2.	Снижение доли мазута в общем объеме используемого топлива;* Использование мазута с пониженным содержанием серы**	2022-2026 2023-2026	Снижение концентраций выбросов SO ₂	Снижение концентраций выбросов SO ₂ при сжигании мазута.
3.	Рециркуляция дымовых газов в рассечку двух воздушных потоков.	Постоянно	Достижение нормативов, установленных в НДТМ	Снижение концентраций выбросов NO _x
3. Мероприятия по уменьшению объёмов (предотвращению) образования отходов производства и вовлечению их в хозяйственный оборот				
1	Выявление вторичных материальных ресурсов в перечне вновь образующихся отходов производства с последующей передачей на использование	постоянно	Уменьшение количества отходов производства, предназначенных для захоронения.	Снизить риск загрязнения отходами производства земель и грунтовых вод
4. Иные мероприятия по рациональному использованию природных ресурсов и охране окружающей среды				
1	Лабораторные исследования подземных вод в районе шламонакопителя (24 скважины) по договору с УП «БЕЛОРИТ»	ежегодно	Снизить риск загрязнения земель и грунтовых вод	Снизить риск загрязнения земель (почв) и грунтовых вод
2	Лабораторные исследования почв в местах потенциальных источников загрязнения по договору с лабораторией санитарно-химических и токсикологических методов испытаний Мозырского Центра гигиены и эпидемиологии.	ежегодно	Контроль за качеством земель (почв)	Снизить риск загрязнения земель и грунтовых вод (почв)

* при отсутствии необходимости замещения природного газа;

** при появлении на рынке низкосернистого мазута.