

Для обеспечения экологической безопасности на предприятии осуществляется производственный экологический контроль. Контроль выполняется аттестованной лабораторией ООО по следующим направлениям: за соблюдением нормативов выбросов и сбросов загрязняющих веществ, эффективностью работы газоочистных установок, качеством сточной, питьевой и поверхностной воды, за качеством атмосферного воздуха в санитарно-защитной зоне предприятия. Работа ведется согласно планам-графикам контроля, утвержденным во Владимирском филиале ФГУ «ЦЛАТИ по ЦФО» (Центр лабораторного анализа и технических изменений). За 2010 год выполнено 3 612 анализов сточной, питьевой и поверхностной воды, 879 анализов выбросов в атмосферу и атмосферного воздуха в санитарно-защитной зоне предприятия.

Сброс сточных вод в р. Клязьма с городских очистных сооружений уменьшился на 183,34 тыс. куб.м, в старицу р. Клязьма с нефтеуловителя ОАО «Зид» уменьшился на 6,7 тыс. куб. м. Выбросы загрязняющих веществ в атмосферу увеличились на 26,82 т. за счет увеличения использования мазута котельными предприятиями. Количество отходов, размещаемых на Ковровской городской свалке, уменьшилось на 95,4 т.

Соглашением по охране труда на 2010г. предусматривалось выполнить 25 мероприятий по следующим разделам:

- предупреждение несчастных случаев на производстве - 3 мероприятия;
- предупреждение заболеваний - 2 мероприятия;
- улучшение условий труда - 20 мероприятий.

На выполнение данных мероприятий было запланировано 6 001,0 тыс. руб.

В 2010 году выполнено 21 мероприятие, на их выполнение израсходовано 5 071,1 тыс. руб. Одно мероприятие выполнено частично, окончательное его выполнение запланировано в 2011 году, три мероприятия сняты с исполнения, как потерявшие свою актуальность.

В 2010 году травматизм на предприятии характеризуется следующими показателями:

Наименование	2009 г.	2010 г.
Количество несчастных случаев	33	34
Коэффициент частоты Кч	3,1	3,3
Коэффициент тяжести Кт	30,09	20,70

Генеральный директор
ОАО «Зид»



А.В. Тменов

Главный бухгалтер
ОАО «Зид»

В.А. Салтыков