

ПЕРЕЧЕНЬ РАБОТ
выполненных АО «УкрНИИОГаз» за 2005-2015 года

Направления	Основные заказчики		Вид работ	Основные достижения
	Управляющая компания	Объект		
2015 год				
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», Металлургическое производство г. Кривой Рог	Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы	Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы по 9 промплощадкам металлургического производства
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР» Металлургическое производство, горный департамент г. Кривой Рог	Показатели эмиссии загрязняющих веществ	Разработаны удельные выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух от Металлургического производства и Горного департамента
Воздух	ПАО «ЕВРАЗ-ДМЗ им.Петровского»	ПАО «ЕВРАЗ-ДМЗ им.Петровского», Кислородно-конверторный цех, г. Днепропетровск	Технико-экономическое обоснование	Реконструкция газоочисток конверторов
Воздух	ПАО «ЗАПОРОЖКОКС»	ПАО «Запорожжкокс», УПЦ, г.Запорожье	Обследование, рабочий проект	Капитальный ремонт строительных конструкций зданий и вентиляционных установок вагоноопрокидывателя № 2.
Воздух	ПАО «ЗАПОРОЖКОКС»	ПАО «Запорожжкокс», Цех улавливания, г.Запорожье	Рабочий проект	Техническое переоснащение бензольного скрубера № 1 первой очереди КОГ с оснащением регулярной насадкой типа Sulzer Melapak Plus.
Воздух	ПАО «ЗАПОРОЖКОКС»	ПАО «Запорожжкокс» г. Запорожье	Раздел ОВОС	Разработаны материалы оценки воздействия на окружающую среду для получения лицензии на производство особо вредных веществ

Направления	Основные заказчики		Вид работ	Основные достижения
	Управляющая компания	Объект		
Воздух	ПАО «ЗАПОРОЖКОКС»	ПАО «Запорожкокс» Промышленная площадка № 2 – Балка Средняя г. Запорожье	Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу. Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы
Воздух	ООО «ДЭЗЭГА ХОЛДИНГ УКРАИНА»	ДЭЗЭГА ХОЛДИНГ УКРАИНА Участок приготовления пусковых брикетов, г. Черкасы	Изготовление, монтаж, пуско-наладка	Автономная газоочистная установка
Воздух	ООО «КУБ-ГАЗ»	ООО «КУБ-ГАЗ» г. Харьков Промплощадка в Луганской области	Отчет по контрольным замерам на источниках выбросов	Выполнены контрольные замеры на стационарных источниках выбросов
Воздух	ООО «КУБ-ГАЗ»	ООО «КУБ-ГАЗ» г. Харьков Промплощадки в Харьковской и Луганской областях	Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу. Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы
Грунты	ДТЕК «Запорожская ТЭС»	ДТЕК «Запорожская ТЭС» г. Запорожье	Отчет по мониторингу грунтов	Сделан хим. анализ грунтов в местах удаления отходов
Воздух	ПАО «Запорожский электровозоремонтный завод»	ПАО «Запорожский электровозоремонтный завод» г. Запорожье	Акты эффективности ГОУ Протоколы испытаний	Проведены замеры и выданы: Акты эффективности ГОУ Протоколы испытаний
Воздух	ПАО «ЗАЗ»	ПАО «ЗАЗ» г. Запорожье	Акты эффективности ГОУ Протоколы испытаний	Проведены замеры и выданы: Акты эффективности ГОУ Протоколы испытаний

Направления	Основные заказчики		Вид работ	Основные достижения
	Управляющая компания	Объект		
Воздух	«ГП Администрация морских портов Украины»	Бердянский Филиал «ГП Администрация морских портов Украины» г. Бердянск	ОВОС	Разработаны материалы оценки воздействия на окружающую среду вредных веществ при перегрузке сыпучих в порту
Воздух	НТП «Экоэксперт»	ДТЕК Днепроэнерго Приднепровская ТЭЦ г. Днепропетровск.	Протоколы замеров	Выполнен анализ отобранных проб на содержание бенз(а)пирена
Воздух	ПАО «Карлсберг Украина»	ПАО «Карлсберг Украина» г. Киев	Протоколы замеров Расчет теплотворной способности газа	Выполнен анализ биогаза на определение компонентных смесей и определение калорийности газа
Воздух	ПАО «Карлсберг Украина»	ПАО «Карлсберг Украина» г. Запорожье	Протоколы замеров Расчет теплотворной способности газа	Выполнен анализ биогаза на определение компонентных смесей и определение калорийности газа
Воздух	ООО «Новая Волна»	ПАО «Мелитопольский мясокомбинат» г. Мелитополь	Протоколы замеров	Выполнен замеры на источнике выбросов и определено содержание диэтиламина
Воздух	ЧАО «Эдем»	ЧАО «Эдем» г. Днепропетровск.	Протоколы замеров	Выполнены контрольные замеры на стационарных источниках выбросов
Воздух	ПАО «Запорожтрансформатор»	ПАО «Запорожтрансформатор» г. Запорожье	Протоколы замеров	Выполнены контрольные замеры на стационарных источниках выбросов
Воздух	ПАО «Мироненская птицефабрика»	ПАО «Мироненская птицефабрика» пгт. Мироновка	Протоколы замеров	Выполнен анализ биогаза на определение компонентных смесей
Воздух	ООО «МЗ «Днепросталь»	ООО «МЗ «Днепросталь» г. Днепропетровск	Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы	. Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу. Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы
Материалы	ООО «Интер-ПЭТ»	ООО «Интер-ПЭТ» г. Запорожье	Протоколы исследования	Проведены физико-химические исследования продукции

Направления	Основные заказчики		Вид работ	Основные достижения
	Управляющая компания	Объект		
Воздух	ООО «Экостандарт 05»	ПАО «Запорожсталь» г. Запорожье	Протоколы замеров	Выполнен анализ отобранных газов от агломашин на содержание кадмия
Воздух	ЗАО «Интеркорн Корн просессинг индастри»	ЗАО «Интеркорн Корн просессинг индастри» г. Днепропетровск	Протоколы замеров	Выполнены замеры на границе санитарно-защитной зоны предприятия Определена эффективность работы биореактора
Воздух	ПАО «Никопольский завод ферросплавов»	ПАО «Никопольский завод ферросплавов» г. Никополь Днепропетровская область	Протоколы замеров	Выполнены контрольные замеры на стационарных источниках выбросов
2014 год				
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», ДСФ шахтоуправления, АЦ-3 г. Кривой Рог	Технический отчет	Пуско-наладочные работы по вводу в эксплуатацию ГОУ после реконструкции
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР» Металлургическое производство г. Кривой Рог	Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу. Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы
Воздух	ПАО «ЕВРАЗ-ДМЗ им.Петровского»	ПАО «ЕВРАЗ-ДМЗ им.Петровского» Литейный двор, г. Днепропетровск	Рабочий проект	Установка пылеподавления во время выпуска чугуна на доменной печи № 3
Воздух	ООО «ДТЭК ВОСТОКЭНЕРГО»	Кураховская ТЭС, г. Курахово	Рабочий проект	Монтаж аспирационных установок в башне пересыпки
Воздух	ООО «Побужский ферроникелевый комбинат»	ООО «НФЗ», пгт. Побужское, Кировоградская обл.	Рабочий проект	Объединение напорных коллекторов газодутьевых машин для подачи газа от РТП на любую ТВП № 1,2,3,4
Вода	Черниговский поселковый совет Черниговского района Запорожской области	пгт.Черниговка, ул.Пионерская	Проект	Расширение и реконструкция канализационных сетей и сооружений на них.

Направления	Основные заказчики		Вид работ	Основные достижения
	Управляющая компания	Объект		
Воздух	ПАО «Запорожжокс»	ПАО «Запорожжокс» Промышленная площадка № 1 г. Запорожье	Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу. Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы
Воздух	ПАО «Мироновский хлебопродукт»	ПАО «Мироновский хлебопродукт» г. Ладыжин Винницкая обл.	Технический отчет	Проведены гарантийные испытания электрофильтра
Воздух	ДТЕК «Бурштынская ТЕС»	ДТЕК «Бурштыпская ТЕС» г. Бурштын Ивано-Франковская обл.	Технический отчет	Проведены гарантийные испытания электрофильтра и тарировка газоходов
Воздух	ПАО «Запорожабразив»	ПАО «Запорожабразив» Цех №2 г. Запорожье	Аннотационный отчет	Провели замеры и выдали рекомендации по доведению работы ГОУ от печи плавки электрокорунда к проектным показателям
Воздух	ПАО «Запорожский электровозремонтный завод»	ПАО «Запорожский электровозремонтный завод» г. Запорожье	Паспорта вентсистем Акты эффективности ГОУ Протоколы испытаний	Проведены замеры и выданы: Паспорта вентсистем -278 ед. Акты эффективности ГОУ-96 ед. Протоколы испытаний-204 ед.
Грунты	ДТЕК «Запорожская ТЭС»	ДТЕК «Запорожская ТЭС» г. Запорожье	Отчет по мониторингу	Сделан химический анализ грунтов в местах удаления отходов
Отходы	ПАО «ЗАЗ»	ПАО «ЗАЗ» г. Запорожье	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитан класс опасности отходов-
Воздух	ПАО «ЗАЗ»	ПАО «ЗАЗ» г. Запорожье	Акты эффективности ГОУ Протоколы испытаний	Проведены замеры и выданы: Акты эффективности ГОУ Протоколы испытаний

Направления	Основные заказчики		Вид работ	Основные достижения
	Управляющая компания	Объект		
2013 год				
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», ГД. РОФ-1. Секции № 6-8. г. Кривой Рог	Рабочий проект	Реконструкция и строительство установок очистки газов питателей горизонтальных и наклонных конвейеров.
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», ГД. РОФ-2. Корпус обогащения № 2. Секции № 9, 10. г. Кривой Рог	Рабочий проект	Реконструкция установок очистки газов питателей наклонных конвейеров (источники 175, 176).
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», ДСФ шахтоуправления г. Кривой Рог	Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы	Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР» АЦ-1, АЦ-2 г. Кривой Рог	Корректировка отчет по инвентаризации	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ от агломашин, выбрасываемых в атмосферу.
Воздух	ПАО «Кременчугский сталелитейный завод»	ПАО «КСЗ», СПЦ. г.Кременчуг.	Рабочий проект	Реконструкция существующих систем газоочистки сталеплавильных печей ДСП-25 № 5, № 6, № 8, № 9.
Воздух	ООО «Техпромлит»	ООО «Техпромлит», СПЦ. г. Воронеж	Рабочий проект	Реконструкция системы газоотвода и транспортировки газов от двух дуговых сталеплавильных печей ДСП-6И4
Отходы	ОП «Запорожская АЭС»	ОП «ЗАЭС», г. Энергодар Запорожская обл.	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитаны классы опасности отходов
Отходы	ОП «Запорожская АЭС»	ОП «ЗАЭС», г. Энергодар Запорожская обл.	Отчет по инвентаризации отходов.	Собраны данные по отходам предприятия и рассчитаны удельные показатели образования отходов

Направления	Основные заказчики		Вид работ	Основные достижения
	Управляющая компания	Объект		
Воздух	ОП «Запорожская АЭС»	ОП «ЗАЭС», г. Энергодар Запорожская обл.	Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ (3 площадки) Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы (3 площадки)	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу. Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы
Воздух	ОАО «Запорожсталь»	ОАО «Запорожсталь» г. Запорожье	Аннотационный отчет	Проведены исследования выбросов вредных веществ при сжигании торфа
Грунты	ДТЕК «Запорожская ТЭС»	ДТЕК «Запорожская ТЭС» г. Запорожье	Отчет по мониторингу	Сделан хим. анализ грунтов в местах удаления отходов
Воздух \	ДТЕК «Приднепровская ТЕС»	ДТЕК «Приднепровская ТЕС» г. Днепропетровск	Паспорт ГОУ	Выполнены замеры и составлены паспорт ГОУ
Воздух	КП «Водоканал»	КП «Водоканал» г. Энергодар	Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ (24 площадки) Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы (24 площадки)	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу. Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы
Воздух	Центр отдыха и развлечений «Шекиленд» ЧМП «Шеки»	Центр отдыха и развлечений «Шекиленд» ЧМП «Шеки» г. Запорожье	Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу. Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы
Воздух	ПАО «ЗАЗ»	ПАО «ЗАЗ» г. Запорожье	Акты эффективности ГОУ Протоколы испытаний	Проведены замеры и выданы: Акты эффективности ГОУ Протоколы испытаний
Отходы	ООО «БОСАЛ-ЗАЗ»	ООО «БОСАЛ-ЗАЗ» г. Запорожье	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитан класс опасности отходов-

Направления	Основные заказчики		Вид работ	Основные достижения
	Управляющая компания	Объект		
Отходы	ООО «Мелитопольский завод автотракторных запчастей»	ООО «Мелитопольский завод автотракторных запчастей» г. Мелитополь	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитан класс опасности отходов-
Отходы	ДТЕК «Запорожская ТЭС»	ДТЕК «Запорожская ТЭС» г. Запорожье	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитаны классы опасности отходов
2012 год				
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», АДД, АЦ-1, АЦ-2. г. Кривой Рог	Предпроектные работы Технический отчет.	Выполнен полный химический анализ состава отходящих газов от агломашии
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», ГД. РОФ-1. Корпус обогащения № 1. Секции № 4-6. г. Кривой Рог	Рабочий проект	Реконструкция установок очистки газа питателей наклонных и горизонтальных конвейеров (источники 118-120)
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», Огнеупорно-известковый цех. Участок производства огнеупоров г. Кривой Рог	Технико-экономический расчет	Строительство центральной аспирационной установки технологических линий (источники 142-151)
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР» ЛКПС. Участок производства отливок по технологии ХТС г. Кривой Рог	Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы	Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы
Воздух	ПАО «Кременчугский сталелитейный завод»	ПАО «КСЗ», СПЦ, г.Кременчуг.	Рабочий проект	Реконструкция существующих систем газоочистки сталеплавильных печей ДСП-25 № 3, № 4.
отходы	ГП «Донецкий экологический институт»	Полигоны ТБО г.Энергодар, г.Мелитополь	Проект, раздел ОВОС	Сбор и утилизация биогаза на действующих полигонах ТБО.
Воздух	ПАО «Кременчугский сталелитейный завод»	ПАО «Кременчугский сталелитейный завод» г. Кременчуг	Протоколы замеров	Инструментальные замеры очищаемых газов от печей ДСП для выдачи задания на проектировании ГОУ

Направления	Основные заказчики		Вид работ	Основные достижения
	Управляющая компания	Объект		
Воздух	ДП «ЗТМК»	ДП «ЗТМК» АЗС г. Запорожье	Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы	Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы
Воздух	ПАО «ЗАЛК»	ПАО «ЗАЛК» Котельная №1 г. Запорожье	Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы	Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы
Воздух	ЧАО «Завод полупроводников»	ЧАО «Завод полупроводников» г. Запорожье	Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу. Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы
Воздух	ПАО «ЗАЗ»	ЗАО «ЗАЗ» г. Запорожье	Акты эффективности ГОУ Протоколы испытаний	Проведены замеры и выданы: Акты эффективности ГОУ Протоколы испытаний
Отходы	ПАО «Укрграфит»	ПАО «Укрграфит» г. Запорожье	Технический паспорт отхода	Выполнен химический анализ и составлен технический паспорт отхода
Отходы	ОАО «Укрграфит»	ПАО «Укрграфит» г. Запорожье	Класс опасности отхода	Выполнен химический анализ и рассчитан класс опасности отхода
Отходы	ПАО «Электроюжмонтаж»	ПАО «Электроюжмонтаж» г. Энергодар	Класс опасности отхода	Выполнен химический анализ и рассчитан класс опасности отхода
Отходы	ООО НПП «Витан»	ООО НПП «Витан» Днепропетровская обл.	Класс опасности отхода	Выполнен химический анализ и рассчитан класс опасности отхода
Отходы	ПАО «Кременчугский завод дорожных машин»	ПАО «Кременчугский завод дорожных машин» г. Кременчуг	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитаны классы опасности отходов
Отходы	ПАО «Днепроэнерго»	ОП «Приднепровская ТЭС» г. Днепропетровск	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитаны классы опасности отходов
Отходы	ПАО «Днепроэнерго»	ОП «Криворожская ТЭС» г. Зеленодольск Днепропетровская обл.	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитаны классы опасности отходов

Направления	Основные заказчики		Вид работ	Основные достижения
	Управляющая компания	Объект		
Отходы	ПАО «ЗАЗ»	ЗАО «ЗАЗ» г. Запорожье	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитан класс опасности отходов-
2011 год				
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», ЦРМП. г. Кривой Рог	Рабочий проект	Реконструкция газоочистки сушильного барабана и технологического оборудования участка по производству огнеупорных масс.
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», Участок производства отливок по технологии ХТС. г. Кривой Рог	Рабочий проект, раздел ОВОС, реконструкция, работы «под ключ»	Освоение технологии выплавки отливок по технологии ХТС
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», ГД. РОФ-2. Корпус обогащения № 2. Секция № 9. г. Кривой Рог	Рабочий проект, раздел ОВОС	Реконструкция установок очистки газа питателей наклонных конвейеров
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», ГД. РОФ-1. Корпус обогащения № 1. Секции № 1-3. г. Кривой Рог	Рабочий проект, раздел ОВОС	Реконструкция установок очистки газа питателей наклонных конвейеров (источники 115-117)
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», Помольно-дробильное отделение и отделение по производству торкрет масс. г. Кривой Рог	Технико-экономическое обоснование	Строительство центральной аспирационной установки (источники 134, 135, 137-141)
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», ФЧЛЦ индукционные печи г. Кривой Рог	Отчет об инвентаризации (дополнение)	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу.
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», АЦ МП, АЦ №1, АЦ №2 г. Кривой Рог	Показатели эмиссии (удельные выбросы)	Рассчитаны показатели эмиссии выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от агломашин
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», Прокатный цех №3, Сортопрокатный цех №2 г. Кривой Рог	Показатели эмиссии (удельные выбросы)	Рассчитаны показатели эмиссии выбросов загрязняющих веществ в атмосферу от нагревательных печей

Направления	Основные заказчики		Вид работ	Основные достижения
	Управляющая компания	Объект		
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», РОФ-1 г. Кривой Рог	Технический отчет	Проведены исследовательские работы по определению запыленности
Воздух	ПАО «Розовский элеватор»	ПАО «Розовский элеватор» Запорожская обл.	Паспорта ГОУ	Выполнены замеры и составлены паспорта ГОУ
Воздух	Энергодарский городской совет	Все действующие, строящиеся и находящиеся на реконструкции объекты г. Энергодар	Технический отчет Том 1,2,3	Проведены замеры, расчеты выбросов загрязняющих веществ. Выполнен расчет рассеивания загрязняющих веществ в атмосфере г. Энергодар по программе ЭОЛ
Воздух	ОАО «Запорожсталь»	ОАО «Запорожсталь» г. Запорожье	Технический отчет	Произведен анализ существующих вариантов снижения выбросов в атмосферу сероводорода и сернистого ангидрида от гранбассейна цеха шламопереработки
Воздух	ПАО «ЗАЗ»	ПАО «ЗАЗ» г. Запорожье	Акты эффективности ГОУ Протоколы испытаний	Проведены замеры и выданы: Акты эффективности ГОУ Протоколы испытаний
Отходы	ООО «ИНТЕРПАЙП НИКО ТЬЮБ»	ООО «ИНТЕРПАЙП НИКО ТЬЮБ» г. Никополь	Отчет по инвентаризации отходов	Собраны данные по отходам предприятия и рассчитаны удельные показатели образования отходов
Отходы	ПАО «Днепроэнерго»	Приднепровская ТЭС г. Днепропетровск	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитаны классы опасности отходов: золы, шлама, шлака.
Отходы	ООО «Мелитопольский автогидроагрегат»	ООО «Мелитопольский автогидроагрегат» г. Мелитополь	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитан класс опасности гальванического шлама
2010 год				
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», ГОК. РОФ1. Корпус обогащения. г. Кривой Рог	Рабочий проект. Раздел ОВОС.	Реконструкция приточно-вытяжной вентиляции

Направления	Основные заказчики		Вид работ	Основные достижения
	Управляющая компания	Объект		
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», Конвертерный цех. Миксерное отделение №1,2, г. Кривой Рог	Рабочая документация	Газоочистка. Установка отсечных клапанов.
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», Огнеупорно-известковый цех, г. Кривой Рог	Технико-экономическое обоснование, Раздел ОВОС	Реконструкция систем очистки технологических газов и аспирационных систем.
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР» Дробильно-сортировочная фабрика шахтоуправления по подземной добыче руды г. Кривой Рог	НИР. Рекомендации Рабочий проект Раздел ОВОС	Проработано решение вопроса по реконструкции ГОУ ДСФ шахтоуправления
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», ГД. РОФ-2. Корпус обогащения, г. Кривой Рог	Рабочий проект. Раздел ОВОС	Реконструкция общеобменной приточно-вытяжной вентиляции.
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР» ДЦ-2, ДП-9 г. Кривой Рог	Отчет по НИР	Проработано решение подавления выделения вредных веществ в атмосферу придоменной грануляции жидкого шлака
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», ФЧЛЦ, медеплавильное отделение г. Кривой Рог	Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы	Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы
Отходы	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР» г. Кривой Рог	Технико-экономическое обоснование Этапы №1,2,3,4,7	Проработано решение вопроса по утилизации энергоемких промышленных отходов путем сжигания
Отходы	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР» г. Кривой Рог	Технико-экономическое обоснование Этапы №1,2,3,4,5,7	Проработано решение вопроса по утилизации отходов 4 класса опасности
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», Карьер №3, №2-бис, КЦ, ДЦ-2, паросиловой, ЦРМП, ЦТА, ДЯ, г. Кривой Рог	Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы	Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы

Направления	Основные заказчики		Вид работ	Основные достижения
	Управляющая компания	Объект		
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», ГОК г. Кривой Рог	Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы	Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы
Отходы	ЗАТ «Техэнерго»	Кураховская ТЭС Донецкая обл.	Протокол исследований	Проведен физико-химический анализ золы
Воздух	ПАО «ЗАЗ»	ЗАО «ЗАЗ» г.Запорожье	Акты эффективности ГОУ Протоколы испытаний	Проведены замеры и выданы: Акты эффективности ГОУ Протоколы испытаний
Отходы	ООО «Бистар 3000»	ООО «Бистар 3000» г. Запорожье	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитан класс опасности отходов-
Отходы	ООО «Мелитопольский завод автотракторных запчастей»	ООО «Мелитопольский завод автотракторных запчастей» г. Мелитополь	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитан класс опасности отходов-
2009 год				
Воздух	ООО «Запорожский хлебозавод №3»	ООО «Запорожский хлебозавод №3»	Паспорта установок очистки воздуха от мучной пыли	Составлены паспорта ГОУ
Воздух	ООО «Запорожспецтрансгаз»	ООО «Запорожспецтрансгаз»	1.Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ 2.Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу. Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы
Отходы	ООО «Мелитопольский завод подшипников скольжения»	ООО «Мелитопольский завод подшипников скольжения» г. Мелитополь	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитан класс опасности отходов-

Направления	Основные заказчики		Вид работ	Основные достижения
	Управляющая компания	Объект		
Отходы	ООО «Завод железобетонных конструкций и материалов»	ООО «ЗЖБК» г. Запорожье	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитан класс опасности отходов-
Воздух	АО «УкрНИИОГаз»	АО «УкрНИИОГаз» г. Запорожье	1.Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ 2.Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу. Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы
Воздух	ООО «Чистая вода»	ООО «Чистая вода» г. Бердянск»	Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу.
Отходы	ОАО МК «Запорожсталь»	ОАО МК «Запорожсталь» г. Запорожье	Технический отчет	Создание опытной установки переработки маслосодержащих шламов картеров производительностью до 480 кг в сутки
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», ФЧЛЦ г. Кривой Рог	Корректировка отчет об инвентаризации	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу.
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», ЦРМП, сушильный барабан г. Кривой Рог	Корректировка отчет об инвентаризации	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу.
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», СПЦ-2 г. Кривой Рог	Корректировка отчет об инвентаризации	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу.

Направления	Основные заказчики		Вид работ	Основные достижения
	Управляющая компания	Объект		
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», Прокатный цех №3 г. Кривой Рог	Корректировка отчет об инвентаризации	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу.
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», АЦ МП г. Кривой Рог	Корректировка отчет об инвентаризации	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу.
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», АЦ-1, АЦ-2 г. Кривой Рог	Корректировка отчет об инвентаризации	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу.
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», ЦРМП, сушильный барабан г. Кривой Рог	Показатели эмиссии (удельные выбросы)	Рассчитаны показатели эмиссии выбросов загрязняющих веществ в атмосферу.
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», ФСЛЦ г. Кривой Рог	Показатели эмиссии (удельные выбросы)	Рассчитаны показатели эмиссии выбросов загрязняющих веществ в атмосферу.
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», АЦ-1, АЦ-2 г. Кривой Рог	Корректировка отчет об инвентаризации	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ от агломашин, выбрасываемых в атмосферу.
Воздух	ПАО «ЗАЗ»	ЗАО «ЗАЗ» г. Запорожье	Акты эффективности ГОУ Протоколы испытаний	Проведены замеры и выданы: Акты эффективности ГОУ Протоколы испытаний
Воздух	Комиссия Евросоюза	Металлургическое производство стран СНГ	Международный проект по разработке мероприятий по экологической защите от промышленной пыли в странах СНГ	Произведена оценка экологических последствий, создаваемых пылями, образующимися в результате деятельности металлургических комплексов стран СНГ

Направления	Основные заказчики		Вид работ	Основные достижения
	Управляющая компания	Объект		
2008 год				
Воздух	ООО «Экотехинжиниринг»	ОАО «ЦЕМЕНТ» г. Одесса,	Технический отчет	Проведены аэродинамические замеры и определена эффективность работы электрофильтров
Воздух	Компания «Эдвансес Технолоджи Компании ЛЛС»	Металлургическое производство	Технический отчет	Разработаны сухие методы очистки отходящих газов --- технологических процессов от газообразных кислых компонентов
Воздух	ООО фирма «Сувенир»	ООО фирма «Сувенир» г. Запорожье	Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ Дополнение к обосновывающим документам для получения разрешения на выбросы	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу. Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы
Воздух	ООО «Запорожспецтрансгаз»	ООО «Запорожспецтрансгаз» г. Запорожье	Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу. Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы
Отходы	Министерство промышленной политики Украины	Галогено-, серо- и фосфорорганические отходы производства	Технологический регламент Технический отчет	Разработана установка термического обезвреживания вредных отходов содержащих различные органические и неорганические соединения. Установлены основные требования к вредным отходам на стадии подготовки их к переработке или временному хранению
Воздух	Компания «Эдвансес Технолоджи Компании ЛЛС»	ОАО МК «Запорожсталь» Грануляция доменного шлака г. Запорожье	Технический отчет	Проработано решение подавления выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в условиях грануляции жидкого доменного шлака

Направления	Основные заказчики		Вид работ	Основные достижения
	Управляющая компания	Объект		
Воздух	ОАО «Новотроицкое рудоуправление»	ОАО «Новотроицкое рудоуправление» Донецкая область	Раздел ОВОС	Разработаны материалы оценки воздействия на окружающую среду при реконструкции вентиляции аглофабрики
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», ФСЛЦ. г. Кривой Рог	Рабочий проект. Раздел ОВОС.	Разработан рабочий проект по реконструкция ГОУ отходящих газов от электродуговых печей ДСП.ФСЛЦ. Система экологического мониторинга.
Воздух	ОАО «АрселорМиттал Кривой Рог»	ОАО «АМКР», ФСЛЦ. г. Кривой Рог	Технический отчет Паспорт ГОУ Акт сдачи в эксплуатацию	Спроектирована, построена и введена в эксплуатацию установка очистки газов от сталеплавильной печи ДСП-ЗА ФСЛЦ
Отходы	ЗАО «ЗАЗ»	ЗАО «ЗАЗ» г. Запорожье	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитан класс опасности отходов-
Воздух	ОАО «Орджоникидзевский горно-обогатительный комбинат»	Богдановская обогатительно-агломерационная фабрика. г.Орджоникидзе	Рабочий проект. Раздел ОВОС.	Реконструкция системы пылеочистных устройств.
Отходы	ОАО ПБК «Славутич»	ОАО ПБК «Славутич» г. Запорожье	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитан класс опасности отхода конденсата производства пива
Отходы	ОАО «УНИПКИ трансформаторостроения»	ОАО «УНИПКИ трансформаторостроения» г. Запорожье	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитан класс опасности осадка с отстойника
2007 год				
Воздух	ЗАО «ЗАЗ»	ЗАО «ЗАЗ» г. Запорожье	Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу.

Направления	Основные заказчики		Вид работ	Основные достижения
	Управляющая компания	Объект		
Воздух	ООО «Босал-ЗАЗ»	ООО «Босал-ЗАЗ» г. Запорожье	Акты проверки эффективности работы газоочистных установок. Паспорта вентиляционных установок	Выполнена проверка эффективности работы существующих газоочистных установок, разработаны паспорта на вентиляционные установки
Воздух	ОАО «Запорожская кондитерская фабрика»	ОАО «Запорожская кондитерская фабрика» г. Запорожье	Акты проверки эффективности работы газоочистных установок	Выполнена проверка эффективности работы существующих газоочистных установок
Воздух	Консорциум «Энергомашинжиниринг»	ОАО МК «Запорожсталь» Аглофабрика г. Запорожье	Акты проверки эффективности работы газоочистных установок	Определена эффективность работы электрофильтров за агломашинами № 2,3
Воздух рабочих мест	ОАО «Днепрошина»	ОАО «Днепрошина» г. Днепропетровск	Протоколы замеров	Определено содержание бенз(а)пирена на рабочих местах
Воздух	КП «Водоканал»	КП «Водоканал» г. Мелитополь	Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу. Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы
Воздух	ГП «Управления промышленных предприятий».	Трудовское карьероуправление Запорожская область, Куйбышевский район	Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу. Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы
Воздух	НПП «Витан»	НПП «Витан» г. Днепропетровск	Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу.

Направления	Основные заказчики		Вид работ	Основные достижения
	Управляющая компания	Объект		
Воздух	ООО «Научно-технический центр «Плазер»»	ООО «Научно-технический центр «Плазер»» г. Киев	Технологический регламент	Разработан технологический регламент на проектирование рабочей документации системы очистки и разделения отходящих газов оборудования пароплазменной переработки медицинских и других опасных отходов
Отходы	ЗАО «Техэнерго»	ЗАО «Техэнерго» ТЭЦ г. Львов	Класс опасности отходов	Определены классы опасности отходов, образующихся после очистки отходящих газов в скруббере ТЭЦ
Воздух	ООО «Экология Украины»	Днепропетровский мусоросжигательный завод г. Днепропетровск	Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы	Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы
Воздух	ЗАО «Интеркорн Корн просессинг индастри»	ЗАО «Интеркорн Корн просессинг индастри» г. Днепропетровск	Технический отчет Пуско-наладочные работы	Успешно внедрена установка очистки газов от дурнопахнущих веществ узла сушки корма
Воздух	ОАО «Запорожзооветпромснаб»	ОАО «Запорожзооветпромснаб» г. Запорожье	Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу.
Вода	ГП Национальная атомная энергогенерирующая компания «Энергоатом»	ОП «Хмельницкая атомная электростанция»	Пуско-наладочные работы	Пусконаладочные работы после монтажа скруббера СПК-Б на станции обезжелезивания питьевой воды коммунального хозяйства ОП ХАЭС.
Отходы	ОАО «Кременчугский колесный завод»	ОАО «Кременчугский колесный завод» г. Кременчуг	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитаны классы опасности отходов после мойки ж/д вагонов, шлама станции нейтрализации, известково-гасильной установки, СОЖ, отходов химчистки,
Отходы	ОАО «Кредмаш»	ОАО «Кредмаш» г. Кременчуг	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитаны классы опасности пыли ГОУ, шлама гальванического

Направления	Основные заказчики		Вид работ	Основные достижения
	Управляющая компания	Объект		
Отходы	ОАО «Кременчугский речной порт»	ОАО «Кременчугский речной порт» г. Кременчуг	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитан класс опасности асбестоцементных отходов
Отходы	ОАО «Агротех»	ОАО «Агротех» г. Орехов Запорожская обл.	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитан класс опасности грунта
Отходы	Кременчугский БОП УМВС Украины в Полтавской области	г. Кременчуг	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитан класс опасности нефтешлама
Отходы»	ООО «Запорожский завод цветных сплавов»	ООО «Запорожский завод цветных сплавов» г. Запорожье	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитаны классы опасности отходов литейного производства
Отходы	ОАО ПБК «Славутич»	ОАО ПБК «Славутич» г. Запорожье	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитан класс опасности осадка очистных сооружений

2006 год

Воздух	Минприроды Украины		Технический отчет	Разработаны правила эксплуатации установок очистки газов на предприятиях Украины.
Воздух	ООО «Производственно-комерческое предприятие «Арт-Мастер»	ООО «ПКП Арт-Мастер» г. Запорожье,	Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу.
Воздух	ООО «Стеклопластик»	ООО «Стеклопластик» г. Бердянск,	Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу.
Воздух	Запорожский областной центр занятости	Запорожский областной центр занятости г. Запорожье	Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу. Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы

Направления	Основные заказчики		Вид работ	Основные достижения
	Управляющая компания	Объект		
Воздух	ОАО «Запорожская кондитерская фабрика»	ОАО «Запорожская кондитерская фабрика» промплощадка №1 г.Запорожье,	Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы	Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы
Воздух	КП «Запорожский титано-магниевый комбинат»	КП «ЗТМК» Цех электролиза Г. Запорожье	Раздел ОВОС	Выполнена Оценка воздействия на окружающую среду при реконструкции газоочистки цеха электролиза
Воздух	«УкрГипрогазоочистка»	КП ЗТМК г. Запорожье	Технологический регламент	Разработан технологический регламент на корректировку рабочего проекта газоочистки от выбросов цеха электролиза
Воздух	Компания «Эдвансес Технолджи Компании ЛЛС» Вильмигтон, США.	Учреждения здравоохранения	Технический отчет	Выполнены исследования и разработка высокоэффективных систем тонкого диспергирования абсорбционных растворов обезвреживания газовых выбросов промышленных предприятий
Отходы			Технический отчет	Выполнено исследование отходов учреждений здравоохранения: современное состояние, проблемы, пути решения.
Воздух			Технический отчет	Разработана установка очистки газа от дурно пахнущих веществ.
Воздух	ООО «Ц.Е.С.-Украина»	ЧАО «Завод полупроводников» г. Запорожье	Технологический регламент	Разработан технологический регламент на проектирование газоочистной установки производства поликристаллического-кремния
Воздух	ООО Фирма «Сувенир»	ООО Фирма «Сувенир» г. Запорожье	Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу.

Направления	Основные заказчики		Вид работ	Основные достижения
	Управляющая компания	Объект		
Воздух	Николаевский глиноземный завод	НГЗ, Известковый цех г. Николаев	Технический отчет	Выполнено исследование эффективности работы циклонов за печами обжига известняка с корректировкой проектных данных и внесением их в технические паспорта
Воздух	ЗАО «Интеркорн Просессинг Индастри»	ЗАО «Интеркорн Просессинг Индастри» г. Днепропетровск	Технологический регламент	Спроектирована и внедрена система очистки: отходящих газов от дурно пахнущих веществ узла сушки кормов
Воздух	ГКП «Бердянский горводоканал» г. Бердянск	ГКП «Бердянский горводоканал» г. Бердянск	Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу.
Отходы	Холдинговая компания «АатоКраз»	Холдинговая компания «АатоКраз» г. Кременчуг	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитаны классы опасности отходов, образующихся после гальванического производства, литейного производства
Отходы	ЗАО «ЗАЗ»	ЗАО «ЗАЗ» г. Запорожье	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитаны классы опасности отходов, образующихся после регенерации отработанных растворителей
Отходы	Запорожская правоохранительная межрайонная прокуратура	ОАО «Мотор Сич» г. Запорожье	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитаны классы опасности жидких промышленных отходов
Отходы	ОАО «ВИТ»	ОАО «ВИТ» г. Запорожье	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитаны классы опасности отработанной фильтровальной глины
Отходы	ГКП «Бердянский горводоканал»	ГКП «Бердянский горводоканал» г. Бердянск	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитаны классы опасности песка, шлама, иловых осадков от очистки сточных вод

Направления	Основные заказчики		Вид работ	Основные достижения
	Управляющая компания	Объект		
2005 год				
Воздух	АЗС ООО «Нефте-Синтез Терминал»	АЗС Днепропетровская обл. г. Днепродзержинск, с. Светлогорское	Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу. Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы
Воздух	ГП «Приднепровская железная дорога»	Вагонное депо ст. Мелитополь г. Мелитополь	Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу.
Воздух	ОАО «Запорожский мясокомбинат»	ОАО «Запорожский мясокомбинат» г. Запорожье	Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу.
Воздух	ТПТНК «Керамист»	ТПТНК «Керамист» Участок производства битумных дорожных эмульсий г. Пологи	Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу. Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы
Воздух Почва	Михайловская районная государственная администрация	ОАО «Михайловский Агрос» Запорожская обл., Михайловский р-н,	Технический отчет Раздел ОВОС	Выполнены предпроектные работы по реконструкции и реабилитации мест размещения токсичных отходов» Разработана оценка состояния обследуемого объекта (запрещенные к применению и использованию химические средствами защиты растений(пестициды)). Выполнен раздел ОВОС -обоснование проектируемого пере затаривания ХСЗР.

Направления	Основные заказчики		Вид работ	Основные достижения
	Управляющая компания	Объект		
Воздух	ЗАО «Вольнянский машиностроительный завод»	ЗАО «ВМЗ» Запорожская обл., г. Вольнянск	Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу. Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы
Воздух	ООО «НПП «Рост»	ООО «НПП «Рост» Запорожская обл., г. Вольнянск	Отчет по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ Обосновывающие документы для получения разрешения на выбросы	Определены количественные и качественные характеристики образования загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферу. Подготовлены документы для получения разрешения на выбросы
Отходы	ЗАТ «Екотехмет	ЗАТ «Екотехмет» г. Мелитополь	Технический отчет «	Разработана и внедрена пирометаллургическая технология переработки хромо-, железо-, никель- и алюминий содержащих машиностроительного и химического комплексов
Отходы	Холдинговая компания «АвтоКраз»	Холдинговая компания «АвтоКраз» г. Кременчуг	Класс опасности отходов	Выполнен химический анализ и рассчитаны классы опасности отходов, образующихся после покраски