

1. Наличие и создание новых организаций.

1.1. Период до 1950 года

1.1.1. Наличие служб до 1943 года

Служба Гидромета

Первые нерегулярные наблюдения за погодой в Зауралье проводились в г. Кургане с 1832 по 1893 годы. С 1932 года начаты наблюдения по программе станции. С 1934 года, с начала организации полетов самолетов, организована синоптическая работа.

В г. Шадринске метеорологические наблюдения проводятся с 1884 года с небольшим перерывом с 1889 по 1902 год. В 20-е годы прошлого столетия открыты метеостанции Макушино, Шумиха, Куртамыш. В 30-е годы начали функционировать метеостанции в Далматово, Лебяжье, Петухово, Половинном, Звериноголовском, Шатрово, позднее - в с. Памятное и Целинное.

Гидрологические наблюдения в Зауралье на р. Тобол проводятся с сентября 1911 года на водомерном посту у г. Кургана, у с. Плотниково (велись 4 года), у с. Усть-Уйское (велись 10 лет); на р. Исеть в г. Шадринске с 1912 года, а на р. Миасс в с. Каргаполье с 1931 года.

С 1921 года организованы агрометеорологические наблюдения на опытных наблюдательных участках метеостанций. К 1940 году фенологические наблюдения проводились на 12 метеостанциях, влажность почвы определяли на 4 метеостанциях.

Наблюдения за химическим составом воды в реках начались с 1941 года.

Другие службы

С 1929 года в г. Кургане действуют водозаборные сооружения Продольного водопровода.

Геологические службы Урала вели незначительные по объемам поисковые работы на пресные подземные воды и нерудные полезные ископаемые.

1.1.2. Создание новых организаций

В период 1943-1950 годов имеющиеся службы продолжают развитие и создаются новые подразделения водохозяйственного профиля. Для эксплуатации построенных коммунальных сетей г. Кургана при городском отделе коммунального хозяйства создается управление городского водопровода (январь 1944 год).

В 1949 году создаются Курганская и Шадринская конторы «Водхоз».

На конец 1950 года в области имелось: водозаборные сооружения Продольного водопровода на р.Тобол с разводящей сетью около 140 км, более 600 артезианских скважин для пользования подземными водами, централизованное водоснабжение в г. Кургане (около 25 км разводящей сети, 28 водоразборных будок, более 100 вводов в помещения).

1.2. Период 1951-1960 годы

1.2.1. Создание новых организаций

Курганская строительно-монтажная контора "Мелиоводстрой"

В начале 1951 года создается Курганская строительно-монтажная контора "Мелиоводстрой". В 1959 году этой конторе присваивают статус "областной". Контора от-

носились к сельскохозяйственному ведомству (областное управление с/х-ва). Основная работа была - бурение скважин для водоснабжения населения и животноводства. Работы выполнялись как ручным, так и механическим способом. Работники конторы были привлечены к реабилитационным работам на территориях, подверженных авариям на ПО "Маяк".

Курганское строительно-монтажное управление "Водстрой"

Курганское строительно-монтажное управление "Водстрой" является правопреемником конторы "Мелиоводстрой" и создано на ее базе в 1960 году. Кроме буровых работ на воду управление выполняло работы по строительству водопроводов, мелиорации земель, промышленному и гражданскому строительству.

Управление просуществовало до 1966 года.

Курганская комплексная геологоразведочная экспедиция

В июне 1958 года приказом Уральского территориального геологического управления (г. Свердловск) по просьбе партийных и советских органов Курганской области была создана Курганская комплексная геологоразведочная экспедиция. В состав экспедиции вошли 10 мелких партий и отрядов, расположенных на территории области.

С первых лет существования предприятия основными направлениями работы Курганских геологов стали поиски железорудных месторождений, создание и развитие надежной сырьевой базы для строительной индустрии, обеспечение населенных пунктов области водой хозяйственно-питьевого назначения, проведение буровых работ при геологической и гидрогеологической съемках территории области и другие работы геологического направления.

1.3. Период 1961-1970 годы

1.3.1. Создание новых организаций

Отдел водного хозяйства облисполкома (Облводхоз)

Для ведения водохозяйственной политики в области, формирования мероприятий, координации вопросов водоустройства между ведомствами и территориями, подготовки справочной и иной информации для руководства области и других вопросов водообеспечения и природоохранной деятельности на территории области в 1962 году при областном Совете народных депутатов был создан отдел водного хозяйства (Облводхоз), а с 1966 года облводхоз переименован в отдел мелиорации и водного хозяйства.

Трест "Мелиоводстрой"

Вопросы ускоренного развития сельскохозяйственного производства области требовали создания мощной подрядной организации для водохозяйственного, мелиоративного, промышленного и жилищного строительства в колхозах и совхозах области.

В 1966 был создан трест "Мелиоводстрой" Минводхоза РСФСР.

Курганский трест "Мелиоводстрой" был создан на базе существующих Курганского, Шадринского и Шумихинского строительно-монтажных управлений "Водстрой" и четырех машино-мелиоративных станций (Ялымской Притобольного района, Далматовской Далматовского района, Долговской и Локти Каргапольского района).

История развития этих организаций просматривается с начала пятидесятых годов, а Курганского СМУ с 1949 года.

Курганская проектно-изыскательская партия

В целях обеспечения объектов строительства проектно-сметной документацией в апреле 1963 года в области была организована Курганская проектно-изыскательская партия Челябинской экспедиции Куйбышевского филиала института "Гипроводхоз" Минводхоза СССР. С января 1964 года партия преобразована в самостоятельную экспедицию Куйбышевского филиала Гипроводхоза. В апреле 1970 года на базе экспедиции организован Курганский филиал Куйбышевского института "Средволгогипроводхоз".

Проектная организация занималась разработкой проектно-сметной документации под объекты строительства скважин, водопроводов, орошения, осушения, гидротехнических сооружений, культуртехнических и других видов работ.

1.3.2. Продолжение развития организаций

Служба Гидромета

В 1962 году в г. Кургане открыта аэрологическая станция.

В июле 1964 года в целях улучшения изучения гидрометеорологического режима и обслуживания хозяйственных организаций Курганской области на базе гидрометбюро, АМСГ, гидрологической и аэрологической станции организована Курганская гидрометеорологическая обсерватория.

1.4. Период 1971-1980 г.

1.4.1. Создание новых организаций

Курганская территориальная гидрохимлаборатория Северо-Уральского бассейнового управления

С целью ведения контроля за качеством и использованием поверхностных вод в области в начале семидесятых годов по линии Минводхоза РСФСР создается Курганский филиал Южно-Уральской бассейновой инспекции. Затем в 1975 году на базе филиала создается Курганская территориальная гидрохимлаборатория Северо-Уральского бассейнового управления Минводхоза РСФСР.

Гидрохимлаборатория просуществовала до 1988 года.

Тобольское управление эксплуатации магистральных водопроводов

С вводом в эксплуатацию водозаборных сооружений Пресновского группового водопровода на р. Тобол (1975 г.) Трест "Союзцелинвод" Минводхоза СССР в пос. Водном Притобольного района создал Тобольское управление эксплуатации магистральных водопроводов.

Управление включало два ремонтно-эксплуатационных участка с дислокацией при насосных станциях III^{го} подъема в с. Булдак Половинского района Курганской области и в селе Починовка Ленинского района Кустанайской области Казахстана. На баланс управления было принято около 100 км магистральных водопроводов, насосные станции I^{го} и II^{го} подъемов и очистные сооружения на р.Тобол в пос.Водном. Проектная производительность водозаборных сооружений - 63 тыс. м³/сутки.

Областное производственное управление мелиорации и водного хозяйства с подведомственными службами

Интенсивное развитие народного хозяйства требовало создания новых структур для решения водохозяйственных и мелиоративных проблем.

В 1978 году на базе отдела мелиорации и водного хозяйства Облисполкома создается областное производственное управление мелиорации и водного хозяйства, которое просуществовало до 1987 года. Производственное управление являлось органом двойного подчинения - Облисполкома и Минводхоза РСФСР.

В период 1971-80 годы отделом мелиорации и водного хозяйства, а затем производственным управлением велись работы по созданию подведомственных организаций и к 1980 году основными из них являлись:

- объединенная Дирекция по строительству водохозяйственных и мелиоративных объектов (1974 год) выполняла функции заказчика. В начале (1971 год) был ОКС, а затем Дирекция;

- управление эксплуатации оросительно-осушительных систем с участками в Шумихинском и Куртамышском районах (УЭООС) - 1972 г. Основная задача управления – организация и ведение работ по эксплуатации систем орошения и осушения. При управлении была создана лаборатория по наблюдению за водно-балансовым режимом и засоленностью мелиорированных земель;

- Восточная ПМК по проведению ремонтных работ мелиоративной сети и сооружений на ней (1974 г.);

- межрайонные производственные ремонтно-эксплуатационные объединения (МПРЭО) - 1984 г., созданы на базах УЭООС и Восточной ПМК путем их слияния и создания единой службы;

- проектно-сметная группа (1976 г.), создана для обеспечения проектно-сметной документацией работ по ремонтам и эксплуатации мелиоративных систем и сооружений.

Происходит усиление роли министерств мелиорации и водного хозяйства СССР и РСФСР по развитию своих служб на территории области и централизованного финансирования водохозяйственного и мелиоративного строительства, а также проведения ремонтно- эксплуатационных работ на построенных системах орошения, осушения, обводнения и водоснабжения. «Водный» орган – областное производственное управление мелиорации и водного хозяйства – координирует всю работу по вопросам мелиорации и водного хозяйства области.

Другие службы

Кроме организаций, которые непосредственно входили в состав областного производственного управления мелиорации и водного хозяйства, в 1975 году была создана специализированная ПМК по эксплуатации и ремонту оборудования и водозаборных скважин на воду (СПМК "Ремсельбурвод") с участками в Шадринском, Шумихинском и Макушинском районах. В 1980 году был создан электромонтажный наладочный участок "Курганводавтоматика", выполняющий работы по ремонту и обслуживанию электрофицированных насосных станций на системах орошения. Наладкой и обслуживанием поливной техники на системах орошения занимался Челябинский участок фирмы «Фрегат».

1.4.2. Дальнейшее развитие существующих служб

Проектной организации

Продолжалось увеличение объемов проектно-изыскательских работ. В мае 1971 года Курганский филиал Куйбышевского института "Средволггипроводхоз" вошел в состав института "Южуралгипроводхоз". Растет материально-техническая база, ведется жилищное строительство, улучшается качество проектно-сметной документации.

Треста "Мелиоводстрой"

Продолжается развитие треста "Мелиоводстрой". Из существующих участков и ММС создаются ПМК (Курганская, Шадринская, Шумихинская, Долговская, Далматовская, Макушинская, Лебяжьевская), строится завод ЖБИ в г. Шадринске, УПТК и автобаза в г. Кургане. Обустраиваются участки в Шатрово, Щучье, Варгашах. Ежегодно наращиваются объемы строительно-монтажных работ до 1,5-2,0 млн. руб., вводится в эксплуатацию каждый год до 3 тыс. га объектов орошения и осушения.

Ведутся работы по бурению скважин на воду, строительству водозаборных сооружений и разводящей сети водоснабжения в сельских населенных пунктах, обводнению пастбищ, строительству гидротехнических сооружений на малых реках области.

Службы гидромета

В 1976 году в ГМО создана лаборатория контроля атмосферного воздуха с постом в г. Кургане, а в 1978 году количество постов увеличено до пяти.

Геологоразведочная партия

В начале 1970-х годов Курганская комплексная геологоразведочная экспедиция переименована в Курганскую геологоразведочную партию.

Геологами партии открыто и разведано пятнадцать месторождений подземных вод (Чумлякское, Утчанское, Голубка и др.), выполнен огромный объем гидрогеологических работ по организации водоснабжения районных центров, городов и сельских населенных пунктов области.

Расположена партия в с. Лесниково Кетовского района

1.5. Период 1981-1990 годы

1.5.1. Создание новых организаций

Передвижная механизированная колонна (ПМК-25)

В 1981 году из г. Куйбышева в г. Курган передислоцирована ПМК-25 треста "Спецводопроводсельстрой" Союзглавсельхозводоснабжения Минводхоза СССР для продолжения работ по строительству Пресновского группового водопровода.

В 1989 году ПМК-25 вошла в состав вновь созданного ПСО "Кургансельхозводопроводстрой" Минводхоза СССР.

Гидролого-мелиоративная партия.

В целях продолжения работ по контролю за использованием мелиорированных земель (засоленность и водно-балансовый режим) на базе лаборатории при МПРЭО в 1985 году создается гидролого-мелиоративная партия.

Курганское управление водопроводов

В области ведется интенсивное строительство локальных водопроводов в сельских населенных пунктах, особенно в зоне деятельности Пресновского группового водопровода. К 1985 году в 70 населенных пунктах имелось более 400 км разводящей сети, 68 насосных станций и столько же резервуаров, 107 водонапорных башен.

В 1986 году было создано Курганское управление водопроводов с семью РЭУ по эксплуатации и обслуживанию внутриводопроводных сетей водоснабжения в зоне деятельности групповых водопроводов. В начале управление входило в состав треста "Союзцелинвод", а с 1989 года – находилось в составе ПСО "Кургансельхозводопроводстрой" Минводхоза СССР.

ПСЭО "Курганводмелиорация"

Продолжается дальнейшее совершенствование структур хозяйствования. В 1988 году на базе областного производственного управления мелиорации и водного хозяйства и треста "Мелиоводстрой" создается проектно-строительно-эксплуатационное объединение "Курганводмелиорация" с подведомственными организациями. Объединение просуществовало до 1995 года.

По состоянию на 01.01.90 г. в состав ПСЭО входили следующие организации:

- Передвижные механизированные колонны (ПМК) - 8 шт.
- Завод железобетонных изделий (ЖБИ) - 1.
- Управление производственно-технологической комплектации (УПТК) - 1.
- Управление механизации и транспорта (УМ и Т) - 1.
- Строительно-монтажное управление (СМУ) - 1.
- Отдел рабочего снабжения (ОРС) - 1.
- Подсобное сельское хозяйство (ПСХ) - 1.
- Производственное управление мелиорации и водного хозяйства с подведомственными службами.

Ежегодный объем выполняемых работ составлял около 15 млн. руб., в т.ч. подрядных СМР - 11 млн. руб. (в ценах того периода).

Отдел комплексного использования водных ресурсов

В 1988 году при реорганизации Курганской территориальной гидрохимлаборатории СУБУ создается Курганский отдел комплексного использования водных ресурсов Уральского бассейнового водохозяйственного объединения Комитета по водному хозяйству РФ.

Основной задачей отдела ставилось проведение водохозяйственной политики Правительства РФ на территории Курганской области. Отдел просуществовал до сентября 1991 г. и был реорганизован в Курганское управление водных ресурсов Уральского БВО.

Областной комитет по охране природы

Курганский областной комитет по охране природы был создан при реорганизации Курганской территориальной гидрохимлаборатории Северо-Уральского бассейнового управления и подчинялся в своей деятельности Государственному комитету РСФСР по охране природы и областному Совету народных депутатов. (1988 год).

Областной комитет по охране природы являлся центральным органом государственного управления в области охраны природных ресурсов на территории области и наряду с исполкомами местных Советов народных депутатов нес всю полноту ответственности за охрану природы, вел контроль за рациональным использованием и воспроизводством природных ресурсов в области.

В структуру Курганского областного комитета по охране природы входили городские и районные комитеты по охране природы.

В начале 1991 года Курганский областной комитет по охране природы преобразован в Курганский областной комитет по экологии и природопользования, а затем в 1996 году преобразован в Государственный комитет по охране окружающей среды Курганской области.

Государственный комитет по охране окружающей среды Курганской области являлся территориальным органом Государственного комитета РФ по охране окружающей среды, осуществляющим государственное управление и координацию в сфере охраны окружающей среды, обеспечения экологической безопасности и сохранения биологического разнообразия, а также государственный экологический контроль и государственную экологическую экспертизу.

Государственный комитет по охране окружающей среды Курганской области был ликвидирован в 2000 году в форме присоединения к Комитету природных ресурсов Курганской области.

ПСО "Кургансельхозводопроводстрой"

Для централизованного обеспечения населения качественной питьевой водой в области был намечен курс на строительство групповых водопроводов с водозаборами как из поверхностных, так и из подземных водных объектов. Началась разработка проектно-сметной документации на строительство следующих групповых водопроводов: Целинного, Белозерского и Южно-Тюменского.

Для окончания работ по строительству Пресновского водопровода и вновь намечаемых групповых водопроводов, строительству разводящих сетей в населенных пунктах, их обслуживанию и ремонта в 1989 году приказом Минводхоза СССР в г. Кургане создается проектно-строительное объединение "Кургансельхозводопроводстрой" Союзглавсельхозводоснабжения Минводхоза СССР.

В состав объединения входило: передвижная механизированная колонна (ПМК-25) с участками в Целинном и Петухово, Курганское управление водопроводов (КУВ) с семью участками, Тобольское управление эксплуатации магистральных водоводов (ТУ-ЭМВ), управление производственно-технологической комплектации (УПТК), автобаза, отдел рабочего снабжения (ОРС).

В 1990 году объем выполняемых работ составлял около 10 млн. руб., в т.ч. СМР - 7.5 млн. руб.

1.5.2. Развитие существующих служб

Курганского филиала Южуралгипроводхоза

С октября 1982 года Курганский филиал института "Южуралгипроводхоз" передан в состав Союзгипроводхоза и становится Курганским филиалом "Союзгипроводхоз". Продолжается активная работа по проектным проработкам переброски части стока Сибирских рек в район Аральского моря и обеспечению проектной документацией объектов водохозяйственного и мелиоративного строительства в области.

Треста "Мелиоводстрой"

Создание треста и его развитие - это целая эпоха в мелиорации и водохозяйственном строительстве области. Его подразделения расположились в 17 районах области и ежегодно выполняли объем строительно-монтажных работ более 10 млн.руб. (в ценах того периода).

В 1988 году на базе треста «Мелиоводстрой» и областного производственного управления мелиорации и водного хозяйства создается проектно-строительно-эксплуатационное объединение «Курганводмелиорация».

Служба гидромета

С 01.11.88 г. в соответствии с разработанными мероприятиями и уточненным графиком перевода работников управления на новые условия оплаты труда Курганская ГМО преобразована в Курганский центр по гидрометеорологии II группы.

1.6. Период 1991-2000 годы

1.6.1. Создание новых организаций

Курганское управление водных ресурсов, затем "Курганкомвод"

Происходят дальнейшие структурные изменения в управлении использованием и охраной водного фонда.

В сентябре 1991 г. на базе отдела комплексного использования водных ресурсов создается Курганское управление водных ресурсов Уральского бассейнового водохозяйственного объединения Комвода РФ, а с марта 1993 г. управление преобразовано в Комитет по водному хозяйству Курганской области Комвода РФ ("Курганкомвод").

Комитет природных ресурсов по Курганской области

С августа 1997 года "Курганкомвод" реорганизован в Комитет природных ресурсов по Курганской области Министерства природных ресурсов Российской Федерации, при этом во вновь созданный Комитет вошли полномочные представители Уральского комитета по геологии и охране недр по Курганской области (геологи Курганской ГРП).

С октября 2000 года Комитету природных ресурсов дополнительно переданы функции ликвидированных Комитета по охране окружающей среды и Управления лесами.

Комитет природных ресурсов по Курганской области являлся территориальным органом Министерства природных ресурсов Российской Федерации, осуществляющим полномочия государственного органа управления государственным фондом недр, федерального органа управления лесным хозяйством, специально уполномоченного государственного органа управления использованием и охраной водного и лесного фондов и специально уполномоченного государственного органа в области охраны окружающей природной среды, объектов животного мира и среды их обитания на территории Курганской области.

ГЭП "Курганводэксплуатация", затем управление "Курганмелиоводхоз"

После 1992 года ряд организаций самостоятельно избрали пути акционирования.

ПСО "Кургансельхозводопроводстрой" и ПСЭО "Курганводмелиорация" в 1995 году реформировались в ГЭП "Курганводэксплуатация", а с 1997 года в Управление "Курганмелиоводхоз" Минсельхоза РФ.

"Курганмелиоводхоз" является территориальным органом Минсельхоза РФ и выполняет государственное управление в области мелиорации земель и сельскохозяйственного водоснабжения.

ФГУ "Курганский территориальный фонд геологической информации"

С целью информационного обеспечения деятельности Комитета природных ресурсов по Курганской области с января 2000 года было создано Федеральное государственное учреждение "Курганский территориальный фонд геологической информации МПР России»

Курганский филиал ФГУ «СИАК по Уральскому региону».

Образован в 2000 году после ликвидации областного комитета по охране природы на базе его лаборатории.

1.6.2. Продолжение развития служб

Службы Союзгипроводхоза

С января 1991 года Курганский филиал "Союзгипроводхоз" преобразован в институт "Зауралводпроект", а в августе 1994 года акционирован и стал ОАО "Зауралводпроект".

Институт занимается разработкой проектной документации по орошению, осушению, обводнению, водоснабжению, гидротехническим сооружениям, производит все виды инженерных изысканий, бурение на воду; работы по природоохранным мероприятиям; разрабатывает разделы и проекты по оценке воздействия на окружающую среду.

Институтом запроектированы и в большинстве своем построены следующие основные объекты: I и II очереди Пышминской осушительной системы; Алабугская (площадью 780 га) и Кетовская (площадью 1400 га) оросительные системы (в комплексе: водохранилище, жилой поселок для эксплуатационников, насосная станция, оросительная сеть); Куртамышский, Белозерский и Целинный групповые водопроводы (в комплексе: водозаборы, магистральные и разводящие водопроводы с сооружениями, внутрипоселковые сети, перекачивающие насосные станции, очистные сооружения, РЭУ, жилпоселки и др.); защита г. Кургана от затопления (комплекс защитных дамб с водопропускными сооружениями); проект на строительство объекта по уничтожению химического оружия на территории Щучанского района (водопонижение площадок промзоны и полигона захоронения) и другие жизненно важные объекты.

Курганский центр по гидрометеорологии

С мая 1992 года Курганский центр по гидрометеорологии переименован в Курганский центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды (ЦГМС).

Продолжило свое развитие *ГУ « Дирекция Курганводстрой» и Курганская геологоразведочная партия*, которой в 1998 году присвоен статус государственного предприятия (ГП).

1.7 Период 2001-2008 годы

1.7.1 Продолжение развития служб

Комитет природных ресурсов по Курганской области

С мая 2002 года Комитет был реорганизован в Главное управление природных ресурсов и охраны окружающей среды МПР России по Курганской области (ГУПР).

С августа 2004 года, в связи с изменением структуры Федеральных органов исполнительной власти, ГУПР был реорганизован в Управление федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Курганской области.

Управление «Курганмелиоводхоз»

С апреля 2002 года управление реорганизовано в ФГУ «Управление «Курганмелиоводхоз».

ФГУ «Курганский территориальный фонд геологической информации»

В 2003 году учреждение реорганизовано в ФГУ «Территориальный фонд информации по природным ресурсам и охране окружающей среды МПР России по Курганской области», а в мае 2007 года становится филиалом по Курганской области ФГУ «ТФИ по Уральскому федеральному округу».

Курганский филиал ФГУ «СИАК по Уральскому региону».

В 2004 году переименован в Курганский филиал ФГУ «ЦЛАТИ МПР России по Уральскому федеральному округу».

ГП Курганская геологоразведочная партия

В 2002 году переименована в Федеральное государственное унитарное предприятие Курганская геологоразведочная партия (ФГУП).

В 2004 году произошла приватизация собственности и создано ОАО Курганская геологоразведочная партия.

На конец 2008 года находится в стадии банкротства.

ГУ «Дирекция Курганводстрой»

В 2002 году учреждению присваивается статус Федеральное (ФГУ), а в 2004 году Дирекция ликвидируется.

1.7.2 Создание новых организаций

Агентство лесного хозяйства по Курганской области

В 2004 году, в результате реорганизации Главного управления природных ресурсов и охраны окружающей среды по Курганской области, лесная служба выделена в самостоятельную структуру – Агентство лесного хозяйства по Курганской области МПР РФ.

Отдел водных ресурсов по Курганской области Нижне –Обского бассейнового водного управления

Отдел водных ресурсов по Курганской области создан в 2004 году при реорганизации Главного управления природных ресурсов и охраны окружающей среды по Курганской области и является структурным подразделением Нижне-Обского бассейнового водного управления агентства Росводресурсы МПР РФ.

Курганский отдел геологии и лицензирования регионального Агентства по Уральскому федеральному округу.

Отдел создан в 2004 году при реорганизации Главного управления природных ресурсов и охраны окружающей среды по Курганской области и является структурным подразделением Регионального Агентства по недропользованию по Уральскому федеральному округу (Уралнедра). С 2007 года - отдел геологии и лицензирования по Курганской области Департамента по недропользованию по УрФО.

Отдел по экологическому надзору Управления

Ростехнадзора по Курганской области.

Отдел создан в 2004 году при реорганизации Главного управления природных ресурсов и охраны окружающей среды по Курганской области и является структурным подразделением Управления по технологическому и экологическому надзору Ростехнадзора по Курганской области.

Управление природных ресурсов.

Необходимость создания Управления была продиктована проходящей административной реформой. На основании федерального закона №122 от 22.08.04 года часть функций были переданы субъектам Федерации. Для исполнения этих функций при Департаменте сельского хозяйства Администрации Курганской области в конце 2004 года была создана эта служба. В Управлении определены следующие отделы: охрана окружающей среды, использование и охрана лесного фонда, охотхозяйства и водных биоресурсов

В конце 2006 года с созданием Департамента природных ресурсов Управление было ликвидировано.

Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области.

В соответствии с Уставом Курганской области Администрация (Правительство) области в сентябре 2006 года создало Департамент природных ресурсов и охраны окружающей среды Курганской области.

Основными задачами департамента являются:

- обеспечение потребностей экономики и населения Курганской области в лесных, водных ресурсах, минеральном сырье, ресурсах животного мира;
- организация рационального использования, воспроизводства и охраны лесов, недр, водных ресурсов, животного мира Курганской области;
- обеспечение экологической безопасности области;
- обеспечение соблюдения законодательства в области охраны окружающей среды, охраны атмосферного воздуха, обращения с отходами, экологической экспертизы, использования и охраны водных объектов, геологического изучения, рационального использования и охраны недр, охраны и использования животного мира;
- сохранения разнообразия растительного и животного мира, развитие сети особо охраняемых природных территорий области.

Полномочия департамента в обозначенных сферах осуществляются на основании утвержденного положения. Определена структура и штатная численность. Основная деятельность департамента началась с января 2007 года.

ООО «Курганская геологоразведочная партия»

В июле 2007 года создано общество с ограниченной ответственностью (ООО) «Курганская геологоразведочная партия». Местоположение- село Лесниково Кетовского района.