



# ДЕПАРТАМЕНТ ИНФОРМАТИЗАЦИИ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

*07 сентября 2010 г.*

г. Тюмень

№ *12-р*

*Об автоматизированной информационной системе мониторинга  
недропользования Тюменской области*

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 №149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации», пунктом 1.4.2 распоряжения Правительства Тюменской области от 28.06.2010 №885-рп «О принятии исполнительными органами власти Тюменской области нормативных правовых актов», в целях повышения эффективности деятельности Департамента недропользования и экологии Тюменской области и Департамента по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Тюменской области:

1. Утвердить Положение об автоматизированной информационной системе мониторинга недропользования Тюменской области (далее — Система) согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Определить Департамент информатизации Тюменской области уполномоченным органом по организации мероприятий, связанных с созданием и эксплуатацией Системы.

3. Определить операторами Системы Департамент недропользования и экологии Тюменской области и Департамент по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Тюменской области в соответствии с распределением полномочий между ними, определяемым Положением об автоматизированной информационной системе мониторинга недропользования Тюменской области.

4. Департаменту недропользования и экологии Тюменской области внести информацию о Системе в информационную систему «Реестр информационных систем и компонентов информационно-телекоммуникационной инфраструктуры, создаваемых и приобретаемых за счет средств бюджета Тюменской области, в том числе за счет софинансирования расходных обязательств Тюменской области, возникающих при реализации региональных проектов, обеспечивающих достижение целей, показателей и результатов федеральных проектов» в срок не более 10 рабочих дней со дня вступления в силу настоящего Распоряжения.

5. Определить Государственное казенное учреждение Тюменской области «Центр информационных технологий Тюменской области» организацией, обеспечивающей технические функции Операторов Системы.

6. Организации, обеспечивающей технические функции Операторов Системы, организовать мероприятия для ввода Системы в опытную эксплуатацию в срок до 31.12.2023.

Директор

A handwritten signature in black ink, consisting of stylized, overlapping loops and lines, positioned between the title 'Директор' and the name 'С.И. Логинов'.

**С.И. Логинов**

## ПОЛОЖЕНИЕ Об автоматизированной информационной системе мониторинга недропользования Тюменской области

### 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

**1.1.** Настоящее положение определяет цели, задачи, функции, роли Участников автоматизированной информационной системе мониторинга недропользования Тюменской области (далее — Система).

**1.2.** Система предназначена для обеспечения деятельности и автоматизации административно-управленческих процессов Участников Системы в сфере недропользования Тюменской области.

**1.3. Информационные ресурсы** — информация, в том числе пространственные данные, метаданные, документы, описательные данные, обработка которых осуществляется в Системе.

**1.4. Участники Системы** — органы государственной власти, органы местного самоуправления и подведомственные им учреждения Тюменской области, иные физические и юридические лица, участвующие в информационном обмене, использующие данные Системы, обеспечивающие ведение информационных ресурсов и реализацию своих полномочий с использованием Системы.

**1.5. Пользователи Системы** — сотрудники Участников Системы, имеющие доступ в Систему для исполнения своих полномочий и функций, а также физические и юридические лица, использующие публичные информационные ресурсы Системы.

**1.6. Обладателем информации**, содержащейся в Системе, является Тюменская область. Правомочия обладателя информации, содержащейся в Системе, от имени Тюменской области осуществляет Оператор Системы.

### 2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ СИСТЕМЫ

**2.1.** Основными целями функционирования Системы являются:

- формирование единого информационного пространства Тюменской области, содержащего сведения об объектах в сфере недропользования, включая информацию об особо охраняемых природных территориях регионального значения, видах животных, растений и грибов, занесенных в Красные книги Российской Федерации и Тюменской области;

- повышение достоверности и качества данных за счет централизации и упорядочения хранения, обработки информации об объектах в сфере недропользования;

- повышение эффективности управления в сфере недропользования за счет использования актуальных пространственных данных при принятии управленческих решений и контроле их исполнения;

- обеспечение доступа Участников Системы к актуальным данным об объектах в сфере недропользования;

- повышение информационной открытости деятельности Участников Системы с использованием современных информационных технологий, интеграций и визуализаций данных;



- повышение качества предоставляемых в электронном виде государственных и муниципальных услуг (функций) с использованием пространственных данных.

**2.2.** Для достижения поставленных целей Системой обеспечивается решение следующих задач:

- автоматизация обработки, включая сбор, хранение, редактирование, обработка, управление, анализ, распространение и отображение данных в электронной форме, необходимых для информационного обеспечения в сфере недропользования;

- автоматизация межведомственного взаимодействия для решения задач, требующих комплексного анализа данных в сфере недропользования;

- автоматизация административно-управленческих процессов Участников при работе с данными, связанными с ними документами, при предоставлении государственных и муниципальных услуг (функций);

- обеспечение доступа Участников Системы и Пользователей к данным в сфере недропользования Тюменской области.

### **3. УЧАСТНИКИ СИСТЕМЫ И ИХ ПОЛНОМОЧИЯ**

**3.1.** Департамент недропользования и экологии Тюменской области осуществляет следующие функции:

- организационное, нормативное и методическое обеспечение функционирования Системы и взаимодействия Участников Системы в рамках отраслевой компетенции;

- определение состава и структуры информации, порядка ее размещения, использования и обработки в Системе;

- определение состава Участников Системы путем заключения соглашений об информационном взаимодействии;

- мониторинг качества и целостности информационных ресурсов Системы;

- определение требований, включая рассмотрение предложений, по модернизации функциональных возможностей Системы;

- оказание консультационной и методической поддержки Участникам Системы в рамках отраслевой компетенции;

- эксплуатация Системы в рамках своих полномочий и функций;

- выполнение требований по обеспечению информационной безопасности при обработке информации в Системе в рамках возложенных функций в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

**3.2** Департамент по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира и среды их обитания Тюменской области осуществляет следующие функции:

- формирование предложений по модернизации функциональных возможностей Системы;

- эксплуатация Системы в рамках своих полномочий и функций;

- выполнение требований по обеспечению информационной безопасности при обработке информации в Системе в рамках возложенных функций в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

**3.2.** Организация, обеспечивающая технические функции Операторов Системы, осуществляет следующие функции:



- размещение Системы в Центре обработки данных Правительства Тюменской области;
- поддержку работоспособности Системы и программно-технических средств, входящих в состав Системы;
- администрирование Системы и ее компонентов;
- оказание консультационной и методической поддержки Пользователей Системы в рамках эксплуатационных характеристик Системы;
- контроль и методическая поддержка технологического развития функциональных возможностей Системы;
- реализацию мероприятий по обеспечению информационной безопасности при обработке информации в Системе в рамках возложенных функций в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

**3.3.** Орган, уполномоченный на организацию мероприятий, связанных с созданием и эксплуатацией Системы, осуществляет следующие функции:

- организация мероприятий и координация Участников Системы при создании и эксплуатации Системы;
- контроль надлежащего функционирования и достижения целевых показателей Системы.

**3.4.** Участники Системы осуществляют следующие функции:

- эксплуатация Системы в рамках своих полномочий и функций в соответствии с соглашением об информационном взаимодействии;
- формирование предложений по модернизации функциональных возможностей Системы;
- выполнение требований по обеспечению информационной безопасности при обработке информации в Системе в рамках возложенных функций в соответствии с требованиями действующего законодательства РФ.

## **4. СТРУКТУРА СИСТЕМЫ**

**1. Модуль «Общераспространяемые полезные ископаемые»:**

- обработка информации о месте расположения, координатной привязке участков недр;
- проверка размещения участков недр;
- обработка информации о лицензиях и других разрешительных документов к участкам недр.

**2. Модуль «Поверхностные воды»:**

- обработка информации о месте расположения, координатной привязке участков водопользования, границах участков водопользования;
- внесение отчетной информации о результатах выполнения условий водопользования;
- подготовка аналитической информации;
- проверка участков водопользования на карте (в части исключения пересечений с другими участками, наличия ограничений);
- обработка информации о предоставлении водных объектов в пользование, договоров водопользования.
- обработка и отображение на карте реестра «Зон затопления» на территории Тюменской области

**3. Модуль «Подземные воды»:**

- обработка информации о месте расположения, координатной привязке участков недр и скважин;
- проверка участков недр на карте (в части исключений пересечений с другими участками, наличие ограничений);

- обработка данных лицензий и других разрешительных документов к участкам недр, в том числе утвержденным запасам подземных вод;
- обработка информации о результатах выполнения условий пользования недрами;
- обработка информации о размере и координатной привязке первых, вторых, третьих поясов зон санитарной охраны подземных источников питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения.

#### **4. Модуль «Гидротехнические сооружения»:**

- ведение общей информации о существующих и строящихся гидротехнических сооружениях в Тюменской области;
- обработка и отображение на карте информации о гидротехнических сооружениях;
- выгрузка данных из Системы в форме отчетов;

#### **5. Модуль правового обеспечения:**

- ведение реестра договоров и соглашений и их исполнение, а также ведение реестра по судебной работе Департамента недропользования и экологии Тюменской области .

#### **6. Модуль «Особо охраняемые природные территории»:**

- обработка и отображение на карте информации об особо охраняемых природных территориях регионального значения;
- обработка и отображение на карте информации об участках, включенных в схему размещения и развития особо охраняемых природных территорий регионального значения;
- обработка и отображение на карте мест обитания (мест произрастания) видов животных, растений и грибов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Тюменской области;

#### **7. Модуль «Администрирование»:**

- управление доступом Пользователей Системы;
- разграничение прав доступа Пользователей Системы;
- редактирование структуры меню.

#### **8. Модуль «Контрагенты»:**

- ведение списка физических и юридических лиц,
- проверка и поиск среди юридических или физических лиц лицензий или нарушений.

#### **9. Модуль «КНД»:**

- автоматизация процессов обеспечения контрольно-надзорной деятельности Департамента недропользования и экологии Тюменской области.

#### **10. Модуль «Реестр контрактов отдела гос.закупок»:**

- ведение реестра контрактов и их исполнение.

#### **11. Модуль НМУ:**

- ведение перечня юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, для которых Департаментом недропользования и экологии Тюменской области согласованы мероприятия по уменьшению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий.

#### **12. Модуль полигоны:**

- ведение информации о полигонах, характеристиках полигонов, и объеме ввезенных ТКО.

#### **13. Модуль карта:**

- ведение сводной картографической информации, в том числе информации из внешних сервисов.