

Отчет о работе управления недропользования и водных ресурсов Министерства за 2013 год

В сфере регулирования водных отношений и недропользования в 2013 году проводилась работа по обеспечению реализации полномочий Омской области в сфере недро- и водопользования по следующим основным направлениям:

- организация выполнения ведомственных и областных программ, планов мероприятий, финансируемых за счет средств областного и федерального бюджетов;
- организационно-управленческая работа, работа оперативного характера, связанная с реализацией функций и полномочий субъекта Российской Федерации в сфере недропользования и водных отношений.

Основные итоги в сфере недропользования

В настоящий момент на территории Омской области действует 64 лицензии на разведку и добычу общераспространенных полезных ископаемых, в том числе 3 лицензии на пользование недрами в целях строительства и эксплуатации подземных сооружений.

В течение года проведено 6 заседаний комиссии по экспертизе запасов общераспространенных полезных ископаемых, на которых рассмотрены геологические отчеты с результатами геологоразведочных работ, выполненных недропользователями за счет собственных средств. В результате на баланс поставлено 3 новых месторождения:

- Крутоярское месторождение строительных песков (*с запасами по категории C₁ в объеме 2 928 тыс. куб. м*);
- Утагульевское месторождение строительных песков (*с запасами по категории C₁ в объеме 3 441 тыс. куб. м*);
- Антоновское месторождение кирпичных глин (*с запасами по категории B+C₁ в объеме 225,33 тыс. куб. м*)

Балансом запасов строительных песков Омской области по состоянию на 01.01.2014 учтено 37 месторождений с общими балансовыми запасами 127,15 млн. куб. м (*забалансовые запасы составляют 31,7 млн. куб. м*).

Балансом запасов глинистого (кирпичного) сырья по Омской области учтено 76 месторождения с запасами 61,2 млн. куб. м (*забалансовые запасы составляют 662 тыс. куб. м*).

На территории Омской области учтено 6 месторождений керамзитового сырья с общими запасами 10,7 млн. куб. м.

Также в нашем регионе разведано 68 месторождений торфа площадью более 10 га, относящихся к промышленной категории.

Суммарные запасы составляют 770 млн. т, (в том числе балансовые – 694 млн. т и забалансовые – 76 млн. т (при 40% влажности)).

К распределённому фонду частично отнесены два месторождения: Мавлитка (Колосовский муниципальный район Омской области) и Степановское (Тарский муниципальный район Омской области).

В соответствии с кадастром озёрных месторождений сапропеля в области числится 158 месторождений с суммарными ресурсами 156 млн. т. Разрабатывается два месторождения сапропеля – озеро Пучай в Тюкалинском муниципальном районе, озеро Оглухино в Крутинском муниципальном районе.

В рамках реализации долгосрочной целевой программы Омской области "Об охране окружающей среды в Омской области (2010-2015 годы)" проведены исследования участков месторождений глины на территории Омской области в целях обеспечения подготовки перечня участков недр местного значения.

Основной целью исследования являлось выявление месторождений глин кирпичных на территории Омского, Горьковского, Кормиловского, Любинского и Большереченского муниципальных районов Омской области, утративших промышленное значение из-за сложных горнотехнических условий или застройки площади месторождения, а также уточнения количества и качества запасов глинистого сырья на разведанных, но не эксплуатируемых месторождениях для дальнейшего включения в перечень участков недр местного значения.

В процессе исследований выполнено обследование 7 месторождений глин кирпичных (Лузинское, "Зеленое поле", Сухановское, Большаковское Горьковское, Восточное, Большереченское).

Данные месторождения подготовлены для включения в перечень участков недр местного значения Омской области, для дальнейшего предоставления месторождений в пользование для нужд строительной отрасли.

В 2013 году проведено 15 заседаний комиссии по рассмотрению заявок о предоставлении права пользования участками недр, содержащими месторождения общераспространенных полезных ископаемых на территории Омской области.

В 2013 году выдано 13 лицензий на право пользование недрами, том числе 8 на основании проведенных аукционов, 2 лицензии на пользование недрами в целях строительства и эксплуатации подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых, 1 лицензия на геологическое изучение, 1 лицензия по факту открытия месторождения, 1 лицензия переоформлена.

В 2013 году 8 лицензий на право пользования недрами аннулировано и 5 лицензий на право пользования недрами приостановлено.

На 01.01.2014 от использования минерально-сырьевых ресурсов в областной бюджет поступило 15,4 млн. рублей (в 2012 году – 8,9 млн. рублей).

Основные итоги в сфере водопользования

Во исполнение переданных полномочий в области водных отношений Министерством проводится работа по оформлению и выдаче разрешительных документов на водопользование.

В 2013 году по результатам рассмотрения поступивших заявлений передано на руки заявителям:

- 24 договора водопользования;
- 45 решений о предоставлении водного объекта в пользование;
- 19 решений на прекращение действия ранее выданного решения;
- 5 соглашений о расторжении договоров;
- 33 отказа в предоставлении права пользования водным объектом (в том числе в связи с некомплектностью).

По итогам 2013 года утвержден 61 проект организации округов и зон санитарной охраны водных объектов, используемых для питьевого, хозяйственно-бытового водоснабжения и в лечебных целях на территории Омской области.

В рамках предоставления Омской области федеральных субвенций на осуществление отдельных полномочий в области водных отношений:

- определены границы водоохраных зон и прибрежных защитных полос реки Иртыш от деревни Бердниково до села Татарка;
- закреплены на местности границы водоохраных зон и прибрежных защитных полос реки Иртыш от города Омска до села Саргатское посредством специальных информационных знаков;
- проводятся работы по расчистке озер Разлив и Тюкалинское, восстановление русла р. Тюкалка между озерами в Тюкалинском районе Омской области (2 этап – расчистка озера Разлив).

В рамках долгосрочной целевой программы Омской области "Об охране окружающей среды в Омской области (2010 – 2015 годы)" выполнены следующие мероприятия:

- по проведению мониторинговых исследований водных объектов, расположенных на территории Омской области: dna и берегов р. Яман от п. Яман до с. Верхний Яман Крутинского муниципального района Омской области;
- по проведению мониторинговых исследований водных объектов, расположенных на территории Омской области: dna и берегов р. Яман от с.

Рыжково до оз. Ванькино Называевского муниципального района Омской области.

В 2013 году для капитального ремонта определены 3 гидротехнических сооружения, находящиеся в Большереченском, Знаменском и Таврическом муниципальных районах.

Работы по объекту "Капитальный ремонт гидроузла на р. Бызовка у с. Такмык Большереченского района Омской области" завершены. Объект принят в эксплуатацию заказчиком - администрацией Большереченского муниципального района.

Начаты работы по следующим объектам:

- "Капитальный ремонт земляной плотины на оз. Изюк в с. Знаменское Знаменского района Омской области";

- "Капитальный ремонт водорегулирующего сооружения у д. Баландино Пристанского сельского поселения Таврического муниципального района Омской области".

Завершение работ на данных объектах планируется в 2014 году.