

## ОСНОВНЫЕ ПРИРОДНЫЕ БОГАТСТВА

### МО «Кудымкарский муниципальный район»

К основным природным богатствам района относятся полезные ископаемые, земельные, водные, растительные ресурсы и ресурсы животного мира.

Территория района располагает минерально-сырьевым потенциалом, слагаемыми которого являются такие полезные ископаемые, как торф, песчано-гравийные смеси, строительные пески, глины. Число месторождений и количество выявленных минеральных ресурсов находится в прямой зависимости от степени геологической изученности территории.

В районе имеется 20 месторождений глин. Большинство из них являются мелкими, с запасом несколько десятков тысяч тонн. Большинство из них расположено в пойме и на первых террасах Иньвы, Велвы и Кувы. Все залежи относятся к низинному типу, характеризуются малой мощностью (1-1,5 м) и высокой зольностью (10-43 %). Запасы торфа по району превышают 5 млн т.

Имеется четыре месторождения строительных песков. Однако на государственном балансе состоят только пески Артамоновского месторождения, расположенного в 5 км к югу-востоку от Кудымкара. Запасы песков категории А, В и С1 составляют 895,8 тыс. куб.м. Долина Иньвы является перспективной в плане разработки строительных песков. Выделяется перспективная Степановская площадь, включающая Северо-Сивашорскую и Степановскую залежи. Прогнозные ресурсы месторождения превышают 800 тыс.куб.м.

В районе имеется десять месторождений песчано-гравийной смеси. И только Иньвенское месторождение находится на государственном балансе. Гравий представлен обломками кремня, кварцита, кварца, арсиллита, песчаника, песок имеет кварцево-кремнистый состав. Запасы месторождения превышают 800 тыс. куб.м.

Насчитывается девять месторождений кирпичных глин, наиболее качественные залегают в Саранинском и Сервинском месторождениях. В районе известно четыре месторождения агроизвестняков и мергелей, два из них (Гуринское и Москинское) состоят на государственном балансе.

Земельные ресурсы.

Общая площадь земель в административных границах района составляет 473407 га, в том числе по категориям земель:

Земли сельскохозяйственного назначения – 169377 га или 35,7 % от общей площади;

Земли поселений – 7029 га или 1,5 %;

Земли лесного фонда – 258783 га или 54,6 %;

Земли промышленности – 1839 га или 0,4 %;

Земли государственного земельного запаса - 36349 га или 7,6 %.

Среди почв доминируют дерново-подзолистые, встречаются также аллювиальные дерно-кислые почвы.

Поверхностные и подземные воды.

На территории Кудымкарского района располагается 47 рек различной длины и водности. По химическому составу основная часть рек относится к типу гидрокарбонатно-сульфатно-кальциновых вод, минерализация средняя. Территория района богата подземными водами. В районе разведано два месторождения пресных подземных вод: Кувинское и Егвинское, запасы которых утверждены, но не состоят на государственном балансе. Кувинское месторождение пресных вод расположено в 1,5-3 км северо-западнее г. Кудымкара в долине р. Кува. Воды гидрокарбонатные магниево-кальциевые, умеренно жесткие (0,6-6,4 мг-экв./л) слабощелочные ( рН 7,2-8,5), пресные – минерализация 0,4-0,5 г/л, содержание сухого остатка 0,3-0,6 г/л. Егвинское месторождение принадлежит к тому же гидрологическому комплексу, имеет сходный химический состав и условия залегания, утвержденные запасы- 5,2 тыс.куб. м/сут.

Многочисленные скважины (пробурено 120 скважин) используются для питьевого и бытового водоснабжения мелких населенных пунктов и официальными гидрогеологическими характеристиками обеспечены частично.

Растительные ( в т.ч. лесные) ресурсы

Территория Кудымкарского района относится к Урало-Западно-Сибирской таежной провинции Евразийской таежной области. Главными лесообразующими породами является ель, сосна, которые доминируют почти повсеместно. Из мелколиственных пород преобладает береза и осина. Кудымкарский район характеризуется наименьшей лесистостью 63,6 %. Лесопокрываемая площадь составляет 311,45 тыс.га. Общий запас лесных ресурсов 46,6 млн.м<sup>3</sup>. Средний запас на 1 га лесопокрываемой площади составляет 163 м<sup>3</sup>/га. Сроки освоения эксплуатационного запаса 58 лет. В возрастном отношении в лесах преобладают средневозрастные 25 %; молодняки –16 %; спелые и перестойные 36 %; приспевающие 23 %.

К недревесным растительным ресурсам относятся такие дары природы, как грибы, дикорастущие ягоды, плоды, лекарственные растения.

Особо охраняемые природным территориям регионального значения занимают 979,9 га. К ним относятся ботанические памятники природы – «Буждомский ельник», «Кувинский сосновый бор», «Урочище «Крот». В другую категорию ООПТ входят памятники природы районного (местного) значения: «Парк в с. Кува», «Старица вблизи д. Поносова», «Березовая роща п. Березовка», сосновый бор «Красный яр», парки с. Пешнигорт.

Ресурсы животного мира.

Одним из распространенных занятий жителей района является любительское рыболовство. В наших реках встречается хариус, плотва (сорога), елец, голавль, гольян, красноперка, жерех, верховка, подуст, пескарь, уклейка (шакля), лещ, чехонь, карась, окунь, ерш, налим, сом, карп.

Определенное ресурсное (охотничье) значение среди птиц занимают глухарь, тетерев-косач, рябчик, белая куропатка, утки разных видов, среди млекопитающих, распространены в наших лесах - лось, кабан, бурый медведь, волк, лисица, енотовидная собака, рысь, лесная куница, норка, обыкновенная белка, ондатра, заяц-беляк, заяц-русак и другие.