

# Субъекты Российской Федерации Приволжского федерального округа



# Минерально-сырьевая база Самарской области на 01.01.2010 года

## • Гидроминеральное сырье:

### Пресные подземные воды –

**63** месторождения (**156** участков) с общими запасами **2789,008** тыс. м<sup>3</sup>/сут.,  
в том числе: запасы эксплуатируемых месторождений - **2013,261** тыс.м<sup>3</sup>/сут.,  
запасы нераспределенного фонда - **775,747** тыс.м<sup>3</sup>/сут.

### Минеральные подземные воды –

**16** месторождений с общими запасами – **4,513354** тыс.м<sup>3</sup>/сут.,  
в том числе: запасы эксплуатируемых месторождений – **1,17254** тыс. м<sup>3</sup>/сут.,  
запасы нераспределенного фонда – **3,341** тыс.м<sup>3</sup>/сут.

## • Неметаллические полезные ископаемые:

### Твердые полезные ископаемые -

**16** месторождений по **6** видам сырья:

горючие сланцы,  
каменная соль,  
сера самородная,  
стекольный песок,  
формовочные пески,  
цементное сырье



### Общераспространенные полезные ископаемые:

**195** месторождения по **14** видам сырья:

аглопоритовое сырье,  
гипс и ангидрит,  
глина тугоплавкая,  
асфальтиты и битумы,  
карбонатное сырье для стекольного производства,  
строительный камень,  
известняки на известь,  
керамзитовое сырье,  
кирпично-черепичное сырье,  
песок строительный,  
мел,  
песчано-гравийный материал,  
сапропели,  
торф.

# Запасы твердых полезных ископаемых Самарской области

## по состоянию на 01.01.2010 года

№№ п/п	Полезные ископаемые	Ед. изм.	Балансовые запасы						
			всего			в т.ч. в распределенном фонде			
			кол-во м-ий (уч-ков)	A+B+C <sub>1</sub>	C <sub>2</sub>	кол-во м-ий (уч-ков)	A+B+C <sub>1</sub>	C <sub>2</sub>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	Горючие сланцы	тыс.т.	2	665202	1429198				
2	Каменная соль	тыс.т.	1	285700					
3	Сера самородная	тыс.т.	2	12645	9230				
4	Стекольное сырье:	тыс.т.	5			1			
	<i>песок</i>	тыс.т.	4	9244	7536	1		7536	
	<i>доломит</i>	тыс.т.	1	683					
5	Формовочные пески	тыс.т.	2	59288	22856	1	41029	22856	
6	Цементное сырье:		7			4			
	<i>известняк</i>	тыс.т.	1	102240	1659	1	99374	1659	
	<i>мел</i>	тыс.т.	2	20740	138724	1	20740	24885	
	<i>опока</i>	тыс.т.	2	22836	31327	1	22836	8622	
	<i>суглинки</i>	тыс.т.	1	31276		1	132		
	<i>глина</i>	тыс.т.	2	7669	43401	1	7669		
<b>ИТОГО</b>			<b>19</b>			<b>6</b>			

# Запасы общераспространенных полезных ископаемых Самарской области

## по состоянию на 01.01.2010 года

№№ п/п	Полезные ископаемые	Ед. изм.	Балансовые запасы						
			всего			в т.ч. в распределенном фонде			
			кол-во м-ий (уч-ков)	A+B+C <sub>1</sub>	C <sub>2</sub>	кол-во м-ий (уч-ков)	A+B+C <sub>1</sub>	C <sub>2</sub>	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	Аглопоритовое сырье	тыс.м <sup>3</sup>	1	2781					
2	Асфальтиты и битумы	тыс.т.	1	1876					
3	Гипс и ангидрит:	тыс.т.	5	17249	90301	3	16190	76698	
4	Глина тугоплавкая	тыс.т.	1	6862	10598	1	6862	10598	
5	Карбонатное сырье для произв. извести	тыс.т.	5	60929	106690	3	54912	106690	
6	Керамзитовое сырье	тыс.м <sup>3</sup>	8	29303	17077	5	22106	9916	
7	Кирпично-чере-пичное сырье	тыс.м <sup>3</sup>	64	98357	7545	22	44757	704	
8	Мел	тыс.т.	1	4440	5875				
9	Песчано-гравийные материалы	тыс.м <sup>3</sup>	7	14374		2	11085		
10	Строительные камни	тыс.м <sup>3</sup>	17	249808	39635	10	240861	33196	
11	Строительный песок	тыс.м <sup>3</sup>	44	136232	74498	21	126562	51168	
12	Известняки на известь	тыс.т.	5	60929	106690	3	54912	106690	
13	Торф (месторождения площадью >10га)	тыс.м <sup>3</sup>	33	9209	93				
<b>ИТОГО</b>			<b>192</b>			<b>70</b>			

По 3 месторождениям сапропеля (S>3 га) учтены прогнозные ресурсы P2 – 451,0 тыс.т.

# Минерально-сырьевая база Самарской области на 01.01.2010 года

- Углеводородное сырье –**

**312** месторождений, из них:

нефтяных месторождений – **293**;

газонефтяных месторождений – **17**;

газовых месторождений – **1**;

газоконденсатных месторождений – **1**.



на 01.01.2010 года		Нефть (млн.т)			Газ растворенный (млн.куб.м)	
		ABC1	C2	Ресурсы C3	ABC1	C2
Распределенный фонд	геологические	1884,07	214,422	246,763	0,000	0,000
	извлекаемые	394,298	66,261	84,684	17560	2448
Нераспределенный фонд	геологические	92,116	44,264	242,27	0,000	0,000
	извлекаемые	35,33	16,81	85,533	2728	613
<b>ИТОГО по Самарской области</b>	геологические	<b>1976,19</b>	<b>258,686</b>	<b>489,033</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>
	извлекаемые	<b>429,628</b>	<b>83,071</b>	<b>170,217</b>	<b>20288</b>	<b>3061</b>

# **Закон РФ от 21 февраля 1992 года № 2395-1 "О недрах":**

...

## **Статья 31. Государственный баланс запасов полезных ископаемых**

С целью учета состояния минерально-сырьевой базы ведется государственный баланс запасов полезных ископаемых. Он должен содержать сведения о количестве, качестве и степени изученности запасов каждого вида полезных ископаемых по месторождениям, имеющим промышленное значение, об их размещении, о степени промышленного освоения, добыче, потерях и об обеспеченности промышленности разведанными запасами полезных ископаемых на основе классификации запасов полезных ископаемых, которая утверждается в порядке, устанавливаемом Правительством Российской Федерации.

Постановка запасов полезных ископаемых на государственный баланс и их списание с государственного баланса осуществляются в порядке, установленном федеральным органом управления государственным фондом недр по согласованию с органами государственного горного надзора.

## **Статья 32. Ведение государственного кадастра месторождений и проявлений полезных ископаемых и государственного баланса запасов полезных ископаемых**

Государственный кадастр месторождений и проявлений полезных ископаемых и государственный баланс запасов полезных ископаемых составляются и ведутся федеральным органом управления государственным фондом недр на основе геологической информации, представляемой предприятиями, осуществляющими геологическое изучение недр, в федеральный и территориальный фонды геологической информации в соответствии с настоящим Законом, а также на основе государственной отчетности предприятий, осуществляющих разведку месторождений полезных ископаемых и их добычу, представляемой в указанные фонды в порядке, устанавливаемом уполномоченным Правительством Российской Федерации федеральным органом исполнительной власти.

...

# **Закон РФ от 21 февраля 1992 года № 2395-1 "О недрах":**

## **Статья 3. Полномочия федеральных органов государственной власти в сфере регулирования отношений недропользования**

К полномочиям федеральных органов государственной власти органов государственной власти в сфере регулирования отношений недропользования относятся:

...  
7) **составление государственного баланса запасов полезных ископаемых**; государственный учет участков недр, используемых для добычи полезных ископаемых и строительства подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых; ведение государственного кадастра месторождений и проявлений полезных ископаемых; государственная регистрация работ по геологическому изучению недр.

## **Статья 4. Полномочия органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере регулирования отношений недропользования**

К полномочиям органов государственной власти субъектов Российской Федерации в сфере регулирования отношений недропользования на своих территориях относятся:

...  
б) **составление территориальных балансов запасов** и кадастров месторождений и проявлений полезных ископаемых и учет участков недр, используемых для строительства подземных сооружений, не связанных с добычей полезных ископаемых.

...  
**«Порядок представления государственной отчетности предприятиями, осуществляющими разведку месторождений полезных ископаемых и их добычу, в федеральный и территориальный фонды геологической информации», утвержденный постановлением Правительства РФ от 28.02.1996 г. № 215:**

...  
9. Территориальный фонд геологической информации по данным государственной отчетности недропользователей составляет территориальный баланс запасов полезных ископаемых и представляет его федеральному фонду геологической информации в срок до 25 апреля.

...

