



## АДМИНИСТРАЦИЯ КУРСКОЙ ОБЛАСТИ

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 02.03.2015 № 106-па

### **О внесении изменений в Перечень участков недр местного значения на территории Курской области, содержащих общераспространенные полезные ископаемые**

В соответствии с Законом Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах» и по согласованию с Департаментом по недропользованию по Центральному федеральному округу (письмо от 22.12.2014 г. № 01-06-07/4361) Администрация Курской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Внести в Перечень участков недр местного значения на территории Курской области, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, утвержденный постановлением Администрации Курской области от 29.03.2013 № 173-па (с последующими изменениями) (далее - Перечень), изменения, изложив его в новой редакции (прилагается).

2. Департаменту экологической безопасности и природопользования Курской области (В.Н. Барышников) обеспечить проведение аукционов на право пользования участками недр местного значения на территории Курской области в соответствии с изменениями в Перечень.

3. Признать утратившими силу:

постановление Администрации Курской области от 24.04.2013 № 231-па «О внесении изменений в Перечень участков недр местного значения на территории Курской области, содержащих общераспространенные полезные ископаемые»;

постановление Администрации Курской области от 11.10.2013 № 720-па «О внесении изменения в Перечень участков недр местного значения на территории Курской области, содержащих общераспространенные полезные ископаемые»;

постановление Администрации Курской области от 18.11.2013 № 828-па «О внесении изменений в Перечень участков недр местного значения на территории Курской области, содержащих общераспространенные полезные ископаемые»;



постановление Администрации Курской области от 23.05.2014 № 331-па «О внесении изменений в Перечень участков недр местного значения на территории Курской области, содержащих общераспространенные полезные ископаемые».

Губернатор

Курской области



А.Н. Михайлов

УТВЕРЖДЕН  
 постановлением  
 Администрации Курской области  
 от «29» марта 2013г. № 173-па  
 (в редакции постановления Администрации Курской области  
 от « 2 » марта 2015 г. № 106-па )

Перечень участков недр местного значения на территории Курской области, содержащих общераспространенные полезные ископаемые

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь) местоположение (район)	Площадь, кв. км (S)							Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Вид пользования недрами	
			Географические координаты крайних точек участка недр										
			S	с.ш.				в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)		Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)
№ точ.	град.	мин.		сек.	град.	мин.	сек.						
1	2	3	4							5		6	
1.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные минералы в промышленных концентрациях)	Участок недр «Гирьянский» (0,05 кв. км) Беловский район, Гирьянский сельсовет	0,05	1	51	06	18,0	35	33	25,6	прогнозные ресурсы кат. P <sub>2</sub> - 500 тыс. м <sup>3</sup>	-	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	06	26,4	35	33	30,9			
				3	51	06	26,5	35	33	46,0			
				4	51	06	23,4	35	33	43,3			
2.	Мел (кроме используемого в	Участок недр «Корочанский»	0,090	1	51	06	03,6	35	44	27,4	прогнозные	-	
				2	51	06	12,9	35	44	43,1			

	цементной, химической, стекольной, резиновой, целлюлозно-бумажной промышленности, для получения глинозема из нефелина, минеральной подкормки животных и птицы)	(0,090 кв. км) Беловский район, Корочанский сельсовет		3	51	06	01,4	35	44	48,2	ресурсы кат. P <sub>2</sub> – 300 тыс. м <sup>3</sup>		геологическое изучение, разведка и добыча
				4	51	05	59,6	35	44	37,7			
3.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные минералы в промышленных концентрациях)	Участок недр «Шагарово-2» (0,06 кв. км) Глушковский район, Нижнемордокский сельсовет	0,06	1	51	22	40,7	34	39	51,8	прогнозные ресурсы кат. P <sub>2</sub> - 1014 тыс. м <sup>3</sup>	-	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	22	39,9	34	40	01,5			
				3	51	22	36,9	34	40	03,4			
				4	51	22	35,6	34	40	06,6			
				5	51	22	31,8	34	40	10,2			
				6	51	22	29,6	34	40	02,0			
				7	51	22	34,9	34	39	56,8			
				8	51	22	37,6	34	39	52,5			
				9	51	22	38,8	34	39	51,7			
				10	51	22	40,2	34	39	51,2			
4.	Мел (кроме используемого в цементной, химической, стекольной, резиновой, целлюлозно-бумажной промышленности, для получения	Участок недр «Рындино» (0,203 кв. км) Горшеченский район, Солдатский сельсовет	0,203	1	51	28	41,6	37	56	33,8	прогнозные ресурсы кат. P <sub>2</sub> - 2436 тыс. м <sup>3</sup>	-	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	28	51,6	37	56	51,3			
				3	51	28	42,2	37	57	04,9			
				4	51	28	29,6	37	56	42,7			

	глинозема из нефелина, минеральной подкормки животных и птицы)												
5.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные минералы в промышленных концентрациях)	Участок недр «Мантуровский 1» (0,01 кв. км) Мантуровский район, Куськинский сельсовет	0,01	1	51	32	29,0	37	13	10,3	прогнозные ресурсы кат. P <sub>2</sub> - 75 тыс. м <sup>3</sup>	-	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	32	24,9	37	13	18,7			
				3	51	32	23,7	37	13	14,9			
				4	51	32	23,9	37	13	13,0			
6.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные минералы в промышленных концентрациях)	Участок недр «Мантуровский 2» (0,016 кв. км) Мантуровский район, Куськинский сельсовет	0,016	1	51	28	53,3	37	09	41,2	прогнозные ресурсы кат. P <sub>2</sub> - 75 тыс. м <sup>3</sup>	-	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	28	54,9	37	09	43,7			
				3	51	28	54,0	37	09	45,6			
				4	51	28	53,4	37	09	48,5			
				5	51	28	50,1	37	09	46,6			
				6	51	28	48,7	37	09	42,5			
7.	Мел (кроме используемого в цементной, химической, стекольной, резиновой, целлюлозно-	Участок недр «Второе Засеймье» (0,025 кв. км) Мантуровский район, 2-й Засеймский сельсовет	0,025	1	51	22	49,5	37	04	45,1	прогнозные ресурсы кат. P <sub>2</sub> - 250 тыс. м <sup>3</sup>	-	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	22	48,5	37	04	53,7			
				3	51	22	44,0	37	04	52,7			
				4	51	22	45,1	37	04	43,1			

	бумажной промышленности, для получения глинозема из нефелина, минеральной подкормки животных и птицы)												
8.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные минералы в промышленных концентрациях)	Участок недр «Участок №1» Юго-Западного фланга Липинского месторождения песков (0,169 кв. км) Октябрьский район, Большедолженковский сельсовет	0,169	1	51	40	47,9	35	50	20,3	прогнозные ресурсы кат. P <sub>2</sub> - 4901 тыс. м <sup>3</sup>	-	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	40	48,2	35	50	21,2			
				3	51	40	47,3	35	50	39,8			
				4	51	40	33,2	35	50	37,8			
				5	51	40	33,0	35	50	23,9			
				6	51	40	33,1	35	50	18,6			
9.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные минералы в промышленных концентрациях)	Участок недр «Участок №2» Юго-Западного фланга Липинского месторождения песков (0,092 кв. км) Октябрьский район, Большедолженковский сельсовет	0,092	1	51	40	47,6	35	50	39,9	прогнозные ресурсы кат. P <sub>2</sub> - 2790 тыс. м <sup>3</sup>	-	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	40	46,8	35	50	50,8			
				3	51	40	31,9	35	50	48,2			
				4	51	40	32,4	35	50	45,8			
				5	51	40	32,7	35	50	43,0			
				6	51	40	33,0	35	50	37,9			
10.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и	Участок недр «Участок №3» Юго-Западного фланга Липинского месторождения песков (0,123 кв. км)	0,123	1	51	40	41,5	35	50	04,7	прогнозные ресурсы кат. P <sub>2</sub> - 3567 тыс. м <sup>3</sup>	-	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	40	43,6	35	50	09,8			
				3	51	40	46,4	35	50	16,4			
				4	51	40	47,9	35	50	20,1			
				5	51	40	33,1	35	50	18,4			
				6	51	40	33,0	35	50	11,5			
				7	51	40	32,9	35	49	59,5			

	цементной промышленности, содержащего рудные минералы в промышленных концентрациях)	Октябрьский район, Большедолженковский сельсовет		8	51	40	39,0	35	50	49,6			
11.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные минералы в промышленных концентрациях)	Участок недр «Дерловка» (0,08 кв. км) Поныровский район, Поныровский 2-й сельсовет	0,08	1	52	16	46,87	36	14	05,1	прогнозные ресурсы кат. P <sub>2</sub> - 880 тыс. м <sup>3</sup>	-	геологическое изучение, разведка и добыча
2				52	16	56,39	36	14	20,0				
3				52	16	56,18	36	14	26,8				
4				52	16	49,05	36	14	26,9				
5				52	16	47,17	36	14	18,2				
6				52	16	44,89	36	14	06,7				
12.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные минералы в промышленных концентрациях)	Участок недр «Верхнеольшанский» (0,01 кв. км) Пристенский район, Среднеольшанский сельсовет	0,01	1	51	10	10	36	41	44	прогнозные ресурсы кат. P <sub>2</sub> - 40 тыс. м <sup>3</sup>	-	геологическое изучение, разведка и добыча
2				51	10	06	36	41	49				
3				51	10	07	36	41	47				
4				51	10	07	36	41	46				
5				51	10	07	36	41	45				
6				51	10	06	36	41	44				
7				51	10	05	36	41	44				
8				51	10	08	36	41	39				
13.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности,	Участок недр «Участок №2 Пристенского месторождения песка» (0,0722 кв. км) Пристенский район, Ярыгинский сельсовет	0,0722	1	51	12	56,7	36	40	47,7	А - 669,0 тыс. м <sup>3</sup> В - 481,9 тыс. м <sup>3</sup> А+В-1150,9 тыс. м <sup>3</sup>	Заключение экспертной комиссии гос. экспертизы от 19.08.11г. №1 (ДЭБиП)	разведка и добыча
2				51	12	55,5	36	40	52,6				
3				51	12	52,9	36	40	49,2				
4				51	12	49,6	36	40	47,6				
5				51	12	46,5	36	40	45,9				
6				51	12	43,4	36	40	44,0				
7				51	12	40,5	36	40	42,4				
8				51	12	34,4	36	40	39,0				
9				51	12	35,4	36	40	34,3				

	содержащего рудные минералы в промышленных концентрациях)			10	51	12	41,6	36	40	37,6			
				11	51	12	44,6	36	40	39,2			
				12	51	12	49,1	36	40	39,9			
				13	51	12	51,0	36	40	42,8			
				14	51	12	54,1	36	40	44,5			
14.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные минералы в промышленных концентрациях)	Участок недр «Верхнеплоское» (0,025 кв. км) Пристенский район, Черновецкий сельсовет	0,025	1	51	16	48,9	37	01	10,9	прогнозные ресурсы кат. P <sub>2</sub> - 250 тыс. м <sup>3</sup>	-	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	16	49,8	37	01	22,4			
				3	51	16	45,8	37	01	23,5			
				4	51	16	45,2	37	01	14,4			
15.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные минералы в промышленных концентрациях)	Участок недр «Сетинский» (0,05 кв. км) Пристенский район, Пристенский сельсовет	0,05	1	51	12	25	36	54	29	прогнозные ресурсы кат. P <sub>2</sub> - 200 тыс. м <sup>3</sup>	-	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	12	26	36	54	20			
				3	51	12	28	36	54	15			
				4	51	12	32	36	54	16			
				5	51	12	31	36	54	21			
				6	51	12	30	36	54	28			
				7	51	12	32	36	54	32			
				8	51	12	26	36	54	33			
				9	51	12	26	36	54	31			
				10	51	12	25	36	54	31			
16.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной)	Участок недр «Удобное 2» (0,148 кв. км) Горшеченский район, Удобенский сельсовет	0,148	1	51	35	38,7	38	05	03,0	прогнозные ресурсы кат. P <sub>1</sub> - 1480 тыс. м <sup>3</sup>	-	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	35	33,8	38	05	17,0			
				3	51	35	34,3	38	05	17,5			
				4	51	35	37,6	38	05	08,9			
				5	51	35	39,4	38	05	10,4			
				6	51	35	39,6	38	05	13,0			
				7	51	35	35,5	38	05	23,4			
				8	51	35	34,3	38	05	21,6			
				9	51	35	32,5	38	05	21,4			



	промышленности, содержащего рудные минералы в промышленных концентрациях)			10	51	35	30,6	38	05	21,5			
				11	51	35	28,9	38	05	21,9			
				12	51	35	27,9	38	05	22,8			
				13	51	35	23,8	38	05	18,7			
				14	51	35	20,6	38	05	11,0			
				15	51	35	24,0	38	05	08,4			
				16	51	35	26,0	38	05	08,8			
				17	51	35	30,2	38	05	03,0			
				18	51	35	31,2	38	05	04,1			
				19	51	35	31,8	38	05	02,4			
				20	51	35	34,9	38	05	05,3			
				21	51	35	36,5	38	05	01,3			
17.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные минералы в промышленных концентрациях)	Участок недр «Новый Бузец 2» (0,05 кв. км) Железногорский район, Рышковский сельсовет	0,05	1	52	10	50,6	35	28	34,0	прогнозные ресурсы кат. P <sub>1</sub> – 250 тыс. м <sup>3</sup>	–	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	52	10	47,2	35	28	26,5			
				3	52	10	44,8	35	28	28,9			
				4	52	10	44,5	35	28	29,3			
				5	52	10	43,7	35	28	30,5			
				6	52	10	43,3	35	28	31,1			
				7	52	10	42,3	35	28	32,2			
				8	52	10	41,7	35	28	32,6			
				9	52	10	41,1	35	28	33,2			
				10	52	10	40,7	35	28	33,7			
				11	52	10	42,2	35	28	43,4			
				12	52	10	44,3	35	28	41,4			
18.	Суглинки (кроме используемых в цементной промышленности)	Участок недр месторождение «Кремяное» (0,0192 кв. км) Кореневский район, Ольговский сельсовет	0,0192	1	51	23	06,7	35	04	20,8	кат. А – 66,0 тыс. м <sup>3</sup>	ТКЗ ПГО «Центргеология» протокол №24 от 26.06.1991г.	разведка и добыча
				2	51	23	07,7	35	04	22,9			
				3	51	23	06,6	35	04	24,8			
				4	51	23	03,6	35	04	26,6			
				5	51	23	01,7	35	04	26,4			
				6	51	23	00,5	35	04	28,1			
				7	51	23	00,0	35	04	31,9			
				8	51	22	57,3	35	04	24,0			
				9	51	22	59,6	35	04	26,0			
				10	51	23	01,9	35	04	22,4			
				11	51	23	04,1	35	04	23,6			
				12	51	23	05,6	35	04	22,8			
19.	Песок (кроме формовочного, стекольного,	Участок недр «Жеребцово 2» (0,673 кв. км)	0,673	1	51	41	30,7	35	59	59,9	прогнозные ресурсы кат.	–	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	41	26,6	36	00	08,2			
				3	51	41	20,2	36	00	10,6			

	абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные минералы в промышленных концентрациях)	Курский район, Полянский сельсовет		4	51	41	17,9	36	00	14,2	P <sub>1</sub> - 9422 тыс. м <sup>3</sup>		
5				51	41	11,2	36	00	12,9				
6				51	41	04,8	36	00	05,2				
7				51	40	52,3	36	00	07,0				
8				51	40	52,1	35	59	44,8				
9				51	40	43,9	35	59	35,8				
10				51	41	02,6	35	59	35,9				
20.	Суглинки (кроме используемых в цементной промышленности)	Участок недр «Артюховский I» (0,03 кв. км) Октябрьский район, Артюховский сельсовет	0,03	1	51	33	30,6	35	46	11,2	прогнозные ресурсы кат. P <sub>1</sub> - 18,9 тыс. м <sup>3</sup>	-	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	33	29,2	35	46	14,5			
				3	51	33	28,0	35	46	17,2			
				4	51	33	26,0	35	46	19,6			
				5	51	33	23,8	35	46	17,8			
				6	51	33	24,7	35	46	10,5			
				7	51	33	25,2	35	46	09,7			
				8	51	33	26,3	35	46	09,3			
				9	51	33	26,4	35	46	07,8			
				10	51	33	27,0	35	46	06,7			
21.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные минералы в промышленных концентрациях)	Участок недр «Участок № 1 Северного фланга Липинского месторождения песка» (0,176 кв. км) Октябрьский район, Большедолженковский сельсовет	0,176	1	51	41	01,4	35	51	24,5	кат. В - 744,0 тыс. м <sup>3</sup> кат. С <sub>1</sub> - 533,0 тыс. м <sup>3</sup> кат. В + С <sub>1</sub> - 1277,0 тыс. м <sup>3</sup>	ТКЗ ПГО «Центргеологи я» протокол №28 от 26.11.1992 г.	разведка и добыча
				2	51	40	58,3	35	51	52,2			
				3	51	40	48,7	35	51	44,9			
				4	51	40	49,6	35	51	31,7			
				5	51	40	49,3	35	51	29,4			
				6	51	40	45,7	35	51	28,0			
				7	51	40	45,6	35	51	22,2			
22.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой,	Участок недр «Участок № 2 Северного фланга Липинского месторождения песка» (0,124 кв. км)	0,124	1	51	41	03,5	35	51	10,7	кат. В - 692,5 тыс. м <sup>3</sup> кат. С <sub>1</sub> - 325,7 тыс. м <sup>3</sup> кат. В + С <sub>1</sub> - 1018,2 тыс. м <sup>3</sup>	ТКЗ ПГО «Центргеологи я» протокол №28 от 26.11.1992 г.	разведка и добыча
				2	51	41	03,1	35	51	18,5			
				3	51	41	01,9	35	51	20,0			
				4	51	41	01,4	35	51	24,5			
				5	51	40	45,6	35	51	22,2			
				6	51	40	46,2	35	51	08,6			

	огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные минералы в промышленных концентрациях)	Октябрьский район, Большедолженковский сельсовет											
23.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные минералы в промышленных концентрациях)	Участок недр «Липинский 4» (0,143 кв. км) Октябрьский район, Большедолженковский сельсовет	0,143	1	51	41	00,7	35	51	56,4	прогнозные ресурсы кат. P <sub>1</sub> - 1230 тыс. м <sup>3</sup> (сухих песков) кат. P <sub>1</sub> - 1630 тыс. м <sup>3</sup> (обводненных песков) ΣP <sub>1</sub> - 2860 тыс. м <sup>3</sup>	-	геологическое изучение, разведка и добыча
2				51	41	01,6	35	51	57,8				
3				51	41	05,0	35	52	14,8				
4				51	41	07,3	35	52	24,2				
5				51	40	56,8	35	52	35,3				
6				51	40	52,3	35	52	25,6				
7				51	40	56,7	35	52	21,0				
8				51	40	57,8	35	52	15,0				
9				51	40	57,7	35	52	13,5				
10				51	40	58,8	35	52	12,6				
11				51	40	59,9	35	52	10,2				
12				51	40	59,8	35	52	05,4				
13				51	40	59,4	35	52	02,9				
24.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные минералы в промышленных концентрациях)	Участок недр «Троицкий 2» (0,05 кв. км) Пристенский район, Бобрышевский сельсовет	0,05	1	51	11	50,7	36	28	17,8	прогнозные ресурсы кат. P <sub>1</sub> - 600 тыс. м <sup>3</sup>	-	геологическое изучение, разведка и добыча
2				51	11	44,3	36	28	37,7				
3				51	11	41,8	36	28	35,2				
4				51	11	41,9	36	28	32,6				
5				51	11	42,9	36	28	30,9				
6				51	11	43,1	36	28	28,5				
7				51	11	44,2	36	28	26,4				
8				51	11	44,7	36	28	19,9				
9				51	11	46,5	36	28	16,4				
10				51	11	48,0	36	28	15,9				
25.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и	Участок недр «Бобрышово» (0,0469 кв. км) Пристенский район, Бобрышевский сельсовет	0,0469	1	51	13	09,1	36	27	51,4	прогнозные ресурсы кат. P <sub>1</sub> - 422 тыс. м <sup>3</sup>	-	геологическое изучение, разведка и добыча
2				51	13	08,6	36	28	05,4				
3				51	13	05,5	36	28	04,9				
4				51	13	03,2	36	28	03,3				
5				51	13	03,5	36	27	49,9				

	цементной промышленности, содержащего рудные минералы в промышленных концентрациях)												
26.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные материалы в промышленных концентрациях)	Участок недр «Удобное 3» (0,053 кв. км) Горшеченский район, Удобенский сельсовет	0,053	1	51	36	03,5	38	05	51,3	прогнозные ресурсы кат. P <sub>1</sub> - 355,0 тыс. м <sup>3</sup>	-	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	36	04,2	38	05	53,4			
				3	51	36	03,5	38	05	59,8			
				4	51	35	52,7	38	05	54,5			
				5	51	35	53,6	38	05	47,1			
				6	51	35	55,5	38	05	47,4			
27.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные материалы в промышленных концентрациях)	Участок недр «Глушицкий 1» (1,673 кв. км) Льговский район, Большеугонский сельсовет	1,673	1	51	37	43,1	35	25	02,0	прогнозные ресурсы кат. P <sub>1</sub> - 22084 тыс. м <sup>3</sup>	-	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	37	54,1	35	25	29,4			
				3	51	37	49,0	35	25	42,9			
				4	51	37	55,7	35	26	00,5			
				5	51	37	01,1	35	26	15,1			
				6	51	37	54,1	35	26	30,6			
				7	51	37	42,6	35	26	48,7			
				8	51	37	36,1	35	26	40,6			
				9	51	37	39,1	35	26	34,9			
				10	51	37	33,2	35	26	25,0			
				11	51	37	30,5	35	26	27,5			
				12	51	37	12,9	35	25	40,7			
				13	51	37	24,3	35	25	15,7			
28.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и	Участок недр «Участок № 3 Северного фланга Липинского месторождения песка» (0,10 кв. км) Октябрьский район,	0,10	1	51	41	04,09	35	51	01,10	В - 632,7 тыс. м <sup>3</sup> С <sub>1</sub> - 185,2 тыс. м <sup>3</sup> В+С <sub>1</sub> - 817,9 тыс. м <sup>3</sup> С <sub>2</sub> - 1800,0	ТКЗ ПГО «Центргеология» протокол №28 от 26.11.1992 г.	разведка и добыча
				2	51	41	03,66	35	51	05,86			
				3	51	41	03,50	35	51	10,70			
				4	51	40	46,20	35	51	08,60			
				5	51	40	46,67	35	50	58,84			

	цементной промышленности, содержащего рудные материалы в промышленных концентрациях)	Большедолженковский сельсовет									тыс. м <sup>3</sup>		
29.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные материалы в промышленных концентрациях)	Участок недр «Фокино» (0,075 кв. км) Дмитриевский район, Крупецкой сельсовет	0,075	1	52	08	05,40	35	02	31,29	прогнозные ресурсы кат. P <sub>1</sub> - 675,0 тыс. м <sup>3</sup>	-	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	52	08	05,07	35	02	39,17			
				3	52	08	04,34	35	02	45,95			
				4	52	08	01,06	35	02	45,31			
				5	52	07	58,56	35	02	50,80			
				6	52	07	57,52	35	02	50,49			
				7	52	07	56,60	35	02	50,80			
				8	52	07	56,25	35	02	51,36			
				9	52	07	56,12	35	02	52,45			
				10	52	07	54,72	35	02	52,08			
				11	52	07	55,82	35	02	48,34			
				12	52	07	56,59	35	02	45,34			
				13	52	07	56,61	35	02	42,12			
				14	52	07	55,98	35	02	38,73			
				15	52	07	58,58	35	02	33,60			
30.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные материалы в промышленных концентрациях)	Участок недр «Майская Заря I» (0,292 кв. км) Курский район, Моковский сельсовет	0,292	1	51	41	37,7	36	03	16,6	прогнозные ресурсы кат. P <sub>1</sub> - 5840 тыс. м <sup>3</sup>	-	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	41	35,0	36	03	18,9			
				3	51	41	36,9	36	03	25,5			
				4	51	41	32,7	36	03	28,9			
				5	51	41	37,6	36	03	44,1			
				6	51	41	43,2	36	03	22,4			
				7	51	41	48,9	36	03	22,5			
				8	51	41	37,3	36	02	45,9			
				9	51	41	45,4	36	02	40,5			
				10	51	41	41,1	36	02	32,1			
				11	51	41	37,5	36	02	32,2			
				12	51	41	33,5	36	02	39,0			
				13	51	41	37,7	36	02	59,6			
				14	51	41	31,9	36	03	02,5			
31.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для	Участок недр «Участок № 2 Восточного фланга месторождения «Пойма»	0,2573	1	51	40	07,44	36	01	19,13	прогнозные ресурсы кат. P <sub>1</sub> - 4374,0	-	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	40	08,00	36	01	23,00			
				3	51	40	01,00	36	01	26,00			
				4	51	40	02,50	36	01	41,87			

	фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные материалы в промышленных концентрациях)	(0,2573 кв. км) Октябрьский район, Черныцынский сельсовет		5	51	39	44,55	36	01	34,26	тыс. м <sup>3</sup>		
			6	51	39	45,09	36	01	09,26				
			7	51	40	03,40	36	01	20,02				
32.	Глины тугоплавкие (кроме бентонитовых, палыгорскитовых, огнеупорных, кислотоупорных, используемых для фарфорово-фаянсовой, металлургической, лакокрасочной и цементной промышленности, каолина)	Участок недр «Участок № 2 месторождения «Большая Карповка» (1,278 кв. км) Советский район, Советский сельсовет	1,278	1	51	53	07,54	37	45	54,84	В - 223,0 тыс. т; С <sub>1</sub> - 16486,0 тыс. т; В+С <sub>1</sub> - 16709,0 тыс. т	ГКЗ СССР протокол №9175 от 11.02.1983	разведка и добыча
				2	51	53	05,71	37	46	09,40			
				3	51	53	00,94	37	46	14,17			
				4	51	52	56,11	37	46	18,64			
				5	51	52	50,86	37	46	24,25			
				6	51	52	39,54	37	46	35,46			
				7	51	52	37,44	37	46	51,51			
				8	51	52	30,69	37	46	57,44			
				9	51	52	24,94	37	47	02,33			
				10	51	52	19,24	37	47	07,07			
				11	51	52	14,06	37	47	11,27			
				12	51	52	08,18	37	47	15,91			
				13	51	52	02,32	37	47	20,34			
				14	51	51	59,06	37	47	08,67			
				15	51	52	01,35	37	47	04,04			
				16	51	52	02,53	37	47	05,82			
				17	51	52	09,75	37	46	59,22			
				18	51	52	14,91	37	46	55,70			
				19	51	52	26,98	37	46	42,34			
				20	51	52	24,77	37	46	33,83			
				21	51	52	22,29	37	46	31,74			
				22	51	52	24,12	37	46	19,37			
				23	51	52	25,92	37	46	16,20			
				24	51	52	27,33	37	46	04,95			
				25	51	52	31,51	37	46	10,94			
				26	51	52	36,91	37	46	05,78			
				27	51	52	36,48	37	45	53,13			
				28	51	52	38,32	37	45	40,35			
				29	51	52	44,10	37	45	35,09			
				30	51	52	46,06	37	45	39,81			
				31	51	52	55,27	37	45	42,28			

33.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные материалы в промышленных концентрациях)	Участок недр «Кубаткин» (0,103 кв. км) Суджанский район, Казачелокнянский сельсовет	0,103	32	51	52	58,86	37	45	51,65	прогнозные ресурсы кат. P <sub>1</sub> - 940,0 тыс. м <sup>3</sup>	-	геологическое изучение, разведка и добыча
				1	51	15	18,05	35	16	02,76			
				2	51	15	21,93	35	16	06,49			
				3	51	15	24,35	35	16	11,60			
				4	51	15	23,63	35	16	29,55			
				5	51	15	17,81	35	16	32,00			
34.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные материалы в промышленных концентрациях)	Участок недр «Участок Глушицкий 2» (0,316 кв. км) Курчатовский район, муниципальное образование «поселок им. Карла Либкнехта»	0,316	1	51	37	08,83	35	26	37,42	прогнозные ресурсы кат. P <sub>1</sub> - 2401,6 тыс. м <sup>3</sup>	НТС Юго-Западной КГРЭ ТГУЦР протокол №36 от 27.12.1978г.	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	37	11,55	35	26	42,27			
				3	51	37	17,37	35	26	47,81			
				4	51	37	24,57	35	27	07,73			
				5	51	37	20,35	35	27	21,13			
				6	51	37	20,02	35	27	22,24			
				7	51	37	09,09	35	27	04,98			
				8	51	36	56,91	35	26	39,92			
				9	51	37	02,85	35	26	39,63			
35.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные материалы в промышленных концентрациях)	Участок недр «Воронинская залежь» (0,175 кв. км) Львовский район, Кудинцевский сельсовет	0,175	1	51	41	02,84	35	11	52,56	кат. C <sub>2</sub> - 2135,0 тыс. м <sup>3</sup>	НТС Юго-Западной ГРЭ протокол №4 от 23.10.1989г.	разведка и добыча
				2	51	41	08,65	35	12	00,24			
				3	51	41	10,64	35	12	03,66			
				4	51	41	11,57	35	12	07,06			
				5	51	41	12,55	35	12	08,63			
				6	51	41	16,89	35	12	13,59			
				7	51	41	13,26	35	12	15,88			
				8	51	41	06,54	35	12	09,27			
				9	51	40	59,89	35	12	14,11			
				10	51	40	59,00	35	12	23,94			
				11	51	40	54,02	35	12	23,35			
				12	51	40	54,58	35	12	08,18			

36.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные материалы в промышленных концентрациях)	Участок недр месторождение «Анахинское» (0,918 кв. км) Октябрьский, Курский районы Чернышский, Большедолженковский, Полянский сельсоветы	0,918	1	51	40	41,95	35	56	37,74	кат. В – 2128,0 тыс. м <sup>3</sup> ; С <sub>1</sub> – 8394,0 тыс. м <sup>3</sup> ; В+С <sub>1</sub> – 10522,0 тыс. м <sup>3</sup>	НТС ЮЗГРЭ протокол №40 от 24.12.1976г.	разведка и добыча
				2	51	40	39,53	35	56	42,71			
				3	51	40	40,16	35	56	48,81			
				4	51	40	42,27	35	56	51,43			
				5	51	40	45,39	35	57	07,39			
				6	51	40	45,09	35	57	16,81			
				7	51	40	44,18	35	57	27,36			
				8	51	40	42,29	35	57	53,47			
				9	51	40	46,59	35	58	05,47			
				10	51	40	40,55	35	58	22,91			
				11	51	40	33,19	35	58	26,22			
				12	51	40	20,36	35	58	25,67			
				13	51	40	20,91	35	58	04,25			
				14	51	40	23,34	35	57	43,97			
				15	51	40	27,33	35	57	41,65			
				16	51	40	34,29	35	57	21,95			
				17	51	40	34,11	35	57	08,13			
				18	51	40	36,27	35	57	03,37			
				19	51	40	35,73	35	56	51,10			
				20	51	40	36,78	35	56	42,17			
				21	51	40	38,59	35	56	37,81			
37.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные материалы в промышленных концентрациях)	Участок недр «Моршнево I» (0,163 кв. км) Дмитриевский район, Дерюгинский сельсовет	0,163	1	52	08	43,84	35	10	57,22	кат. С <sub>1</sub> – 2000,0 тыс. м <sup>3</sup>	НТС Юго-Западной ГРЭ протокол №2 от 18.09.1989г.	разведка и добыча
				2	52	08	43,23	35	11	24,17			
				3	52	08	31,84	35	11	28,31			
				4	52	08	34,95	35	10	59,67			
				5	52	08	40,90	35	10	57,63			
38.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-	Участок недр «Центральный участок месторождения строительного песка «Княжая» (0,0325 кв. км)	0,0325	1	51	23	30,05	36	48	30,53	кат. А – 49,7 тыс. м <sup>3</sup> ; В – 380,3 тыс. м <sup>3</sup> ; А+В – 430,0 тыс. м <sup>3</sup>	ТКЗ протокол №12 от 27.03.1991г.	разведка и добыча
				2	51	23	31,98	36	48	33,07			
				3	51	23	33,57	36	48	33,13			
				4	51	23	33,18	36	48	34,56			
				5	51	23	34,26	36	48	39,06			
				6	51	23	31,44	36	48	44,45			



	фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные материалы в промышленных концентрациях)	Солнцевский район, Зуевский сельсовет		7	51	23	29,51	36	48	39,82			
				8	51	23	26,56	36	48	35,31			
39.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные материалы в промышленных концентрациях)	Участок недр «Участок №1 Зоринского месторождения песков» (0,126 кв. км) Обоянский район, Зоринский сельсовет	0,126	1	51	09	48,39	36	22	34,57	кат. А - 611,0 тыс. м <sup>3</sup> ; В - 208,0 тыс. м <sup>3</sup> ; А+В - 819,0 тыс. м <sup>3</sup>	ТКЗ протокол №88 от 28.10.1959г.	разведка и добыча
				2	51	09	49,98	36	22	40,98			
				3	51	09	51,22	36	22	46,27			
				4	51	09	51,62	36	22	47,86			
				5	51	09	33,46	36	22	59,04			
				6	51	09	32,84	36	22	56,78			
				7	51	09	31,42	36	22	51,85			
				8	51	09	35,28	36	22	47,89			
				9	51	09	43,44	36	22	40,83			
40.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные материалы в промышленных концентрациях)	Участок недр «Стародубцево» (0,217 кв. км) Курчатовский район, Друженский сельсовет	0,217	1	51	40	17,46	35	34	21,33	прогнозные ресурсы кат. Р <sub>1</sub> - 2002,0 тыс. м <sup>3</sup>	1.Евтехова Е.К. и др. Отчет Льговской геолого-съёмочной партии о комплексной геологической съемке М1:200 000 листа М-36-VI, произведенной в 1958-1959 г.г., РСФСР, г. Москва, 1960г., Курский филиал ФБУ «ТФГИ ЦФО», инв. №258; 2. Кузнецов Г.М. Отчет о	геологическое изучение, разведка и добыча
				2	51	40	15,95	35	34	30,50			
				3	51	40	02,12	35	34	33,30			
				4	51	40	00,75	35	34	38,95			
				5	51	39	52,30	35	34	34,14			
				6	51	39	57,34	35	34	12,78			
				7	51	40	05,62	35	34	17,96			
				8	51	40	05,80	35	34	17,17			



												1964 г. Курский филиал ФБУ «ТФГИ ЦФО», инв. №326.
41.	Суглинки (кроме используемых в цементной промышленности)	Участок недр «Первоавгустовский» (0,2233 кв. км) Дмитриевский район, Первоавгустовский, Дерюгинский сельсоветы	0,2233	1	52	12	26,46	35	02	57,92	прогнозные ресурсы кат. Р <sub>1</sub> - 2233,0 тыс. м <sup>3</sup>	1. Ляпин Г.И. Отчет о геолого-разведочных работах на Дмитриевском месторождении кирпично-черепичных суглинков Курской области. Отделение Центральных районов ГЕОЛСТРОМ-ТРЕСТ, НКПСМ РСФСР, г. Москва, 1945 г. Курский филиал ФБУ «ТФГИ по ЦФО», инв. №13; 2. Арапов И.Р. Отчет о геолого-разведочных работах на Дмитриевском месторождении кирпичных
				2	52	12	27,04	35	03	04,37		
				3	52	12	34,04	35	03	08,41		
				4	52	12	37,08	35	03	13,89		
				5	52	12	38,94	35	03	23,63		
				6	52	12	39,42	35	03	32,85		
				7	52	12	34,72	35	03	35,49		
				8	52	12	34,30	35	03	32,66		
				9	52	12	32,05	35	03	29,93		
				10	52	12	31,76	35	03	24,61		
				11	52	12	22,71	35	03	22,80		
				12	52	12	22,64	35	03	27,06		
				13	52	12	18,36	35	03	29,15		
				14	52	12	18,01	35	03	13,65		
				15	52	12	25,46	35	03	12,85		
				16	52	12	24,51	35	02	57,28		



												месторождение ) Курская КГРЭ ГУЦР МИНГЕО РСФСР. с. Черни-цыно, 1969 г. Курский филиал ФБУ «ТФГИ по ЦФО», инв. №407.	
42.	Песок (кроме формовочного, стекольного, абразивного, для фарфорово- фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные материалы в промышленных концентрациях	Участок недр «Участок №2 Михайловского месторождения строительных песков» (0,0425 кв. км) Горшеченский район, Солдатский сельсовет	0,0425	1	51	26	33,9	37	51	56,6	кат. С <sub>1</sub> - 25,8 тыс. м <sup>3</sup> ; С <sub>2</sub> - 185,0 тыс. м <sup>3</sup> (сухих песков); кат. С <sub>2</sub> - 595,0 тыс. м <sup>3</sup> (обводненных песков); С <sub>1</sub> +С <sub>2</sub> - 805,8 тыс. м <sup>3</sup>	НТС Юго- Западной ГРЭ протокол №5 от 28.06.1991 г.	разведка и добыча
				2	51	26	39,4	37	52	02,8			
				3	51	26	37,8	37	52	15,5			
				4	51	26	34,4	37	52	07,3			
				5	51	26	31,4	37	52	04,8			

