



Департамент природопользования
и охраны окружающей среды
Владимирской области

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

г. Владимир

« 24 » марта 2021 г.

№ 65

*О внесении изменений в постановление
департамента природопользования
и охраны окружающей среды
администрации Владимирской области
от 06.04.2017 № 37/01-25*

В соответствии с Законом Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах», Законом Владимирской области от 10.07.2002 № 65-ОЗ «О порядке предоставления и порядке пользования участками недр местного значения, а также регулировании отдельных вопросов недропользования на территории Владимирской области», учитывая согласование Департамента по недропользованию по Центральному федеральному округу Федерального агентства по недропользованию от 12.03.2021 № 04-07/1054 п о с т а н о в л я ю:

1. Внести изменения в приложение к постановлению департамента природопользования и охраны окружающей среды администрации Владимирской области от 06.04.2017 № 37/01-25 «Об утверждении перечня участков недр местного значения по Владимирской области, содержащих общераспространенные полезные ископаемые», дополнив его пунктами 264-267 в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя директора Департамента, начальника отдела правового, кадрового и информационного обеспечения Петрову Е.И.

3. Постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Директор Департамента



Т.Л. Клименко

Перечень участков недр местного значения по Владимирской области,
 содержащих общераспространенные полезные ископаемые

N п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь), местоположение (район)	Площадь, кв. км (S). Географические координаты крайних точек участка недр							Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		
			S (кв. км)	N точ.	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)
град.	мин.	сек.			град.	мин.	сек.					
1	2	3	4							5		
264	Пески строительные	Участок «Близнино» Камешковский район	0,291	1	56	13	15,13	40	45	21,83	Балансовые запасы по категории C ₁ в объеме 906 тыс.м ³ (на площади 14,86 га)	Протокол ТКЗ от 27.05.2002 № 50
				2	56	13	11,21	40	45	38,44		
				3	56	13	08,64	40	45	49,29		
				4	56	13	05,75	40	46	01,59		
				5	56	13	04,49	40	46	07,00		
				6	56	12	59,80	40	46	03,56		
				7	56	12	57,22	40	46	03,02		

265	Песчано-гравийные породы	Колокольцевское месторождение (участок №2) Юрьев-Польский район	0,2738	8	56	12	54,74	40	46	00,08	Прогнозные ресурсы по категории Р ₃ в объеме 202 тыс. м ³ (на площади 5,76 га)	Протокол Департамента природопользования от 25.12.2020		
				9	56	12	55,06	40	45	58,23				
				10	56	12	56,12	40	45	52,45				
				11	56	12	57,49	40	45	44,02				
				12	56	12	58,86	40	45	36,27				
				13	56	12	59,86	40	45	30,74				
				14	56	13	01,45	40	45	23,65				
				15	56	13	05,27	40	45	10,81				
				16	56	13	09,06	40	45	15,27				
				17	56	13	10,48	40	45	17,56				
				1	56	27	10,40	39	41	34,94			Количество запасов по категории В+С ₁ - 2698 тыс.м ³	Протокол ТКЗ от 11.01.1999 № 1
				2	56	27	04,96	39	41	37,01				

266	Песчано-гравийные породы	Колокольцевское месторождение (участок №3) Юрьев-Польский район	0,4273	1	56	26	16,78	39	42	32,52	
					2	56	26	16,46	39	42	20,04
					3	56	26	23,66	39	42	13,03
					4	56	26	27,52	39	42	04,40
					5	56	26	34,31	39	42	02,97
					6	56	26	34,53	39	42	03,14
					7	56	26	34,59	39	42	03,55
					8	56	26	33,08	39	42	17,22
					9	56	26	33,72	39	42	26,80
					10	56	26	35,23	39	42	32,44
					11	56	26	35,17	39	42	33,03
					12	56	26	34,84	39	42	33,16
					13	56	26	29,56	39	42	28,86
					14	56	26	27,79	39	42	24,52
Количество запасов по категории С ₁ - 964 ТЫС.М ³											
Протокол ТКЗ от 29.06.2000 № 52											

267	Песчано-гравийные породы	Колокольцевское месторождение (участок №4) Юрьев-Польский район	0,1729	15	56	26	21,96	39	42	29,07	Количество запасов по категории В+С ₁ - 3051 тыс.м ³	Протокол ТКЗ от 29.06.2000 №52
				1	56	26	27,63	39	42	51,73		
				2	56	26	26,45	39	42	51,04		
				3	56	26	24,95	39	42	49,97		
				4	56	26	23,51	39	42	49,04		
				5	56	26	20,57	39	42	45,87		
				6	56	26	20,16	39	42	45,87		
				7	56	26	20,00	39	42	46,54		
				8	56	26	20,97	39	42	56,18		
				9	56	26	19,24	39	43	01,31		
10	56	26	12,10	39	43	01,21						

