



ДЕПАРТАМЕНТ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

19.08.2025

№ 327

О внесении изменения в приказ Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области от 21.11.2024 № 168

В целях совершенствования нормативного правового акта
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области от 21.11.2024 № 168 «Об утверждении перечня участков недр местного значения, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, на территории Томской области» (Официальный интернет-портал правовой информации www.pravo.gov.ru, 26.11.2024, № 7001202411260003) изменение, дополнив перечень участков недр местного значения, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, на территории Томской области, утвержденный приложением к указанному приказу, строками 91, 92, 93 в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Председателю комитета по недропользованию Департамента природных ресурсов и охраны окружающей среды Томской области обеспечить направление настоящего приказа на государственную регистрацию и официальное опубликование.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

И.о. начальника департамента



В.Н. Чиркин

Приложение
к приказу Департамента природных
ресурсов и охраны окружающей среды
Томской области
от 19.08.2025 № 327

№ пп	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение , участок, площадь), местоположени е (район)	Площадь, кв. км (S), географические координаты крайних точек участка недр							Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Планируемый вид пользования недрами	Реквизиты лицензии на пользование участком недр/ отнесение участка недр к нераспределен ному фонду недр	
			S	№ точ.	с.ш.			в.д.			количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)			протокол экспертизы запасов (экспертны й орган, номер, дата)
					град	мин	сек	град	мин	сек				
1	2	3	4							5		6	7	
91	Торф	«Бобровский», Бакчарский район	678,76	1	56	46	48,701	82	37	46,655	Прогнозные ресурсы по категории P ₃ - 1000000 т	-	Геологическое изучение недр, включающее поиски и оценку месторождени й полезных ископаемых	Нераспределен ный фонд недр
			2	56	48	23,465	82	40	0,139					
			3	56	50	30,615	82	43	52,5					
			4	56	50	41,431	82	47	54,748					
			5	56	50	17,094	82	53	25,986					
			6	56	47	53,689	82	58	22,617					
			7	56	45	27,421	82	56	48,684					
			8	56	42	36,575	82	51	47,109					
			9	56	42	25,721	82	59	12,055					

				10	56	38	48,445	82	59	36,775				
				11	56	35	32,599	82	58	7,785				
				12	56	34	38,148	82	56	33,852				
				13	56	37	47,274	82	48	46,659				
				14	56	33	8,255	82	46	55,422				
				15	56	33	53,209	82	29	59,461				
				16	56	37	25,517	82	30	39,012				
				17	56	43	3,708	82	35	13,396				
				18	56	45	51,81	82	36	27,554				
92	Торф	«Бородинский», Бакчарский район	432,67	1	56	54	6,765	83	14	31,611	Прогнозные ресурсы по категории Р ₃ - 1000000 т	-	Геологическое изучение недр, включающее поиски и оценку месторождени й полезных ископаемых	Нераспределен ный фонд недр
				2	56	57	2,132	83	13	37,229				
				3	56	57	56,045	83	9	5,317				
				4	56	58	28,382	83	4	8,686				
				5	57	0	10,732	83	2	39,697				
				6	57	2	17,215	83	4	43,293				
				7	57	2	49,49	83	11	33,633				
				8	57	6	35,192	83	11	33,633				
				9	57	7	58,391	83	17	24,646				
				10	57	5	48,202	83	24	12,513				
				11	57	3	39,231	83	28	9,818				
				12	56	59	37,073	83	28	49,369				

				13	56	54	40,507	83	22	3,973				
				14	56	53	3,307	83	19	35,658				
93	Песок (кроме стекольного, формовочного, абразивного, для фарфоро-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащий рудные минералы в повышенных концентрациях)	Тимирязевский 2, Томский район	0,099	1	56	26	41,952	84	43	26,081	Прогнозные ресурсы по категории Р ₃ – 995000 м ³	-	Геологическое изучение недр, включающее поиски и оценку месторождений полезных ископаемых	Нераспределенный фонд недр
				2	56	26	39,072	84	43	29,681				
				3	56	26	28,652	84	42	59,001				
				4	56	26	32,782	84	42	48,351				
				5	56	26	35,252	84	42	58,521				
				6	56	26	37,692	84	43	8,661				
				7	56	26	38,982	84	43	12,781				
				8	56	26	39,832	84	43	17,341				
				9	56	26	41,272	84	43	25,081				