



# ПРАВИТЕЛЬСТВО ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 06.09.2016 № 405

### Об утверждении Перечня участков недр местного значения на территории Тульской области

В соответствии с Законом Российской Федерации от 21 февраля 1992 года № 2395-1 «О недрах», Законом Тульской области от 2 февраля 1998 года № 78-ЗТО «О недропользовании», учитывая письмо Департамента по недропользованию по Центральному федеральному округу от 14.07.2016 № 04-07/1540, на основании статьи 48 Устава (Основного Закона) Тульской области правительство Тульской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

1. Утвердить Перечень участков недр местного значения на территории Тульской области (приложение).
2. Постановление вступает в силу со дня официального опубликования.

Первый заместитель Губернатора  
Тульской области – председатель  
правительства Тульской области



Ю.М. Андрианов

005416



Приложение  
к постановлению правительства  
Тульской области

от 06.09.2016

№ 405

**ПЕРЕЧЕНЬ**  
**участков недр местного значения на территории Тульской области**

Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр, месторождение, участок, площадь, местоположение (район)	S	Географические координаты крайних точек участка недр							Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Вид пользования недрами
			№ точки	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	6	7	8	9	10	11	12	13
1. Кирпичные суглинки	Восточный участок Болоховского месторождения, расположен в 2000 м на юго-запад от д. Большие калмыки д.3. Киреевского района Тульской области	14,09 га	1	54	2	9	37	48	55	Р1-535 тыс.м3	Протокол министерства природных ресурсов и экологии Тульской области № 24-04-01-19/12 от 22.06.2016	Геологическое изучение
			2	54	2	10,35	37	48	57,64			
			3	54	2	7,99	37	49	0,05			
			4	54	2	16,41	37	49	10,71			
			5	54	2	13,02	37	49	16,04			
			6	54	2	9,71	37	49	12,86			
			7	54	2	10,43	37	49	10,88			
			8	54	2	0,66	37	48	58,68			
			9	54	1	56,11	37	49	0,73			
			10	54	1	53,55	37	49	2,55			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			11	54	1	48,36	37	49	1,2			
			12	54	1	48,33	37	48	57,94			
			13	54	1	52,89	37	48	56,68			
			14	54	1	53	37	48	52			
			15	54	1	58	37	48	48			
			16	54	2	7	37	48	55			

---