



КОМИТЕТ ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ, ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА  
И ЭКОЛОГИИ ВОЛГОГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ  
(ОБЛКОМПРИРОДЫ)

**ПРИКАЗ**

25.01.2023

№ 159-ОД

Волгоград

О внесении изменения в приказ комитета природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области от 12 мая 2017 г. № 642 "Об утверждении перечня участков недр местного значения по Волгоградской области"

В соответствии с частью 2 статьи 2.3 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 г. № 2395-1 "О недрах", пунктом 17 Порядка подготовки, рассмотрения, согласования перечней участков недр местного значения, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, или отказа в согласовании таких перечней, утвержденного приказом Роснедр от 06 октября 2020 г. № 428, на основании пункта 3.3 Положения о комитете природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области, утвержденного постановлением Администрации Волгоградской области от 19 декабря 2016 г. № 693-п п р и к а з ы в а ю :

1. Внести в Перечень участков недр местного значения по Волгоградской области, утвержденный приказом комитета природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области от 12 мая 2017 г. № 642 "Об утверждении перечня участков недр местного значения по Волгоградской области" изменение, дополнив его пунктами 80, 81, 82 согласно приложению.

2. Настоящий приказ вступает в силу через 10 дней после официального опубликования.

Председатель комитета



А.С.Сивокос

Приложение к приказу комитета природных ресурсов, лесного хозяйства и экологии Волгоградской области от 25.01.2023 № 159-ОД

Дополнение к Перечню участков недр местного значения по Волгоградской области

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь), местоположение (район)	Площадь, кв. км (S)						Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр (в значении (в случае если участок недр представлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участком недр, не относящимся к участку недр местного значения (в случае если участок недр находится в границах участка недр, представленного в пользование)	Отнесение участка недр к распределенному или нераспределенному фонду недр	Ограничение пользования недрами		
			S		с. ш.		в. д.		Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории и) (тыс. куб. м.)	Протокол экспертизы полезных ископаемых (при наличии) (экспертный орган, номер, дата)							
			N град. точ.		с. ш.		град.				в. д.						
80	Песок для строительных работ	Участок недр "Рубежный", Городищенский район	0,18						Р <sub>3</sub>		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
			Участок 1						1000	Авторский подсчет							
			1	48	41	09,43	44	14									52,21
			2	48	41	09,55	44	15									05,89
			3	48	41	02,43	44	15									14,16
			4	48	41	00,38	44	15									12,43
			5	48	40	58,68	44	15									13,76
			Участок 2						1000	Авторский подсчет							
			7	48	41	10,02	44	15									07,99
			8	48	41	09,55	44	15									19,95
			9	48	41	03,57	44	15									33,00
			10	48	41	01,75	44	15									32,67
			11	48	40	59,87	44	15									24,62
12	48	41	03,49	44	15	19,45											
13	48	41	03,13	44	15	15,90											

81	Песок для строительных работ	Участок недр "Червленовский", Светлоярский район	0,34	1	48	23	19,63	44	26	29,81	Р <sub>3</sub> 100	Авторский подсчет	нет	нет	нет	Планируется как лицензированию	нет
				2	48	23	20,03	44	26	43,40							
				3	48	23	22,79	44	26	44,18							
				4	48	23	25,25	44	26	58,49							
				5	48	23	17,61	44	27	01,95							
				6	48	23	02,98	44	26	50,38							
				7	48	23	02,72	44	26	28,80							
82	Карбонатные породы для производства щебня	Участок недр Калининского месторождения, Фроловский район	0,4	1	49	42	52,68	43	41	41,31	А+В+С <sub>1</sub> 12041,0	Протокол ЦКЗ МПС РСФСР от 21.12.1992 № 5/92	Калининское	ВЛГ 01356 ТЭ	ВЛГ 02354 НР	Распределенный фонд	нет
				2	49	43	01,16	43	41	16,33							
				3	49	43	06,42	43	41	18,06							
				4	49	43	06,31	43	41	21,85							
				5	49	43	10,06	43	41	26,32							
				6	49	43	20,41	43	41	22,10							
				7	49	43	22,18	43	41	34,77							
				8	49	43	13,73	43	41	43,11							
				9	49	43	06,91	43	41	54,55							
				10	49	42	55,15	43	41	47,23							