

ЧĂВАШ РЕСПУБЛИКИ
СУТ ÇАНТАЛĂК РЕСУРСĔСЕН
ТАТА ЭКОЛОГИ
МИНИСТЕРСТВИ



МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ
РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
ЧУВАШСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

ПРИКАЗ

28.12.2022 835 №

Шупашкар хули

О внесении изменений в приказ
Министерства природных ресурсов и
экологии Чувашской Республики от
5 октября 2022 г. № 590

ПРИКАЗ

28.12.2022 № 835

г. Чебоксары

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЛУЖБА ЧУВАШСКОЙ
РЕСПУБЛИКИ ПО ДЕЛАМ ЮСТИЦИИ

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО

« 19 » март 20 23 г.

Регистрационный №

8322

В соответствии со статьей 2.3 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 г. № 2395-1 «О недрах», Положением о Министерстве природных ресурсов и экологии Чувашской Республики, утвержденным постановлением Кабинета Министров Чувашской Республики от 21 октября 2015 г. № 370, и на основании письма Департамента по недропользованию по Приволжскому федеральному округу (Приволжскнедра) от 1 декабря 2022 г. № ПФО-01-03-04/2387 п р и к а з ы в а ю:

1. Внести изменения в Перечень участков недр местного значения по Чувашской Республике, утвержденный приказом Министерства природных ресурсов и экологии Чувашской Республики от 5 октября 2022 г. № 590 (зарегистрирован в Государственной службе Чувашской Республики по делам юстиции 28 октября 2022 г., регистрационный № 8078), дополнив его пунктами 210-221 в редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Сектору недропользования отдела водного хозяйства и природопользования Министерства природных ресурсов и экологии Чувашской Республики обеспечить размещение настоящего приказа на официальном сайте Министерства природных ресурсов и экологии Чувашской Республики в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя министра природных ресурсов и экологии Чувашской Республики – Хомченко Е.И.

4. Настоящий приказ вступает в силу через десять дней после дня его официального опубликования.

Министр

Э.Н. Бедердинов

Дополнения, вносимые в перечень участков недр местного значения по Чувашской Республике, утвержденный приказом Министерства природных ресурсов и экологии Чувашской Республики от 05.10.2022 № 590

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, перспективная площадь горизонт и т.д.), местоположение (район)	Общая площадь, кв. км (S) Географические координаты крайних точек участка недр								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления ОПИ	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен 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, предоставленного в пользование)	Отнесение участка недр к распределенному или нераспределенному фонду недр	Ограничение пользования недрами	Вид пользования недрами
			S	№ точ.	с.ш.			в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории) (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов полезных ископаемых (при наличии) (экспертный орган, номер, дата)						
					град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
210	Карбонатные породы	Участок недр «Тузинский - 1», расположен северо-восточнее д. Тузи Аксаринского сельского поселения Марининско-Посадского муниципального округа Чувашской Республики	0,3	1-1	55	55	21,40	48	02	06,33	-	-	не изучен	-	-	-	-	геологическое изучение
			1-2	55	55	18,99	48	01	46,06									
			1-3	55	55	13,18	48	01	29,09									
			1-4	55	55	20,97	48	01	06,63									
			1-5	55	55	21,34	48	0	51,41									
			1-6	55	55	28,34	48	0	54,99									
			1-7	55	55	27,97	48	01	06,19									
			1-8	55	55	24,30	48	02	01,74									
			1-1	55	55	21,40	48	02	06,33									
211		Участок недр «Остров Козловский», расположен в Козловском муниципальном округе Чувашской Республики, в интервале 1255,8 – 1260,4 км судовой хода на р. Волга Куйбышевского водохранилища (согласно атласу ЕГС ЕЧ РФ, том 6, ч. 1 изд. 2006 г.)	2,06	1-1	55	50	25,41	48	19	32,52								
			1-2	55	50	32,75	48	19	14,83									
			1-3	55	50	53,43	48	18	40,04									
			1-4	55	50	58,64	48	18	37,38									
			1-5	55	51	10,22	48	18	35,31									
			1-6	55	51	19,96	48	18	13,47									
			1-7	55	51	34,96	48	17	37,39									
			1-8	55	51	35,88	48	17	06,44									
			1-9	55	51	33,51	48	16	35,98									
			1-10	55	51	30,57	48	16	07,29									

	Песок строительный			1-11	55	51	24,97	48	15	46,26	—	—	Не изучен	—	—	—	—	геологическое изучение	
				1-12	55	51	18,01	48	15	58,21									
				1-13	55	51	06,74	48	16	19,29									
				1-14	55	51	07,16	48	16	34,53									
				1-15	55	51	19,32	48	16	21,45									
				1-16	55	51	25,13	48	16	18,77									
				1-17	55	51	27,16	48	16	27,02									
				1-18	55	51	27,03	48	16	36,07									
				1-19	55	51	25,77	48	16	52,44									
				1-20	55	51	26,66	48	17	20,29									
				1-21	55	51	25,53	48	17	45,33									
				1-22	55	51	16,07	48	17	58,99									
				1-23	55	51	11,57	48	17	58,28									
				1-24	55	51	14,25	48	17	21,67									
				1-25	55	51	11,77	48	17	21,53									
				1-26	55	51	09,11	48	17	32,38									
				1-27	55	51	06,47	48	17	44,54									
				1-28	55	51	02,08	48	17	48,32									
				1-29	55	50	56,30	48	17	45,79									
				1-30	55	50	53,20	48	17	37,66									
				1-31	55	50	49,74	48	17	34,51									
				1-32	55	50	46,14	48	17	44,66									
				1-33	55	50	49,33	48	17	46,46									
				1-34	55	50	48,40	48	17	58,81									
				1-35	55	50	46,86	48	18	10,98									
				1-36	55	50	38,78	48	18	32,60									
				1-37	55	50	34,74	48	18	31,93									
				1-38	55	50	22,06	48	19	28,94									
				1-1	55	50	25,41	48	19	32,52									
				212	Песок строительный	Участок недр «Слободкинский», расположен в Козловском муниципальном округе Чувашской Республики, в интервале 1260,2 – 1264,9 км судового хода на р. Волга Куйбышевского водохранилища (согласно атласу ЕГС ЕЧ РФ, том 6, ч. 1 изд. 2006 г.).	1,22	1-1	55	49									33,93
1-2	55	49	48,60					48	23	34,94									
1-3	55	49	49,71					48	23	13,49									
1-4	55	49	55,02					48	22	17,80									
1-5	55	50	0,86					48	21	36,87									
1-6	55	50	11,50					48	20	34,67									
1-7	55	50	15,73					48	20	10,31									
1-8	55	50	20,34					48	19	48,48									
1-9	55	50	25,64					48	19	33,53									
1-10	55	50	15,57					48	19	27,39									
1-1	55	49	33,93					48	23	24,18									
213		Участок недр «Криушинская Воложка», расположен в Козловском муниципальном округе Чувашской	4,15	1-1	55	54	18,97	48	10	08,84									
				1-2	55	54	09,12	48	10	22,34									
				1-3	55	54	18,73	48	10	37,49									

Песок строительный	Республики, в интервале 1244,0 – 1252,6 км судового хода на р. Волга Куйбышевского водохранилища (согласно атласу ЕГС ЕЧ РФ, том 6, ч. 1 изд. 2006 г.).	1-4	55	54	24,83	48	10	49,55	—	—	Не изучен	—	—	—	—	геологическое изучение
		1-5	55	54	32,72	48	11	10,54								
		1-6	55	54	34,56	48	11	23,71								
		1-7	55	54	34,73	48	11	42,72								
		1-8	55	54	31,00	48	12	24,83								
		1-9	55	54	23,85	48	12	25,71								
		1-10	55	54	18,60	48	12	17,94								
		1-11	55	54	07,30	48	12	15,77								
		1-12	55	53	54,24	48	12	12,68								
		1-13	55	53	48,95	48	12	06,87								
		1-14	55	53	51,07	48	12	02,36								
		1-15	55	53	58,34	48	12	03,88								
		1-16	55	54	05,36	48	12	04,12								
		1-17	55	54	11,27	48	12	02,59								
		1-18	55	54	15,73	48	12	01,53								
		1-19	55	54	14,96	48	11	51,44								
		1-20	55	54	13,86	48	11	47,42								
		1-21	55	54	04,12	48	11	47,83								
		1-22	55	53	52,89	48	11	42,76								
		1-23	55	53	46,25	48	11	41,91								
		1-24	55	53	40,41	48	11	47,76								
		1-25	55	53	36,02	48	11	54,03								
		1-26	55	53	31,23	48	11	57,52								
		1-27	55	53	28,46	48	11	58,57								
		1-28	55	53	16,22	48	11	58,38								
		1-29	55	53	01,20	48	12	02,22								
		1-30	55	52	57,70	48	11	59,59								
		1-31	55	52	58,99	48	11	47,43								
		1-32	55	53	04,87	48	11	35,09								
		1-33	55	53	10,25	48	11	30,93								
		1-34	55	53	14,18	48	11	25,05								
		1-35	55	53	07,72	48	11	07,98								
		1-36	55	52	58,34	48	11	18,95								
		1-37	55	52	46,90	48	11	36,20								
		1-38	55	52	38,87	48	11	52,00								
		1-39	55	52	30,95	48	12	03,73								
		1-40	55	52	24,92	48	12	27,86								
		1-41	55	52	12,57	48	13	13,43								
		1-42	55	52	30,49	48	12	37,41								
		1-43	55	53	07,02	48	12	30,13								
		1-44	55	54	27,21	48	12	35,23								

				1-45	55	55	01,19	48	12	34,38							
				1-46	55	54	52,95	48	12	02,98							
				1-47	55	54	50,46	48	11	48,44							
				1-48	55	54	50,90	48	11	32,27							
				1-49	55	54	49,31	48	11	08,37							
				1-50	55	54	45,28	48	10	53,40							
				1-51	55	54	37,14	48	10	37,04							
				1-52	55	54	25,00	48	10	18,35							
				1-1	55	54	18,97	48	10	08,84							
214	Карбонатные породы	Участок недр «Байгеевский», расположен в 200 м западнее д. Байгеево Цивильского муниципального округа Чувашской Республики	0,14	1-1	55	55	24,82	47	31	25,12	—	—	Не изучен	—	—	—	геологическое изучение
				1-2	55	55	38,53	47	31	34,87							
				1-3	55	55	32,90	47	31	45,40							
				1-4	55	55	13,74	47	31	40,69							
				1-1	55	55	24,82	47	31	25,12							
215	Карбонатные породы	Участок недр «Тегешевский», расположен в 0,9 км юго-восточнее с. Шигали, в 0,9 км западнее с. Тегешево Урмарского муниципального округа Чувашской Республики	0,1	1-1	55	32	53,90	48	04	08,95	—	—	Не изучен	—	—	—	геологическое изучение
				1-2	55	32	55,87	48	04	22,39							
				1-3	55	32	43,22	48	04	29,46							
				1-4	55	32	41,26	48	04	14,55							
				1-1	55	32	53,90	48	04	08,95							
216	Песок строительный	Участок недр «Северный», расположен напротив г. Чебоксары, выше Чебоксарской ГЭС, на границе Чувашской Республики и Республики Марий Эл	0,3	1-1	56	09	23,18	47	25	42,67	—	—	Не изучен	—	—	—	геологическое изучение
				1-2	56	09	21,92	47	27	09,45							
				1-3	56	09	15,30	47	27	09,48							
				1-4	56	09	16,60	47	25	43,29							
				1-1	56	09	23,18	47	25	42,67							
217	Песок строительный	Участок недр «Порецкий», расположен в 1,5 км севернее с. Порецкое Порецкого муниципального округа Чувашской Республики, в акватории р. Сура	0,21	1-1	55	13	58,84	46	19	49,92	—	—	Не изучен	—	—	—	геологическое изучение
				1-2	55	13	42,18	46	20	11,81							
				1-3	55	13	32,03	46	20	25,76							
				1-4	55	13	16,22	46	20	40,4							
				1-5	55	13	0,45	46	20	45,13							
				1-6	55	12	59,69	46	20	38,6							
				1-7	55	13	17,19	46	20	33,44							
				1-8	55	13	29,10	46	20	22,20							
				1-9	55	13	38,70	46	20	10,69							
				1-10	55	13	57,16	46	19	42,69							
				1-1	55	13	58,84	46	19	49,92							
218	Песок строительный	Участок недр «Речной», расположен в 800 м западнее поселка Речной Шумерлинского муниципального округа Чувашской Республики	0,19	1-1	55	20	30,15	46	34	05,24	—	—	Не изучен	—	—	—	геологическое изучение
				1-2	55	20	17,04	46	33	39,60							
				1-3	55	20	07,04	46	33	44,23							
				1-4	55	20	21,59	46	34	15,13							
				1-1	55	20	30,16	46	34	05,25							
219	Песок строительный	Участок недр «Порецкий-1», расположен в 1,4 км севернее с. Порецкое Порецкого муниципального округа Чувашской Республики	0,11	1-1	55	13	1,28	46	20	19,23	—	—	Не изучен	—	—	—	геологическое изучение
				1-2	55	12	52,89	46	20	7,32							
				1-3	55	12	58,4	46	19	56,8							
				1-4	55	13	12,17	46	20	16,97							
				1-1	55	13	1,28	46	20	19,23							
220	Песок строительный	Участок недр «Хоминское-1», расположен в 0,994 км северо-восточнее д. Новые Высли Ибресинского муниципального округа Чувашской Республики	0,9	1-1	55	17	30,75	47	20	26,58	—	—	Не изучен	—	—	—	геологическое изучение
				1-2	55	17	19,74	47	20	26,03							
				1-3	55	17	18,14	47	20	10,48							
				1-4	55	17	27,76	47	20	07,60							

221	Песок строительный	округа Чувашской Республики, на землях лесного фонда, в квартале 9	0,11	1-5	55	17	29,84	47	20	19,18	—	—	II	—	—	—	—	геол и
				1-1	55	17	30,75	47	20	26,58								
				1-1	55	20	06,45	46	28	18,61								
				1-2	55	20	06,79	46	28	34,76								
				1-3	55	19	53,82	46	28	34,76								
				1-4	55	19	53,65	46	28	18,60								
1-1	55	20	06,45	46	28	18,61												
		Участок недр «Алгашинский-1», расположен в 500 м западнее с. Русские Алгаши Шумерлинского муниципального округа Чувашской Республики											Не изучен	—	—	—	—	геологическое изучение