



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ
ПРИКАЗ

15.11.2022

088-0

Г
[**О дополнении перечня участков
недр местного значения по
Астраханской области**]

В соответствии с Законом Российской Федерации от 21.02.92 № 2395-1 «О недрах», приказом Федерального агентства по недропользованию от 06.10.2020 № 428 «Об утверждении Порядка подготовки, рассмотрения, согласования перечней участков недр местного значения, содержащих общераспространенные полезные ископаемые, или отказа в согласовании таких перечней», а также на основании письма Департамента по недропользованию по Южному федеральному округу от 02.11.2022 № АО-ЮФО-09-07/2955.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемое Дополнение к Перечню участков недр местного значения по Астраханской области, утвержденному приказом министерства промышленности, транспорта и природных ресурсов Астраханской области от 25.05.2020 № 059-О «Об утверждении перечня участков недр местного значения по Астраханской области» (далее – Дополнение к Перечню).

2. Отделу недропользования управления топливно-энергетического комплекса министерства промышленности и природных ресурсов Астраханской области обеспечить размещение Дополнения к перечню:

- на официальном сайте министерства промышленности и природных ресурсов Астраханской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» <https://www.minprom.astrobl.ru>, в срок, не превышающий 5 рабочих дней со дня его утверждения;

- на официальном сайте Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» <https://www.torgi.gov.ru> после устранения обстоятельств, указанных в письме Федерального агентства по недропользованию от 03.08.2021 № ДД-01-24/11895.

3. Признать утратившим силу приказ министерства промышленности и природных ресурсов Астраханской области от 27.04.2022 № 034-О «О дополнении перечня участков недр местного значения по Астраханской области».

И.о. ministra

В.В. Щепин

*
000640

УТВЕРЖДЕНО
приказом министерства промышленности и природных ресурсов Астраханской области от
15.11.2022 № 088 -О

Дополнение к перечню участков недр местного значения по Астраханской 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 (или) приложения	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участку 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					
			S	с.п.			в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категории, (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)										
				№ топ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.											
1	Песок	Ушаковский, Черноярский район	0,498	1	48	27	26,76	45	04	19,12	Прогнозные Р ₃ 3 735,000 тыс. м ³	Минпром АО, протокол № 1 от 12.08.2021	Ушаковское	АСТ 80097 ТР выдана со сроком 15.12.2046	-	Распределенный	-				
2	Глина, суглинок, песок, супесь	Большой Даниловский, Красноярский район	0,155	1	46	35	33,00	48	21	13,33	Прогнозные Р ₃ 1 085, 000 тыс. м ³	Минпром АО, протокол № 2 от 12.08.2021	-	-	-	Нераспределенный	-				
3	Глина, суглинок, песок, супесь	Олинский-1, Лиманский район	0,556	1	45	45	55,82	47	32	46,96	Прогнозные Р ₃ 2 244, 770 тыс. м ³	Минпром АО, протокол № 3 от 12.08.2021	Олинское-1	АСТ 80093 ТР выдана 09.12.2021 со сроком действия до 09.12.2046	-	Распределенный	-				
				2	45	45	51,51	47	32	51,29											
				3	45	45	51,14	47	32	51,67											
				4	45	45	38,77	47	33	04,09											
				5	45	45	32,03	47	33	00,45											
				6	45	45	32,28	47	32	59,75											
				7	45	45	32,56	47	32	58,69											
				8	45	45	32,71	47	32	57,79											
				9	45	45	32,87	47	32	56,43											
				10	45	45	33,12	47	32	53,19											
				11	45	45	33,25	47	32	51,25											
				12	45	45	33,3	47	32	50,45											
				13	45	45	33,31	47	32	50,31											
				14	45	45	33,00	47	32	47,17											
				15	45	45	33,64	47	32	44,07											
				16	45	45	33,73	47	32	43,67											
				17	45	45	34,33	47	32	40,78											

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь), местоположение (район)	Площадь, кв.км (S) Географические координаты угловых точек границ участка недр (система координат СК-2011)							Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления	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			
			S	с.ш.			в.д.			Количество запасов и прогнозных ресурсов (с указанием категорий, (ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)								
				№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.									
1	2	3	4	18	45	45	36,74	47	32	35,96	5	6	7	8	9	10			
				19	45	45	48,89	47	32	14,44									
				20	45	45	50,57	47	32	12,13									
				21	45	46	03,77	47	32	38,97									
				22	45	45	56,08	47	32	46,70									
4	Глина, суглинок, песок, супесь	Олинский-2, Лиманский район	0,163	1	45	45	33,42	47	31	31,76	Прогнозные Р ₃ 426,650 тыс. м ³	Минпром АО, протокол № 4 от 12.08.2021	Олинское-2	АСТ 80094 ТР выдана 09.12.2021 со сроком действия до 09.12.2046	Распределенный	-			
				2	45	45	38,70	47	31	32,23									
				3	45	45	36,73	47	31	50,45									
				4	45	45	36,60	47	32	00,60									
				5	45	45	39,44	47	32	07,38									
				6	45	45	41,32	47	32	20,39									
				7	45	45	40,71	47	32	21,44									
				8	45	45	37,70	47	32	16,58									
				9	45	45	35,37	47	32	12,83									
				10	45	45	33,48	47	32	09,77									
				11	45	45	35,03	47	32	07,13									
				12	45	45	33,24	47	32	04,25									
				13	45	45	31,94	47	32	02,15									
				14	45	45	30,84	47	32	01,44									
				15	45	45	30,99	47	31	54,20									
5	Глина,	Олинский-3,	0,166	1	45	45	54,42	47	31	35,39	Прогнозные Р ₃ 210, 450 тыс. м ³	Минпром АО, протокол № 5 от 12.08.2021	Олинское-3	АСТ 80095 ТР выдана 09.12.2021 со сроком действия до 09.12.2046	Распределенный	-			
				2	45	45	54,86	47	31	43,39									
				3	45	45	53,33	47	31	45,55									
				4	45	45	55,20	47	31	49,45									
				5	45	45	55,34	47	31	52,06									
				6	45	45	49,36	47	32	06,73									
				7	45	45	47,76	47	32	09,44									
				8	45	45	47,90	47	32	06,69									
				9	45	45	49,29	47	32	01,17									
				10	45	45	48,00	47	31	59,29									
				11	45	45	48,33	47	31	53,74									
				12	45	45	47,89	47	31	52,81									
				13	45	45	45,11	47	31	54,18									
				14	45	45	44,90	47	31	53,65									
				15	45	45	44,61	47	31	42,54									

№ 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	Реквизиты лицензии на пользование участком недр местного значения (в случае если участок недр предоставлен в пользование)	Реквизиты лицензии на пользование участку 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					
			Географические координаты угловых точек границ участка недр (система координат СК-2011)																			
			S	С.Ш.			В.Д.			Количество записей и прогнозных ресурсов (с указанием категорий, ед. изм.)	Протокол экспертизы запасов, протокол оценки прогнозных ресурсов (экспертный орган, номер, дата)											
1	2	3	4	№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.	5	6	7	8	9	10						
				16	45	45	44,13	47	31	38,83												
				17	45	45	44,07	47	31	32,75												
				18	45	45	47,47	47	31	33,18												
6	Глина, суглинок, песок, супесь	Олинский-4, Лиманский район	0,148	1	45	45	28,05	47	31	31,29	Прогнозные Р ₃ 603,700 тыс. м ³	Минпром АО, протокол № 6 от 12.08.2021	Олинское-4	АСТ 80096 ТР выдана 09.12.2021 со сроком действия до 09.12.2046	-	Распределенный	-					
7	Глина, суглинок, песок, супесь	Забурунний, Лиманский район	1,878	1	45	44	41,45	47	36	03,91	Прогнозные Р ₃ 7 090, 000 тыс. м ³	Минпром АО, протокол № 7 от 12.08.2021	-	АСТ 009157 ТР выдана 01.11.2022 со сроком действия до 01.11.2027	-	Распределенный	-					
				2	45	44	41,53	47	35	58,35												
				3	45	44	36,22	47	35	46,66												
				4	45	44	29,11	47	35	40,65												
				5	45	44	26,09	47	35	39,98												
				6	45	44	12,38	47	35	11,26												
				7	45	44	05,26	47	35	09,77												
				8	45	44	04,63	47	35	20,32												
				9	45	44	01,88	47	35	34,88												
				10	45	44	01,04	47	35	42,31												
				11	45	44	00,85	47	35	53,16												
				12	45	44	00,87	47	36	16,00												
				13	45	44	01,41	47	36	29,68												
				14	45	43	59,72	47	36	42,44												
				15	45	43	57,39	47	36	52,13												
				16	45	43	56,04	47	36	56,21												
				17	45	43	55,10	47	37	00,50												
				18	45	43	55,21	47	37	01,65												
				19	45	44	02,93	47	37	01,41												
				20	45	44	05,15	47	37	01,72												
				21	45	44	06,41	47	37	02,31												
				22	45	44	07,42	47	37	03,96												
				23	45	44	09,46	47	37	05,28												
				24	45	44	14,50	47	37	01,58												
				25	45	44	14,12	47	37	00,95												

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь), местоположение (район)	Географические координаты угловых точек границ участка недр (система координат СК-2011)							Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления	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 использования недрами					
			S	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)										
				№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.											
1	2	3	4	26	45	44	14,29	47	36	57,94	5	6	7	8	9	10					
				27	45	44	16,45	47	36	55,64											
				28	45	44	17,75	47	36	54,52											
				29	45	44	17,67	47	36	54,33											
				30	45	44	17,97	47	36	51,22											
				31	45	44	19,50	47	36	49,05											
				32	45	44	22,05	47	36	47,50											
				33	45	44	23,71	47	36	47,10											
				34	45	44	24,38	47	36	47,51											
				35	45	44	24,73	47	36	47,46											
				36	45	44	24,12	47	36	25,32											
				37	45	44	26,63	47	36	19,34											
				38	45	44	31,59	47	36	11,84											
				39	45	44	34,54	47	36	10,12											
8	Глина, суглинок, супесь	Александрий- ский, Красноярский район	0,645	1	46	32	46,01	48	32	1,57	Прогнозные Р ³ 1 935,300 тыс. м ³	Минпром АО, протокол № 1 от 01.02.2022	-	-	-	Нераспределен- ный	-				
9	Песок	Песчаный, Ахтубинский район	0,953	1	48	11	15,05	46	46	55,76	Прогнозные Р ₁ 6 100,000 тыс. м ³	Минпром АО, протокол № 2 от 01.02.2022	-	-	-	Нераспределен- ный	-				
				2	48	11	19,20	46	47	01,18											
				3	48	11	04,92	46	47	31,24											
				4	48	10	56,63	46	47	36,44											
				5	48	10	47,04	46	47	42,12											
				6	48	10	38,60	46	47	45,86											
				7	48	10	30,17	46	47	48,89											
				8	48	10	23,70	46	47	47,58											
				9	48	10	10,29	46	47	43,51											
				10	48	10	03,71	46	47	34,17											
				11	48	09	59,92	46	47	19,92											
				12	48	10	01,60	46	47	15,00											
				13	48	10	08,39	46	47	21,29											
				14	48	10	11,22	46	47	20,48											
				15	48	10	24,04	46	47	29,27											
				16	48	10	41,04	46	47	28,87											
				17	48	11	05,77	46	47	05,40											

№ 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	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					
			Географические координаты угловых точек границ участка недр (система координат СК-2011)																		
			S	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)										
1	2	3	4	№ точ.	град.	мин.	сек.	град.	мин.	сек.	5	6	7	8	9	10					
10	Глина суглинок, песок супесь	Бугор Тюрин, Володарский район	0.097	1	46	24	34.911	48	28	17.113	Прогнозные РЗ	Минпром АО, протокол № 3 от 19.10.2022	-	-	-	Нераспределен- ный	-				
				2	46	24	37.048	48	28	25.779											
				3	46	24	39.683	48	28	41.647											
				4	46	24	40.773	48	28	50.586											
				5	46	24	41.281	48	29	00.561											
				6	46	24	35.241	48	29	00.677											
				7	46	24	35.543	48	28	54.894											
				8	46	24	35.802	48	28	42.600											
				9	46	24	35.375	48	28	23.940											

И.о. министра промышленности и природных ресурсов Астраханской области

В.В. Щепин

М.П.