



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ
АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

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. министра

В.В. Щепин

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) 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 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	1	48	27	26,76	45	04	19,12	5	6	7	8	9	10	
1	Песок	Ушаковский. Черноярский район	0.498	1	48	27	26,76	45	04	19,12	Прогнозные P 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	48	27	33,21	45	04	10,18							
				3	48	28	05,06	45	05	04,88							
				4	48	27	56,16	45	05	18,61							
2	Глина, суглинок, песок, супесь	Большой Даниловский. Красноярский район	0.155	1	46	35	33,00	48	21	13,33	Прогнозные P ₃ 1 085, 000 тыс. м ³	Минпром АО, протокол № 2 от 12.08.2021	-	-	-	Нераспределен- ный	-
				2	46	35	30,48	48	21	14,77							
				3	46	35	23,28	48	21	15,13							
				4	46	35	16,44	48	20	54,25							
				5	46	35	24,72	48	20	48,85							
3	Глина, суглинок, песок, супесь	Олинский-1. Лиманский район	0.556	1	45	45	55,82	47	32	46,96	Прогнозные P 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							

№ и/л	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 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							5		6	7	8	9	10						
				18	45	45	36,74	47	32	35,96													
				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 P 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 P 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	51,18													
				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) Географические координаты угловых точек границ участка недр (система координат СК-2011)								Запасы и прогнозные ресурсы участка недр		Месторождения и (или) проявления	Реквизиты лицензия 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 записей 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				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 P 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	-
				2	45	45	27,80	47	31	40,13							
				3	45	45	27,40	47	31	47,21							
				4	45	45	25,86	47	31	54,34							
				5	45	45	22,83	47	32	00,38							
				6	45	45	17,71	47	31	59,74							
				7	45	45	20,79	47	31	30,64							
7	Глина, суглинок, песок, супесь	Забурунный, Лиманский район	1,878	1	45	44	41,45	47	36	03,91	Прогнозные P ₃ 7 090, 000 тыс. м ³	Минпром АО, протокол № 7 от 12.08.2021	-	АСТ 009157 ТП 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	14,59	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 пользования 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								5		6	7	8	9	10	
				26	45	44	14,29	47	36	57,94								
				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	Александринский, Красноярский район	0,645	1	46	32	46.01	48	32	1.57	Прогнозные P ³ 1 935,300 тыс. м ³	Минпром АО, протокол № 1 от 01.02.2022	-	-	-	Нераспределенный	-	
2				46	32	52.43	48	32	42.12									
3				46	32	54.77	48	32	53.92									
4				46	32	56.32	48	33	1.75									
5				46	32	37.92	48	33	4.33									
6				46	32	32.02	48	32	4.16									
9	Песок	Песчаный, Ахтубинский район	0,953	1	48	11	15.05	46	46	55.76	Прогнозные P ₁ 6 100, 000 тыс. м ³	Минпром АО, протокол № 2 от 01.02.2022					Нераспределенный	-
				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) 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 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								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.