

**КОМИТЕТ ПО ПРИРОДНЫМ РЕСУРСАМ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от «25» февраля 2026 г. № 616

**Об утверждении Перечня участков недр местного значения
по Ленинградской области**

В соответствии со статьями 4 и 16 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах», распоряжением Департамента по недропользованию по Северо-Западному федеральному округу, на континентальном шельфе и в Мировом океане от 19.02.2026 № СЗФО/62, пунктом 2.3 положения о комитете по природным ресурсам Ленинградской области, утвержденного постановлением Правительства Ленинградской области от 31.07.2014 № 341:

1. Утвердить Перечень участков недр местного значения по Ленинградской области, включающий участок недр «Воронья Гора-2», расположенный в Кингисеппском районе Ленинградской области, согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Опубликовать настоящее распоряжение на официальном сайте комитета по природным ресурсам Ленинградской области <https://kpr.lenobl.ru> в срок, не превышающий 5 рабочих дней со дня его подписания.

3. Настоящее распоряжение вступает в силу с момента его подписания.

4. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя председателя Комитета по природным ресурсам Ленинградской области, курирующего департамент природных ресурсов.

Председатель комитета



Ф.Н. Стулов

Перечень участков недр местного значения по Ленинградской области

№ пп	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь), местоположение (район)	Площадь, кв. км (S) Географические координаты угловых точек границ участка недр (ГСК-2011)						Запасы и прогнозные ресурсы участков 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	Информация о том, планируется участок недр к лицензированию (указывается квартал и год) или не планируется к лицензированию	Ограничение пользования недрами		
			S, Верхняя/нижняя граница	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	Песок (кроме формировочного, стекольного, абразивного, для фарфорово-фаянсовой, огнеупорной и цементной промышленности, содержащего рудные минералы в промышленных концентрациях)	Воронья Гора-2, Кингисеппский район	3,349, верхняя граница - нижняя граница почвенного слоя, а при его отсутствии - граница земной поверхности и дна водосемов и водотоков/низкая граница граница части земной коры, простирающейся до глубин, доступных для геологического изучения и освоения	1	59	35	10,37	28	37	31,11	не оценивались	отсутствует	отсутствуют	участок недр не предоставлен в пользование	участок недр не находится в границах участка недр, предоставленного в пользование	нераспределенный фонд недр	II кв. 2026	информация отсутствует
				2	59	35	15,32	28	37	44,95								
				3	59	35	00,80	28	38	52,77								
				4	59	35	04,73	28	39	46,69								
				5	59	34	49,84	28	39	52,20								
				6	59	34	39,16	28	39	47,18								
				7	59	34	38,57	28	39	28,62								
				8	59	34	42,62	28	39	26,38								
				9	59	34	42,01	28	39	20,20								
				10	59	34	37,86	28	39	13,58								
				11	59	34	37,79	28	38	59,06								
				12	59	34	45,00	28	38	45,86								
				13	59	34	45,16	28	38	34,67								
				14	59	34	47,86	28	38	27,30								
				15	59	34	42,07	28	38	12,00								
				16	59	34	52,32	28	37	56,11								
				17	59	34	50,81	28	37	47,69								
				18	59	34	46,23	28	37	47,23								
				19	59	34	35,70	28	37	38,74								
				20	59	34	29,59	28	37	26,91								
				21	59	34	29,28	28	37	21,81								
				22	59	34	34,24	28	37	14,32								
				23	59	34	40,90	28	37	15,52								
				24	59	34	45,49	28	37	11,02								
				25	59	34	44,42	28	36	58,25								
				26	59	34	26,86	28	36	42,90								
				27	59	34	21,56	28	36	51,05								
				28	59	34	25,98	28	36	58,54								
				29	59	34	25,75	28	37	7,08								
				30	59	34	21,89	28	37	16,45								
				31	59	34	25,87	28	37	29,28								
				32	59	34	25,38	28	37	34,78								
				33	59	34	27,14	28	37	45,87								
				34	59	34	32,44	28	37	56,03								
				35	59	34	32,51	28	37	58,36								
				36	59	34	24,24	28	37	57,78								
				37	59	34	18,22	28	37	51,86								

№ п/п	Вид полезного ископаемого	Наименование участка недр (месторождение, участок, площадь), местоположение (район)	Площадь, кв. км (S) Географические координаты угловых точек границ участка недр (ГСК-2011)						Запасы и прогнозные ресурсы участков 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	Информация о том, планируется участок недр к лицензированию (указывается квартал и год) или не планируется к лицензированию)	Ограничение пользования недрами	
			S, Верхняя/нижняя граница	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.								
1	2	3	4						5		6	7	8	9	10	11	
				38	59	34	12.55	28	37	56.30							
				39	59	34	12.68	28	37	59.21							
				40	59	34	5.12	28	38	8.44							
				41	59	33	59.86	28	38	2.15							
				42	59	33	58.15	28	37	50.43							
				43	59	34	0.30	28	37	40.35							
				44	59	33	37.83	28	37	29.41							
				45	59	33	29.35	28	37	56.84							
				46	59	33	21.10	28	38	18.93							
				47	59	33	11.49	28	38	32.06							
				48	59	33	7.83	28	38	45.33							
				49	59	33	1.80	28	39	0.08							
				50	59	32	56.49	28	39	7.52							
				51	59	32	53.09	28	39	14.01							
				52	59	32	46.06	28	39	0.61							
				53	59	33	15.99	28	37	57.01							
				54	59	33	37.73	28	37	0.14							
				55	59	33	40.62	28	37	8.19							
				56	59	34	4.06	28	37	36.64							
				57	59	34	7.85	28	37	38.26							
				58	59	34	11.43	28	37	49.15							
				59	59	34	16.66	28	37	44.59							
				60	59	34	18.67	28	37	28.89							
				61	59	34	15.16	28	36	49.54							
				62	59	34	12.7	28	36	46.45							
				63	59	34	16.04	28	36	40.15							
				64	59	34	19.66	28	36	46.45							
				65	59	34	24.18	28	36	34.36							
				66	59	34	21.05	28	36	19.25							
				67	59	34	37.17	28	36	34.31							
				68	59	34	45.17	28	36	54.01							
				69	59	34	54.97	28	37	4.21							
				70	59	34	40.27	28	37	22.31							
				71	59	34	45.87	28	37	34.31							
				72	59	34	53.97	28	37	22.41							
				73	59	35	2.17	28	37	34.21							
				74	59	35	2.07	28	37	36.31							



Ф.Н. Стулов