

Lake Name ( <i>Russian Name</i> )	Latitude	Longitude	Year	Elevation (m)	Depth (m)	Surveyor	Method	Survey Detail	Source	Scale	Notes
<b>Kadom District (<i>Кадомский район</i>)</b>											
<b>Kuschapino Municipality (<i>Кущапинское сельское поселение</i>)</b>											
Lake Sumerki ( <i>озеро Сумерское</i> )	54 33 46 N	42 33 25 E	2012	NA	10.5	O. Artaev & O. Grishutkin	Sonar	113 S	Fig 9 (1)	1:2 650	
Lake Svetloe ( <i>озеро Светлое</i> )	54 34 59 N	42 34 45 E	2012	NA	2.0	O. Artaev & O. Grishutkin	Sonar	101 S	Fig 7 (1)	1:2 150	
<b>Sasovo District (<i>Сасовский район</i>)</b>											
<b>Trudolyubovka Municipality (<i>Трудюлюбовское сельское поселение</i>)</b>											
Lake Morskoy Glaz ( <i>озеро Морской Глаз</i> )	54 38 56 N	43 13 39 E	2012	NA	14.5	O. Artaev & O. Grishutkin	Sonar	84 S	Fig 4 (1)	1:3 000	
<b>Срас-Клепик District (<i>Клепиковский район</i>)</b>											
<b>Nenashkino Municipality (<i>Ненашкинское сельское поселение</i>)</b>											
Lake Beloe ( <i>озеро Белое</i> )	55 16 52 N	40 14 03 E	1898	126.0	52.5	V. Leonov & E. Lutsenko	Hand	221 S	Fig 1 (2)	1:7 900	
<b>Тюково Municipality (<i>Тюковское сельское поселение</i>)</b>											
Lake Belenkoe ( <i>озеро Беленькое</i> )	55 09 53 N	39 57 24 E	1927	NA	9.9	I. Spizharny & E. Borutsky	Hand	37 S	Map (3)	1:4 000	
Lake Kulikovo ( <i>озеро Куликово</i> )	55 09 49 N	39 54 06 E	1927	NA	9.8	I. Spizharny & E. Borutsky	Hand	40 S	Map (3)	1:4 000	
Lake Moseevo ( <i>озеро Мосеевское</i> )	55 10 12 N	39 55 09 E	1927	NA	7.1	I. Spizharny & E. Borutsky	Hand	37 S	Map (3)	1:4 000	
Lake Sonino ( <i>озеро Сонино</i> )	55 09 51 N	39 54 41 E	1927	NA	7.1	I. Spizharny & E. Borutsky	Hand	23 S	Map (3)	1:4 000	
Lake Stroganets ( <i>озеро Строганец</i> )	55 10 10 N	39 54 37 E	1927	NA	5.3	I. Spizharny & E. Borutsky	Hand	27 S	Map (3)	1:4 000	
Lake Yutnitsa ( <i>озеро Ютница</i> )	55 09 59 N	39 58 56 E	1927	NA	9.9	I. Spizharny & E. Borutsky	Hand	50 S	Map (3)	1:4 000	

1. Artaev, Oleg Nikolaevich, Oleg Gennadevich Grishutkin & Elena Vyachislavovna Vargot. (2013). Characteristics of sinkhole lakes in the northern part of the Moksha River basin. *Proceedings of the Mordovia State Nature Preserve (Trudy Mordovskogo gosudarstvennogo prirodnogo zapovednika)* 11: 75-88. [Артаев, Олег Николаевич, Олег Геннадьевич Гришуткин и Елена Вячеславовна Варгот. (2013). Характеристика провальных и просадочных озёр северной части Мокшанского бассейна. *Труды Мордовского государственного природного заповедника* 11: 75-88.]
2. Leonov, V. (1899). Lakes of the Pra, Poly, and Yalma river basins in the Ryazan Governate. *Earth Science (Zemlevedenie)* 6[3]: 61-77. [Леонов, В. (1899). Озёра бассейна рек Пры, Поля и Ялмы в Рязанской губернии. *Землеведение* 6[3]: 61-77.]
3. Spizharny, I. I. (1928). Towards the morphometry of the lakes of the Meschera lowlands. *Proceedings of the Kosino Biological Station (Trudy Kosinskoi Biologicheskoi Stantsii)* 8: 27-37. [Спижарный, И. И. (1928). К морфометрии некоторых озёр Мещерской низменности. *Труды Косинской Биологической Станции* 8: 27-37.]