

Предложение о границах рыбоводного участка на Победном водохранилище

№ п/п	Наименование субъекта Российской Федерации (с указанием муниципального образования)	Наименование водного объекта (с указанием населенного пункта, где расположен водный объект)	Описание границ рыбоводного участка	Площадь рыбоводного участка	Вид водопользования	Система координат
1.	ДНР, Володарский муниципальный округ	Победное водохранилище, расположенное в б.р. Кальчик, б.р. Кальмиус вблизи с. Перемога	<p>От точки 1. N47°16'30.8768" E37°22'48.0991", через точки:</p> <p>2. N47°16'30.3330" E37°22'47.1142"</p> <p>3. N47°16'29.0621" E37°22'46.2934"</p> <p>4. N47°16'27.7812" E37°22'47.3700"</p> <p>5. N47°16'27.7223" E37°22'50.2861"</p> <p>6. N47°16'28.1350" E37°22'49.1371"</p> <p>7. N47°16'28.6526" E37°22'48.7605"</p> <p>8. N47°16'29.1636" E37°22'51.6090"</p> <p>9. N47°16'28.9605" E37°22'53.5788"</p> <p>10. N47°16'29.6877" E37°22'55.1334"</p> <p>11. N47°16'29.4780" E37°22'56.6108"</p> <p>12. N47°16'28.7014" E37°22'55.4673"</p> <p>13. N47°16'28.1380" E37°22'55.1777"</p> <p>14. N47°16'28.2363" E37°22'56.3171"</p> <p>15. N47°16'28.9897" E37°22'58.2869"</p> <p>16. N47°16'29.7562" E37°22'59.6194"</p> <p>17. N47°16'29.5072" E37°23'00.7974"</p> <p>18. N47°16'29.0945" E37°23'01.2319"</p> <p>19. N47°16'28.4787" E37°23'01.3382"</p> <p>20. N47°16'28.5638" E37°23'02.1396"</p> <p>21. N47°16'29.8741" E37°23'03.0569"</p> <p>22. N47°16'33.0712" E37°23'04.1818"</p>	62 га	Обособленное	WGS-84

			23. N47°16'36.1339" E37°23'03.6170" 24. N47°16'37.0576" E37°23'06.2723" 25. N47°16'37.8109" E37°23'10.2506" 26. N47°16'37.8568" E37°23'14.6923" 27. N47°16'38.6757" E37°23'20.5052" 28. N47°16'40.1169" E37°23'25.2946" 29. N47°16'42.7766" E37°23'28.5004" 30. N47°16'46.1962" E37°23'32.0151" 31. N47°16'48.9737" E37°23'33.7146" 32. N47°16'53.0482" E37°23'39.2378" 33. N47°16'54.7645" E37°23'43.9788" 34. N47°16'57.7515" E37°23'48.6620" 35. N47°16'57.8366" E37°23'51.0663" 36. N47°16'57.5484" E37°23'52.3988" 37. N47°16'57.9873" E37°23'53.4417" 38. N47°16'58.7144" E37°23'52.7271" 39. N47°16'59.8017" E37°23'51.1436" 40. N47°17'00.5812" E37°23'51.6167" 41. N47°17'01.0201" E37°23'52.5726" 42. N47°17'01.3804" E37°23'54.7935" 43. N47°17'01.2297" E37°23'57.5841" 44. N47°17'10.5637" E37°23'57.7965" 45. N47°17'11.1270" E37°23'55.8653" 46. N47°17'11.0287" E37°23'54.3590" 47. N47°17'11.3497" E37°23'53.4803" 48. N47°17'10.9305" E37°23'51.6457" 49. N47°17'11.4184" E37°23'50.5787" 50. N47°17'13.0101" E37°23'48.1406" 51. N47°17'17.5294" E37°23'42.2118" 52. N47°17'19.5664" E37°23'38.0404" 53. N47°17'20.8894" E37°23'37.8763"		
--	--	--	---	--	--

			54. N47°17'21.5902" E37°23'36.9976"			
			55. N47°17'21.7540" E37°23'36.2444"			
			56. N47°17'19.4681" E37°23'35.6747"			
			57. N47°17'10.8682" E37°23'45.0507"			
			58. N47°17'09.7023" E37°23'42.9457"			
			59. N47°17'09.6827" E37°23'42.2408"			
			60. N47°17'09.9643" E37°23'41.6421"			
			61. N47°17'09.3421" E37°23'40.9179"			
			62. N47°17'08.6281" E37°23'38.9095"			
			63. N47°17'05.1107" E37°23'35.4719"			
			64. N47°17'01.5867" E37°23'34.7864"			
			65. N47°17'00.0801" E37°23'30.7888"			
			66. N47°16'58.8225" E37°23'28.8576"			
			67. N47°16'56.7001" E37°23'28.0562"			
			68. N47°16'54.1847" E37°23'26.6561"			
			69. N47°16'52.4816" E37°23'25.5843"			
			70. N47°16'51.5055" E37°23'20.5149"			
			71. N47°16'50.7064" E37°23'18.9796"			
			72. N47°16'48.9639" E37°23'16.7684"			
			73. N47°16'48.4857" E37°23'14.1709"			
			74. N47°16'47.3720" E37°23'11.7859"			
			75. N47°16'46.8807" E37°23'10.2216"			
			76. N47°16'46.7170" E37°23'08.5608"			
			77. N47°16'45.3282" E37°23'03.0569"			
			78. N47°16'43.8936" E37°23'01.6858"			
			79. N47°16'42.4065" E37°23'00.6140"			
			80. N47°16'41.3649" E37°22'56.7323"			
			81. N47°16'41.7186" E37°22'54.7142"			
			82. N47°16'40.9260" E37°22'53.0534"			
			83. N47°16'40.1300" E37°22'52.4016"			
			84. N47°16'38.0599" E37°22'51.5374"			

			85. N47°16'36.3828" E37°22'50.5621" 86. N47°16'34.9874" E37°22'50.7359" 87. N47°16'33.2972" E37°22'52.7057" 88. N47°16'32.3735" E37°22'52.7444" 89. N47°16'31.7707" E37°22'51.8850" 90. N47°16'31.5611" E37°22'50.5814" до точки 1 по прямой линии.			
--	--	--	---	--	--	--

Карта-схема водного объекта с нанесенными границами рыбоводного участка на Победном водохранилище



Предложение о границах рыбоводного участка на Кировском водохранилище

№ п/п	Наименование субъекта Российской Федерации (с указанием муниципального образования)	Наименование водного объекта (с указанием населенного пункта, где расположен водный объект)	Описание границ рыбоводного участка	Площадь рыбоводного участка	Вид водопользования	Система координат
1.	Донецкая Народная Республика, Володарский муниципальный округ	Кировское водохранилище, р. Малый Кальчик, б.р. Кальчик, близ с. Кировское (Кирово)	<p>От точки 1. N47°20'51.7868" E37°34'12.3055", через точки:</p> <p>2. N47°20'53.1216" E37°34'13.9818"</p> <p>3. N47°20'53.8838" E37°34'14.3583"</p> <p>4. N47°20'54.1681" E37°34'15.5390"</p> <p>5. N47°20'56.2607" E37°34'17.8951"</p> <p>6. N47°20'58.9103" E37°34'17.5407"</p> <p>7. N47°20'59.9669" E37°34'18.5352"</p> <p>8. N47°21'00.4393" E37°34'20.0416"</p> <p>9. N47°21'01.6347" E37°34'19.5315"</p> <p>10. N47°21'02.2759" E37°34'18.9232"</p> <p>11. N47°21'04.9842" E37°34'18.6915"</p> <p>12. N47°21'05.2619" E37°34'19.1656"</p> <p>13. N47°21'05.9291" E37°34'19.1077"</p> <p>14. N47°21'06.2758" E37°34'19.6388"</p> <p>15. N47°21'08.3431" E37°34'20.4113"</p> <p>16. N47°21'10.9074" E37°34'21.2610"</p> <p>17. N47°21'13.0400" E37°34'22.5742"</p> <p>18. N47°21'13.9689" E37°34'23.7908"</p> <p>19. N47°21'16.4775" E37°34'24.6145"</p> <p>20. N47°21'16.8962" E37°34'25.9856"</p> <p>21. N47°21'19.6953" E37°34'30.1174"</p> <p>22. N47°21'21.9978" E37°34'31.8748"</p>	56,5 га	Обособленное	WGS-84

			23. N47°21'23.1490" E37°34'29.8662"			
			24. N47°21'24.2283" E37°34'29.3159"			
			25. N47°21'24.6354" E37°34'31.0273"			
			26. N47°21'24.5536" E37°34'34.3102"			
			27. N47°21'25.4694" E37°34'36.0676"			
			28. N47°21'29.4595" E37°34'41.4170"			
			29. N47°21'33.0832" E37°34'43.0392"			
			30. N47°21'35.3071" E37°34'44.3138"			
			31. N47°21'36.5630" E37°34'44.2945"			
			32. N47°21'39.0746" E37°34'45.8394"			
			33. N47°21'39.6502" E37°34'44.9704"			
			34. N47°21'39.8334" E37°34'43.9469"			
			35. N47°21'40.0002" E37°34'46.4042"			
			36. N47°21'40.3943" E37°34'47.1835"			
			37. N47°21'45.0233" E37°34'50.8170"			
			38. N47°21'48.3459" E37°34'52.4778"			
			39. N47°21'49.1700" E37°34'53.7524"			
			40. N47°21'51.4199" E37°34'54.6021"			
			41. N47°21'51.7927" E37°34'53.5979"			
			42. N47°21'52.3159" E37°34'53.9648"			
			43. N47°21'52.0216" E37°34'55.0270"			
			44. N47°21'53.8659" E37°34'56.3112"			
			45. N47°21'55.6202" E37°34'56.9761"			
			46. N47°21'56.6666" E37°34'57.0051"			
			47. N47°21'57.6411" E37°34'58.7721"			
			48. N47°21'58.7398" E37°35'00.3943"			
			49. N47°21'59.9824" E37°35'03.2525"			
			50. N47°22'01.4866" E37°35'05.1064"			
			51. N47°22'02.5592" E37°35'05.6858"			
			52. N47°22'02.9222" E37°35'05.5409"			
			53. N47°22'03.0693" E37°35'05.7534"			

			54. N47°22'02.9974" E37°35'06.0961"			
			55. N47°22'03.3407" E37°35'06.3762"			
			56. N47°22'05.1163" E37°35'09.4950"			
			57. N47°22'06.0515" E37°35'11.0014"			
			58. N47°22'06.8951" E37°35'11.5324"			
			59. N47°22'07.7257" E37°35'13.8499"			
			60. N47°22'08.1507" E37°35'16.6791"			
			61. N47°22'07.7649" E37°35'18.8420"			
			62. N47°22'07.8565" E37°35'19.3151"			
			63. N47°22'07.4118" E37°35'20.6380"			
			64. N47°22'06.8101" E37°35'21.4105"			
			65. N47°22'06.7970" E37°35'22.9361"			
			66. N47°22'06.4308" E37°35'23.4286"			
			67. N47°22'05.5218" E37°35'25.5819"			
			68. N47°22'05.0182" E37°35'26.7406"			
			69. N47°22'04.9724" E37°35'27.3779"			
			70. N47°22'05.6395" E37°35'28.5752"			
			71. N47°22'06.8559" E37°35'28.8552"			
			72. N47°22'07.6668" E37°35'28.8263"			
			73. N47°22'07.8399" E37°35'27.7475"			
			74. N47°22'07.4410" E37°35'26.0577"			
			75. N47°22'08.0230" E37°35'24.3582"			
			76. N47°22'08.2781" E37°35'23.9430"			
			77. N47°22'08.2061" E37°35'23.5857"			
			78. N47°22'08.7685" E37°35'23.1995"			
			79. N47°22'09.6776" E37°35'22.8326"			
			80. N47°22'10.8089" E37°35'23.1802"			
			81. N47°22'13.1632" E37°35'24.5513"			
			82. N47°22'17.0019" E37°35'24.8989"			
			83. N47°22'19.1799" E37°35'25.1682"			
			84. N47°22'19.7030" E37°35'26.1434"			

			85. N47°22'22.0310" E37°35'24.8978"			
			86. N47°22'22.0689" E37°35'24.3422"			
			87. N47°22'22.6639" E37°35'23.4345"			
			88. N47°22'23.0301" E37°35'23.8014"			
			89. N47°22'23.8148" E37°35'23.4925"			
			90. N47°22'24.0446" E37°35'23.2154"			
			91. N47°22'24.2408" E37°35'22.8099"			
			92. N47°22'24.2943" E37°35'22.1697"			
			93. N47°22'24.8306" E37°35'21.8124"			
			94. N47°22'25.0136" E37°35'22.3821"			
			95. N47°22'24.6932" E37°35'23.0001"			
			96. N47°22'24.3123" E37°35'22.7997"			
			97. N47°22'23.9911" E37°35'23.6120"			
			98. N47°22'22.8892" E37°35'24.2783"			
			99. N47°22'22.0326" E37°35'25.2536"			
			100. N47°22'19.9825" E37°35'26.5426"			
			101. N47°22'18.9308" E37°35'26.8322"			
			102. N47°22'17.0671" E37°35'26.8902"			
			103. N47°22'11.7504" E37°35'28.0682"			
			104. N47°22'09.6577" E37°35'29.6518"			
			105. N47°22'08.4283" E37°35'31.5250"			
			106. N47°22'08.1732" E37°35'31.6988"			
			107. N47°22'06.7279" E37°35'31.6988"			
			108. N47°22'05.8581" E37°35'33.8231"			
			109. N47°22'05.3873" E37°35'34.7598"			
			110. N47°22'05.3873" E37°35'35.5709"			
			111. N47°22'05.6423" E37°35'36.5461"			
			112. N47°22'05.5900" E37°35'37.2703"			
			113. N47°22'04.9360" E37°35'35.2474"			
			114. N47°22'04.9655" E37°35'34.4508"			
			115. N47°22'05.5312" E37°35'33.5672"			

			116. N47°22'05.3578" E37°35'31.2208"			
			117. N47°22'04.3474" E37°35'29.6855"			
			118. N47°22'03.8668" E37°35'28.4544"			
			119. N47°22'04.2592" E37°35'26.4025"			
			120. N47°22'04.2199" E37°35'24.9107"			
			121. N47°22'05.0381" E37°35'20.3642"			
			122. N47°22'05.4305" E37°35'19.8524"			
			123. N47°22'05.5025" E37°35'18.1337"			
			124. N47°22'05.6725" E37°35'17.1198"			
			125. N47°22'05.2474" E37°35'16.2314"			
			126. N47°22'05.0774" E37°35'15.1210"			
			127. N47°22'04.0702" E37°35'15.1596"			
			128. N47°22'03.8675" E37°35'14.5416"			
			129. N47°22'02.8080" E37°35'13.9623"			
			130. N47°22'00.5190" E37°35'10.7179"			
			131. N47°22'00.5648" E37°35'10.1868"			
			132. N47°21'59.1783" E37°35'06.8072"			
			133. N47°21'56.0070" E37°35'03.3460"			
			134. N47°21'53.7964" E37°35'01.6273"			
			135. N47°21'53.6133" E37°35'00.5844"			
			136. N47°21'52.0436" E37°35'00.0823"			
			137. N47°21'49.1135" E37°34'58.4794"			
			138. N47°21'48.5903" E37°34'57.9580"			
			139. N47°21'47.7580" E37°34'57.8348"			
			140. N47°21'47.3263" E37°34'57.7914"			
			141. N47°21'44.8017" E37°34'56.0147"			
			142. N47°21'44.0299" E37°34'55.6671"			
			143. N47°21'43.4151" E37°34'54.9139"			
			144. N47°21'41.9936" E37°34'54.5010"			
			145. N47°21'40.3363" E37°34'53.7166"			
			146. N47°21'39.5057" E37°34'52.7800"			

			147. N47°21'39.4926" E37°34'52.2972"			
			148. N47°21'38.6554" E37°34'51.0612"			
			149. N47°21'37.8508" E37°34'50.5881"			
			150. N47°21'37.6481" E37°34'50.9550"			
			151. N47°21'38.0078" E37°34'52.1523"			
			152. N47°21'37.9686" E37°34'52.9345"			
			153. N47°21'37.6742" E37°34'53.1276"			
			154. N47°21'37.4519" E37°34'52.1041"			
			155. N47°21'36.9417" E37°34'51.2061"			
			156. N47°21'36.8436" E37°34'50.1825"			
			157. N47°21'35.8363" E37°34'49.8108"			
			158. N47°21'34.9970" E37°34'50.0473"			
			159. N47°21'34.1925" E37°34'49.5259"			
			160. N47°21'33.2502" E37°34'49.4970"			
			161. N47°21'30.5030" E37°34'47.6623"			
			162. N47°21'28.9201" E37°34'46.9092"			
			163. N47°21'28.2005" E37°34'47.0057"			
			164. N47°21'26.5075" E37°34'45.4593"			
			165. N47°21'24.6890" E37°34'42.1570"			
			166. N47°21'22.6482" E37°34'41.2879"			
			167. N47°21'21.3006" E37°34'40.1485"			
			168. N47°21'18.8018" E37°34'37.8311"			
			169. N47°21'18.3570" E37°34'37.0779"			
			170. N47°21'17.8468" E37°34'37.0200"			
			171. N47°21'16.6170" E37°34'37.9083"			
			172. N47°21'14.9423" E37°34'37.9277"			
			173. N47°21'12.7836" E37°34'38.4105"			
			174. N47°21'12.1164" E37°34'39.7623"			
			175. N47°21'12.1033" E37°34'41.1141"			
			176. N47°21'11.7369" E37°34'42.5432"			
			177. N47°21'11.2921" E37°34'43.3929"			

			178. N47°21'10.5202" E37°34'43.7792"			
			179. N47°21'09.7613" E37°34'43.3350"			
			180. N47°21'09.4997" E37°34'42.2342"			
			181. N47°21'09.7875" E37°34'41.6742"			
			182. N47°21'09.5225" E37°34'39.3035"			
			183. N47°21'09.3899" E37°34'39.1611"			
			184. N47°21'09.3769" E37°34'38.8762"			
			185. N47°21'09.6566" E37°34'38.3959"			
			186. N47°21'09.6435" E37°34'37.5462"			
			187. N47°21'09.4014" E37°34'36.5999"			
			188. N47°21'09.1071" E37°34'36.3295"			
			189. N47°21'09.0743" E37°34'35.1708"			
			190. N47°21'08.2006" E37°34'33.1547"			
			191. N47°21'07.9455" E37°34'31.1077"			
			192. N47°21'07.3175" E37°34'29.5144"			
			193. N47°21'07.2063" E37°34'28.8965"			
			194. N47°21'05.9502" E37°34'27.1294"			
			195. N47°21'04.3540" E37°34'26.9556"			
			196. N47°21'03.4917" E37°34'27.5239"			
			197. N47°21'02.8637" E37°34'28.1419"			
			198. N47°21'02.4581" E37°34'27.0894"			
			199. N47°21'00.9254" E37°34'27.0220"			
			200. N47°20'59.1786" E37°34'27.6400"			
			201. N47°20'58.4328" E37°34'26.8869"			
			202. N47°20'57.3992" E37°34'27.3021"			
			203. N47°20'57.1521" E37°34'27.6810"			
			204. N47°20'56.9085" E37°34'27.6787"			
			205. N47°20'56.6288" E37°34'26.9906"			
			206. N47°20'56.1904" E37°34'26.7299"			
			207. N47°20'56.0007" E37°34'26.2857"			
			208. N47°20'54.2016" E37°34'25.7740"			

			209. N47°20'53.2464" E37°34'25.7353" 210. N47°20'52.9978" E37°34'25.3491" 211. N47°20'51.7417" E37°34'25.2139" 212. N47°20'50.8912" E37°34'24.5187" 213. N47°20'50.8650" E37°34'23.9200" 214. N47°20'51.1594" E37°34'23.2634" 215. N47°20'50.7538" E37°34'22.9737" 216. N47°20'49.7691" E37°34'24.8711" 217. N47°20'49.3111" E37°34'23.4903" 218. N47°20'48.7942" E37°34'23.3744" 219. N47°20'48.7930" E37°34'22.4074" 220. N47°20'48.5902" E37°34'22.1757" 221. N47°20'48.7080" E37°34'21.0363" 222. N47°20'48.0995" E37°34'20.3604" 223. N47°20'47.8313" E37°34'20.2638" 224. N47°20'47.4518" E37°34'19.8583" 225. N47°20'46.7060" E37°34'19.7713" 226. N47°20'46.6994" E37°34'19.0182" 227. N47°20'46.6013" E37°34'18.6513" 228. N47°20'46.7322" E37°34'18.0140" до точки 1 по прямой линии.			
--	--	--	---	--	--	--

Карта-схема водного объекта с нанесенными границами рыбоводного участка на Кировском водохранилище

