



Аппарат (уверености, повеления)  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
Управление государственной регистрации  
нормативных правовых актов  
Внесен в государственный реестр нормативных  
правовых актов исполнительных органов  
Ханты-Мансийского автономного округа – Югры  
За № 8643 от «13» 02 20 26 г.

**ДЕПАРТАМЕНТ ПРОМЫШЛЕННОСТИ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ  
(ДЕППРОМЫШЛЕННОСТИ ЮГРЫ)**

**ПРИКАЗ**

О внесении изменений в приложение к приказу Департамента промышленности Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 30 августа 2021 года № 8-нп «Об утверждении Перечня рыболовных участков, выделенных во внутренних водных объектах в границах Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»

г. Ханты-Мансийск  
от «9» февраля 2026 года

№ 1 – нп

В соответствии с частью 5 статьи 18 Федерального закона от 20 декабря 2004 года № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов», подпунктом 6.2.2 пункта 6 Положения о Департаменте промышленности Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, утвержденного постановлением Правительства Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 17 февраля 2023 года № 62-п, учитывая согласование Федерального агентства по рыболовству от 8 апреля 2025 года № 3477-ВС/У05, **п р и к а з ы в а ю:**

Внести в приложение к приказу Департамента промышленности Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 30 августа 2021 года № 8-нп «Об утверждении Перечня рыболовных участков, выделенных во внутренних водных объектах в границах Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» изменения, дополнив таблицу 1 строками 120-132 следующего содержания:

«								
120	120КН	Часть реки Косая, левый приток реки Малый Тетер	27 900 м 73,5 га	Границы рыболовного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах, по береговой линии водного объекта рыбохозяйственного значения. Пары точек 1-2, 3-4 соединены между собой прямыми линиями. Суша не входит в границы рыболовного участка.	1	65°09'26"	60°13'06"	Промышленное/ WGS 84
					2	65°09'26"	60°13'07"	
					3	65°22'08"	60°20'31"	
					4	65°22'09"	60°20'31"	
121	121КН	Река Ландина от озера Забор до устья	25 680 м 636 га	Границы рыболовного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах, по береговой линии водного объекта рыбохозяйственного значения. Пары точек 1-2, 3-4, 5-6, 7-8, 9-10, 11-12, 13-14 соединены между собой прямыми линиями. Суша не входит в границы рыболовного участка	1	66°52'23"	59°10'52"	Промышленное/ WGS 84
					2	66°52'24"	59°10'53"	
					3	66°53'25"	59°11'06"	
					4	66°53'26"	59°11'06"	
					5	66°57'33"	59°11'50"	
					6	66°57'33"	59°11'49"	
					7	66°58'42"	59°11'48"	
					8	66°58'43"	59°11'48"	
					9	67°04'08"	59°13'04"	
					10	67°04'09"	59°13'04"	
					11	67°03'34"	59°12'45"	
					12	67°03'33"	59°12'45"	
					13	67°02'32"	59°11'50"	

					14	67°02'31"	59°11'51"	
122	122KH	Река Ландина от озера без названия до озера Забор	10 270 м 28,8 га	Границы рыболовного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах, по береговой линии водного объекта рыбохозяйственного значения. Пары точек 1-2, 3-4, 5-6, 7-8 соединены между собой прямыми линиями. Суша не входит в границы рыболовного участка	1	67°03'36"	59°13'30"	Промышленное/ WGS 84
					2	67°03'35"	59°13'30"	
					3	67°04'23"	59°14'50"	
					4	67°04'24"	59°14'50"	
					5	67°06'20"	59°15'45"	
					6	67°06'21"	59°15'45"	
					7	67°07'44"	59°15'29"	
					8	67°07'44"	59°15'28"	
123	123KH	Река Шумья от озера без названия до устья	9 077 м 1,455 га	Границы рыболовного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах, по береговой линии водного объекта рыбохозяйственного значения. Пары точек 1-2, 3-4 соединены между собой прямыми линиями. Суша не входит в границы рыболовного участка	1	66°06'47"	60°18'59"	Промышленное/ WGS 84
					2	66°06'47"	60°18'58"	
					3	66°16'04"	60°19'03"	
					4	66°16'04"	60°19'04"	
124	124KH	Река Пастырья	4 072 м 0,900 га	Границы рыболовного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах, по береговой линии водного объекта рыбохозяйственного значения. Пары	1	66°34'09"	59°39'25"	Промышленное/ WGS 84
					2	66°34'10"	59°39'25"	
					3	66°34'34"	59°39'26"	

				точек 1-2, 3-4, 5-6 соединены между собой прямыми линиями. Суша не входит в границы рыболовного участка	4	66°34'35"	59°39'27"	
					5	66°37'39"	59°39'33"	
					6	66°37'38"	59°39'33"	
125	125KH	Река Пошворья (Пошварья)	5 000 м 45 га	Границы рыболовного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах, по береговой линии водного объекта рыбохозяйственного значения. Пары точек 1-2, 3-4, 5-6, 7-8, 9-10, 11-12 соединены между собой прямыми линиями. Суша не входит в границы рыболовного участка	1	66°15'59"	59°45'24"	Промышленное/ WGS 84
					2	66°15'58"	59°45'23"	
					3	66°15'51"	59°45'08"	
					4	66°15'52"	59°45'08"	
					5	66°16'17"	59°45'17"	
					6	66°16'18"	59°45'17"	
					7	66°16'28"	59°45'15"	
					8	66°16'29"	59°45'15"	
					9	66°19'18"	59°43'51"	
					10	66°19'25"	59°43'52"	
					11	66°17'16"	59°45'16"	
					12	66°17'15"	59°45'16"	
126	126KH	Река Сосновка	23 000 м 19,52 га	Границы рыболовного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах, по	1	66°23'02"	59°35'05"	Промышленное/ WGS 84
					2	66°23'02"	59°35'07"	
					3	66°24'37"	59°36'36"	

				<p>береговой линии водного объекта рыбохозяйственного значения. Пары точек 1-2, 3-4, 5-6, 7-8, 9-10, 11-12, 13-14, 15-16, 17-18, 19-20, 21-22, 23-24, 25-26, 27-28, 29-30, 31-32, 33-34, 35-36, 37-38, 39-40, 41-42 соединены между собой прямыми линиями. Суша не входит в границы рыболовного участка</p>	4	66°24'36"	59°36'37"	
			5		66°24'42"	59°37'29"		
			6		66°24'43"	59°37'29"		
			7		66°26'10"	59°38'19"		
			8		66°26'11"	59°38'19"		
			9		66°26'05"	59°39'02"		
			10		66°26'06"	59°39'03"		
			11		66°26'34"	59°39'17"		
			12		66°26'35"	59°39'17"		
			13		66°26'45"	59°39'19"		
			14		66°26'46"	59°39'19"		
			15		66°31'06"	59°39'16"		
			16		66°31'07"	59°39'16"		
			17		66°30'01"	59°39'32"		
			18		66°29'59"	59°39'31"		
			19		66°28'43"	59°39'08"		
			20		66°28'40"	59°39'08"		
			21		66°27'47"	59°39'15"		
			22		66°27'46"	59°39'15"		

					23	66°27'32"	59°39'13"	
					24	66°27'31"	59°39'13"	
					25	66°27'18"	59°39'12"	
					26	66°27'17"	59°39'12"	
					27	66°26'33"	59°38'00"	
					28	66°26'37"	59°37'59"	
					29	66°26'45"	59°37'51"	
					30	66°26'45"	59°37'49"	
					31	66°25'52"	59°37'29"	
					32	66°25'50"	59°37'29"	
					33	66°24'12"	59°37'17"	
					34	66°24'11"	59°37'17"	
					35	66°24'09"	59°37'04"	
					36	66°24'10"	59°37'04"	
					37	66°24'39"	59°36'08"	
					38	66°24'38"	59°36'08"	
					39	66°24'40"	59°35'41"	
					40	66°24'39"	59°35'41"	
					41	66°24'00"	59°35'21"	



					42	66°24'00"	59°35'20"	
127	127КН	Озеро Миртур	1 963 га	Границы рыболовного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах, по береговой линии водного объекта рыбохозяйственного значения. Пары точек 1-2, 3-4 соединены между собой прямыми линиями. Суша не входит в границы рыболовного участка	1	67°14'29"	59°06'17"	Промышленное/ WGS 84
					2	67°14'25"	59°06'20"	
					3	67°19'47"	59°06'41"	
					4	67°19'52"	59°06'39"	
128	128КП	Озеро Полементур	218 га	Границы рыболовного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах, по береговой линии водного объекта рыбохозяйственного значения. Пары точек 1-2, 3-4 соединены между собой прямыми линиями. Суша не входит в границы рыболовного участка	1	65°25'14"	60°30'22"	Промышленное/ WGS 84
					2	65°25'13"	60°30'23"	
					3	65°26'34"	60°31'17"	
					4	65°26'35"	60°31'16"	
129	129КН	Озеро Елемкомтур	226 га	Границы рыболовного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах, по береговой линии водного объекта	1	65°27'00"	60°32'34"	Промышленное/ WGS 84
					2	65°27'02"	60°32'33"	

				рыбохозяйственного значения. Пары точек 1-2, 3-4 соединены между собой прямыми линиями. Суша не входит в границы рыболовного участка	3	65°28'24"	60°31'59"	
					4	65°28'23"	60°31'59"	
130	130КН	Озеро без названия севернее озера Елемкомтур	148 га	Границы рыболовного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах, по береговой линии водного объекта рыбохозяйственного значения. Пары точек 1-2, 3-4 соединены между собой прямыми линиями. Суша не входит в границы рыболовного участка	1	65°27'10"	60°33'18"	Промышленно/ WGS 84
					2	65°27'10"	60°33'17"	
					3	65°26'54"	60°32'45"	
					4	65°26'53"	60°32'45"	
131	131КН	Озеро Калининское	137 га	Границы рыболовного участка сформированы последовательным соединением точек, указанных в географических координатах, по береговой линии водного объекта рыбохозяйственного значения. Пара точек 2-3 соединена между собой прямой линией. Суша не входит в границы рыболовного участка	1	65°23'07"	60°31'31"	Промышленное/ WGS 84
					2	65°22'00"	60°31'18"	
					3	65°21'59"	60°31'18"	
132	132КН	Озеро Большое Лумутинское	656 га	Границы рыболовного участка сформированы последовательным	1	65°08'36"	60°49'02"	

				соединением точек, указанных в географических координатах, по береговой линии водного объекта рыбохозяйственного значения. Пары точек 1-2, 3-4 соединены между собой прямыми линиями. Суша не входит в границы рыболовного участка	2	65°08'37"	60°49'02"	Промышленное/ WGS 84
					3	65°09'18"	60°47'46"	
					4	65°09'17"	60°47'46"	

».

Директор Департамента  
промышленности  
Ханты-Мансийского  
автономного  
округа – Югры

В.В. Гамузов