

Таблица 41
Водные объекты Ярославской области
(тонн)

Видовой состав	Квоты добычи (вылова) водных биоресурсов в целях обеспечения традиционного образа жизни и осуществления традиционной хозяйственной деятельности коренных малочисленных народов Севера, Сибири и Дальнего Востока Российской Федерации	Квоты добычи (вылова) водных биоресурсов для осуществления рыболовства в научно-исследовательских и контрольных целях	Квоты добычи (вылова) водных биоресурсов в целях аквакультуры (рыбоводства)	Квоты добычи (вылова) водных биоресурсов для осуществления рыболовства в учебных и культурно-просветительских целях	Квоты добычи (вылова) водных биоресурсов для организации любительского рыболовства*	Квоты добычи (вылова) водных биоресурсов для осуществления промышленного рыболовства
41.1. Водохранилища						
41.1.1. Горьковское						
Лещ		1,29				43,710
Судак		0,26				9,740
Щука		0,4	0,159			15,441
Сом пресноводный		0,14				1,660
Сазан		0,03				0,270
Стерлядь		0,01	0,04			0,000
41.1.2. Рыбинское						
Лещ		9,025			1,5	275,651
Судак		1,107			2,5	51,728
Щука		0,889	0,505		2,5	35,741
Сом пресноводный						3,731
41.1.3. Угличское						
Лещ		0,1				123,500
Судак		0,1				0,300
Щука		0,06				0,440
Сом пресноводный		0,03				0,070
Сазан						1,500

41.2. Река Соть					
Лещ		0,05			0,820
Судак		0,02			0,280
Щука		0,05			1,180
					0,000
					0,000
41.3. Малое водохранилище на реке Вихорка					
Щука		0,05			0,300
					0,000
41.4. Озеро Яхробольское					
Щука		0,05			0,170
					0,000

*Изменение квоты указано с учетом вступления в силу с 01 января 2020 г. изменений и дополнений в Федеральный закон от 25 декабря 2018 г. № 475-ФЗ «О любительском рыболовстве и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и в Федеральный закон от 20 декабря 2004 г. № 166-ФЗ «О рыболовстве и сохранении водных биологических ресурсов»