

Таблица

Производственные мощности рыбоводных организаций, осуществляющих работы по искусственному воспроизводству водных биоресурсов (выращивание, выпуск), на **2025** год в зоне ответственности **Северо-Кавказского территориального управления** Федерального агентства по рыболовству

Рыбохозяйственный бассейн	Название учреждения (предприятия, индивидуального предпринимателя), осуществляющего работы по искусственному воспроизводству водных биоресурсов	Название (при наличии)/тип рыбоводного хозяйства (рыбоводный завод, НВХ)	Фактический адрес/контактная информация рыбоводного хозяйства (почтовый адрес, телефон)	Вид выращиваемого водного биологического ресурса*	Фактическая мощность по выпуску вида *** (млн. шт.)	
					личинки **	молодь
1	2	3	4	5	6	7
Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн	Терско-Каспийский филиал ФГБУ «Главрыбвод»	Дагестанский рыбоводный завод	368109, Республика Дагестан, Кизилюртовский район, село Нечаевка 8(8722)54-25-87	осетр русский (<i>Acipenser gueldenstaedti</i>) или севрюга (<i>Acipenser stellatus</i>)	-	1,9 в т.ч: 1,3 – прудовое 0,6 - бассейновое
				кутум (<i>Rutilus frisii kutum</i>)	-	2,0
				сазан (<i>Cyprinus carpio</i>)	-	1,3
Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн	Терско-Каспийский филиал ФГБУ «Главрыбвод»	Мехтебский рыбоводный завод	368072, Республика Дагестан, Бабаюртовский район, с. Львовское-1 8(8722)54-25-87	осетр русский (<i>Acipenser gueldenstaedtii</i>) или севрюга (<i>Acipenser stellatus</i>) или белуга (<i>Huso huso</i>)	-	0,75 в 2 цикла выращивания
				кутум (<i>Rutilus frisii kutum</i>) или сазан (<i>Cyprinus carpio</i>)	-	11,0
				Частиковые НВВ: сазан (<i>Cyprinus carpio</i>), кутум (<i>Rutilus frisii kutum</i>), вобла (<i>Rutilus caspicus</i>), рыбец (<i>Vimba vimba</i>), шемая (<i>Alburnus chalcoides</i>), карась (<i>Carassius</i>), щука (<i>Esox lucius</i>), окунь (<i>Perca fluviatilis</i>), линь (<i>Tinca</i>	-	50,0

				<i>tinca</i>), судак (<i>Sander lucioperca</i>), красноперка (<i>Scardinius erythrophthalmus</i>)		
Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн	Терско-Каспийский филиал ФГБУ «Главрыбвод»	Приморский экспериментальный рыбоводный завод	368796, Республика Дагестан, Магарамкентский район, с. Приморский 8(8722)54-25-87	каспийский лосось (<i>Salmo trutta caspius</i>)		0,05
				Частиковые НВВ: кутум (<i>Rutilus frisii kutum</i>), вобла (<i>Rutilus caspicus</i>), рыбец (<i>Vimba vimba</i>), шемая (<i>Alburnus chalcoides</i>)		10-12
Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн	Терско-Каспийский филиал ФГБУ «Главрыбвод»	Терский рыбоводный завод	368830, Республика Дагестан, Бабаюртовский район, Каргалинский гидроузел 8(8722)54-25-87	осетр русский (<i>Acipenser gueldenstaedti</i>) или севрюга (<i>Acipenser stellatus</i>)		4,0 при условии зарыбления личинкой
				сазан (<i>Cyprinus carpio</i>) или кутум (<i>Rutilus frisii kutum</i>)		4,0
Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн	Терско-Каспийский филиал ФГБУ «Главрыбвод»	Бирюзякский рыбоводный завод	368822, Республика Дагестан, Кизлярский район, село Новый Бирюзяк, ул. Степная, д. № 32 8(8722)54-25-87	сазан (<i>Cyprinus carpio</i>) или кутум (<i>Rutilus frisii kutum</i>)		8,0
Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн	Терско-Каспийский филиал ФГБУ «Главрыбвод»	Нижне-Терские и Аракумские НВХ	68820, Республика Дагестан, Кизлярский район, село Новый Бирюзяк 8(8722)54-25-87	Частиковые: сазан (<i>Cyprinus carpio</i>), кутум (<i>Rutilus frisii kutum</i>), вобла (<i>Rutilus caspicus</i>), рыбец (<i>Vimba vimba</i>), шемая (<i>Alburnus chalcoides</i>), карась (<i>Carassius</i>), щука (<i>Esox lucius</i>), окунь (<i>Perca fluviatilis</i>), линь (<i>Tinca tinca</i>), судак (<i>Sander lucioperca</i>), красноперка (<i>Scardinius erythrophthalmus</i>)		160,0
Волжско-Каспийский	Северо-Кавказский филиал ФГБУ «Главрыбвод»	Ардонский лососевый	363332, Республика Северная Осетия, Ардонский	Каспийский лосось (<i>Salmo trutta caspius</i> R.)	-	0,3

рыбохозяйственный бассейн		рыбоводный завод	район, 3,35 км севернее г. Ардон 8(8662)07-53-47			
	Северо-Кавказский филиал ФГБУ «Главрыбвод»	Чегемский форелевый рыбоводный завод	361424, Кабардино-Балкарская Республика, Чегемский район, с.п. Яникой, ул. А.Ю. Байсултанова, д.204 8(8662)07-53-47	Каспийский лосось (Salmo trutta caspius R.)	-	0,35
Волжско-Каспийский рыбохозяйственный бассейн	Индивидуальный предприниматель Кубатиев Александр Джериханович	Рыбоводное хозяйство	РФ, Республика Северная Осетия - Алания, Алагирский район, с. Дзуарикау, Владикавказское лесничество. Дзуарикауское участковое лесничество, квартал №50, выдел 3/ РСО-Алания, г. Владикавказ ул. Веселая д.37А/ 89188270770	Каспийская лосось (Salmo trutta caspius Kessler)	1,05	1,0

* - в столбце указывается видовая принадлежность в соответствии с приказом Минсельхоза России от 18 ноября 2014 г. № 452 «Об утверждении классификатора в области аквакультуры (рыбоводства)» (с указанием латинского названия) или видовая принадлежность в соответствии научными рекомендациями ФГБНУ «ВНИРО» по предельно допустимым объемам выпуска водных биологических ресурсов, размещаемым на официальном сайте Росрыболовства / ФГБНУ «ВНИРО»;

** - в случае планируемого выпуска водных биоресурсов исключительно на стадии личинки;

***- в случае, если мощность рассчитана на выпуск нескольких видов одного семейства – видовое перечисление с указанием общей фактической мощности идет через «или» (например: осетр русский или стерлядь | указывается общая мощность по выпуску видов)