

МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ
РЕСУРСОВ И ОХРАНЫ
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ



УДМУРТ ЭЛЬКУНЫСЬ
ИНКУАЗЬ ВАНЁСЬЁСЬЯ НО
КОТЫРЫСЬ УЛОСЭЗ УТЁНЬЯ
МИНИСТЕРСТВО

П Р И К А З

« 15 » декабря 2021 года

№ 1344

г. Ижевск

О распределении квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов во внутренних водах Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации, для осуществления промышленного рыболовства на 2022 год

На основании приказа Федерального агентства по рыболовству от 3 декабря 2021 года № 751 «О распределении общих допустимых уловов водных биологических ресурсов во внутренних водах Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации, применительно к видам квот их добычи (вылова) на 2022 год», заключенных договоров о закреплении доли квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов во внутренних водах Российской Федерации, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации, для осуществления промышленного рыболовства с пользователями рыболовных участков,

п р и к а з ы в а ю:

распределить квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов для осуществления промышленного рыболовства по соответствующему виду водных биологических ресурсов и району добычи (вылова) водных биологических ресурсов исходя из утвержденных в установленном порядке на 2022 год соответствующих видов квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов и доли квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов, закреплённой за пользователями рыболовных участков, согласно приложению.

Министр

Д.Н. Удалов

Приложение
к приказу Министерства природных
ресурсов и охраны окружающей
среды Удмуртской Республики от
«15» декабря 2021г. № 1344

Доли квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов,
общий допустимый улов которых устанавливается, для
осуществления промышленного рыболовства в водоемах
Удмуртской Республики на 2022 год

Пользователь рыболовного участка ООО «Рыбный край» (ИНН 1838015310)		
район добычи (вылова) водных биологических ресурсов - Нижнекамское водохранилище		
вид водных биологических ресурсов	доли квот %	тонн
судак	67	16,5758
судак	3	0,7422
судак	5	1,237
судак	1	0,2474
судак	6	1,4844
лещ	10	7,204
лещ	37	26,6548
лещ	23	16,5692
лещ	2,2	1,58488
лещ	2,3	1,65692
щука	15	3,594
щука	7	1,6772
щука	5	1,198
щука	25	5,99
щука	17,1	4,09716
сом пресноводный	9	0,2502
сом пресноводный	30	0,834
сом пресноводный	16	0,4448
сом пресноводный	25	0,695
стерлядь	28,8	0,6336
стерлядь	48,9	1,0758
стерлядь	1,3	0,0286
стерлядь	2,5	0,055

Пользователь рыболовного участка ИП Мамед - оглы М.А. (ИНН 181001371691)		
район добычи (вылова) водных биологических ресурсов - Нижнекамское водохранилище		
вид водных биологических ресурсов	доли квот %	тонн
судак	3	0,7422
судак	10	2,474
лещ	10	7,204
лещ	10,3	7,42012
щука	5	1,198
щука	20	4,792
сом пресноводный	20	0,556
стерлядь	9	0,198
стерлядь	9,5	0,209

Пользователь рыболовного участка ООО «Рыбхоз» (ИНН 5944061965)		
район добычи (вылова) водных биологических ресурсов - Воткинское водохранилище		
вид водных биологических ресурсов	доли квот %	тонн
судак	42,4	2,51008
щука	20	0,388
лещ	50,1	17,4849
сом пресноводный	80	1,568

Пользователь рыболовного участка ИП КФХ Пасынков А.В. (ИНН 182804925081)		
район добычи (вылова) водных биологических ресурсов - Воткинское водохранилище		
вид водных биологических ресурсов	доли квот %	тонн
судак	47,6	2,81792
щука	79,6	1,54424
лещ	39,9	13,9251
сом пресноводный	20	0,392