

ДОКЛАД

СОСТОЯНИЕ И ОХРАНА
ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
за 2019 год



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЛЕСОПРОМЫШЛЕННОГО
КОМПЛЕКСА АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ АРХАНГЕЛЬСКОЙ
ОБЛАСТИ «ЦЕНТР ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ
СРЕДЫ»

ДОКЛАД

СОСТОЯНИЕ И ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ
АРХАНГЕЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ

за 2019 год



Государственное бюджетное учреждение
Архангельской области

**ЦЕНТР ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ
И ОХРАНЫ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ**

АРХАНГЕЛЬСК

2020 г.

2.6.5 Промысел рыбы в реках

В границах Архангельской области промышленное рыболовство осуществляется в речных системах Северной Двины, Мезени и Онеги, а также в прочих реках.

Объем добычи рыбы в реках в границах Архангельской области в соответствии со сведениями Росрыболовства в 2017-2019 годах в целях промышленного рыболовства показан в таблице 2.6-4.

Таблица 2.6-4

Объем добычи рыбы при осуществлении промышленного рыболовства в реках, т

Годы	2019	2018	2017
ВСЕГО в реках	77,2	149,3	108,4
<i>из них основные виды</i>			
лещ	31,2	53,2	56,6
щука	4,0	8,2	8,2
судак	3,6	5,4	6,0
язь	1,9	3,1	3,4
налим	1,7	4,2	3,3
стерлядь	0,5	0,9	0,7
лосось атлантический (семга)	3,6	5,9	4,1

2.6.6 Промышленное, прибрежное, любительское и спортивное рыболовство

Объемы добычи (вылова) водных биоресурсов на водных объектах Архангельской области по видам рыболовства (промышленное, прибрежное, организация любительского рыболовства) по сведениям Росрыболовства приведены за период 2017–2019 гг. в таблице 2.6-5.

Таблица 2.6-5

Объем добычи (вылова) водных биоресурсов на водных объектах, т

Годы	Промышленное рыболовство	Прибрежное рыболовство	Организация любительского рыболовства	ВСЕГО
2019	2115,3		26,0	2141,3
2018	258,9	1340,5	17,2	1616,6
2017	256,2	1274,5	15,9	1546,6

Общие объемы добычи по основным видам водных биоресурсов при осуществлении прибрежного, промышленного, организации любительского и спортивного рыболовства на водных объектах Архангельской области в 2019 году по сведениям Росрыболовства представлены в таблице 2.6-6.

Таблица 2.6-6

Общие объемы добычи по основным видам водных биоресурсов на водных объектах Архангельской области в 2019 году, т

Вид ВБР	Промышленное рыболовство	Организация любительского рыболовства	ИТОГО
ВСЕГО	2115,3	26,0	2141,3
из них			
Фукусы	1466,9	0,0	1466,9
Ламинарии	419,0	0,9	419,9
Навага	50,8	4,2	55,0
Лещ	40,5	1,2	41,7
Сельдь беломорская	40,1	1,2	41,3
Горбуша	23,1	7,3	30,4

Вид ВБР	Промышленное рыболовство	Организация любительского рыболовства	ИТОГО
Миноги	17,2	0,2	17,3
Лосось атлантический (семга)	10,6	1,9	12,5
Щука	9,8	1,0	10,8
Корюшка азиатская зубастая	7,2	0,2	7,4
Судак	7,1	0,2	7,3
Окунь пресноводный	2,9	1,8	4,7
Язь	3,2	1,3	4,5
Плотва	2,5	1,7	4,2
Пинагор	3,8	0,3	4,1
Налим	2,5	0,4	2,8
Ряпушка	2,0	0,0	2,0