

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

Сведения о сертификате ЭП

Сертификат: 3AC6E1AV66EEDBB99EA14CEA617EC886

Владелец: Бельский Дан Михайлович

Действителен: с 01.08.2025 до 25.10.2026

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель
(уполномоченное лицо)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
"ГЛАВНОЕ БАССЕЙНОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО РЫБОЛОВСТВУ И
СОХРАНЕНИЮ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ"

(наименование федерального государственного учреждения)

Начальник учреждения

(должность)

(подпись)

Бельский Дан Михайлович

(расшифровка подписи)

" 16 " января 2026 г.

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОБЪЕМА
ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ (РАБОТ), СОДЕРЖАЩИХСЯ
В ГОСУДАРСТВЕННОМ ЗАДАНИИ № 076-00003-26-00**

на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов

Номер государственного задания

076-00003-26-00/002-00

Наименование федерального государственного
учреждения (обособленного подразделения)

СЕВЕРНЫЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ "ГЛАВНОЕ БАССЕЙНОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО РЫБОЛОВСТВУ И
СОХРАНЕНИЮ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ"

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата начала действия	16.01.2026
Дата окончания действия	
Код по сводному реестру	001Н2035

ЧАСТЬ II. Сведения о выполняемых работах

Раздел 1

1. Наименование работы

Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов.

Код по федеральному
перечню

БК39

2. Категории потребителей работы

Юридические лица:

Физические лица:

3. Показатели, характеризующие объем работы

Наименование обособленного подразделения	Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы		
		Осуществление мечени я и выращи вание			Справочник рыбово дства и аквакул ьтуры		наименование показателя	единица измерения		описание работы	2026 год (очередной финансовый год)	2027 год (1-й год планового периода)	2028 год (2-й год планового периода)	2026 год (очередной финансовый год)	2027 год (1-й год планового периода)	2028 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
								наименование	код по ОКЕИ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
СЕВЕРНЫЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ "ГЛАВНОЕ БАССЕЙНОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО РЫБОЛОВСТВУ И	032200Ф.99.1.БК39АА01001	Выращивание водных биологических ресурсов			Водные объекты рыбохозяйственного значения		количество выращиваемой и выпускаемой молоди (личинки) водных	Миллион штук	799	Северный: в 2026, 2027 годы: ежегодно выпуск в I-IV кварталах водных биологических ресурсов всего 0,205 млн шт., из них: - молодь кумжи (форель) (средняя штучная навеска на	0,2050	0,2050	0,1189	0,0000	0,0000	0,0000		

СОХРАНЕНИЮ ВОДНЫХ
БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ"

в (за
исключе
нием
осетров
ых
видов
рыб) с
их
последу
ющим
выпуско
м в
водные
объекты
рыбохоз
зяйствен
ного
значени
я

я

биологическ
их ресурсов

момент выпуска не менее 12,0
г) - 0,050 млн шт. в реку
Онега, Архангельская
область;
- молодь кумжи (форель)
(средняя штучная навеска на
момент выпуска не менее 12,0
г) - 0,010 млн шт. в реку
Вежма, Архангельская
область;
- молодь лосося
атлантического (семга)
(средняя штучная навеска на
момент выпуска не менее 12,0
г) - 0,145 млн шт. в реку
Онега, Архангельская
область. В 2028 году выпуск
водных биологических
ресурсов в I-IV кварталах
всего 0,1189 млн шт., из них:
- молодь кумжи (форель)
(средняя штучная навеска на
момент выпуска не менее 12,0
г) - 0,029 млн шт. в реку
Онега, Архангельская
область;
- молодь кумжи (форель)
(средняя штучная навеска на
момент выпуска не менее 12,0
г) - 0,0058 млн шт. в реку
Вежма, Архангельская
область;
- молодь лосося
атлантического (семга)
(средняя штучная навеска на
момент выпуска не менее 12,0
г) - 0,0841 млн шт. в реку
Онега, Архангельская
область.
Источник получения
посадочного материала
водных биоресурсов
(производителей): выпуск в
2026 году: кумжа (форель) -
использование собственного
ремонтно-маточного стада
кумжи (форели);
лосось атлантический (сёмга)
- от предоставления водных
биоресурсов в пользование в
2024 году; выпуск в 2027
году: кумжа (форель) -
использование собственного
ремонтно-маточного стада
кумжи (форели);

Раздел 5

1. Наименование работы

Код по федеральному
перечню

БК32

Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов.

2. Категории потребителей работы

Физические лица:

Юридические лица.

3. Показатели, характеризующие объем работы

Наименование обособленного подразделения	Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы		
		Осуществление мечени я и выращи вание			Справочник рыбово дства и аквакул ьтуры		наименование показателя	единица измерения		описание работы	2026 год (очередной финансовый год)	2027 год (1-й год планового периода)	2028 год (2-й год планового периода)	2026 год (очередной финансовый год)	2027 год (1-й год планового периода)	2028 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
								наименование	код по ОКЕИ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
СЕВЕРНЫЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ "ГЛАВНОЕ БАССЕЙНОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО РЫБОЛОВСТВУ И	032200Ф.99.1.БК32АА02000	Осуществление мечения молоди водных биолог			Водные объекты рыбохозяйственного значения		количество помеченных и (или) чипированных особей водных биологическ	Тысяча штук	798	Северный: мечение лососевых видов рыб в 2026, 2027 годы: ежегодно 145,0 тыс. шт., в 2028 году - 84,1 тыс. шт.	145,0000	145,0000	84,1000	0,0000	0,0000	0,0000		

СОХРАНЕНИЮ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ"		ических ресурсо в (за исключе нием осетров ых видов рыб), выпуска емой в водные объекты рыбохоз яйствен ного значени я			я		их ресурсов									
--	--	---	--	--	---	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Раздел 6

1. Наименование работы

Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов.

Код по федеральному
перечню

БК33

2. Категории потребителей работы

Юридические лица:

Физические лица:

3. Показатели, характеризующие объем работы

Наименование обособленного подразделения	Уникальный номер реестровой записи	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф)			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы		
		Формирование, содержание, эксплуатация, учет ремонтно-маточных стад			Справочник рыболовства и аквакультуры		наименование показателя	единица измерения		описание работы	2026 год (очередной финансовый год)	2027 год (1-й год планового периода)	2028 год (2-й год планового периода)	2026 год (очередной финансовый год)	2027 год (1-й год планового периода)	2028 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
								наименование	код по ОКЕИ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
СЕВЕРНЫЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ "ГЛАВНОЕ БАСЕЙНОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО РЫБОЛОВСТВУ И	032200Ф.99.1.БК33АА01001	Формирование, содержание, эксплуатация,			Водные объекты рыбохозяйственного значения		Количество содержащихся в составе ремонтно-маточных стад водных биологическ	Тысяча штук	798	Северный: 2026, 2027 годы: ежегодно кумжа (форель), всего: 1,6 тыс. шт.; в 2028 году: кумжа (форель), всего: 0,928 тыс. шт.	1,6000	1,6000	0,9280	0,0000	0,0000	0,0000		

СОХРАНИЮ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ"		учет ремонтн о- маточн ых стад водных биологи ческих ресурсо в, за исключе нием осетров ых видов рыб			я		их ресурсов по видам									
--	--	---	--	--	---	--	-------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--