

**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

076-00003-26-00/004-00

Наименование федерального государственного
учреждения (обособленного подразделения)

СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ 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	001Н2191

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
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ "ГЛАВНОЕ БАССЕЙНОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО РЫБОЛОВСТВУ И	032200Ф.99.1.БК39АА01001	Выращи вание водных биологи ческих ресурсо			Водные объекты рыбохоз яйствен ного значени		количество выращиваем ой и выпускаемой молоди (личинок) водных	Миллио н штук	799	Северо-Западный: Северо-Западный: в 2026, 2027 годы ежегодно выпуск водных биоресурсов в I-IV кварталах всего 3,370 млн. шт., из них: лососевые (0,170 млн. шт.), в том числе,	3,3700	3,3700	1,9546	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
яйствен
ного
значени
я

я

биологическ
их ресурсов

годовиков лосося
атлантического (семги)
(средней штучной навеской
на момент выпуска 9-18,0 г) в
бассейн Балтийского моря,
Финский залив, р. Нарва,
Ленинградская область - 0,07
млн. шт., в бассейне
Балтийского моря, Финский
залив, р. Луга, Ленинградская
область - 0,01 млн. шт.; в
бассейн Балтийского моря,
Финский залив, р. Нева,
Ленинградская область - 0,08
млн. шт.; годовиков кумжи
(форели) (средней штучной
навеской на момент выпуска
8,0-13,0 г) в бассейне
Балтийского моря, Финский
залив, р. Вруда,
Ленинградская область - 0,01
млн. шт.; личинки миноги
(средней штучной навеской
на момент выпуска 0,0005 г) в
бассейн Балтийского моря,
Финский залив, р. Луга,
Ленинградская область - 3,2
млн. шт.

В 2028 году выпуск водных
биоресурсов в I-IV кварталах
всего 1,9546 млн. шт., из них:
лососевые (0,0986 млн. шт.), в
том числе, годовиков лосося
атлантического (семги)
(средней штучной навеской
на момент выпуска 9,0-18,0 г)
в в бассейне Балтийского моря,
Финский залив, р. Нарва,
Ленинградская область -
0,0406 млн. шт., в бассейне
Балтийского моря, Финский
залив, р. Луга, Ленинградская
область - 0,0058 млн. шт.; в
бассейн Балтийского моря,
Финский залив, р. Нева,
Ленинградская область -
0,0464 млн. шт.; годовиков
кумжи (форели) (средней
штучной навеской на момент
выпуска 8,0-13,0 г) в бассейне
Балтийского моря, Финский
залив, р. Вруда,
Ленинградская область -

Раздел 4

1. Наименование работы

Код по федеральному
перечню

БК36

Осуществление работ по рыбохозяйственной мелиорации водных объектов.

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		
		Вспашка, боронование и расчистка проток			Справочник рыбоводства 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
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ "ГЛАВНОЕ БАССЕЙНОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО РЫБОЛОВСТВУ И	032200Ф.99.1.БК36АА04000	Расчистка проток, устьев и русел рек от древесн			Водные объекты рыбохозяйственного значени		Площадь расчистки водного объекта	Гектар	059	Северо-Западный филиал: Участок реки в районе среднего и верхнего течения реки Бол. Ирыч (Удорский район), участок нижнего течения реки Печора (Усть-Цилемский район), участок	4,6400	4,6400	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

СОХРАНИЮ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ"		ых завалов, кустарн иковых и древесн ых заросле й с помощь ю ручных инструм ентов			я			реки Сыс (Усть-Куломский район), участок реки Ын (левый приток р. Нем, Усть-Куломский район), участок в районе нижнего течения реки Расьо от устья (Троицко-Печорский район), участок в районе среднего и верхнего течения реки Б. Ляга (Троицко-Печорский район), участок реки Ус (басс. р. Мезень), Удорский район, Республика Коми. Работы запланированы на II-IV кварталы 2026, 2027 годы, ежегодно в объеме 4,64 га.								
--	--	--	--	--	---	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--

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
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ "ГЛАВНОЕ БАССЕЙНОВОЕ 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	Северо – Западный: 2026, 2027 годы: ежегодно лососевых, всего: 2,970 тыс. шт., из них: лосось атлантический (семга) - 2,010 тыс. шт.; кумжа (форель) - 0,960 тыс. шт.; в	2,9700	2,9700	1,7230	0,0000	0,0000	0,0000		

СОХРАНЕНИЮ 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	2028 году: лососевых, всего: 1,723 тыс. шт., из них: лосось атлантический (семга) - 1,166 тыс. шт.; кумжа (форель) - 0,557 тыс. шт.								
--	--	---	--	--	---	--	-------------------------	---	--	--	--	--	--	--	--	--

Раздел 7

1. Наименование работы

Осуществление государственного мониторинга водных биологических ресурсов.

Код по федеральному
перечню

БН08

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 государственного мониторинга водных биологических ресурсов			Осуществление государственного мониторинга водных биологических ресурсов		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
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ "ГЛАВНОЕ БАССЕЙНОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО РЫБОЛОВСТВУ И	721900Ф.99.1.БН08АА00001	Подготовка и предоставление информации о			Во внутренних водах, в территориальном		Количество проведенных экспертиз, выданных справок и заключений	Штука	796	Проведение экспертиз, выдача справок и заключений: в 2026 г - 281 шт., 2027 г. - 290 шт., 2028 г. - 280 шт.	281,0000	290,0000	280,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

Раздел 9

1. Наименование работы

Осуществление государственного мониторинга водных биологических ресурсов.

Код по федеральному
перечню

БН07

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 государственного мониторинга водных биологических ресурсов			Осуществление государственного мониторинга водных биологических ресурсов		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
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ "ГЛАВНОЕ БАССЕЙНОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО РЫБОЛОВСТВУ И	721900Ф.99.1.БН07АА00001	Регулярные наблюдения за распределением			Во внутренних водах, в территориальном		Количество собранных, обработанных и документированных данных по	Штука	796	Собрание, обработка документированных данных по распределению численности водных биологических ресурсов, среде их обитания, включая определение категории	30,0000	45,0000	40,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

СОХРАНИЮ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ"		численн остью, качеств ом и воспри зводств ом водных биоресу рсов, являющ ихся объекта ми рыболов ства, а также средой их обитани я		море Российс кой Федерац ии, на контине нтально м шельфе Российс кой Федерац ии и в исключ ительно й экономи ческой зоне Российс кой Федерац ии, в Азовско м и Каспийс ком морях	распредели ю, численности водных биоресурсов, среде их обитания, включая определение категории водного объекта рыбохозяйст венного значения		водного объекта рыбохозяйственного значения: в 2026 г. -30 шт., 2027 г. - 45 шт., 2028 г. - 40 шт.								
--	--	---	--	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Раздел 10

1. Наименование работы

Код по федеральному
перечню

БК38

Осуществление работ по рыбохозяйственной мелиорации водных объектов.

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		
		Очистка водных объектов			Справочник рыбоводства 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
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ "ГЛАВНОЕ БАССЕЙНОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО РЫБОЛОВСТВУ И	032200Ф.99.1.БК38АА00000	Очистка водных объектов в рыбохозяйстве			Водные объекты рыбохозяйственного значения		Площадь очищенных водных объектов	Тысяча квадратных метров	058	Северо-Западный филиал: Участок реки Сысола на территории муниципального образования городского округа «Сыктывкар»; участок реки Вычегда в границах Сыктывдинского	359,5700	359,5700	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

СОХРАНИЮ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ"		нного значени я от мусора, а также брошен ных сетей и иных бесхозя йных орудий лова			я			района Республики Коми. Работы запланированы на II–III кварталы 2026, 2027 годы, ежегодно в объеме 359,57 тыс. м².								
--	--	---	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Раздел 13

1. Наименование работы

Осуществление государственного мониторинга водных биологических ресурсов.

Код по федеральному
перечню

БЛ17

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		
		Справочник допустимого улова и мониторинга водных биологических ресурсов			Справочник допустимого улова и мониторинга водных биологических ресурсов		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
СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ "ГЛАВНОЕ БАССЕЙНОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО РЫБОЛОВСТВУ И	721916Ф.99.1.БЛ17АА00002	Сбор информации и исследование распределения,			Во внутренних водах Российской Федерации		Количество точек забора	Штука	796	Сбор проб водных биологических ресурсов: в 2026 г. - 50 шт., 2027 г. - 70 шт., 2028 г. - 70 шт.	50,0000	70,0000	70,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

<p>СОХРАНЕНИЮ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ"</p>		<p>численности и воспроизводства водных биоресурсов, относящихся к объектам животного мира и являющихся объектами рыболовства, а также среды их обитания, осуществляемые на основании ежегодных планов ресурсных исследований и государственного мониторинга водных биоресурсов</p>		<p>ции, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации</p>												
--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--