

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**Сведения о сертификате ЭП**

Сертификат: 629ABDBB60FF00DEEB5FA111A93E0E33

Владелец: Бельский Дан Михайлович

Действителен: с 22.03.2023 до 14.06.2024

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)

" 27 " апреля 2024 г.

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОБЪЕМА  
ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ (РАБОТ), СОДЕРЖАЩИХСЯ  
В ГОСУДАРСТВЕННОМ ЗАДАНИИ № 076-00002-24-03**

на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

Номер государственного задания

076-00002-24-03/009-00

Наименование федерального государственного  
учреждения (обособленного подразделения)

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

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата начала действия	27.04.2024
Дата окончания действия	
Код по сводному реестру	001Н4656

## ЧАСТЬ II. Сведения о выполняемых работах

### Раздел 3

1. Наименование работы

Код по федеральному  
перечню

БК37

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		
		Спасение молоди			Справочник рыбоводства и аквакультуры	наименование показателя	единица измерения		описание работы	2024 год (очередной финансовый год)	2025 год (1-й год планового периода)	2026 год (2-й год планового периода)	2024 год (очередной финансовый год)	2025 год (1-й год планового периода)	2026 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-ВОСТОЧНЫЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ "ГЛАВНОЕ БАСЕЙНОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО РЫБОЛОВСТВУ И	032200Ф.99.1.БК37АА02000	Спасение молоди рыб из отшнурованных			Водные объекты рыбохозяйственного значения		Протяженность прорытых каналов, канав и водоспусков	Километр; тысяча метров	008	Северо-Восточный филиал: Бассейны рек: Палана, Авача, Паратунка, Большая (в т.ч. рр. Быстрая и Плотникова), Камчатка, Большая Воровская, оз. Б.	0,2000	0,2000	0,2000	0,0000	0,0000	0,0000		

СОХРАНЕНИЮ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ"		(потеряв ших гидравл ическую связь с другими водоема ми) водоемо в путем прокопк и каналов, канал и водоспу сков с помощь ю лопат и других ручных инструм ентов			я				Виллой. Работы запланированы на II–III кварталы 2024, 2025 и 2026 годы, ежегодно в объеме 0,2 км.								
--	--	---	--	--	---	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--

Раздел 5

1. Наименование работы

Код по федеральному  
перечню

БК38

Осуществление работ по рыбохозяйственной мелиорации водных объектов.

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		
		Очистка водных объектов			Справочник рыбоводства и аквакультуры		наименование показателя	единица измерения		описание работы	2024 год (очередной финансовый год)	2025 год (1-й год планового периода)	2026 год (2-й год планового периода)	2024 год (очередной финансовый год)	2025 год (1-й год планового периода)	2026 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-ВОСТОЧНЫЙ 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-Восточный филиал: Бассейны рек: Палана, Авача, Паратунка, Большая (в т.ч. рр. Быстрая и Плотникова), Камчатка, Большая Воровская, оз. Б. Вилой. Работы	295,4500	295,4500	295,4500	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			запланированы на II–IV кварталы 2024, 2025 и 2026 годы, ежегодно в объеме 295,45 тыс. м <sup>2</sup> .								
--	--	---	--	--	---	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--

Раздел 8

1. Наименование работы

Осуществление государственного мониторинга водных биологических ресурсов.

Код по федеральному  
перечню

БН08

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	2024 год (очередной финансовый год)	2025 год (1-й год планового периода)	2026 год (2-й год планового периода)	2024 год (очередной финансовый год)	2025 год (1-й год планового периода)	2026 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-ВОСТОЧНЫЙ 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	300,0000	300,0000	300,0000	0,0000	0,0000	0,0000		



Раздел 9

1. Наименование работы

Код по федеральному  
перечню

БЛ17

Осуществление государственного мониторинга 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		
		Справочник допустимого улова и мониторинга водных биологических ресурсов			Справочник допустимого улова и мониторинга водных биологических ресурсов		наименование показателя	единица измерения		описание работы	2024 год (очередной финансовый год)	2025 год (1-й год планового периода)	2026 год (2-й год планового периода)	2024 год (очередной финансовый год)	2025 год (1-й год планового периода)	2026 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-ВОСТОЧНЫЙ 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	20,0000	20,0000	20,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

СОХРАНЕНИЮ ВОДНЫХ  
БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ"

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

ции, за исключением внутренних морских вод Российской Федерации

Раздел 10

1. Наименование работы

Код по федеральному  
перечню

БЛ18

Осуществление государственного мониторинга водных биологических ресурсов.

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	2024 год (очередной финансовый год)	2025 год (1-й год планового периода)	2026 год (2-й год планового периода)	2024 год (очередной финансовый год)	2025 год (1-й год планового периода)	2026 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-ВОСТОЧНЫЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ "ГЛАВНОЕ БАССЕЙНОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО РЫБОЛОВСТВУ И	721916Ф.99.1.БЛ18АА00002	Сбор информации и исследование водных биологических ресурсов			Мониторинг деятельности организаций по искусст		Количество обследованных особей водных биологических ресурсов	Штука	796	Обследование особей водных биологических ресурсов	500,0000	500,0000	500,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

СОХРАНИЮ ВОДНЫХ  
БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ"

ва  
водных  
биоресу  
рсов,  
относящ  
ихся к  
объекта  
м  
животно  
го мира  
и  
являющ  
ихся  
объекта  
ми  
рыболов  
ства

венному  
воспри  
зводств  
у  
водных  
биоресу  
рсов в  
отноше  
нии  
примене  
ния  
биотехн  
ических  
показате  
лей по  
разведе  
нию  
водных  
биоресу  
рсов и  
качества  
выпуска  
емой  
молоди  
(личино  
к), а  
также  
 обследо  
вания на  
наличие  
заболева  
ний  
водных  
биологи  
ческих  
ресурсо  
в и  
объекто  
в  
аквакул  
ьтуры

Раздел 11

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 мечения и выращивания			Справочник рыбоводства и аквакультуры		наименование показателя	единица измерения		описание работы	2024 год (очередной финансовый год)	2025 год (1-й год планового периода)	2026 год (2-й год планового периода)	2024 год (очередной финансовый год)	2025 год (1-й год планового периода)	2026 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-ВОСТОЧНЫЙ 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	Мечение молоди водных биологических ресурсов	9230,0000	9230,0000	9230,0000	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 зяйствен ного значени я			я		их ресурсов									
--	--	--	--	--	---	--	-------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Раздел 13

1. Наименование работы

Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов.

Код по федеральному  
перечню

БК39

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			Справо чник рыбо во дства и аква кул ьтуры		наимено вание показателя	единица измерения		описание работы	2024 год (очередной финансовый год)	2025 год (1-й год планового периода)	2026 год (2-й год планового периода)	2024 год (очередной финансовый год)	2025 год (1-й год планового периода)	2026 год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
								наимено вание	код по ОКЕИ									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
СЕВЕРО-ВОСТОЧНЫЙ 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 (личинки) водных	Миллио н штук	799	Северо-Восточный: в 2024 году выпуск во II-III кварталах молоди лососевых всего: 18,4 млн шт., в том числе: кета (средняя штучная навеска на момент выпуска	18,4000	18,4000	18,4000	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

1,0 г) в бассейн р. Паратунка,  
Камчатский край - 4,56 млн  
шт.;  
шт; чавыча (средняя штучная  
навеска на момент выпуска не  
менее 4,0 г) в бассейн р.  
Большая, Камчатский край -  
0,800 млн шт.;  
кета (средняя штучная  
навеска на момент выпуска  
0,8 г) в бассейн р. Авача,  
Камчатский край - 6,0 млн  
шт.;  
нерка (средняя штучная  
навеска на момент выпуска  
0,8 г) в бассейн р. Большая,  
Камчатский край - 6,44 млн  
шт.;  
кижуч (средняя штучная  
навеска на момент выпуска  
3,0 г) в бассейн озера  
Большой Виллой, Камчатский  
край - 0,600 млн шт.;  
в 2025, 2026 годах выпуск во  
II-III кварталах молоди  
лососевых всего: 18,4 млн  
шт., в том числе:  
кета (средняя штучная  
навеска на момент выпуска  
1,0 г) в бассейн р. Паратунка,  
Камчатский край - 5,16 млн  
шт.;  
чавыча (средняя штучная  
навеска на момент выпуска  
7,0 г) в бассейн р. Большая,  
Камчатский край - 0,800 млн  
шт.;  
кета (средняя штучная  
навеска на момент выпуска  
0,8 г) в бассейн р. Авача,  
Камчатский край - 6,0 млн  
шт.;  
нерка (средняя штучная  
навеска на момент выпуска  
0,8 г) в бассейн р. Большая,  
Камчатский край - 6,44 млн  
шт.  
Источник получения  
посадочного материала  
водных биоресурсов  
(производителей): выпуск в  
2024 году от предоставления  
водных биологических  
ресурсов в пользование в 2023  
г.; выпуск в 2025 году



Раздел 14

1. Наименование работы

Осуществление государственного мониторинга водных биологических ресурсов.

Код по федеральному  
перечню

БН07

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	2024 год (очередной финансовый год)	2025 год (1-й год планового периода)	2026 год (2-й год планового периода)	2024 год (очередной финансовый год)	2025 год (1-й год планового периода)	2026 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-ВОСТОЧНЫЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ "ГЛАВНОЕ БАССЕЙНОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО РЫБОЛОВСТВУ И	721900Ф.99.1.БН07АА00001	Регулярные наблюдения за распределением			Во внутренних водах, в территориальном		Площадь наблюдений и сбора данных на водных объектах рыбохозяйст	Гектар	059	Сбор данных на водных объектах рыбохозяйственного значения об антропогенном воздействии на водные биоресурсы и среду их обитания	1000,0000	1000,0000	1000,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

СОХРАНЕНИЮ 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		венного значения об антропогенн ом воздействии на водные биоресурсы и среду их обитания										
СЕВЕРО-ВОСТОЧНЫЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ "ГЛАВНОЕ БАСЕЙНОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО РЫБОЛОВСТВУ И СОХРАНЕНИЮ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ"						Количество собранных, обработанны х и документиро ванных данных по распределени ю, численности водных биоресурсов, среде их обитания, включая определение категории водного объекта рыбохозяйст венного значения	Штука	796	Собрание, обработка документированных данных по распределению численности водных биологических ресурсов, среде их обитания, включая определение категории водного объекта рыбохозяйственного значения	200,0000	200,0000	200,0000	0,0000	0,0000	0,0000		