

**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)

" 19 " марта 2026 г.

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ОБЪЕМА
ГОСУДАРСТВЕННЫХ УСЛУГ (РАБОТ), СОДЕРЖАЩИХСЯ
В ГОСУДАРСТВЕННОМ ЗАДАНИИ № 076-00003-26-01**

на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов

Номер государственного задания

076-00003-26-01/005-00

Наименование федерального государственного
учреждения (обособленного подразделения)

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

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата начала действия	19.03.2026
Дата окончания действия	
Код по сводному реестру	001Н4654

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

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
САХАЛИНСКИЙ 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	Сахалинский: в 2026 году в I-IV кварталах выпуск водных биологических ресурсов всего: 92,0 млн. шт., в том числе: кета (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,7 г): в р.	92,0000	92,1000	53,3600	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

Ясноморка, Сахалинская область - 9,3 млн. шт.; кета (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,8 г): в руч. Рыбоводный бассейн р. Тымь, Сахалинская область - 20,0 млн. шт., в р. Быстрая бассейн р. Лютога, Сахалинская область - 4,4 млн. шт., в р. Таранай, Сахалинская область - 9,0 млн. шт., в р. Сокольники (Заветинка), Сахалинская область - 15,3 млн. шт., в р.Калинка, Сахалинская область - 22,3 млн. шт., в р. Черная Речка, Сахалинская область - 9,9 млн. шт.; горбуша (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,28 г): в р. Таранай, Сахалинская область - 1,32 млн. шт., в р. Быстрая бассейн р. Лютога, Сахалинская область - 0,2 млн. шт.; в р. Черная Речка, Сахалинская область - 0,140 млн. шт.; сима (средняя штучная навеска на момент выпуска 2,0 г): в р. Черная Речка, Сахалинская область - 0,140 млн. шт.

В 2027 году в I-IV кварталах выпуск водных биологических ресурсов всего: 92,1 млн. шт., в том числе: кета (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,7 г): в р. Ясноморка, Сахалинская область - 9,3 млн. шт.; кета (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,8 г): в руч. Рыбоводный бассейн р. Тымь, Сахалинская область - 20,0 млн. шт., в р. Быстрая бассейн р. Лютога, Сахалинская область - 4,4 млн. шт., в р. Таранай, Сахалинская область - 9,0 млн. шт., в р. Сокольники (Заветинка), Сахалинская область - 15,3 млн. шт., в р.Калинка, Сахалинская область - 22,3 млн. шт., в р. Черная Речка, Сахалинская область - 9,9 млн. шт.;

горбуша (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,28 г): в р. Таранай, Сахалинская область - 1,32 млн. шт., в р. Быстрая бассейн р. Лютога, Сахалинская область - 0,2 млн. шт.; в р. Черная Речка, Сахалинская область - 0,140 млн. шт.; сима (средняя штучная навеска на момент выпуска 2,0 г): в р. Черная Речка, Сахалинская область - 0,140 млн. шт.; кижуч (средняя штучная навеска на момент выпуска 2,0 г): в руч. Рыбоводный бассейн р. Тымь, Сахалинская область – 0,1 млн. шт.

В 2028 году выпуск водных биологических ресурсов в I-IV кварталах всего: 53,36 млн. шт., в том числе в том числе: кета (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,7 г): в р. Ясноморка, Сахалинская область - 5,394 млн. шт.; кета (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,8 г): в руч. Рыбоводный бассейн р. Тымь, Сахалинская область -11,6 млн. шт., в р. Быстрая бассейн р. Лютога, Сахалинская область - 2,552 млн. шт., в р. Таранай, Сахалинская область - 5,22 млн. шт., в р. Сокольники (Заветинка), Сахалинская область - 8,874 млн. шт., в р.Калинка, Сахалинская область - 12,934 млн. шт., в р. Черная Речка, Сахалинская область - 5,742 млн. шт.; горбуша (средняя штучная навеска на момент выпуска 0,28 г): в р. Таранай, Сахалинская область - 0,7656 млн. шт., в р. Быстрая бассейн р. Лютога, Сахалинская область - 0,116 млн. шт.; в р. Черная Речка, Сахалинская область - 0,0812 млн. шт.; сима (средняя штучная навеска на момент выпуска

2,0 г): в р. Черная Речка,
Сахалинская область -0,0812
млн. шт.

Источник получения
посадочного материала
водных биоресурсов
(производителей):
предоставление водных
биологических ресурсов в
пользование: выпуск в 2026
году от предоставления
водных биологических
ресурсов в пользование в 2025
году, в 2027 году от
предоставления водных
биологических ресурсов в
пользование в 2026 году, в
2028 году от предоставления
водных биологических
ресурсов (производителей) в
пользование в 2027 году.

Раздел 2

1. Наименование работы

Код по федеральному
перечню

БК35

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		
		Расчетка 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
САХАЛИНСКИЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ "ГЛАВНОЕ БАССЕЙНОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО РЫБОЛОВСТВУ И	032200Ф.99.1.БК35АА14000	Расчетка проток, устьев и русел рек от заилива			Водные объекты рыбохозяйственного значения		Объем извлеченного ила, песка и донного грунта из водного объекта	Тысяча кубических метров	114	Сахалинский филиал: р. Быстрая (басс. р. Лютога), р. Таранай, р. Ясноморка, р. Сокольники (Асанай, Заветинка), р. Калинка, р. Черная Речка. Работы запланированы на III-IV	4,6700	4,6700	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

СОХРАНИЮ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ"		ния, наносов песка и грунта с помощь ю бульдоз ера			я			кварталы 2026, 2027 годы, ежегодно в объеме 4,67 тыс. м³								
--	--	---	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Раздел 4

1. Наименование работы

Код по федеральному
перечню

БК36

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		
		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
САХАЛИНСКИЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ "ГЛАВНОЕ БАССЕЙНОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО РЫБОЛОВСТВУ И	032200Ф.99.1.БК36АА02000	Расчистка проток, устьев и русел рек от древесн			Водные объекты рыбохозяйственного значени		Площадь расчистки водного объекта	Гектар	059	Сахалинский филиал: руч. Рыбоводный (басс. р. Тымь), р. Быстрая (басс. р. Лютотога), р. Пышма (басс. р. Быстрая), р. Таранай, р. Голая (басс. р. Таранай), руч. Безымянный (басс. р. Таранай), р.	8,7000	8,7000	0,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

СОХРАНИЮ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ"		ых завалов, кустарн иковых и древесн ых заросле й трактор ом			я			Ясноморка, р. Сокольники (Асанай, Заветинка), р. Калинка, р. Черная Речка, р. Урожайная (басс. р. Черная Речка). Работы запланированы на III-IV кварталы 2026, 2027 годы, ежегодно в объеме 8,7 га.								
--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Раздел 5

1. Наименование работы

Осуществление работ по искусственному воспроизводству водных биологических ресурсов.

Код по федеральному
перечню

БК32

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 мечения и выращивания			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
САХАЛИНСКИЙ 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	Сахалинский: мечение лососевых видов рыб в 2026, 2027 годы: ежегодно 2000,0 тыс. шт., в 2028 г. - 1168 тыс. шт.	2000,0000	2000,0000	1168,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

СОХРАНИЮ 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 7

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	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
САХАЛИНСКИЙ 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. - 104 шт., 2027 г. - 100 шт., 2028 г. - 100 шт.	104,0000	100,0000	100,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

СОХРАНЕНИЮ ВОДНЫХ
БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ"

состоян
ии
водных
биоресу
рсов и
среды
их
обитани
я, в том
числе
для
разреше
ния
споров в
области
рыболов
ства и
сохране
ния
водных
биоресу
рсов, а
также
привлеч
ения к
ответств
енности
лиц,
соверши
вших
 правона
рушени
я в
области
рыболов
ства и
сохране
ния
водных
биоресу
рсов

море
Российс
кой
Федерац
ии, на
контине
нтально
м
шельфе
Российс
кой
Федерац
ии и в
исключ
ительно
й
эконом
ической
зоне
Российс
кой
Федерац
ии, в
Азовско
м и
Каспийс
ком
морях

Раздел 9

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	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
САХАЛИНСКИЙ 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	353,0000	360,0000	100,0000	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	распределени ю, численности водных биоресурсов, среде их обитания, включая определение категории водного объекта рыбохозяйст венного значения				водного объекта рыбохозяйственного значения: в 2026 г. - 353 шт., 2027 г. - 360 шт., 2028 - 100 шт.									
САХАЛИНСКИЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ "ГЛАВНОЕ БАССЕЙНОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО РЫБОЛОВСТВУ И СОХРАНЕНИЮ ВОДНЫХ БИОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ"						Площадь наблюдений и сбора данных на водных объектах рыбохозяйст венного значения об антропогенн ом воздействии на водные биоресурсы и среду их обитания	Гектар	059		Сбор данных на водных объектах рыбохозяйственного значения об антропогенном воздействии на водные биологические ресурсы и среду их обитания: в 2026 г. - 17000 га, 2027 г. - 17000 га, 2028 г. - 8000 га.	17000,000 0	17000,000 0	8000,0000	0,0000	0,0000	0,0000			

Раздел 12

1. Наименование работы

Код по федеральному
перечню

БЛ18

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	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
9	10	11	12	13	14	15		16	17									
САХАЛИНСКИЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ "ГЛАВНОЕ БАССЕЙНОВОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО РЫБОЛОВСТВУ И	721916Ф.99.1.БЛ18АА00002	Сбор информации и исследование водных ресурсов			Мониторинг деятельности организаций по искусст		Количество обследованных особей водных биологических ресурсов	Штука	796	Обследование особей водных биологических ресурсов: в 2026 г. - 2500 шт., 2027 г. - 2500 шт., 2028 г. - 2000 шт.	2500,0000	2500,0000	2000,0000	0,0000	0,0000	0,0000		

СОХРАНЕНИЮ 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
(личи
к), а
также
обследо
вания на
наличие
заболева
ний
водных
биологи
ческих
ресурсо
в и
объекто
в
аквакул
ьтуры

Раздел 13

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	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
САХАЛИНСКИЙ 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. - 6 шт., 2027 г. - 10 шт., 2028 г. - 10 шт.	6,0000	10,0000	10,0000	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