



УТВЕРЖДАЮ

Директор ФГБНУ "ВНИРО"

К.В. Колончин

Прейскурант базовых цен на оказание услуг, выполнение работ по приносящей доход деятельности ФГБНУ "ВНИРО" *

1 Оценка воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания, расчет ущерба, мероприятия по возмещению ущерба									
№№	Наименование услуги (работы)	Ед. измерения	Стоимость (руб.)			в т.ч. НДС (руб.)			Ставка НДС
			Один водный объект	Два водных объекта в составе одного проекта	Три водных объекта в составе одного проекта	Один водный объект	Два водных объекта в составе одного проекта	Три водных объекта в составе одного проекта	
1.1	Водные объекты рыбохозяйственного значения II-й рыбохозяйственной категории **								
1.1.1	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания	усл. ед	39 670,00	58 990,00	79 330,00	6 611,67	9 831,67	13 221,67	20%
1.1.2	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания, включая расчет прогнозируемого ущерба рыбным запасам	усл. ед	124 070,00	142 380,00	193 230,00	20 678,33	23 730,00	32 205,00	20%
1.1.3	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания, с учетом: - расчета прогнозируемого ущерба водным биологическим ресурсам и среде их обитания; - разработки мероприятий по возмещению ущерба, наносимого водным биологическим	усл. ед	187 120,00	288 820,00	382 380,00	31 186,67	48 136,67	63 730,00	20%

	ресурсам и среде их обитания								
1.2	Водные объекты рыбохозяйственного значения I-й рыбохозяйственной категории **								
1.2.1	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания	усл. ед	44 750,00	66 110,00	88 480,00	7 458,33	11 018,33	14 746,67	20%
1.2.2	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания, включая расчет прогнозируемого ущерба рыбным запасам	усл. ед	141 360,00	215 600,00	287 800,00	23 560,00	35 933,33	47 966,67	20%
1.2.3	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания, с учетом: - расчета прогнозируемого ущерба водным биологическим ресурсам и среде их обитания; - разработки мероприятий по возмещению ущерба, наносимого водным биологическим ресурсам и среде их обитания	усл. ед	288 820,00	431 190,00	573 560,00	48 136,67	71 865,00	95 593,33	20%
1.3	Водные объекты рыбохозяйственного значения высшей рыбохозяйственной категории **								
1.3.1	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания	усл. ед	48 820,00	74 240,00	98 650,00	8 136,67	12 373,33	16 441,67	20%
1.3.2	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания, включая расчет прогнозируемого ущерба рыбным запасам	усл. ед	187 120,00	288 820,00	382 380,00	31 186,67	48 136,67	63 730,00	20%
1.3.3	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания, с учетом: - расчета прогнозируемого ущерба водным биологическим ресурсам и среде их обитания; - разработки мероприятий по возмещению ущерба, наносимого водным биологическим ресурсам и среде их обитания	усл. ед	382 380,00	575 600,00	768 820,00	63 730,00	95 933,33	128 136,67	20%
1.4	Корректировка рыбохозяйственных разделов,	усл. ед	договорная						20%

	вследствие изменения проектных решений								
1.5	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по оценке и определению последствий негативного воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания, с разработкой мероприятий по снижению негативного воздействия от планируемой хозяйственной деятельности	усл. ед	408 830,00						не облагается
1.6	Имитационное (математическое) моделирование определения параметров распространения во внутренних пресноводных объектах рыбохозяйственного значения загрязняющих веществ	1 расчет	50 000,00			8 333,33			20%
1.7	Имитационное (математическое) моделирование определения параметров распространения во внутренних морских водных и территориальных морях загрязняющих веществ	1 расчет	180 000,00			30 000,00			20%

Примечание в части перечня услуг (работ), оказываемых (выполняемых) в соответствии с пунктами 1.1-1.3:

**** При наличии в составе одного проекта от 2 до 3 водных объектов разной категории рыбохозяйственного значения стоимость услуг (работ) за первый водный объект берется по наивысшей категории рыбохозяйственного значения из затрагиваемых хозяйственной деятельностью водных объектов, при этом стоимость за каждый последующий рассматриваемый водный объект в составе одного проекта составляет не менее 50% от цены соответствующей услуги (работы) за один водный объект с учётом рыбохозяйственной категории водного объекта.**

При количестве более 3-х водных объектов в составе одного проекта, стоимость услуг (работ) за каждый последующий рассматриваемый водный объект в составе одного проекта составляет не менее 10% от цены соответствующей услуги (работы) за один водный объект, с учётом рыбохозяйственной категории водного объекта. На услуги по разработке мероприятий по возмещению ущерба, наносимого водным биологическим ресурсам и среде их обитания, оказываемые в соответствии с пунктами 1.1.3, 1.2.3, 1.3.3, при количестве водных объектов более трех стоимость услуги определяется по столбцу "Три водных объекта в составе одного проекта".

2.2.1	Составление рыбохозяйственной характеристики участка акватории водных объектов (без количественных показателей численности и биомассы водных биоресурсов)	усл. ед	144 000,00			24 000,00			20%
2.2.2	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по составлению рыбохозяйственной характеристики участка акватории водного объекта (с указанием количественных показателей численности и биомассы водных биоресурсов)	усл. ед	382 380,00						не облагается
3	Разработка программы производственного экологического мониторинга (контроля) состояния водных биоресурсов и их среды обитания								
№.№	Наименование услуги (работы)	Ед. измерения	Стоимость (руб.)			в т.ч. НДС (руб.)			Ставка НДС
			Один водный объект	Два водных объекта в составе одного проекта	Три водных объекта в составе одного проекта	Один водный объект	Два водных объекта в составе одного проекта	Три водных объекта в составе одного проекта	
3.1	Разработка программы производственного экологического мониторинга для водных объектов II-й рыбохозяйственной категории	усл. ед	41 700,00	63 060,00	84 410,00	6 950,00	10 510,00	14 068,33	20%
3.2	Разработка программы производственного экологического мониторинга для водных объектов I-й рыбохозяйственной категории	усл. ед	64 070,00	95 600,00	127 120,00	10 678,33	15 933,33	21 186,67	20%
3.3	Разработка программы производственного экологического мониторинга для водных объектов высшей рыбохозяйственной категории	усл. ед	95 600,00	143 390,00	191 190,00	15 933,33	23 898,33	31 865,00	20%

4	Разработка рыбоводно-биологического обоснования, иных материалов				
№.№	Наименование услуги (работы)	Ед. измерения	Стоимость (руб.)	в т.ч. НДС (руб.)	Ставка НДС
4.1	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по разработке рыбоводно-биологического обоснования на ведение хозяйственной деятельности на водных объектах II-ой рыбохозяйственной категории	усл. ед	50 850,00		не облагается
4.2	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по разработке рыбоводно-биологического обоснования на ведение хозяйственной деятельности на водных объектах I-ой рыбохозяйственной категории	усл. ед	71 190,00		не облагается
4.3	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по разработке рыбоводно-биологического обоснования на ведение хозяйственной деятельности на водных объектах высшей рыбохозяйственной категории	усл. ед	101 700,00		не облагается
4.4	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по разработке рыбоводно-биологического обоснования на создание малых и крупных декоративных водоемов	усл. ед	101 700,00		не облагается
4.5	Разработка программы оценки эффективности рыбозащитного сооружения (устройства)	усл. ед	договорная		не облагается
4.6	Подготовка материалов, обосновывающих предоставление водного объекта в пользование	усл. ед	284 750,00	47 458,33	20%
4.7	Разработка проекта нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в водные объекты для водопользователей	усл. ед	203 390,00	33 898,33	20%
4.8	Разработка программы планируемых работ, обосновывающая внедрение новых технологических процессов и осуществление иной деятельности, мер по сохранению водных биологических ресурсов и среды их обитания	усл. ед	300 000,00	50 000,00	20%
4.9	Разработка программы планируемых работ, обосновывающей внедрение новых технологических процессов и осуществление иной деятельности, включая разработку мер по сохранению водных биологических ресурсов и среды их обитания ***	усл. ед	договорная		20%
4.10	Выдача заключения на пригодность водоемов для рыбохозяйственных или рекреационных целей	усл. ед	30 000,00	5 000,00	20%

Примечание в части услуги, оказываемой в соответствии с пунктом 4.9:

***** При расположении объекта в пределах водоохранной (рыбоохранной) зоны водного объекта, в случае если указанная/планируемая деятельность не связана с проведением работ на акватории водного объекта, не предусматривает забора воды из водного объекта или сброса очищенных сточных вод в водный объект, а также не требует проведения государственной экспертизы проектной документации и государственной экологической экспертизы, предусмотренных статьей 49 Градостроительного кодекса Российской Федерации**

5	Проведение мониторинговых и рыбохозяйственных исследований, подготовка заключений				
№№	Наименование услуги (работы)	Ед. измерения	Стоимость (руб.)	в т.ч. НДС (руб.)	Ставка НДС
5.1	Мониторинг и натурные исследования				
5.1.1	Анализ фондовых и/или экспедиционных материалов, подготовка таблиц и графического материала, написание отчета	отчет	53 000,00	8 833,33	20%
5.1.2	Проведение мониторинговых наблюдений на водном объекте (его участке)	усл. ед	300 000,00	50 000,00	20%
5.1.3	Мониторинг промыслов в морях научными наблюдателями	суд.сут	16 783,40	2 797,23	20%
5.1.4	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по оценке влияния промысла водных биоресурсов (ВБР) различными орудиями лова на состояние экосистемы, донных сообществ и запасы ВБР	усл. ед	470 000,00		не облагается
5.1.5	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по проведению оценки управления запасами ВБР (1 вид) в рамках международной экологической сертификации для несертифицированных районов промысла	усл. ед	договорная		не облагается
5.1.6	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по проведению натуральных исследований и определению состояния водных биологических ресурсов и их среды обитания и влияния хозяйственной и иной деятельности	усл. ед	договорная		не облагается
5.1.7	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по проведению ихтиологических исследований для определения функциональной эффективности рыбозащитного сооружения (устройства)	усл. ед	договорная		не облагается
5.1.8	Построение карты глубин и распределения рыб	усл. ед	10 170,00	1 695,00	20%
5.1.9	Гидрологические исследования высокоточным гидрологическим зондом (глубина, температура воды, соленость, растворенный кислород)	профиль	3 975,00	662,50	20%
5.1.10	Камеральная обработка и анализ данных по результатам выполненных контрольных ловов	усл. ед	6 000,00	1 000,00	20%
5.1.11	Определение численности рыб гидроакустическим методом	усл. ед	10 170,00	1 695,00	20%
5.1.12	Математическая обработка данных для оценки рыбопродуктивности	усл. ед	360,00	60,00	20%
5.1.13	Выполнение научно-исследовательских работ (НИР) по проведению натуральных исследований с использованием гидроакустических методов для определения состояния водных биологических ресурсов, оценки влияния хозяйственной и иной деятельности	усл. ед	договорная		не облагается
5.1.14	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по комплексным гидробиологическим исследованиям компонентов морской биоты	усл. ед	договорная		не облагается

5.1.15	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по разработке материалов для формирования заключения по текущему состоянию водных биологических ресурсов водного объекта при осуществлении хозяйственной деятельности	усл. ед	договорная		не облагается
5.2	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по оценке фоновому состоянию и рыбохозяйственного значения акватории лицензионных участков (ЛУ) разработки углеводородного сырья и их последующий мониторинг	усл. ед	договорная		не облагается
5.3	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по проведению ресурсных исследований				
5.3.1	во внутренних водах (за исключением морских вод)	усл. ед	договорная		не облагается
5.3.2	в морских водах	усл. ед	договорная		не облагается
5.4	Экспедиционные работы				
5.4.1	Водитель и транспорт	день	12 000,00	2 000,00	20%
5.4.2	Лодка с мотором	день	6 000,00	1 000,00	20%
5.4.3	Мобилизация/демобилизация научной группы (экспедиции)	чел/день	9 000,00	1 500,00	20%
5.4.4	Руководитель экспедиции	чел/день	10 800,00	1 800,00	20%
5.4.5	Специалист	чел/день	9 840,00	1 640,00	20%
5.4.6	Научный сотрудник	чел/день	15 133,20	2 522,20	20%
5.5	Научно-промысловая разведка				
5.5.1	Аналитическо-статистическая информация о промысле	оперативный обзор	500,00	83,33	20%
5.5.2		еженедельный обзор	1 000,00	166,67	20%
5.5.3		ежемесячный обзор	7 000,00	1 166,67	20%
5.5.4		сокращенный ежемесячный обзор	3 500,00	583,33	20%
5.5.5	Оперативная океанологическая информация	карта распределения ТПО	500,00	83,33	20%
5.5.6		карта динамики вод	500,00	83,33	20%

5.5.7		карта плотности и толщины льда	750,00	125,00	20%
5.6	Подготовка заключений, отчетов				
5.6.1	Информационно-консультационные услуги в сфере сохранения водных биологических ресурсов и среды их обитания	усл. ед	30 000,00	5 000,00	20%
5.6.2	Информационно-консультационные услуги в сфере водных биологических ресурсов и среды их обитания (заключение рыбохозяйственной значимости) водного объекта, определение доли квот на один рыбопромысловый участок и др.)	чел/день	5 000,00	833,33	20%
5.7	Метеорологические работы				
5.7.1	Температура воздуха	усл. ед	285,06	47,51	20%
5.7.2	Атмосферное давление	усл. ед	92,27	15,38	20%
5.7.3	Скорость ветра	усл. ед	92,40	15,40	20%
5.7.4	Направление ветра	усл. ед	92,40	15,40	20%
5.7.5	Относительная влажность воздуха	усл. ед	159,14	26,52	20%
5.8	Речные гидрологические работы				
5.8.1	Расход воды при ширине русла до 50 метров	усл. ед	22 682,40	3 780,40	20%
5.8.2	Скорость потока на вертикали	усл. ед	1 444,80	240,80	20%
5.8.3	Уровень воды по рейке	усл. ед	517,12	86,19	20%
5.8.4	Температура воды	усл. ед	200,00	33,33	20%
5.8.5	Глубина потока	усл. ед	654,03	109,01	20%
5.8.6	Прозрачность	проба	274,55	45,76	20%
5.8.7	Запах	проба	180,00	30,00	20%
5.9	Морские гидрологические работы				
5.9.1	Скорость ветра	усл. ед	342,07	57,01	20%
5.9.2	Направление ветра	усл. ед	342,07	57,01	20%
5.9.3	Температура воздуха	усл. ед	285,06	47,51	20%
5.9.4	Относительная влажность воздуха	усл. ед	212,36	35,39	20%
5.9.5	Атмосферное давление	усл. ед	310,00	51,67	20%

5.9.6	Состояние поверхности моря	усл. ед	100,00	16,67	20%
5.9.7	Гидрологические исследования высокоточным гидрологическим зондом (глубина, температура воды, солёность)	профиль	3 975,00	662,50	20%
5.9.8	Солёность морской воды (аргентометрический метод)	проба	729,95	121,66	20%
5.9.9	Скорость течения	усл. ед	1 600,00	266,67	20%
5.9.10	Направление течения	усл. ед	1 600,00	266,67	20%
5.9.11	Цвет морской воды	проба	360,00	60,00	20%
6	Прикладные исследования				
№№	Наименование услуги (работы)	Ед. измерения	Стоимость (руб.)	в т.ч. НДС (руб.)	Ставка НДС
6.1	Комплексное изучение водных биологических ресурсов в целях их сохранения (водный объект):				
6.1.1	ихтиологическое исследование	усл. ед	278 451,00	46 408,50	20%
6.1.2	гидробиологическое исследование	усл. ед	31 900,00	5 316,67	20%
6.1.3	токсикологическое исследование	усл. ед	14 869,00	2 478,17	20%
6.1.4	гидрохимическое исследование	усл. ед	54 068,00	9 011,33	20%
6.1.5	ихтиопатологическое исследование:				
6.1.5.1	полный паразитологический анализ популяции водного объекта (комплекс работ)	усл. ед	270 341,00	45 056,83	20%
6.1.5.2	полный паразитологический анализ популяции водного объекта (проба)	усл. ед	54 068,00	9 011,33	20%
6.1.5.3	неполный паразитологический анализ популяции водного объекта (комплекс работ)	усл. ед	162 204,00	27 034,00	20%
6.1.5.4	неполный паразитологический анализ популяции водного объекта (проба)	усл. ед	8 110,00	1 351,67	20%
6.1.5.5	диагностика протозойных заболеваний crustaceans водного объекта (комплекс работ)	усл. ед	108 136,00	18 022,67	20%
6.1.5.6	диагностика протозойных заболеваний crustaceans водного объекта (проба)	усл. ед	5 407,00	901,17	20%
7	Иные исследования				
№№	Наименование услуги (работы)	Ед. измерения	Стоимость (руб.)	в т.ч. НДС (руб.)	Ставка НДС
7.1	Экспериментальные исследования (разработки)	усл. ед	договорная		не облагается
7.2	Подготовка научных заключений, справочных, аналитических и экспертных материалов				

7.2.1	Аналитическая информация, аналитическая справка в ответ на запрос	заклучение / справка	договорная		20%
7.2.2	Научное консультирование	1 час	1 934,40	322,40	20%
8	Ихтиологические, гидробиологические и иные исследования				
№№	Наименование услуги (работы)	Ед. измерения	Стоимость (руб.)	в т.ч. НДС (руб.)	Ставка НДС
8.1	Разработка программы исследований водных биологических ресурсов	усл. ед	договорная		20%
8.2	Отбор проб фитопланктона / зоопланктона / зообентоса для пресноводных объектов (свыше 9 проб)	проба	1 500,00	250,00	20%
8.3	Отбор проб фитопланктона для пресноводных объектов	проба	2 040,00	340,00	20%
8.4	Отбор проб зоопланктона для пресноводных объектов	проба	1 530,00	255,00	20%
8.5	Отбор проб зообентоса для пресноводных объектов	проба	1 530,00	255,00	20%
8.6	Проведение исследований морских млекопитающих	усл. ед	договорная		20%
8.7	Мониторинг ледовых условий	усл. ед	договорная		20%
8.8	Камеральная обработка материала				
8.8.1	Ихтиопланктон (видовой состав, общая численность)	проба	3 180,00	530,00	20%
8.8.2	Ихтиофауна (видовой состав, численность, биологический анализ)	экземпляр	7 208,00	1 201,33	20%
8.8.3	Ихтиофауна (определение возраста)	экземпляр	318,00	53,00	20%
8.8.4	Исследование пищевых спектров рыб	экземпляр	2 120,00	353,33	20%
8.8.5	Обработка проб фитопланктона	проба	10 600,00	1 766,67	20%
8.8.6	Обработка проб концентрации фотосинтетических пигментов фитопланктона	проба	10 600,00	1 766,67	20%
8.8.7	Обработка проб первичной продукции и деструкции органического вещества	проба	10 600,00	1 766,67	20%
8.8.8	Обработка проб зоопланктона	проба	10 600,00	1 766,67	20%
8.8.9	Обработка проб зообентоса	проба	10 600,00	1 766,67	20%
8.9	Бактериопланктон	проба	6 420,00	1 070,00	20%
8.10	Фитопланктон морской	проба	6 192,00	1 032,00	20%
8.11	Фитопланктон балластных вод	проба	10 008,00	1 668,00	20%
8.12	Цисты	проба	7 572,00	1 262,00	20%
8.13	Зоопланктон балластных вод	проба	10 008,00	1 668,00	20%

8.14	Бентос морской (макрозообентос, зообентос, мейобентос, мейозообентос)	проба	6 756,00	1 126,00	20%
8.15	Бентос речной (макрозообентос, зообентос, мейобентос, мейозообентос)	проба	4 200,00	700,00	20%
8.16	Микрофитобентос	проба	6 192,00	1 032,00	20%
8.17	Выдача заключения на основании анализа гидробиологического материала	проба	3 060,00	510,00	20%
8.18	Разработка программы исследований по ихтиопаразитологическому анализу	усл. ед	10 000,00	1 666,67	20%
8.19	Выполнение работ (оказание услуг) по ихтиопаразитологическому анализу	проба	12 000,00	2 000,00	20%
8.20	Исследования морской биоты				
8.20.1	Промысловые беспозвоночные (промысловый бентос)	проба	2 208,00	368,00	20%
8.20.2	Рыбы (ихтиофауна)	проба	4 440,00	740,00	20%
8.20.3	Анализ зараженности рыб патогенами	проба	8 400,00	1 400,00	20%
8.20.4	Макрофиты (промысловые водоросли)	проба	4 236,00	706,00	20%
8.20.5	Обрастания (перифитон)	проба	10 824,00	1 804,00	20%
8.20.6	Икра	проба	5 160,00	860,00	20%
8.21	Проведение натуральных исследований компонентов морской биоты				
8.21.1	Отбор и исследование проб фитопланктона	проба	20 000,00	3 333,33	20%
8.21.2	Отбор и исследование проб зоопланктона	проба	15 000,00	2 500,00	20%
8.21.3	Отбор и исследование проб ихтиопланктона	проба	15 000,00	2 500,00	20%
8.21.4	Отбор и исследование проб макрозообентоса	проба	30 000,00	5 000,00	20%
8.21.5	Исследование проб промысловых беспозвоночных	проба	25 000,00	4 166,67	20%
8.21.6	Траления, постановка жаберных сетей и исследование ихтиофауны	усл. ед	договорная		20%
9	Исследования молекулярно-генетические				
№№	Наименование услуги (работы)	Ед. измерения	Стоимость (руб.)	в т.ч. НДС (руб.)	Ставка НДС
9.1	Генетическая паспортизация осетровых рыб				
9.1.1	Молекулярно-генетическая паспортизация одной особи производителя осетровых видов рыб и их гибридов с выдачей индивидуального паспорта (от 1 до 9 образцов)	образец	8 000,00	1 333,33	20%
9.1.2	Молекулярно-генетическая паспортизация одной особи производителя осетровых видов рыб и их гибридов с выдачей индивидуального паспорта (от 10 до 29 образцов)	образец	7 500,00	1 250,00	20%
9.1.3	Молекулярно-генетическая паспортизация одной особи производителя осетровых	образец	7 000,00	1 166,67	20%

	видов рыб и их гибридов с выдачей индивидуального паспорта (30 и более образцов)				
9.1.4	Молекулярно-генетический анализ одной пробы для масспаспорта на стадо производителей одного вида осетровых рыб, а так же их гибридов (30 и более образцов)	образец	7 000,00	1 166,67	20%
9.2	Молекулярно-генетический анализ образцов различных видов рыб и продукции из них				
9.2.1	Молекулярно-генетический анализ образца осетровых видов рыб (включая икру) для подтверждения его видовой принадлежности (от 1 до 9 образцов)	образец	8 000,00	1 333,33	20%
9.2.2	Молекулярно-генетический анализ образца осетровых видов рыб (включая икру) для подтверждения его видовой принадлежности (от 10 до 29 образцов)	образец	7 500,00	1 250,00	20%
9.2.3	Молекулярно-генетический анализ образца осетровых видов рыб (включая икру) для подтверждения его видовой принадлежности (30 и более образцов)	образец	7 000,00	1 166,67	20%
9.2.4	Молекулярно-генетический анализ образца гибридной формы осетровых видов рыб (включая икру) для определения его видовой принадлежности	образец	12 000,00	2 000,00	20%
9.2.5	Молекулярно-генетический анализ образца рыб и рыбной продукции (кроме осетровых), а так же беспозвоночных для подтверждения его видовой принадлежности	образец	15 000,00	2 500,00	20%
9.2.6	Молекулярно-генетический анализ образца осетровых видов рыб для подтверждения его видовой принадлежности и соответствия его происхождения от ранее паспортизованного ремонтно-маточного стада	образец	12 000,00	2 000,00	20%
9.2.7	Молекулярно-генетический анализ образца продукции, прошедшей глубокую термическую обработку, в том числе консервов, для определения его видовой принадлежности	образец	30 000,00	5 000,00	20%
10	Проведение обследований, экспертиз, подготовка экспертных заключений				
№№	Наименование услуги (работы)	Ед. измерения	Стоимость (руб.)	в т.ч. НДС (руб.)	Ставка НДС
10.1	Техническая экспертиза образца водных биологических ресурсов и пищевой продукции из них	образец	14 280,00	2 380,00	20%
10.2	Рыбоводно-биологическая и биохимическая экспертиза образца осетровых видов рыб	образец	18 000,00	3 000,00	20%
10.3	Рыбоводно-биологическая экспертиза образца рыб	образец	12 000,00	2 000,00	20%
10.4	Экспертиза по определению видовой принадлежности	образец	8 400,00	1 400,00	20%
10.5	Экспертное заключение по факту загрязнения водного объекта	заключение / справка	27 600,00	4 600,00	20%

10.6	Обследование орудий лова				
10.6.1	Объячеивающие:				
10.6.1.1	ставные, плавные сети	шт	4 067,80	677,97	20%
10.6.1.2	"телевизор", "косынка"	шт	2 542,37	423,73	20%
10.6.2	Отцеживающие:				
10.6.2.1	закидной, обкидной невод	шт	3 050,85	508,47	20%
10.6.2.2	все виды тралов	шт	5 084,75	847,46	20%
10.6.3	Ловушки, или стационарные:				
10.6.3.1	ставной невод	шт	5 084,75	847,46	20%
10.6.3.2	вентерь, секрет, мережа, морда и т.п.	шт	508,47	84,75	20%
10.6.3.3	раколовка	шт	508,47	84,75	20%
10.6.4	Колющие (крючковые, повреждающие):				
10.6.4.1	красноловные крючья, переметы, гарпуны, пики, остроги, багры и т.п.	шт	508,47	84,75	20%
10.6.5	Прочие (не вошедшие в вышеперечисленные группы)	шт	508,47	84,75	20%
10.7	Обследование уловов водных биологических ресурсов, включая определение видового и полового состава				
10.7.1	от 1-10	шт	1 016,95	169,49	20%
10.7.2	11-50	шт	2 033,90	338,98	20%
10.7.3	51-100	шт	3 050,85	508,47	20%
10.7.4	более 100	шт	5 084,75	847,46	20%
10.8	Прочие услуги				
10.8.1	Комплексный химический анализ (причина гибели) гидробионта	экземпляр	1 525,42	254,24	20%
10.8.2	Идентификация вида рыб и продукции из них	образец	3 050,85	508,47	20%
10.9	Идентификация вида рыб по морфологическим признакам				
10.9.1	от 1-10	шт	1 016,95	169,49	20%
10.9.2	11-50	шт	3 050,85	508,47	20%
10.9.3	51-100	шт	5 084,75	847,46	20%
10.9.4	более 100	шт	8 135,59	1 355,93	20%

10.10	Идентификация вида рыб по мериместическим признакам				
10.10.1	от 1-10	шт	1 016,95	169,49	20%
10.10.2	11-50	шт	3 050,85	508,47	20%
10.10.3	51-100	шт	5 084,75	847,46	20%
10.10.4	более 100	шт	8 135,59	1 355,93	20%
10.11	Определение пола рыбы				
10.11.1	от 1-10	шт	508,47	84,75	20%
10.11.2	11-50	шт	1 525,42	254,24	20%
10.11.3	51-100	шт	2 542,37	423,73	20%
10.11.4	более 100	шт	4 067,80	677,97	20%
10.12	Определение возраста рыбы	шт	203,39	33,90	20%
10.13	Выезд исполнителя для оказания услуг	км	20,34	3,39	20%
10.14	Иные исследования	усл. ед	договорная		20%
10.15	Подготовка заключений и расчетов (определений) размера вреда (ущерба), причиненного водным биоресурсам в результате гибели водных биоресурсов и загрязнения среды их обитания	усл. ед	84 400,00	14 066,67	20%
10.16	Стоимость работы эксперта на проведение ихтиологических, биологических, и гидрологических экспертиз	чел/час	1 200,00	200,00	20%
11	Экспертиза документации, разработка ТУ, ТИ и иное				
№№	Наименование услуги (работы)	Ед. измерения	Стоимость (руб.)	в т.ч. НДС (руб.)	Ставка НДС
11.1	Экспертиза документации, с целью оценки ее соответствия требованиям законодательства Российской Федерации в области производства продукции из рыбы и нерыбных объектов	услуга	54 000,00	9 000,00	20%
11.2	Проведение Дегустационного Совета				
11.2.1	одно наименование	услуга	26 000,00	4 333,33	20%
11.2.2	два наименования	услуга	35 000,00	5 833,33	20%
11.2.3	три наименования	услуга	44 000,00	7 333,33	20%
11.2.4	четыре наименования	услуга	52 000,00	8 666,67	20%
11.2.5	пять наименований	услуга	60 000,00	10 000,00	20%

11.3	Экспертиза макета этикетки продукции на соответствие требованиям технических регламентов ЕАЭС	услуга	20 000,00	3 333,33	20%
11.4	Экспертиза документации на соответствие требованиям общероссийского классификатора продукции (ОКПД2)	услуга	12 000,00	2 000,00	20%
11.5	Оказание консультационных услуг по запросам предприятий и организаций (1 запрос)	услуга	договорная		20%
11.6	Проведение экспертизы проектов документов по стандартизации и технических документов по изготовлению пищевой, кормовой и технической рыбной продукции	услуга	договорная		20%
11.7	Оказание абонентного информационного обслуживания предприятий рыбной промышленности (информация об изменениях в ТР ТС, ТР ЕАЭС, ГОСТ, ГОСТ Р на пищевую рыбную продукцию). Предусматривает периодичность рассылки 1 раз в 2 месяца , кроме этого внеплановая рассылка информации по мере поступления из государственных органов	услуга	договорная		20%
11.8	Актуализация документов по стандартизации и технических документов по изготовлению пищевой, кормовой и технической рыбной продукции	услуга	30 000,00	5 000,00	20%
11.9	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по разработке проектов документов по стандартизации (ТУ, СТО) и/или технологических инструкций (ТИ) по изготовлению пищевой, кормовой и технической рыбной продукции	усл. ед	договорная		не облагается
11.10	Предоставление права пользования ТУ, СТО, технической документацией	усл. ед	договорная		20%
12	Оказание услуг по разработке индивидуальных норм расхода сырья и выхода готовой продукции при производстве рыбной продукции для технологической линии берегового предприятия или судна				
№№	Наименование услуги (работы)	Ед. измерения	Стоимость (руб.)	в т.ч. НДС (руб.)	Ставка НДС
12.1	Разработка индивидуальных норм выхода продуктов переработки водных биоресурсов и объектов аквакультуры				
12.1.1	На основе результатов опытно-контрольных работ, представленных Заказчиком (за 1-3 позиции)	усл. ед	100 000,00		не облагается
12.1.2	На основе результатов опытно-контрольных работ, представленных Заказчиком (за 4-6 позиций)	усл. ед	90 000,00		не облагается
12.1.3	На основе результатов опытно-контрольных работ, представленных Заказчиком (за 7-9 позиций)	усл. ед	80 000,00		не облагается
12.1.4	На основе результатов опытно-контрольных работ, представленных Заказчиком (за 10-15 позиций)	усл. ед	70 000,00		не облагается
12.1.5	На основе результатов опытно-контрольных работ, представленных Заказчиком (за 16 и более позиций)	усл. ед	60 000,00		не облагается

12.1.6	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по разработке научно обоснованных индивидуальных норм выхода продуктов переработки ВБР и объектов аквакультуры с проведением опытно-контрольных работ на судне или береговом предприятии Заказчика	усл. ед	договорная		не облагается
12.2	Пролонгация индивидуальных норм выхода продуктов переработки водных биоресурсов и объектов аквакультуры				
12.2.1	На основе результатов опытно-контрольных работ, представленных Заказчиком (за 1-3 позиции)	усл. ед	50 000,00	8 333,33	20%
12.2.2	На основе результатов опытно-контрольных работ, представленных Заказчиком (за 4-6 позиций)	усл. ед	45 000,00	7 500,00	20%
12.2.3	На основе результатов опытно-контрольных работ, представленных Заказчиком (за 7-9 позиций)	усл. ед	40 000,00	6 666,67	20%
12.2.4	На основе результатов опытно-контрольных работ, представленных Заказчиком (за 10-15 позиций)	усл. ед	35 000,00	5 833,33	20%
12.2.5	На основе результатов опытно-контрольных работ, представленных Заказчиком (за 16 и более позиций)	усл. ед	30 000,00	5 000,00	20%
13	Определяемые показатели качества и безопасности				
№№	Наименование услуги (работы)	Ед. измерения	Стоимость (руб.)	в т.ч. НДС (руб.)	Ставка НДС
13.1	Услуги научно-испытательных центров и лабораторий				
13.1.1	Определение массовой доли сырого протеина в рыбной муке	образец	2 853,00	475,50	20%
13.1.2	Исследование и определение состава аминокислот одного образца	образец	8 500,00	1 416,67	20%
13.1.3	Исследование и определение клейковины и общего азота в рыбной муке	образец	5 221,00	870,17	20%
13.1.4	Исследование и определение количества неомыляемых веществ в жире	образец (жир)	2 700,00	450,00	20%
13.1.5	Исследование и определение перекисного числа в жире	образец (жир)	1 500,00	250,00	20%
13.1.6	Исследование и определение количества неомыляемых веществ	образец	4 300,00	716,67	20%
13.1.7	Исследование и определение состава свободных аминокислот	образец	6 100,00	1 016,67	20%
13.1.8	Исследование и определение состава связанных аминокислот	образец	4 950,00	825,00	20%
13.1.9	Исследование и определение содержания макро и микроэлементов	образец	3 000,00	500,00	20%
13.1.10	Исследование и проведение анализа на процентное содержание влаги, белка, жира, сухих веществ, минеральных веществ, углеводных соединений, микробиологических показателей, азота летучих оснований, кислотного числа, перекисного числа	образец	14 050,00	2 341,67	20%

13.2	Исследование консервов и пресервов				
13.2.1	Микробиологическое исследование на промышленную стерильность	проба	2 150,00	358,33	20%
13.3	Микробиологические и иные показатели				
13.3.1	КМАФАнМ	образец	520,00	86,67	20%
13.3.2	БГКП (колиформы)	образец	485,00	80,83	20%
13.3.3	E.coli	образец	485,00	80,83	20%
13.3.4	Staphylococcus aureus	образец	980,00	163,33	20%
13.3.5	Сульфитредуцирующие клостридии	образец	530,00	88,33	20%
13.3.6	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	образец	1 150,00	191,67	20%
13.3.7	Listeria monocytogenes	образец	1 350,00	225,00	20%
13.3.8	V.parahaemolyticus	образец	620,00	103,33	20%
13.3.9	Дрожжи	образец	370,00	61,67	20%
13.3.10	Плесени	образец	370,00	61,67	20%
13.3.11	Proteus	образец	550,00	91,67	20%
13.3.12	Enterococcus	образец	470,00	78,33	20%
13.3.13	Общее число микроорганизмов в воде ЦВС (центрального водоснабжения)	образец	400,00	66,67	20%
13.3.14	Азот летучих оснований	образец	1 300,00	216,67	20%
13.3.15	Активная кислотность (рН)	образец	350,00	58,33	20%
13.3.16	Массовая доля белковых веществ	образец	770,00	128,33	20%
13.3.17	Бенз(а)пирен	образец	2 000,00	333,33	20%
13.3.18	Буферность	образец	1 650,00	275,00	20%
13.3.19	Выезд специалиста на предприятие для отбора образцов по г. Москве	образец	4 000,00	666,67	20%
13.3.20	Выезд специалиста на предприятие для отбора образцов по М.О.	образец	7 500,00	1 250,00	20%
13.3.21	Гистамин	образец	1 080,00	180,00	20%
13.3.22	Глубокое обезвоживание	образец	320,00	53,33	20%
13.3.23	Жирнокислотный состав	образец	4 700,00	783,33	20%
13.3.24	Кислотное число без выделения жира	образец	600,00	100,00	20%

13.3.25	Кислотное число с выделением жира	образец	1 650,00	275,00	20%
13.3.26	Кислотность общая	образец	500,00	83,33	20%
13.3.27	Консервант (Сорбиновая кислота, Бензойнокислый натрий, Уротропин) за 1 консервант	образец	1 150,00	191,67	20%
13.3.28	Масса нетто	образец	320,00	53,33	20%
13.3.29	Массовая доля воды	образец	600,00	100,00	20%
13.3.30	Массовая доля глазури	образец	450,00	75,00	20%
13.3.31	Массовая доля жира (выделение)	образец	1 050,00	175,00	20%
13.3.32	Массовая доля поваренной соли	образец	750,00	125,00	20%
13.3.33	Минеральный состав (зола)	образец	450,00	75,00	20%
13.3.34	Небелковый азот	образец	770,00	128,33	20%
13.3.35	Оксикислоты (с экстракцией жира)	образец	1 620,00	270,00	20%
13.3.36	Органолептическая оценка с тестом на варку	образец	650,00	108,33	20%
13.3.37	Органолептическая оценка без теста на варку	образец	390,00	65,00	20%
13.3.38	Перекисное число с выделением жира	образец	1 650,00	275,00	20%
13.3.39	Пищевая ценность расчетным методом	образец	260,00	43,33	20%
13.3.40	Полихлорированные бифенилы (ПХБ)	образец	3 500,00	583,33	20%
13.3.41	Протокол испытаний (работа оператора)	образец	450,00	75,00	20%
13.3.42	Соотношение составных частей	образец	320,00	53,33	20%
13.3.43	Счетность	образец	320,00	53,33	20%
13.3.44	Токсичные элементы - пробоподготовка	образец	780,00	130,00	20%
13.3.45	Токсичные элементы - определение кадмия, за 1 образец	образец	900,00	150,00	20%
13.3.46	Токсичные элементы - определение мышьяк, за 1 образец	образец	1 150,00	191,67	20%
13.3.47	Токсичные элементы - определение свинца, за 1 образец	образец	800,00	133,33	20%
13.3.48	Ртуть за 1 образец	образец	1 900,00	316,67	20%
13.3.49	Хлорорганические пестициды: ГХЦГ и производные, ДДТ и метаболиты за 1 образец	образец	2 500,00	416,67	20%
13.3.50	Количество сапрофитных микроорганизмов (ОМЧ 22°С)	проба	750,00	125,00	20%
13.3.51	Количество сапрофитных микроорганизмов (ОМЧ 37°С)	проба	625,00	104,17	20%

13.3.52	Отношение общего количества бактерий к количеству сапрофитных	проба	260,00	43,33	20%
13.3.53	Определение процесса самоочищения (ОМЧ 22°С и ОМЧ 37°С)	проба	260,00	43,33	20%
13.3.54	Определение общих колиформных бактерий (ОКБ) метод мембранных фильтров	проба	460,00	76,67	20%
13.3.55	Определение термотолерантных колиформных бактерий (ТКБ) метод мембранных фильтров	проба	600,00	100,00	20%
13.3.56	Определение сальмонелл	проба	1 400,00	233,33	20%
13.3.57	Определение липолитических микроорганизмов	проба	950,00	158,33	20%
13.3.58	Определение нефтеокисляющих микроорганизмов	проба	1 140,00	190,00	20%
13.3.59	Определение ксилорокисляющих микроорганизмов	проба	990,00	165,00	20%
13.3.60	Определение фенолокисляющих микроорганизмов	проба	1 160,00	193,33	20%
13.3.61	Индикация и количественный учет аэромонад	проба	1 095,00	182,50	20%
13.3.62	Индикация и количественный учет псевдомонад	проба	1 190,00	198,33	20%
13.3.63	Отбор образцов (проб) материала для исследований	проба	1 000,00	166,67	20%
14	Рыбохозяйственная экология. Анализ одной пробы				
№№	Наименование услуги(работы)	Ед. измерения	Стоимость (руб.)	в т.ч. НДС (руб.)	Ставка НДС
14.1	Поверхностные воды				
14.1.1	Кадмий	проба	849,00	141,50	20%
14.1.2	Свинец	проба	849,00	141,50	20%
14.1.3	Цинк	проба	818,00	136,33	20%
14.1.4	Медь	проба	849,00	141,50	20%
14.1.5	Марганец	проба	795,00	132,50	20%
14.1.6	Хром общий	проба	849,00	141,50	20%
14.1.7	Никель	проба	849,00	141,50	20%
14.1.8	Ртуть	проба	1 076,00	179,33	20%
14.1.9	Железо общее	проба	795,00	132,50	20%
14.1.10	Водородный показатель (рН)	проба	108,00	18,00	20%
14.1.11	Запах	проба	108,00	18,00	20%

14.1.12	Количество взвешенного вещества	проба	320,00	53,33	20%
14.1.13	Нефтепродукты (общее содержание)	проба	1 258,00	209,67	20%
14.1.14	Фенолы	проба	700,00	116,67	20%
14.1.15	Анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ)	проба	702,00	117,00	20%
14.1.16	ХПК	проба	575,00	95,83	20%
14.1.17	Биохимическое потребление кислорода (БПК5)	проба	800,00	133,33	20%
14.1.18	Кислород растворенный	проба	235,00	39,17	20%
14.1.19	Жесткость общая	проба	207,00	34,50	20%
14.1.20	Азот аммония/ион аммония	проба	200,00	33,33	20%
14.1.21	Окисляемость перманганатная	проба	250,00	41,67	20%
14.1.22	Хлориды	проба	795,00	132,50	20%
14.1.23	Сульфаты	проба	795,00	132,50	20%
14.1.24	Сухой остаток	проба	380,00	63,33	20%
14.1.25	Азот нитратов/нитрат-ионы	проба	661,56	110,26	20%
14.1.26	Азот нитритов/нитрат – ионы	проба	200,00	33,33	20%
14.1.27	Фосфор фосфатов/фосфат-ионы	проба	350,00	58,33	20%
14.1.28	Кремний	проба	200,00	33,33	20%
14.1.29	Общий азот	проба	1 002,18	167,03	20%
14.1.30	Общий фосфор	проба	550,00	91,67	20%
14.1.31	Сероводород	проба	500,00	83,33	20%
14.1.32	Мочевина	проба	600,00	100,00	20%
14.1.33	Температура	проба	50,00	8,33	20%
14.1.34	Общий углерод	проба	1 100,00	183,33	20%
14.1.35	Цветность	проба	200,00	33,33	20%
14.1.36	Фотосинтетические пигменты фитопланктона: хлорофилл "а", феофитин "а", хлорофилл "b", хлорофилл "c1+c2", суммарная концентрация каротиноидов"	проба	2 500,00	416,67	20%
14.1.37	Подготовка пробы (отбор проб и первичная подготовка) за чел/сутки	проба	300,00	50,00	20%

14.1.38	Кальций	проба	300,00	50,00	20%
14.1.39	Магний	проба	120,00	20,00	20%
14.1.40	Кобальт	проба	720,00	120,00	20%
14.1.41	Прозрачность	проба	120,00	20,00	20%
14.1.42	ПАУ полициклические ароматические углеводороды (нафталин, Аценафтен; Флуорен; Фенантрен; Антрацен; Флуорантен; Пирен; Бенз(а)трацен; Хризен; Бенз(а)флуорантен; Бенз(к)флуорантен; Дибенз(а,h)антрацен; Бенз(q,h,i)перилен)	проба	1 164,00	194,00	20%
14.1.43	ХОП хлорорганические пестициды (Альдрин; Альфа-ГХЦГ; Гамма-ГХЦГ (линдан); Гексахлорбензол; Гептахлор; 4,4-ДДД; 4,4-ДДЕ; 2,4ДДТ; 4,4ДДТ; Дильдрин; Кельтан; Метоксихлор, 2,4-Д)	проба	1 080,00	180,00	20%
14.1.44	Алюминий	проба	1 610,71	268,45	20%
14.1.45	Анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ) (фотометрический, РД 52.24.368-2006)	проба	1 584,08	264,01	20%
14.1.46	БПК полное	проба	3 111,59	518,60	20%
14.1.47	Гидрокарбонаты	проба	457,58	76,26	20%
14.1.48	Жиры	проба	2 342,84	390,47	20%
14.1.49	Калий	проба	549,12	91,52	20%
14.1.50	Кадмий (инверсионной вольтамперметрии)	проба	2 269,62	378,27	20%
14.1.51	Кальций	проба	366,06	61,01	20%
14.1.52	Кислород растворенный (титриметрический)	проба	622,32	103,72	20%
14.1.53	Магний	проба	366,06	61,01	20%
14.1.54	Марганец (фотометрический, ПНД Ф 14.1:2.61-96)	проба	1 391,05	231,84	20%
14.1.55	Марганец (фотометрический, РД 52.24.467-2008)	проба	1 464,26	244,04	20%
14.1.56	Медь (фотометрический)	проба	1 281,24	213,54	20%
14.1.57	Мутность	проба	549,12	91,52	20%
14.1.58	Мышьяк	проба	1 574,10	262,35	20%
14.1.59	Натрий	проба	549,12	91,52	20%
14.1.60	Нитрат-ион (потенциометрический)	проба	549,12	91,52	20%
14.1.61	Неионогенные поверхностно-активные вещества (НПАВ)	проба	1 537,50	256,25	20%

14.1.62	Общее содержание примесей	проба	1 098,20	183,03	20%
14.1.63	Олово	проба	1 244,64	207,44	20%
14.1.64	Прозрачность	проба	274,55	45,76	20%
14.1.65	Ртуть (инверсионной вольтамперметрии)	проба	2 782,12	463,69	20%
14.1.66	Ртуть (фотометрический)	проба	1 354,44	225,74	20%
14.1.67	Свинец (инверсионной вольтамперметрии)	проба	2 269,62	378,27	20%
14.1.68	Сульфид-ион (фотометрический с экстракцией)	проба	1 244,64	207,44	20%
14.1.69	Сульфид-ион (фотометрический)	проба	878,58	146,43	20%
14.1.70	Удельная электрическая проводимость	проба	292,85	48,81	20%
14.1.71	Формальдегид	проба	1 464,26	244,04	20%
14.1.72	Фториды	проба	549,12	91,52	20%
14.1.73	Хлор активный	проба	585,70	97,62	20%
14.1.74	Цинк (инверсионной вольтамперметрии)	проба	2 269,62	378,27	20%
14.1.75	Щелочность	проба	885,88	147,65	20%
14.2	Морские воды				
14.2.1	Подготовка пробы	проба	1 872,09	312,02	20%
14.2.2	Количество взвешенного вещества	проба	864,04	144,01	20%
14.2.3	Нефтепродукты (общее содержание)	проба	1 872,09	312,02	20%
14.2.4	Фенолы	проба	1 728,09	288,01	20%
14.2.5	Водородный показатель (рН)	проба	108,00	18,00	20%
14.2.6	Биохимическое потребление кислорода (БПК5)	проба	1 150,00	191,67	20%
14.2.7	Кислород растворенный	проба	235,00	39,17	20%
14.2.8	Кислород растворенный в присутствии сероводорода	проба	820,00	136,67	20%
14.2.9	Соленость	проба	450,00	75,00	20%
14.2.10	Азот нитратов	проба	800,00	133,33	20%
14.2.11	Азот нитритов	проба	460,00	76,67	20%
14.2.12	Азот аммония	проба	460,00	76,67	20%

14.2.13	Фосфор фосфатов	проба	460,00	76,67	20%
14.2.14	Кремний	проба	580,00	96,67	20%
14.2.15	Железо общее	проба	820,00	136,67	20%
14.2.16	Общий азот	проба	1 002,00	167,00	20%
14.2.17	Общий фосфор	проба	768,34	128,06	20%
14.2.18	Сероводород	проба	700,00	116,67	20%
14.2.19	Мочевина	проба	600,00	100,00	20%
14.2.20	Температура	проба	120,00	20,00	20%
14.2.21	Общий углерод	проба	1 400,00	233,33	20%
14.2.22	Подготовка пробы (отбор проб и первичная подготовка) за чел/сутки	проба	1 000,00	166,67	20%
14.2.23	Фотосинтетические пигменты фитопланктона: хлорофилл "а", феофитин "а", хлорофилл "б", хлорофилл "с1+с2", суммарная концентрация каротиноидов"	проба	2 750,00	458,33	20%
14.3	Сточные воды (очищенные)				
14.3.1	Кадмий	проба	849,00	141,50	20%
14.3.2	Свинец	проба	849,00	141,50	20%
14.3.3	Медь	проба	849,00	141,50	20%
14.3.4	Марганец	проба	795,00	132,50	20%
14.3.5	Хром общий	проба	849,00	141,50	20%
14.3.6	Никель	проба	849,00	141,50	20%
14.3.7	Железо общее	проба	795,00	132,50	20%
14.3.8	Количество взвешенного вещества	проба	320,00	53,33	20%
14.3.9	Оформление протокола	проба	900,00	150,00	20%
14.3.10	Водородный показатель (рН)	проба	108,00	18,00	20%
14.3.11	Нефтепродукты (общее содержание)	проба	1 258,00	209,67	20%
14.3.12	Фенолы	проба	700,00	116,67	20%
14.3.13	Анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ)	проба	702,00	117,00	20%
14.3.14	Алюминий	проба	1 610,71	268,45	20%

14.3.15	Анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ) (фотометрический, РД 52.24.368-2006)	проба	1 584,08	264,01	20%
14.3.16	БПК полное	проба	3 111,59	518,60	20%
14.3.17	БПК5	проба	1 150,00	191,67	20%
14.3.18	Взвешенные вещества	проба	864,04	144,01	20%
14.3.19	Гидрокарбонаты	проба	457,58	76,26	20%
14.3.20	Жесткость общая	проба	460,00	76,67	20%
14.3.21	Жиры	проба	2 342,84	390,47	20%
14.3.22	Запах	проба	216,01	36,00	20%
14.3.23	Калий	проба	549,12	91,52	20%
14.3.24	Кальций	проба	366,06	61,01	20%
14.3.25	Кислород растворенный (титриметрический)	проба	300,00	50,00	20%
14.3.26	Кислород растворенный (амперометрический)	проба	460,00	76,67	20%
14.3.27	Кремний	проба	570,00	95,00	20%
14.3.28	Магний	проба	366,06	61,01	20%
14.3.29	Медь (фотометрический)	проба	1 440,07	240,01	20%
14.3.30	Молибден	проба	878,58	146,43	20%
14.3.31	Мутность	проба	549,12	91,52	20%
14.3.32	Мышьяк	проба	1 574,10	262,35	20%
14.3.33	Натрий	проба	549,12	91,52	20%
14.3.34	Нитрат-ион (фотометрический)	проба	920,00	153,33	20%
14.3.35	Нитрат-ион (потенциометрический)	проба	549,12	91,52	20%
14.3.36	Нитрит-ион	проба	460,00	76,67	20%
14.3.37	Неионогенные поверхностно-активные вещества (НПАВ)	проба	1 537,50	256,25	20%
14.3.38	Общее содержание примесей	проба	1 098,20	183,03	20%
14.3.39	Олово	проба	1 244,64	207,44	20%
14.3.40	Перманганатная окисляемость	проба	970,00	161,67	20%
14.3.41	Прозрачность	проба	274,55	45,76	20%

14.3.42	Ртуть (инверсионной вольтамперметрии)	проба	2 782,12	463,69	20%
14.3.43	Ртуть (фотометрический)	проба	1 354,44	225,74	20%
14.3.44	Свинец (инверсионной вольтамперметрии)	проба	2 269,62	378,27	20%
14.3.45	Сероводород	проба	700,00	116,67	20%
14.3.46	Сульфид-ион (фотометрический с экстракцией)	проба	1 244,64	207,44	20%
14.3.47	Сульфид-ион (фотометрический)	проба	878,58	146,43	20%
14.3.48	Сульфат-ион	проба	770,00	128,33	20%
14.3.49	Сухой остаток	проба	560,00	93,33	20%
14.3.50	Температура	проба	120,00	20,00	20%
14.3.51	Удельная электрическая проводимость	проба	292,85	48,81	20%
14.3.52	Формальдегид	проба	1 464,26	244,04	20%
14.3.53	Фосфат-ион	проба	460,00	76,67	20%
14.3.54	Фосфор общий	проба	1 400,00	233,33	20%
14.3.55	Фториды	проба	549,12	91,52	20%
14.3.56	Хлор активный	проба	585,70	97,62	20%
14.3.57	Хлорид-ион	проба	720,00	120,00	20%
14.3.58	ХПК	проба	1 584,08	264,01	20%
14.3.59	Цветность	проба	230,00	38,33	20%
14.3.60	Цинк (инверсионной вольтамперметрии)	проба	2 269,62	378,27	20%
14.3.61	Цинк (фотометрический)	проба	1 440,07	240,01	20%
14.3.62	Щелочность	проба	885,88	147,65	20%
14.3.63	Отбор пробы сточной воды на химический анализ	проба	2 600,00	433,33	20%
14.4	Почва, донные отложения:	проба	24 084,00	4 014,00	20%
14.4.1	Водородный показатель, рН, водная вытяжка	проба	180,00	30,00	20%
14.4.2	Водородный показатель, рН, солевая вытяжка	проба	240,00	40,00	20%
14.4.3	Нефтепродукты	проба	1 200,00	200,00	20%
14.4.4	Органическое вещество	проба	720,00	120,00	20%

14.4.5	Зольность	проба	720,00	120,00	20%
14.4.6	Фосфор подвижный	проба	600,00	100,00	20%
14.4.7	Азот общий	проба	720,00	120,00	20%
14.4.8	Азот аммонийный	проба	600,00	100,00	20%
14.4.9	Азот нитратов	проба	600,00	100,00	20%
14.4.10	Хлорид-ионов	проба	480,00	80,00	20%
14.4.11	Сульфат-ионы	проба	480,00	80,00	20%
14.4.12	Ртуть	проба	1 080,00	180,00	20%
14.4.13	Цинк (валовые формы)	проба	720,00	120,00	20%
14.4.14	Кадмий (валовые формы)	проба	720,00	120,00	20%
14.4.15	Свинец (валовые формы)	проба	720,00	120,00	20%
14.4.16	Медь (валовые формы)	проба	720,00	120,00	20%
14.4.17	Марганец (валовые формы)	проба	720,00	120,00	20%
14.4.18	Мышьяк (валовые формы)	проба	720,00	120,00	20%
14.4.19	Никель (валовые формы)	проба	720,00	120,00	20%
14.4.20	Кобальт (валовые формы)	проба	720,00	120,00	20%
14.4.21	Биотестирование на 2-х тест-объектах	проба	9 000,00	1 500,00	20%
14.4.22	Отбор проб	проба	720,00	120,00	20%
14.4.23	Подготовка проб	проба	360,00	60,00	20%
14.4.24	Подготовка проб для металлов	проба	444,00	74,00	20%
14.4.25	Подготовка протокола	проба	180,00	30,00	20%
14.4.26	Гидрохимический анализ общий	проба	4 800,00	800,00	20%
14.4.27	Гидрохимический анализ развернутый	проба	10 800,00	1 800,00	20%
14.4.28	Азот аммонийный	проба	1 537,50	256,25	20%
14.4.29	Азот нитратов	проба	1 537,50	256,25	20%
14.4.30	Азот нитритов	проба	915,18	152,53	20%
14.4.31	Алюминий	проба	1 976,78	329,46	20%

14.4.32	Аммоний обменный	проба	1 683,91	280,65	20%
14.4.33	Анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ)	проба	2 013,38	335,56	20%
14.4.34	Влага	проба	1 098,20	183,03	20%
14.4.35	Водородный показатель (рН)	проба	732,14	122,02	20%
14.4.36	Диоксид кремния	проба	2 049,97	341,66	20%
14.4.37	Железо	проба	2 635,69	439,28	20%
14.4.38	Зола	проба	1 391,05	231,84	20%
14.4.39	Кадмий	проба	2 635,69	439,28	20%
14.4.40	Кальций	проба	915,18	152,53	20%
14.4.41	Кобальт	проба	2 635,69	439,28	20%
14.4.42	Магний	проба	915,18	152,53	20%
14.4.43	Марганец	проба	2 635,69	439,28	20%
14.4.44	Медь	проба	2 635,69	439,28	20%
14.4.45	Мышьяк	проба	2 635,69	439,28	20%
14.4.46	Нефтепродукты	проба	2 342,84	390,47	20%
14.4.47	Никель	проба	2 635,69	439,28	20%
14.4.48	Органическое вещество (гумус)	проба	1 500,88	250,15	20%
14.4.49	Прокаленный остаток	проба	1 098,20	183,03	20%
14.4.50	Ртуть	проба	2 635,69	439,28	20%
14.4.51	Свинец	проба	2 635,69	439,28	20%
14.4.52	Сера	проба	1 537,50	256,25	20%
14.4.53	Сульфаты	проба	2 196,40	366,07	20%
14.4.54	Сухой остаток	проба	1 830,34	305,06	20%
14.4.55	Фенолы	проба	2 379,44	396,57	20%
14.4.56	Формальдегид	проба	1 830,34	305,06	20%
14.4.57	Фосфаты	проба	1 281,24	213,54	20%
14.4.58	Фторид-ион	проба	951,77	158,63	20%

14.4.59	Хлориды	проба	915,18	152,53	20%
14.4.60	Цинк	проба	2 635,69	439,28	20%
14.4.61	Щелочность свободная и общая	проба	1 354,44	225,74	20%
14.4.62	Отбор пробы донных отложений на химический анализ	проба	915,18	152,53	20%
14.4.63	Отбор пробы осадков сточных вод на химический анализ	проба	915,18	152,53	20%
14.4.64	Отбор пробы почвы на химический анализ	проба	1 464,26	244,04	20%
14.4.65	Отбор пробы отходов производства и потребления на химический анализ	проба	1 098,20	183,03	20%
14.7	Прочие услуги				
14.7.1	Полный анализ качества цист (от 1 до 3 проб)	проба	6 960,00	1 160,00	20%
14.7.2	Полный анализ качества цист (от 4 до 10 проб)	проба	5 760,00	960,00	20%
14.7.3	Полный анализ качества цист (более 10 проб)	проба	4 560,00	760,00	20%
14.7.4	Частичный анализ качества цист артемии (от 1 до 3 проб)	проба	1 260,00	210,00	20%
14.7.5	Частичный анализ качества цист артемии (от 4 до 10 проб)	проба	900,00	150,00	20%
14.7.6	Частичный анализ качества цист артемии (более 10 проб)	проба	540,00	90,00	20%
14.7.7	Частичный анализ качества цист артемии (более 100 проб)	проба	360,00	60,00	20%
14.7.8	Отбор проб воды с одной точки с учетом стерильной емкости	проба	1 720,00	286,67	20%
14.7.9	Систематизация и анализ данных, выдача протоколов, написание отчета (в зависимости от количества исследуемых проб)	проба	40 000,00	6 666,67	20%
14.7.10	Оформление протокола испытаний	шт	600,00	100,00	20%
14.7.11	Оформление протокола результатов тестирования	шт	600,00	100,00	20%
14.7.12	Составление акта отбора проб	шт	600,00	100,00	20%
14.7.13	Подготовка заключения (справки) по результатам лабораторных исследований	шт	3 600,00	600,00	20%
14.7.14	Подготовка отчета по результатам лабораторных исследований	шт	2 500,00	416,67	20%
14.8	Биотестирование (острый) на 1 тест-объекте				
14.8.1	Поверхностных вод 5 суток	проба	20 000,00	3 333,33	20%
14.8.2	Морских вод 5 суток	проба	20 000,00	3 333,33	20%
14.8.3	Сточных вод 5 суток	проба	20 000,00	3 333,33	20%
14.8.4	Подземных вод 5 суток	проба	20 000,00	3 333,33	20%

14.8.5	Питьевых вод 5 суток	проба	30 000,00	5 000,00	20%
14.8.6	Почв 7 суток	проба	50 500,00	8 416,67	20%
14.8.7	Грунтов 7 суток	проба	50 500,00	8 416,67	20%
14.8.8	Донных отложений 7 суток	проба	50 500,00	8 416,67	20%
14.8.9	Буровых растворов 7 суток	проба	30 000,00	5 000,00	20%
14.8.10	Загрязняющих веществ 7 суток	проба	30 000,00	5 000,00	20%
14.8.11	Токсичность хроническая (ФР.1.39.2007.03221) вода	проба	6 955,30	1 159,22	20%
14.8.12	Токсичность хроническая (ФР.1.39.2007.03222) вода	проба	10 982,04	1 830,34	20%
14.8.13	Токсичность хроническая (ФР.1.39.2007.03221) почва, грунты, донные отложения	проба	8 346,34	1 391,06	20%
14.8.14	Токсичность хроническая (ФР.1.39.2007.03222) почва, грунты, донные отложения	проба	10 982,04	1 830,34	20%
14.8.15	Устойчивость к биохимической деградации	проба	11 714,17	1 952,36	20%
14.8.16	Отбор пробы природной воды на токсичность	проба	2 600,00	433,33	20%
14.8.17	Отбор пробы сточной воды на токсичность	проба	2 600,00	433,33	20%
14.8.18	Отбор пробы донных отложений на токсичность	проба	1 098,20	183,03	20%
14.8.19	Отбор пробы осадков сточных вод на токсичность	проба	1 098,20	183,03	20%
14.8.20	Отбор пробы почвы на токсичность	проба	1 537,50	256,25	20%
14.9	Установление класса опасности отхода (биотестирование на 2-х тест объектах)	проба	87 000,00	14 500,00	20%
14.9.1	Отбор пробы отходов производства и потребления на определение класса опасности методом биотестирования на 2-х тест-объектах	проба	1 171,42	195,24	20%
14.10	Установление промышленной безопасности веществ на 3-х тест-объектах (ФЗ-116)	проба	90 000,00	15 000,00	20%
14.10.1	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по разработке рыбохозяйственного норматива ориентировочно безопасного уровня воздействия (ОБУВ) одного вещества для воды водных объектов рыбохозяйственного значения	проба	договорная		не облагается
14.10.2	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по разработке рыбохозяйственного норматива предельно допустимой концентрации (ПДК) одного вещества для воды пресноводных и морских объектов рыбохозяйственного значения	проба	договорная		не облагается

15	Разработка методик проведения опытных работ и испытаний вновь вводимых орудий добычи (вылова) водных биоресурсов. Обработка и анализ результатов опытных работ и испытаний орудий лова, подготовка информационного отчета на предмет соответствия действующим требованиям, правилам и международным договорам				
№№	Наименование услуги (работы)	Ед. измерения	Стоимость (руб.)	в т.ч. НДС (руб.)	Ставка НДС
15.1	1 методика проведения опытных работ и испытаний:				
15.1.1	1 орудие лова	шт	75 000,00	12 500,00	20%
15.1.2	2 орудия лова	шт	95 000,00	15 833,33	20%
15.1.3	3 орудия лова	шт	120 000,00	20 000,00	20%
15.1.4	4 орудия лова	шт	150 000,00	25 000,00	20%
15.1.5	5 орудия лова	шт	175 000,00	29 166,67	20%
15.1.6	6 орудий лова	шт	200 000,00	33 333,33	20%
15.1.7	7 орудий лова	шт	250 000,00	41 666,67	20%
15.1.8	8 орудий лова	шт	260 000,00	43 333,33	20%
15.1.9	9 орудий лова	шт	270 000,00	45 000,00	20%
15.1.10	10 орудий лова	шт	280 000,00	46 666,67	20%
15.1.11	более 10 орудий лова	шт	договорная		20%
15.2	2 методики проведения опытных работ и испытаний:				
15.2.1	2-6 (включительно) орудий лова	шт	240 000,00	40 000,00	20%
15.2.2	7 орудий лова	шт	250 000,00	41 666,67	20%
15.2.3	8 орудий лова	шт	260 000,00	43 333,33	20%
15.2.4	9 орудий лова	шт	270 000,00	45 000,00	20%
15.2.5	10 орудий лова	шт	280 000,00	46 666,67	20%
15.2.6	более 10 орудий лова	шт	договорная		20%
15.3	3 методики проведения опытных работ и испытаний:				
15.3.1	3-6 (включительно) орудий лова	шт	270 000,00	45 000,00	20%
15.3.2	7 орудий лова	шт	280 000,00	46 666,67	20%
15.3.3	8 орудий лова	шт	295 000,00	49 166,67	20%

15.3.4	9 орудий лова	шт	315 000,00	52 500,00	20%
15.3.5	10 орудий лова	шт	325 000,00	54 166,67	20%
15.3.6	более 10 орудий лова	шт	договорная		20%
15.4	4 методики проведения опытных работ и испытаний:				
15.4.1	4-10 (включительно) орудий лова	шт	380 000,00	63 333,33	20%
15.4.2	11-15 (включительно) орудий лова	шт	435 000,00	72 500,00	20%
15.4.3	более 15 орудий лова	шт	договорная		20%
15.5	5 методик проведения опытных работ и испытаний:				
15.5.1	5-10 (включительно) орудий лова	шт	435 000,00	72 500,00	20%
15.5.2	11-20 (включительно) орудий лова	шт	490 000,00	81 666,67	20%
15.5.3	более 20 орудий лова	шт	договорная		20%
15.6	6 методик проведения опытных работ и испытаний:				
15.6.1	6-15 (включительно) орудий лова	шт	540 000,00	90 000,00	20%
15.6.2	16-25 (включительно) орудий лова	шт	595 000,00	99 166,67	20%
15.6.3	более 25 орудий лова	шт	договорная		20%
15.7	7 методик проведения опытных работ и испытаний:				
15.7.1	7-15 (включительно) орудий лова	шт	650 000,00	108 333,33	20%
15.7.2	16-20 (включительно) орудий лова	шт	705 000,00	117 500,00	20%
15.7.3	21-25 (включительно) орудий лова	шт	760 000,00	126 666,67	20%
15.7.4	более 25 орудий лова	шт	договорная		20%
15.8	8 методик проведения опытных работ и испытаний:				
15.8.1	8-15 (включительно) орудий лова	шт	865 000,00	144 166,67	20%
15.8.2	16-25 (включительно) орудий лова	шт	920 000,00	153 333,33	20%
15.8.3	более 25 орудий лова	шт	договорная		20%
15.9	9 методик проведения опытных работ и испытаний:				
15.9.1	9-20 (включительно) орудий лова	шт	975 000,00	162 500,00	20%
15.9.2	21-25 (включительно) орудий лова	шт	1 030 000,00	171 666,67	20%

15.9.3	более 25 орудий лова	шт	договорная		20%
15.10	10 методик проведения опытных работ и испытаний:				
15.10.1	10-20 (включительно) орудий лова	шт	1 080 000,00	180 000,00	20%
15.10.2	21-25 (включительно) орудий лова	шт	1 190 000,00	198 333,33	20%
15.10.3	более 25 орудий лова	шт	договорная		20%
15.10.4	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по разработке новых орудий добычи (вылова) водных биологических ресурсов, проведению исследований эффективности применения орудий добычи (вылова) водных биологических ресурсов	усл. ед	договорная		не облагается
15.10.5	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по проведению опытно-экспериментальных работ с орудиями добычи (вылова), в том числе опытных работ и испытаний вновь вводимых орудий добычи (вылова) водных биологических ресурсов	шт	договорная		не облагается
15.10.6	Разработка методик проведения опытных работ и испытаний вновь вводимых орудий добычи (вылова) водных биоресурсов	шт	договорная		20%
15.10.7	Обработка и анализ результатов опытных работ и испытаний орудий лова, направленных Заказчиком	шт	договорная		20%
16	Аквакультура (рыбоводство)				
№№	Наименование услуги (работы)	Ед. измерения	Стоимость (руб.)	в т.ч. НДС (руб.)	Ставка НДС
16.1	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по разработке рыбоводно-биологического обоснования (РБО) на создание хозяйства аквакультуры				
16.1.1	Хозяйство аквакультуры для традиционного объекта (карп, форель, д/в лососевые, осетровые, сиговые, клариевый сом)	усл. ед	200 000,00		не облагается
16.1.2	Хозяйство морской аквакультуры (марикультуры)	усл. ед	200 000,00		не облагается
16.2	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по разработке рыбоводно-биологического обоснования (РБО) на создание установок замкнутого цикла водообеспечения (УЗВ)				
16.2.1	мощностью до 50 т	усл. ед	152 550,00		не облагается
16.2.2	мощностью от 51 до 100 т	усл. ед	254 240,00		не облагается
16.2.3	мощностью свыше 100 т	усл. ед	355 940,00		не облагается
16.2.4	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по разработке РБО для береговых предприятий по получению и выращиванию молоди (посадочного материала) гидробионтов	усл. ед	300 000,00		не облагается

16.3	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по разработке рыбоводно-биологического обоснования (РБО) на создание прудовых комплексов, в том числе рекреационного рыбоводства				
16.3.1	площадью до 100 га	усл. ед	152 550,00		не облагается
16.3.2	площадью от 101 до 150 га	усл. ед	254 240,00		не облагается
16.3.3	площадью от 151 до 300 га	усл. ед	355 940,00		не облагается
16.4	Рецензирование биологического обоснования (РБО), выполненного другими организациями	усл. ед	30 510,00	5 085,00	20%
16.5	Обследование водоёма с целью установки садковых линий и разработка биологического обоснования (РБО) для водоема, с выдачей заключения по результатам обследования				
16.5.1	площадью до 50 га	усл. ед	305 090,00	50 848,33	20%
16.5.2	площадью от 51 до 150 га	усл. ед	406 780,00	67 796,67	20%
16.5.3	площадью от 151 до 300 га	усл. ед	508 480,00	84 746,67	20%
16.6	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по разработке рыбоводно-биологического обоснования на рыбохозяйственное использование водоема				
16.6.1	Пастбищная и прудовая аквакультура	усл. ед	180 000,00		не облагается
16.6.2	Любительское рыболовство	усл. ед	160 000,00		не облагается
16.6.3	Товарная (садковая) аквакультура	усл. ед	290 000,00		не облагается
16.7	Криоконсервация				
16.7.1	Криоконсервация спермы рыб от 1,00 до 75 мл	усл. ед	6 700,00	1 116,67	20%
16.7.2	Хранение криоконсервированной спермы рыб (в пробирках от 1,5 мл)	мес.	10,00	1,67	20%
16.7.3	Криоконсервированная сперма рыб (в пробирках от 1,5 мл)	усл. ед	договорная		20%
16.8	Оценка качества кормов при выращивании рыбы				
16.8.1	Оценка качества комбикормов и рыбы по показателям: жира, влаги, протеина, золы	усл. ед	4 600,00	766,67	20%
16.8.2	Проведение экспериментальных работ по воздействию кормовых компонентов на объекты аквакультуры в условиях научно-исследовательских УЗВ, созданных Учреждением	усл. ед	договорная		не облагается
16.8.3	Определение показателей качества кормов и кормовых компонентов				
16.8.3.1	Определение содержания сырого протеина в кормовых компонентах и кормах	образец	2 373,60	395,60	20%

16.8.3.2	Определение массовой доли белка по Барнштейну в кормовых компонентах и кормах	образец	1 393,20	232,20	20%
16.8.3.3	Определение содержания влаги в кормовых компонентах и кормах	образец	638,40	106,40	20%
16.8.3.4	Определение содержания сырой золы в кормовых компонентах и кормах	образец	836,40	139,40	20%
16.8.3.5	Определение золы, нерастворимой в соляной кислоте	образец	1 108,80	184,80	20%
16.8.3.6	Определение содержания сырого жира в кормовых компонентах и кормах	образец	3 045,60	507,60	20%
16.8.3.7	Определение содержания сырой клетчатки	образец	2 251,20	375,20	20%
16.8.3.8	Определение жирорастворимых витаминов (каждый) А, Д 2, Д 3, Е методом высокоэффективной жидкостной хроматографии (ВЭЖХ)	образец	3 506,40	584,40	20%
16.8.3.9	Определение содержания свободных аминокислот	образец	7 800,00	1 300,00	20%
16.8.3.10	Определение связанных аминокислот методом высокоэффективной жидкостной хроматографии (ВЭЖХ) (аминокислотный состав). Определение содержания связанных аминокислот (кроме триптофана)	образец	9 690,00	1 615,00	20%
16.8.3.11	Определение триптофана (после гидролиза)	образец	2 472,00	412,00	20%
16.8.3.12	Определение жирнокислотного состава и масел с содержанием жира более 98% (без выделения жира)	образец	2 476,80	412,80	20%
16.8.3.13	Определение жирнокислотного состава кормовых компонентов и кормов с предварительным выделением жира	образец	4 708,80	784,80	20%
16.8.3.14	Определение кислотного числа жиров и масел содержанием жира более 98% (без выделения жира)	образец	982,80	163,80	20%
16.8.3.15	Определение кислотного числа кормовых компонентов и кормов с предварительным выделением жира	образец	3 016,80	502,80	20%
16.8.3.16	Определение перекисного числа жиров и масел с содержанием липидов более 98% (без выделения жира)	образец	1 027,20	171,20	20%
16.8.3.17	Определение перекисного числа жира кормовых компонентов и кормов с предварительным выделением жира	образец	2 697,60	449,60	20%
16.8.3.18	Определение оксикислот в рыбной муке, кормовых компонентах и кормах	образец	2 284,80	380,80	20%
16.8.3.19	Определение альдегидного числа жиров и масел с содержанием липидов более 98% (без выделения жира)	образец	2 192,40	365,40	20%
16.8.3.20	Определение альдегидного числа кормовых компонентов и кормов с выделением жира	образец	2 192,40	365,40	20%
16.8.3.21	Исследование микробиологических показателей кормов	образец	5 000,00	833,33	20%

16.9	Формирование ремонтно-маточного стада и иные услуги	усл. ед			
16.9.1	Получение однополого женского потомства осетровых рыб в условиях осетрового хозяйства	усл. ед	101 700,00	16 950,00	20%
16.9.2	Инвентаризация ремонтно-маточного стада, в том числе племенного материала	усл. ед	31 020,00	5 170,00	20%
16.9.3	Формирование ремонтно-маточного стада	усл. ед	225 800,00	37 633,33	20%
16.9.4	Научно-техническое сопровождение (авторский надзор) при использовании пород, созданных Учреждением	усл. ед	50 850,00	8 475,00	20%
16.10	УЗИ диагностика осетровых пород рыб				
16.10.1	количество рыб до 500 шт	усл. ед	40 700,00	6 783,33	20%
16.10.2	количество рыб от 501 до 1000 шт	шт	72,00	12,00	20%
16.10.3	количество рыб свыше 1000 шт	шт	51,00	8,50	20%
16.11	Проведение нерестовой компании осетровых видов рыб				
16.11.1	получение до 10 кг икры	усл. ед	25 430,00	4 238,33	20%
16.11.2	получение свыше 10 кг икры	кг	2 040,00	340,00	20%
16.12	Ихтиопатологические исследования				
16.12.1	Ихтиопатологическое исследование по вирусологии на культурах клеток (выборка не менее 10 рыб с клиникой)	усл. ед	15 000,00	2 500,00	20%
16.12.2	Бактериологический анализ рыб с идентификацией выделенных культур и определением вирулентности	усл. ед	5 000,00	833,33	20%
16.12.3	Определение чувствительности бактерий к антибиотикам	усл. ед	1 200,00	200,00	20%
16.12.4	Ихтиопатологическое исследование по паразитологии (до 10 рыб)	усл. ед	5 800,00	966,67	20%
16.12.5	Гематологический анализ (до 10 рыб)	усл. ед	9 670,00	1 611,67	20%
16.12.6	Проведение анализа воды по микробиологическим показателям	усл. ед	1 850,00	308,33	20%
16.12.7	Исследование рыб (аквакультура) на бактериальные болезни				
16.12.8	Флавобактериозы (миксобактериозы), 3 возбудителя	проба	4 240,00	706,67	20%
16.12.9	Псевдомоноз	проба	1 156,00	192,67	20%
16.12.10	Аэромонад (фурункулез)	проба	1 450,00	241,67	20%
16.12.11	Паразитологический анализ (клинический осмотр, патологоанатомическое вскрытие,	усл. ед	1 240,00	206,67	20%

	идентификация паразитологических организмов)				
16.12.12	Санитарно-бактериологический анализ образцов рыб (КМАФАнМ, коли-титр, коли-индекс)	усл. ед	760,00	126,67	20%
16.12.13	Санитарно-бактериологический анализ образцов рыб (определение условно-патогенных микроорганизмов, антибиотики)	усл. ед	6 120,00	1 020,00	20%
16.12.14	Диагностика вирусных болезней рыб с выделением этиологического агента на перевиваемых линиях клеток и диагностикой методом ПЦР (личинки, сеголетки) (10-15 рыб с признаками патологии)	шт	25 800,00	4 300,00	20%
16.12.15	Определение носительства вирусных патогенов у половозрелых рыб с выделением этиологического агента на перевиваемых линиях клеток и диагностикой методом ПЦР (30 случайно отобранных рыб)	шт	48 000,00	8 000,00	20%
16.12.16	Диагностика бактериальных болезней рыб (молодь) с выделением этиологического агента на культуральных диагностических средах, определением вида бактерий и их чувствительности к антибиотикам (10-15 рыб с признаками патологии)	шт	22 200,00	3 700,00	20%
16.12.17	Определение носительства бактериальных патогенов у половозрелых рыб с выделением этиологического агента на культуральных диагностических средах, определением вида бактерий и их чувствительности к антибиотикам (30 случайно отобранных рыб)	шт	42 000,00	7 000,00	20%
16.12.18	Выделение и идентификация паразитов у половозрелых рыб и молоди с расчетом показателей интенсивности и экстенсивности заражения (15 рыб)	шт	15 000,00	2 500,00	20%
16.12.19	Гистологические исследования мускулатуры рыб и беспозвоночных	образец	1 200,00	200,00	20%
16.12.20	Гистологические исследования внутренних органов рыб и беспозвоночных	образец	1 800,00	300,00	20%
16.12.21	Гистологические исследования икры рыб и беспозвоночных	образец	2 400,00	400,00	20%
16.12.22	Оформление протокола испытаний (измерений) (от 1 до 4 показателей)	шт	240,00	40,00	20%
16.12.23	Оформление протокола испытаний (измерений) (от 5 до 10 показателей)	шт	480,00	80,00	20%
16.12.24	Оценка эпизоотического состояния и диагностика заболеваний рыб в рыбоводных хозяйствах, включающая рекомендаций по проведению лечебно-профилактических мероприятий, приуроченных к сезонным рыбоводным мероприятиям	усл. ед	290 000,00	48 333,33	20%
16.12.25	Оценка зараженности рыб из естественных водоемов паразитами	усл. ед	190 000,00	31 666,67	20%
16.12.26	Оценка паразитологической чистоты одного вида рыбы из рыбоводных и рыбопромысловых водоемов (Выборка не менее 15 экз.)	усл. ед	62 500,00	10 416,67	20%
16.12.27	Разработка профилактических и лечебных мер и рекомендаций	усл. ед	5 090,00	848,33	20%

16.12.28	Консультация по вопросам диагностики болезней рыб	усл. ед	1 680,00	280,00	20%
16.12.29	Выезд специалиста для отбора проб	проба	1 200,00	200,00	20%
16.12.30	Проведение исследований в области аквакультуры (рыбоводства) и искусственного воспроизводства водных биологических ресурсов для обеспечения деятельности хозяйствующих субъектов	усл. ед	договорная		не облагается
16.12.31	Диагностика алиментарного заболевания	образец	50 000,00	8 333,33	20%
16.12.32	Диагностика микоза с выделением и идентификацией возбудителя	образец	50 000,00	8 333,33	20%
16.13	Корма				
16.13.1	Корма и кормовые компоненты				
16.13.1.1	Проведение маркетинговых исследований по перспективным направлениям обработки и видам продукции из водных биоресурсов и объектов аквакультуры разработка бизнес-планов организации производства рыбной продукции	усл. ед	договорная		20%
16.13.1.2	Разработка технологий изготовления пищевой, кормовой, технической и иной продукции из водных биоресурсов, продукции аквакультуры	усл. ед	договорная		не облагается
16.13.1.3	Обоснование и подбор технологического оборудования для производства кормовой и пищевой продукции из водных биоресурсов и объектов аквакультуры. Подготовка эскиз-схемы расстановки технологического оборудования в производственных помещениях.	усл. ед	договорная		20%
16.13.1.4	Научное сопровождение внедрения технологий изготовления пищевой, кормовой, технической и иной продукции из водных биоресурсов, продукции аквакультуры.	усл. ед	договорная		20%
16.13.1.5	Оказание информационных и консультационных услуг по вопросам производства кормовой, пищевой продукции из водных биоресурсов и объектов аквакультуры	усл. ед	20 000,00	3 333,33	20%
16.13.1.6	Оказание информационных и консультационных услуг по вопросам производства комбикормов для объектов аквакультуры	усл. ед	20 000,00	3 333,33	20%
16.13.1.7	Разработка рецептур комбикормов для рыб, других водных животных, а также режимов их кормления на основе современных требований к кормопроизводству	усл. ед	договорная		20%
16.13.1.8	Комплексные исследования по разработке и производству кормов с использованием новых кормовых компонентов	усл. ед	договорная		не облагается
16.13.1.9	Проведение исследований и испытаний опытных партий кормов для гидробионтов / ингредиентов / добавок для оценки их физических свойств и эффективности при выращивании объектов аквакультуры	усл. ед	договорная		не облагается
16.13.2	Исследование кормов на показатели безопасности				

16.13.2.1	Определение КМАФАнМ (количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов)	проба	360,00	60,00	20%
16.13.2.2	Определение БГКП (бактерии группы кишечных палочек)	проба	360,00	60,00	20%
16.13.2.3	Определение сальмонелл	проба	1 150,00	191,67	20%
16.13.2.4	Определение сульфитредуцирующих клостридий	проба	270,00	45,00	20%
16.13.2.5	Дрожжи	проба	300,00	50,00	20%
16.13.2.6	Плесени	проба	300,00	50,00	20%
16.14	Прочие услуги				
16.14.1	Обследование водного объекта и разработка рекомендаций по мелиорации, акклиматизации и формированию ихтиофауны для повышения рыбопродуктивности водоёма	усл. ед	100 000,00	16 666,67	20%
16.14.2	Проведение работ по адаптации водных биоресурсов к искусственно созданной среде обитания	1 особь	70 000,00	11 666,67	20%
16.14.3	Научное сопровождение выращивания рыбопосадочного материала, товарной рыбы	усл. ед	30 000,00	5 000,00	20%
16.14.4	Контроль эпизоотического состояния рыбохозяйственных водоемов	усл. ед	60 000,00	10 000,00	20%
16.14.5	Определение стадий зрелости самок рыб осетровых видов (I-IV стадия)	услуга	договорная		20%
16.14.6	Определение пола рыб осетровых видов и оценка состояния внутренних органов методом эндоскопии	услуга	договорная		20%
16.14.7	Обучение работе по определению пола и стадий зрелости на аппарате УЗИ	услуга	договорная		20%
16.14.8	Обучение работе с эндоскопическим оборудованием	услуга	договорная		20%
16.14.9	Мечение рыбы чип-метками	услуга	договорная		20%
16.14.10	Создание рыбоводной базы данных (в MS Excel)	услуга	договорная		20%
16.14.11	Определение степени поляризации икры (со взятием пробы)	услуга	договорная		20%
16.14.12	Консультация по оптимизации рыбоводных работ и выращиванию посадочного материала	услуга	договорная		20%
16.14.13	Подбор оптимальных гидробионтов для разведения	услуга	договорная		20%
16.14.14	Консультация по преднерестовому выдерживанию производителей и подготовке производителей к нересту	услуга	договорная		20%
16.14.15	Консультация по оптимизации кормления	услуга	договорная		20%

16.14.16	Стимуляция производителей перед нерестом (без учета стоимости препаратов)	услуга	договорная		20%
16.14.17	Получение рыбоводной икры прижизненным способом, оплодотворение и определение оплодотворяемости	услуга	договорная		20%
16.14.18	Отбор одной пробы рыбы/корма/продукции	проба	1 200,00	200,00	20%
16.14.19	Оценка эффективности проекта для аквакультуры (рыбоводства)	усл. ед	100 000,00	16 666,67	20%
16.14.20	Разработка рекомендаций по интенсивному выращиванию водных биоресурсов в озерных, прудовых и промышленных хозяйствах	усл. ед	30 000,00	5 000,00	20%
16.14.21	Создание нового селекционного достижения, породы, сорта, штамма, линии объектов аквакультуры (рыбоводства)	усл. ед	350 000,00		не облагается
16.14.22	Разработка и создание технологического процесса, технического устройства, специального оборудования для целей аквакультуры (рыбоводства)	усл. ед	120 000,00		не облагается
16.14.23	Исследования в области воспроизводства и аквакультуры для обеспечения хозяйственной деятельности организаций различных форм собственности	чел/дни	8 115,10	1 352,52	20%
16.14.24	Исследования по технологии водных биологических ресурсов, режимы стерилизации	чел/дни	8 115,10	1 352,52	20%
16.14.25	Разработка и совершенствование биотехнологий воспроизводства, акклиматизации, идентификации, содержания, разведения и выращивания водных биологических ресурсов и объектов аквакультуры (рыбоводства), в том числе методом формирования ремонтно-маточных стад	усл. ед	договорная		20%
16.14.26	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по оценке возможности использования водного объекта или его части для осуществления рыбохозяйственной деятельности в области аквакультуры	усл. ед	договорная		не облагается
16.14.27	Разработка программы рыбохозяйственной деятельности в области аквакультуры	усл. ед	договорная		20%
16.14.28	Услуги по передержке водных биологических ресурсов	усл. ед	89 813,30	14 968,88	20%
16.15	Консультационные услуги				
16.15.1	Разработка рекомендаций по рациональному и эффективному использованию, сохранению и воспроизводству видов водных биоресурсов	усл. ед	120 000,00	20 000,00	20%
16.15.2	Консультации по разработке технического задания декоративно-приусадебных прудов	усл. ед	5 100,00	850,00	20%
16.15.3	Консультации по повышению рыбопродуктивности водоемов	усл. ед	3 050,00	508,33	20%
16.15.4	Консультация по экспресс-методу обработки гидробиологического материала	усл. ед	1 020,00	170,00	20%
16.15.5	Консультация по вопросам товарного рыбоводства	усл. ед	5 100,00	850,00	20%
16.15.6	Консультация по вопросам декоративного рыбоводства	усл. ед	5 100,00	850,00	20%

16.15.7	Консультация по рыбоводным вопросам, связанным с УЗВ	усл. ед	7 120,00	1 186,67	20%
16.15.8	Консультация по вопросам разведения и выращивания африканского клариевого сома и тилляпии	усл. ед	5 100,00	850,00	20%
16.15.9	Консультация по оздоровлению рыбоводных предприятий	усл. ед	3 050,00	508,33	20%
16.15.10	Консультация по вопросам промышленного и рекреационного рыбоводства	усл. ед	5 100,00	850,00	20%
16.15.11	Консультация по вопросам селекционно-племенного дела в рыбоводстве	усл. ед	договорная		20%
16.15.12	Исследования по отолитометрии				
16.15.12.1	Идентификация заводской кеты с качественными метками (объем выборки - не менее 100 экз., отолитов в работе - 110)	образец	48 889,20	8 148,20	20%
16.15.12.2	Идентификация заводской кеты с некондиционными метками (объем выборки - не менее 100 экз., отолитов в работе - 110)	образец	77 282,40	12 880,40	20%
16.15.12.3	Идентификация заводской горбуши с качественными метками (объем выборки - не менее 100 экз., отолитов в работе - 110)	образец	30 285,60	5 047,60	20%
16.15.12.4	Идентификация заводской горбуши с некондиционными метками (объем выборки - не менее 100 экз., отолитов в работе - 110)	образец	51 333,60	8 555,60	20%
16.15.12.5	Оценка качества меток на отолитах молоди (эмбрионов, личинок) (объем выборки - не менее 100 экз.)	образец	41 271,60	6 878,60	20%
16.15.12.6	Идентификация заводской кеты с качественными метками без определения возраста - почти как горбуша, может чуть больше термопластика (объем выборки - не менее 100 экз., отолитов в работе - 110)	образец	40 848,00	6 808,00	20%
17	Услуги научно-исследовательского флота				
№№	Наименование услуги (работы)	Ед. измерения	Стоимость (руб.)	в т.ч. НДС (руб.)	Ставка НДС
17.1	Возмещение использования маломерного судна	суд. сут	договорная		20%
17.2	Возмещение использования научно-исследовательского судна (НИС)	суд. сут	договорная		20%
17.3	Оказание услуг по предоставлению мест отстоя флота:				
17.3.1	маломерное судно длиной до 12м	суд. сут	договорная		20%
17.3.2	судно длиной более 12 м	суд. сут	договорная		20%

18	Иная деятельность				
№№	Наименование услуги (работы)	Ед. измерения	Стоимость (руб.)	в т.ч. НДС (руб.)	Ставка НДС
18.1	Изготовление рыбоводного оборудования, смежные работы опытно-механического производства	шт	договорная		20%
18.2	Консультация по подготовке сопроводительных документов для транспортировки икры, живой рыбы	усл. ед	800,00	133,33	20%
18.3	Предоставление автотранспорта для перевозки живой рыбы общим весом (вместимостью) до 500 кг	км	30,00	5,00	20%
18.4	Предоставление автотранспорта для перевозки живой рыбы общим весом (вместимостью) до 2000 кг	км	45,00	7,50	20%
18.5	Предоставление автотранспортных услуг (грузопассажирским автомобилем)	км	25,00	4,17	20%
18.6	Возмещение использования грузового автотранспорта	км	40,00	6,67	20%
18.7	Проведение экскурсий, лекций и др. научно-просветительских мероприятий	чел	300,00	50,00	20%
18.8	Организация и проведение конференций, семинаров, симпозиумов и прочих тематических мероприятий в области изучения, сохранения и использования водных биоресурсов	усл. ед	договорная		20%
18.9	Организация и проведение конференций, семинаров, симпозиумов и прочих научных и образовательных тематических мероприятий, в том числе международных	чел	15 000,00	2 500,00	20%
18.10	Подготовка и организация публикаций (выступлений) в средствах массовой информации и научных изданиях по проблемам рыбного хозяйства с целью популяризации научных знаний и продвижению на рынок научно-технических достижений и результатов научных исследований Учреждения	усл. ед	договорная		20%
18.11	Издательская деятельность	экземпляр	договорная		20%
18.12	Образовательные услуги в рамках программ дополнительного профессионального образования (курсы повышения квалификации) (за 1 слушателя)	академ. час	525,00		не облагается
18.13	Аренда нежилых зданий (помещений)	м ²	в соответствии с отчетом об оценке размера рыночной обоснованной стоимости арендной платы		20%
18.14	Предоставление простой (неисключительной) лицензии на использование результатов	усл. ед	договорная		не облагается

	интеллектуальной деятельности и/или средств индивидуализации				
18.15	Оказание услуг по хранению товаров народного потребления и продуктов питания, а также техники и оборудования	усл. ед	договорная		20%

Примечание:

***Срок оказания услуг (выполнения работ) по настоящим разделам прейскуранта составляет 30 (тридцать) календарных дней. На услуги (работы), оказываемые (выполняемые) в соответствии с настоящим прейскурантом базовых цен, применяются повышающие коэффициенты от 1 до 3 при сокращении сроков оказываемых услуг (выполняемых работ), при повышенном составе, трудоемкости, масштабе, сезонности и сложности оказываемых услуг (выполняемых работ), труднодоступности и района объекта, согласно калькуляции.**