

к приказу ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» от « 30 » 12

2025 г. № 206



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»

К.В. Колончин

**Прейскурант базовых цен на оказание услуг, выполнение работ по приносящей доход деятельности
ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» ***

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Объем услуги (работы)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7	8
1 Оценка воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания, расчет размера вреда, мероприятия по возмещению вреда							
1.1 Водные объекты рыбоводственного значения II-й рыбоводственной категории **							
1.1.1.a	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания.	Один водный объект.	усл. ед	50 609,84	11 134,16	61 744,00	22%
1.1.1.б		Два водных объекта в составе одного проекта	усл. ед	75 257,38	16 556,62	91 814,00	22%
1.1.1.в		Три водных объекта в составе одного проекта.	усл. ед	101 206,56	22 265,44	123 472,00	22%
1.1.2.а	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания, включая расчет прогнозируемого размера вреда водным биологическим ресурсам и среде их обитания.	Один водный объект.	усл. ед	158 286,89	34 823,11	193 110,00	22%
1.1.2.б		Два водных объекта в составе одного проекта	усл. ед	181 645,90	39 962,10	221 608,00	22%
1.1.2.в		Три водных объекта в составе одного проекта.	усл. ед	246 520,49	54 234,51	300 755,00	22%
1.1.3.а	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания, с учетом: - расчета прогнозируемого размера вреда водным биологическим ресурсам и среде их обитания; - разработки мероприятий по устранению последствий негативного воздействия, наносимого водным	Один водный объект.	усл. ед	312 494,26	68 748,74	381 243,00	22%
1.1.3.б		Два водных объекта в составе одного проекта	усл. ед	335 853,28	73 887,72	409 741,00	22%
1.1.3.в		Три водных объекта в составе одного проекта.	усл. ед	400 728,69	88 160,31	488 889,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Объем услуги (работы)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7	8
	биологическим ресурсам и среде их обитания.						
1.1.4	Разработка мероприятий по устранению последствий негативного воздействия, наносимого водным биологическим ресурсам и среде их обитания		усл. ед	154 207,38	33 925,62	188 133,00	22%
1.2	Водные объекты рыбохозяйственного значения I-й рыбохозяйственной категории **						
1.2.1.а	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания.	Один водный объект.	усл. ед	57 090,98	12 560,02	69 651,00	22%
1.2.1.б		Два водных объекта в составе одного проекта	усл. ед	84 341,80	18 555,20	102 897,00	22%
1.2.1.в		Три водных объекта в составе одного проекта.	усл. ед	112 881,15	24 833,85	137 715,00	22%
1.2.2.а	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания, включая расчет прогнозируемого размера вреда водным биологическим ресурсам и среде их обитания.	Один водный объект.	усл. ед	180 344,26	39 675,74	220 020,00	22%
1.2.2.б		Два водных объекта в составе одного проекта	усл. ед	275 059,02	60 512,98	335 572,00	22%
1.2.2.в		Три водных объекта в составе одного проекта.	усл. ед	367 171,31	80 777,69	447 949,00	22%
1.2.3.а	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания, с учетом: - расчета прогнозируемого размера вреда водным биологическим ресурсам и среде их обитания; - разработки мероприятий по устранению последствий негативного воздействия, наносимого водным биологическим ресурсам и среде их обитания.	Один водный объект.	усл. ед	334 552,46	73 601,54	408 154,00	22%
1.2.3.б		Два водных объекта в составе одного проекта	усл. ед	429 266,39	94 438,61	523 705,00	22%
1.2.3.в		Три водных объекта в составе одного проекта.	усл. ед	521 378,69	114 703,31	636 082,00	22%
1.2.4	Разработка мероприятий по устранению последствий негативного воздействия, наносимого водным биологическим ресурсам и среде их обитания		усл. ед	154 207,38	33 925,62	188 133,00	22%
1.3	Водные объекты рыбохозяйственного значения высшей рыбохозяйственной категории **						
1.3.1.а	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания.	Один водный объект.	усл. ед	62 283,61	13 702,39	75 986,00	22%
1.3.1.б		Два водных объекта в составе одного проекта	усл. ед	94 713,93	20 837,07	115 551,00	22%
1.3.1.в		Три водных объекта в составе одного проекта.	усл. ед	125 854,92	27 688,08	153 543,00	22%
1.3.2.а	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания, включая расчет прогнозируемого размера вреда водным	Один водный объект.	усл. ед	238 723,77	52 519,23	291 243,00	22%
1.3.2.б		Два водных объекта в составе одного проекта	усл. ед	368 472,95	81 064,05	449 537,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Объем услуги (работы)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7	8
1.3.2.в	биологическим ресурсам и среде их обитания.	Три водных объекта в составе одного проекта.	усл. ед	487 834,43	107 323,57	595 158,00	22%
1.3.3.а	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания, с учетом:	Один водный объект.	усл. ед	392 931,15	86 444,85	479 376,00	22%
1.3.3.б	- расчета прогнозируемого размера вреда водным биологическим ресурсам и среде их обитания;	Два водных объекта в составе одного проекта	усл. ед	522 680,33	114 989,67	637 670,00	22%
1.3.3.в	- разработки мероприятий по устранению последствий негативного воздействия, наносимого водным биологическим ресурсам и среде их обитания.	Три водных объекта в составе одного проекта.	усл. ед	642 041,80	141 249,20	783 291,00	22%
1.3.4	Разработка мероприятий по устранению последствий негативного воздействия, наносимого водным биологическим ресурсам и среде их обитания		усл. ед	154 207,38	33 925,62	188 133,00	22%
1.4	Корректировка материалов по оценке воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания вследствие изменения проектных решений		усл. ед	договорная		договорная	22%
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	договорная		-	не облагается
1.6	Имитационное (математическое) моделирование определения параметров распространения во внутренних пресноводных объектах рыбохозяйственного значения загрязняющих веществ	1 расчет		63 846,72	14 046,28	77 893,00	22%
1.7	Имитационное (математическое) моделирование определения параметров распространения во внутренних морских водных и территориальных морях загрязняющих веществ	1 расчет		229 847,54	50 566,46	280 414,00	22%
1.8.	Информационно-консультационные услуги и подготовка рекомендаций по содержанию разделов документации по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания для водных объектов рыбохозяйственной категории		усл. ед	договорная		договорная	22%

Примечание в части перечня услуг (работ), оказываемых (выполняемых) в соответствии с пунктами 1.1.1-1.1.3, 1.2.1-1.2.3, 1.3.1-1.3.3:

** 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.

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Объем услуги (работы)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7	8
2	Составление рыбохозяйственных характеристик водных объектов						
2.1	Внутренние пресноводные объекты						
2.1.1.а	Составление рыбохозяйственной характеристики водного объекта II-ой рыбохозяйственной категории	для участка водного объекта протяженностью до 0,5 км	усл. ед	33 743,44	7 423,56	41 167,00	22%
2.1.1.б		для участка водного объекта протяженностью от 0,5 до 1 км	усл. ед	36 334,43	7 993,57	44 328,00	22%
2.1.1.в		за каждый последующий км участка водного объекта протяженностью более 1 км	усл. ед	25 948,36	5 708,64	31 657,00	22%
2.1.2.а	Составление рыбохозяйственной характеристики водного объекта I-ой рыбохозяйственной категории	для участка водного объекта протяженностью до 0,5 км	усл. ед	37 634,43	8 279,57	45 914,00	22%
2.1.2.б		для участка водного объекта протяженностью от 0,5 до 1 км	усл. ед	55 789,34	12 273,66	68 063,00	22%
2.1.2.в		за каждый последующий км участка водного объекта протяженностью более 1 км	усл. ед	28 550,82	6 281,18	34 832,00	22%
2.1.3.а	Составление рыбохозяйственной характеристики водного объекта высшей рыбохозяйственной категории	для участка водного объекта протяженностью до 0,5 км	усл. ед	50 609,84	11 134,16	61 744,00	22%
2.1.3.б		для участка водного объекта протяженностью от 0,5 до 1 км	усл. ед	75 257,38	16 556,62	91 814,00	22%
2.1.3.в		за каждый последующий км участка водного объекта протяженностью более 1 км	усл. ед	32 442,62	7 137,38	39 580,00	22%
2.1.4	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по составлению рыбохозяйственной характеристики водных объектов II-ой рыбохозяйственной категории, с выполнением натурных исследований		усл. ед	договорная		-	не облагается
2.1.5	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по составлению рыбохозяйственной характеристики водных объектов I-ой рыбохозяйственной категории, с выполнением натурных исследований		усл. ед	договорная		-	не облагается
2.1.6	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по составлению рыбохозяйственной характеристики водных объектов высшей рыбохозяйственной категории, с выполнением натурных исследований		усл. ед	договорная		-	не облагается

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Объем услуги (работы)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7	8
2.2	Внутренние морские воды и территориальные моря Российской Федерации						
2.2.1	Составление рыбохозяйственной характеристики участка акватории водных объектов (без количественных показателей численности и биомассы водных биоресурсов)	усл. ед	183 877,87	40 453,13	224 331,00		22%
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	договорная		-	не облагается	
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	договорная		-	не облагается	
3	Разработка программы производственного экологического мониторинга (контроля) состояния водных биоресурсов и их среды обитания***						
3.1	Разработка программы производственного экологического контроля (мониторинга) за влиянием хозяйственной и иной деятельности на состояние водных биологических ресурсов и среды их обитания для водных объектов II-й рыбохозяйственной категории	усл. ед	39 007,38	8 581,62	47 589,00		22%
3.2	Разработка программы производственного экологического контроля (мониторинга) за влиянием хозяйственной и иной деятельности на состояние водных биологических ресурсов и среды их обитания для водных объектов I-й рыбохозяйственной категории	усл. ед	59 933,61	13 185,39	73 119,00		22%
3.3	Разработка программы производственного экологического контроля (мониторинга) за влиянием хозяйственной и иной деятельности на состояние водных биологических ресурсов и среды их обитания для водных объектов высшей рыбохозяйственной категории	усл. ед	89 428,69	19 674,31	109 103,00		22%
3.3	Корректировка программы производственного экологического контроля (мониторинга) за влиянием хозяйственной и иной деятельности на состояние водных биологических ресурсов и среды их обитания	усл. ед	договорная		договорная		22%

Примечание в части перечня услуг оказываемых в соответствии с разделом 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.

Примечание в части перечня услуг (работ), оказываемых (выполняемых) в соответствии с разделами 1-3:

***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 сложных климатических условий района объекта, согласно калькуляции.**

Стоимость услуг (работ), указанная в настоящем прейскуранте базовых цен, распространяется также на водные объекты, для которых категория рыбохозяйственного значения не установлена.

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
4	Разработка рыбоводно-биологического обоснования, иных материалов					
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	договорная		-	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	договорная		-	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	договорная		-	не облагается
4.4	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по разработке рыбоводно-биологического обоснования на создание малых и крупных декоративных водоемов	усл. ед	155 836,00		-	не облагается
4.5	Разработка программы научно-исследовательских работ (НИР) по оценке оценки эффективности рыбозащитного сооружения (устройства)	усл. ед	договорная		-	не облагается
4.6	Подготовка материалов, обосновывающих предоставление водного объекта в пользование	усл. ед	363 604,10	79 992,90	443 597,00	22%
4.7	Разработка проекта нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в водные объекты для водопользователей	усл. ед	259 714,75	57 137,25	316 852,00	22%
4.8	Разработка программы планируемых работ, обосновывающей внедрение новых технологических процессов и осуществление иной деятельности	усл. ед	383 077,87	84 277,13	467 355,00	22%
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		договорная	22%
4.10	Выдача заключения на пригодность водоемов для рыбохозяйственных или рекреационных целей	усл. ед	договорная		договорная	22%
5	Выполнение научно-исследовательских работ, мониторинговых и натурных исследований					
5.1	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по проведению ресурсных исследований					
5.1.1	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по проведению	усл. ед	договорная		-	не облагается

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	ресурсных исследований во внутренних водах (за исключением морских вод)					
5.1.2	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по проведению ресурсных исследований в морских водах	усл. ед	договорная		-	не облагается
5.1.3	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по оценке влияния промысла водных биоресурсов (ВБР) различными орудиями лова на состояние экосистем, донных сообществ и запасы ВБР	усл. ед	договорная		-	не облагается
5.1.4	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по проведению оценки управления запасами ВБР в рамках международной экологической сертификации для несертифицированных районов промысла	усл. ед	договорная		-	не облагается
5.1.5	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по проведению натурных исследований и определению состояния водных биологических ресурсов и их среды обитания и влияния хозяйственной и иной деятельности	усл. ед	договорная		-	не облагается
5.1.6	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по проведению ихтиологических исследований для определения функциональной эффективности рыбозащитного сооружения (устройства)	усл. ед	договорная		-	не облагается
5.1.7	Выполнение научно-исследовательских работ (НИР) по проведению натурных исследований с использованием гидроакустических методов для определения состояния водных биологических ресурсов, оценки влияния хозяйственной и иной деятельности	усл. ед	договорная		-	не облагается
5.1.8	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по комплексным гидробиологическим исследованиям компонентов морской биоты и среды их обитания	усл. ед	договорная		-	не облагается
5.1.9	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
5.1.10	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по оценке современного состояния водного объекта, включая определение мероприятий по проведению рыбохозяйственной мелиорации, в целях улучшения показателей гидрологического, гидрогоеохимического, экологического состояния водных объектов для создания условий сохранения и рационального использования водных биологических	усл. ед	договорная		-	не облагается

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	ресурсов и (или) обеспечения производства продукции аквакультуры					
5.1.11	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по оценке фонового состояния и рыбохозяйственного значения акватории лицензионных участков (ЛУ) разработки углеводородного сырья и их последующий мониторинг	усл. ед	договорная		-	не облагается
5.1.12	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по проведению исследований с целью подготовки обосновывающих материалов для определения категории водным объектам рыбохозяйственного значения	усл. ед	договорная		-	не облагается
5.2	Проведение мониторинговых и натурных рыбохозяйственных исследований, подготовка заключений					
5.2.1	Анализ фондовых и/или экспедиционных материалов, подготовка таблиц и графического материала, написание отчета	отчет	67 677,05	14 888,95	82 566,00	22%
5.2.2	Проведение мониторинговых наблюдений на водном объекте (его участке), в том числе в рамках производственно-экологического контроля	усл. ед	договорная		договорная	22%
5.2.3	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по проведению мониторинговых исследований за влиянием хозяйственной и иной деятельности на состояние водных биологических ресурсов и среды их обитания в рамках производственно-экологического контроля	усл. ед	договорная		-	не облагается
5.2.4	Мониторинг промыслов в морях научными наблюдателями	суд. сут	23 185,25	5 100,75	28 286,00	22%
5.3	Экспедиционные работы					
5.3.1	Осуществление операций по отбору проб в рамках натурных исследований	усл. ед	договорная		договорная	22%
5.3.2	Возмещение использования плавсредств и /или автотранспорта при осуществлении операций по отбору проб в рамках натурных исследований	усл. ед	договорная		договорная	22%
5.4	Научно-промышленная разведка					
5.4.1	Аналитико-статистическая информация о промысле					
5.4.1.1	оперативный обзор	усл. ед	637,70	140,30	778,00	22%
5.4.1.2	еженедельный обзор	усл. ед	1 277,05	280,95	1 558,00	22%
5.4.1.3	ежемесячный обзор	усл. ед	8 937,70	1 966,30	10 904,00	22%
5.4.1.4	сокращенный ежемесячный обзор	усл. ед	4 469,67	983,33	5 453,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
5.4.2	Оперативная океанологическая информация					
5.4.2.1	карта распределения ТПО	усл. ед	637,70	140,30	778,00	22%
5.4.2.2	карта динамики вод	усл. ед	637,70	140,30	778,00	22%
5.4.2.3	карта плотности и толщины льда	усл. ед	957,38	210,62	1 168,00	22%
5.5	Подготовка заключений, отчетов					
5.5.1	Информационно-консультационные услуги в сфере сохранения водных биологических ресурсов и среды их обитания	усл. ед	38 308,20	8 427,80	46 736,00	22%
5.5.2	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	6 384,43	1 404,57	7 789,00	22%
5.5.4	Построение карты глубин	усл. ед	договорная		договорная	22%
5.5.5	Построение карты распределения рыб	усл. ед	договорная		договорная	22%
5.5.6	Гидрологические исследования высокоточным гидрологическим зондом (глубина, температура воды, соленость, растворенный кислород)	профиль	5 076,23	1 116,77	6 193,00	22%
5.5.7	Камеральная обработка и анализ данных по результатам выполненных контрольных ловов	усл. ед	7 661,48	1 685,52	9 347,00	22%
5.5.8	Определение численности рыб гидроакустическим методом	усл. ед	12 985,25	2 856,75	15 842,00	22%
5.5.9	Математическая обработка данных для оценки рыбопродуктивности	усл. ед	460,66	101,34	562,00	22%
5.6	Метеорологические работы					
5.6.1	Температура воздуха	усл. ед	363,93	80,07	444,00	22%
5.6.2	Атмосферное давление	усл. ед	118,03	25,97	144,00	22%
5.6.3	Скорость ветра	усл. ед	118,03	25,97	144,00	22%
5.6.4	Направление ветра	усл. ед	118,03	25,97	144,00	22%
5.6.5	Относительная влажность воздуха	усл. ед	202,46	44,54	247,00	22%
5.6.6	Мониторинг ледовых условий	усл. ед	договорная		договорная	22%
5.7	Речные гидрологические работы					
5.7.1	Расход воды при ширине русла до 50 метров	усл. ед	28 963,93	6 372,07	35 336,00	22%
5.7.2	Скорость потока на вертикали	усл. ед	1 844,26	405,74	2 250,00	22%
5.7.3	Уровень воды по рейке	усл. ед	660,66	145,34	806,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
5.7.4	Температура воды	усл. ед	254,92	56,08	311,00	22%
5.7.5	Глубина потока	усл. ед	835,25	183,75	1 019,00	22%
5.7.6	Прозрачность	проба	350,82	77,18	428,00	22%
5.7.7	Запах	проба	229,51	50,49	280,00	22%
5.8	Морские гидрологические работы					
5.8.1	Скорость ветра	усл. ед	436,89	96,11	533,00	22%
5.8.2	Направление ветра	усл. ед	436,89	96,11	533,00	22%
5.8.3	Температура воздуха	усл. ед	363,93	80,07	444,00	22%
5.8.4	Относительная влажность воздуха	усл. ед	271,31	59,69	331,00	22%
5.8.5	Атмосферное давление	усл. ед	395,90	87,10	483,00	22%
5.8.6	Состояние поверхности моря	усл. ед	127,87	28,13	156,00	22%
5.8.7	Гидрологические исследования высокоточным гидрологическим зондом (глубина, температура воды, солёность)	профиль	5 076,23	1 116,77	6 193,00	22%
5.8.8	Солёность морской воды (аргентометрический метод)	проба	931,97	205,03	1 137,00	22%
5.8.9	Скорость течения	усл. ед	2 042,62	449,38	2 492,00	22%
5.8.10	Направление течения	усл. ед	2 042,62	449,38	2 492,00	22%
5.8.11	Цвет морской воды	проба	460,66	101,34	562,00	22%
5.8.12	Прозрачность морской воды	усл. ед	55,74	12,26	68,00	22%
5.9	Выполнение батиметрической съемки на водных объектах					
5.9.1	площадью до 50 га	усл. ед	22 440,98	4 937,02	27 378,00	22%
5.9.2	площадью от 51 до 150 га	усл. ед	44 883,61	9 874,39	54 758,00	22%
5.9.3	площадью от 151 га и более	усл. ед	67 324,59	14 811,41	82 136,00	22%
6	Прикладные исследования					
6.1	Комплексное изучение водных биологических ресурсов в целях их сохранения (водный объект):					
6.1.1	ихтиологическое исследование	усл. ед	договорная		договорная	22%
6.1.2	гидробиологическое исследование	усл. ед	договорная		договорная	22%
6.1.3	токсикологическое исследование	усл. ед	договорная		договорная	22%
6.1.4	гидрохимическое исследование	усл. ед	договорная		договорная	22%
6.1.5	ихтиопатологическое исследование:					
6.1.5.1	полный паразитологический анализ популяции водного объекта	усл. ед	345 205,74	75 945,26	421 151,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	(комплекс работ)					
6.1.5.2	полный паразитологический анализ популяции водного объекта (проба)	усл. ед	69 040,98	15 189,02	84 230,00	22%
6.1.5.3	неполный паразитологический анализ популяции водного объекта (комплекс работ)	усл. ед	207 122,13	45 566,87	252 689,00	22%
6.1.5.4	неполный паразитологический анализ популяции водного объекта (проба)	усл. ед	10 356,56	2 278,44	12 635,00	22%
6.1.5.5	диагностика протозойных заболеваний крустацеонозов водного объекта (комплекс работ)	усл. ед	138 081,97	30 378,03	168 460,00	22%
6.1.5.6	диагностика протозойных заболеваний крустацеонозов водного объекта (проба)	усл. ед	6 904,10	1 518,90	8 423,00	22%
7	Иные исследования					
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	заключение / справка	договорная		договорная	22%
7.2.2	Научное консультирование	час	2 470,49	543,51	3 014,00	22%
7.2.3	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания применяемых пестицидов, агрохимикатов и других препаратов	усл. ед	180 345,08	39 675,92	220 021,00	22%
8	Ихтиологические, гидробиологические и иные исследования					
8.1	Проведение натурных исследований компонентов пресноводной биоты					
8.1.1	Разработка программы исследований водных биологических ресурсов	усл. ед	договорная		договорная	22%
8.1.2	Осуществление операций по добыче (вылову) водных биоресурсов (с помощью планктонной сети, дночерпателя, тралов, ловушек, ручной сбор и т.д.)	усл. ед	договорная		договорная	22%
8.1.3	Отбор гидробиологических проб	проба	1 953,28	429,72	2 383,00	22%
8.1.4	Отбор ихтиологических проб	проба	5 062,30	1 113,70	6 176,00	22%
8.2	Проведение натурных исследований компонентов морской биоты					
8.2.1	Разработка программы исследований водных биологических ресурсов	усл. ед	договорная		договорная	22%
8.2.2	Осуществление операций по добыче (вылову) водных биоресурсов (с	усл. ед	договорная		договорная	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	помощью планктонной сети, дночерпателя, тралов, ловушек, ручной сбор и т.д.)					
8.2.3	Отбор гидробиологических проб	проба	3 507,38	771,62	4 279,00	22%
8.2.4	Отбор ихтиологических проб	проба	5 062,30	1 113,70	6 176,00	22%
8.2.5	Проведение исследований морских млекопитающих	усл. ед	договорная		договорная	22%
8.3.	Камеральная обработка					
8.3.1	Ихтиологический материал					
8.3.1.1	Ихтиопланктон (видовой состав, общая численность)	проба	4 060,66	893,34	4 954,00	22%
8.3.1.2	Ихтиофауна (видовой состав, численность, биологический анализ)	проба	9 204,10	2 024,90	11 229,00	22%
8.3.1.3	Ихтиофауна (определение возраста)	экз	405,74	89,26	495,00	22%
8.3.1.4	Исследование пищевых спектров рыб	экз	2 707,38	595,62	3 303,00	22%
8.3.1.5	Разработка программы исследований по ихтиопаразитологическому анализу	усл. ед	12 769,67	2 809,33	15 579,00	22%
8.3.1.6	Ихтиопаразитологический анализ	проба	15 322,95	3 371,05	18 694,00	22%
8.3.1.7	Подготовка заключения на основе ихтиологического материала	проба	3 488,52	767,48	4 256,00	22%
8.3.1.8	Анализ зараженности рыб патогенами	проба	10 725,41	2 359,59	13 085,00	22%
8.3.2	Гидробиологический материал					
8.3.2.1	Бактериопланктон (морской / пресноводный)	проба	8 198,36	1 803,64	10 002,00	22%
8.3.2.2	Фитопланктон морской	проба	7 905,74	1 739,26	9 645,00	22%
8.3.2.3	Фитопланктон балластных вод	проба	12 780,33	2 811,67	15 592,00	22%
8.3.2.4	Фитопланктон пресноводный	проба	13 534,43	2 977,57	16 512,00	22%
8.3.2.5	Концентрация фотосинтетических пигментов фитопланктона	проба	13 534,43	2 977,57	16 512,00	22%
8.3.2.6	Первичная продукция и деструкция органического вещества	проба	13 534,43	2 977,57	16 512,00	22%
8.3.2.7	Зоопланктон морской	проба	13 534,43	2 977,57	16 512,00	22%
8.3.2.8	Зоопланктон балластных вод	проба	12 780,33	2 811,67	15 592,00	22%
8.3.2.9	Зоопланктон пресноводный	проба	13 024,59	2 865,41	15 890,00	22%
8.3.2.10	Бентос морской	проба	8 764,75	1 928,25	10 693,00	22%
8.3.2.11	Макрообентос морской	проба	13 243,44	2 913,56	16 157,00	22%
8.3.2.12	Бентос пресноводный	проба	13 231,15	2 910,85	16 142,00	22%
8.3.2.13	Макрофиты морские	проба	5 447,54	1 198,46	6 646,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
8.3.2.14	Макрофиты пресноводные	проба	5 447,54	1 198,46	6 646,00	22%
8.3.2.15	Промысловые беспозвоночные (видовой состав, биологический анализ)	проба	4 071,31	895,69	4 967,00	22%
8.3.2.16	Промысловые беспозвоночные (возраст)	проба	10 177,05	2 238,95	12 416,00	22%
8.3.2.17	Икра	проба	3 053,28	671,72	3 725,00	22%
8.3.2.18	Подготовка заключения на основании анализа гидробиологического материала	проба	3 969,67	873,33	4 843,00	22%
8.3.2.19	Определение фитомассы водных растений (сырая масса, воздушно-сухая, абсолютно сухая)	проба	3 685,25	810,75	4 496,00	22%
8.3.2.20	Определение индекса сапробности пресных вод	проба	5 983,61	1 316,39	7 300,00	22%
9	Исследования молекулярно-генетические					
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	10 215,57	2 247,43	12 463,00	22%
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	9 577,05	2 106,95	11 684,00	22%
9.1.3	Молекулярно-генетическая паспортизация одной особи производителя осетровых видов рыб и их гибридов с выдачей индивидуального паспорта (30 и более образцов)	образец	8 937,70	1 966,30	10 904,00	22%
9.1.4	Молекулярно-генетический анализ одной пробы для массспаспорта на стадо производителей одного вида осетровых рыб, а также их гибридов (30 и более образцов)	образец	8 937,70	1 966,30	10 904,00	22%
9.1.5	Молекулярно-генетический анализ одной пробы для массспаспорта на стадо производителей одного вида лососевых рыб (30 и более образцов)	образец	8 937,70	1 966,30	10 904,00	22%
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	11 531,97	2 537,03	14 069,00	22%
9.2.2	Молекулярно-генетический анализ образца осетровых видов рыб (включая икру) для подтверждения его видовой принадлежности (от	образец	10 810,66	2 378,34	13 189,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	10 до 29 образцов)					
9.2.3	Молекулярно-генетический анализ образца осетровых видов рыб (включая икру) для подтверждения его видовой принадлежности (30 и более образцов)	образец	10 090,16	2 219,84	12 310,00	22%
9.2.4	Молекулярно-генетический анализ образца гибридной формы осетровых видов рыб (включая икру) для определения его видовой принадлежности	образец	17 298,36	3 805,64	21 104,00	22%
9.2.5	Молекулярно-генетический анализ образца рыб и рыбной продукции (кроме осетровых), а также беспозвоночных для подтверждения его видовой принадлежности	образец	21 622,13	4 756,87	26 379,00	22%
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	17 298,36	3 805,64	21 104,00	22%
9.2.7	Молекулярно-генетический анализ образца продукции, прошедшей глубокую термическую обработку, в том числе консервов, для определения его видовой принадлежности	образец	43 245,08	9 513,92	52 759,00	22%
9.2.8	Молекулярно-генетический анализ образца осетровых видов рыб для определения его половой принадлежности (8 и более образцов)	образец	2 031,97	447,03	2 479,00	22%
9.2.9	Установление популяционной принадлежности образцов артемии и артемии (на стадии цист)	образец	19 499,18	4 289,82	23 789,00	22%
9.2.10	Молекулярно-генетический анализ образца смеси видов рыб (рыба кусками), прошедшей глубокую термическую обработку, в том числе консервов, для определения его видовой принадлежности	образец	129 735,25	28 541,75	158 277,00	22%
9.2.11	Молекулярно-генетический анализ одной пробы для массспаспорта на стадо производителей одного вида карповых рыб, а также их гибридов (30 и более образцов)	образец	10 090,16	2 219,84	12 310,00	22%
10	Проведение обследований, подготовка экспертных заключений					
10.1	Рыбоводно-биологическое и биохимическое исследование образца осетровых видов рыб	образец	22 984,43	5 056,57	28 041,00	22%
10.2	Рыбоводно-биологическое исследование образца рыб	образец	15 322,95	3 371,05	18 694,00	22%
10.3	Подготовка заключений по определению видовой принадлежности водных биологических ресурсов и продукции из них (кроме	образец	10 725,41	2 359,59	13 085,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	осетровых видов рыб)					
10.4	Подготовка заключений по определению видовой принадлежности осетровых видов рыб	образец	16 088,52	3 539,48	19 628,00	22%
10.5	Подготовка заключения по факту загрязнения водного объекта	заключение / справка	35 243,44	7 753,56	42 997,00	22%
10.6	Обследование орудий лова					
10.6.1	Объячеивающие:					
10.6.1.1	ставные, плавные сети	шт	5 194,26	1 142,74	6 337,00	22%
10.6.1.2	«телевизор», «косынка»	шт	3 245,90	714,10	3 960,00	22%
10.6.2	Отцепывающие:					
10.6.2.1	закидной, обкидной невод	шт	3 895,08	856,92	4 752,00	22%
10.6.2.2	все виды траолов	шт	6 493,44	1 428,56	7 922,00	22%
10.6.3	Ловушки, или стационарные:					
10.6.3.1	ставной невод	шт	6 493,44	1 428,56	7 922,00	22%
10.6.3.2	вентерь, секрет, мережа, морда и т.п.	шт	649,18	142,82	792,00	22%
10.6.3.3	раколовка	шт	649,18	142,82	792,00	22%
10.6.4	Колющие (крючковые, повреждающие):					
10.6.4.1	красноловные крючья, переметы, гарпуны, пики, остроги, багры и т.п.	шт	649,18	142,82	792,00	22%
10.6.5	Прочие (не вошедшие в вышеперечисленные группы)	шт	649,18	142,82	792,00	22%
10.6.6	Исследование метрологических характеристик СТД-зонда	усл. ед	договорная		договорная	22%
10.7	Обследование уловов водных биологических ресурсов, включая определение видового и полового состава					
10.7.1	1-10 шт	усл. ед	1 298,36	285,64	1 584,00	22%
10.7.2	11-50 шт	усл. ед	2 596,72	571,28	3 168,00	22%
10.7.3	51-100 шт	усл. ед	3 895,08	856,92	4 752,00	22%
10.7.4	101-250 шт	усл. ед	6 493,44	1 428,56	7 922,00	22%
10.7.5	251-500 шт	усл. ед	9 967,21	2 192,79	12 160,00	22%
10.7.6	501-1000 шт	усл. ед	14 951,64	3 289,36	18 241,00	22%
10.7.7	1001 -1500 шт	усл. ед	23 922,95	5 263,05	29 186,00	22%
10.8	Прочие услуги					
10.8.1	Комплексный химический анализ (причина гибели) гидробионта	экз	1 948,36	428,64	2 377,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
10.9 Обследование продукции из водных биологических ресурсов, включая определение видового и полового состава						
10.9.1	1-10 шт	усл. ед	1 298,36	285,64	1 584,00	22%
10.9.2	11-50 шт	усл. ед	3 895,08	856,92	4 752,00	22%
10.9.3	51-100 шт	усл. ед	6 493,44	1 428,56	7 922,00	22%
10.9.4	101-250 шт	усл. ед	10 388,52	2 285,48	12 674,00	22%
10.9.5	251-500 шт	усл. ед	14 951,64	3 289,36	18 241,00	22%
10.9.6	501-1000 шт	усл. ед	23 922,95	5 263,05	29 186,00	22%
10.9.7	1001-1500 шт	усл. ед	38 874,59	8 552,41	47 427,00	22%
10.9.8	Определение возраста рыбы	шт	259,84	57,16	317,00	22%
10.9.9	Выезд исполнителя для оказания услуг	км	26,23	5,77	32,00	22%
10.9.10	Иные исследования	усл. ед	договорная		договорная	22%
10.10 Исследования беспозвоночных внутренних водоемов						
10.10.1	Комплексный анализ качества артемии (на стадии цист) (от 5 до 15 проб)	проба	7 500,00	1 650,00	9 150,00	22%
10.10.2	Комплексный анализ качества артемии (на стадии цист) (более 15 проб)	проба	5 833,61	1 283,39	7 117,00	22%
10.10.3	Анализ качества артемии (на стадии цист) (от 5 до 15 проб)	проба	1 666,39	366,61	2 033,00	22%
10.10.4	Анализ качества артемии (на стадии цист) (более 15 проб)	проба	1 250,00	275,00	1 525,00	22%
10.10.5	Анализ образцов беспозвоночных (от 1 до 10 проб)	проба	7 500,00	1 650,00	9 150,00	22%
10.10.6	Анализ образцов беспозвоночных (более 10 проб)	проба	5 833,61	1 283,39	7 117,00	22%
10.11	Подготовка заключений и расчетов размера вреда, причиненного водным биоресурсам					
10.11.1	Подготовка заключений и расчетов размера вреда, причиненного водным биоресурсам для водоемов 2-ой рыбохозяйственной категории	усл. ед	158 428,69	34 854,31	193 283,00	22%
10.11.2	Подготовка заключений и расчетов размера вреда, причиненного водным биоресурсам для водоемов 1-ой рыбохозяйственной категории	усл. ед	180 506,56	39 711,44	220 218,00	22%
10.11.3	Подготовка заключений и расчетов размера вреда, причиненного водным биоресурсам для водоемов высшей рыбохозяйственной категории	усл. ед	238 938,52	52 566,48	291 505,00	22%
10.12	Стоимость работы сотрудника на проведение ихтиологических,	чел/час	1 532,79	337,21	1 870,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	биологических, и гидрологических исследований					
11	Экспертиза документации, разработка ТУ, ТИ и иное					
11.1	Экспертиза документации предприятий на предмет оценки ее соответствия требованиям законодательства Российской Федерации в области производства продукции из рыбы и нерыбных объектов					
11.1.1	предприятие, выпускающее продукцию по ГОСТ	услуга	70 048,36	15 410,64	85 459,00	22%
11.1.2	предприятие, выпускающее продукцию по ТУ, СТО (не более 3 документов)	услуга	81 273,77	17 880,23	99 154,00	22%
11.1.3	предприятие, выпускающее продукцию по ТУ, СТО (от 4 до 7 документов)	услуга	92 498,36	20 349,64	112 848,00	22%
11.1.4	предприятие, выпускающее продукцию по ТУ, СТО (более 8 документов)	услуга	103 723,77	22 819,23	126 543,00	22%
11.2	Проведение Дегустационного Совета и присвоение ассортиментных знаков рыбным консервам и пресервам					
11.2.1	одно наименование	услуга	46 772,13	10 289,87	57 062,00	22%
11.2.2	два наименования	услуга	57 997,54	12 759,46	70 757,00	22%
11.2.3	три наименования	услуга	69 222,95	15 229,05	84 452,00	22%
11.2.4	четыре наименования	услуга	76 705,74	16 875,26	93 581,00	22%
11.2.5	пять наименований	услуга	81 383,61	17 904,39	99 288,00	22%
11.3	Экспертиза макета этикетки продукции на соответствие требованиям технических регламентов ЕАЭС	услуга	25 538,52	5 618,48	31 157,00	22%
11.4	Экспертиза документации на соответствие требованиям общероссийского классификатора продукции (ОКПД2)	услуга	15 322,95	3 371,05	18 694,00	22%
11.5	Оказание консультационных услуг по запросам предприятий и организаций (1 запрос)	услуга	договорная		договорная	22%
11.6	Проведение экспертизы проектов документов по стандартизации и технических документов по изготовлению пищевой, кормовой и технической рыбной продукции	услуга	договорная		договорная	22%
11.7	Оказание абонементного 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		договорная	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
11.8	Актуализация документов по стандартизации и технических документов по изготовлению пищевой, кормовой и технической рыбной продукции	услуга	договорная		договорная	22%
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	Обеспечение документами по стандартизации (ТУ, СТО) и техническими документами с правом пользования	усл. ед	договорная		-	22%
11.11	Научное обоснование и установление сроков годности пищевой рыбной продукции путем проведения комплексных исследований	усл. ед	договорная		-	22%
12	Оказание услуг по разработке и пролонгации индивидуальных норм расхода сырья и выхода готовой продукции при производстве продукции из водных биологических ресурсов для технологической линии берегового предприятия или судна рыбопромыслового флота					
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	165 771,00		-	не облагается
12.1.2	На основе результатов опытно-контрольных работ, представленных Заказчиком (за 4-6 позиций)	усл. ед	149 194,00		-	не облагается
12.1.3	На основе результатов опытно-контрольных работ, представленных Заказчиком (за 7-9 позиций)	усл. ед	132 618,00		-	не облагается
12.1.4	На основе результатов опытно-контрольных работ, представленных Заказчиком (за 10-15 позиций)	усл. ед	116 041,00		-	не облагается
12.1.5	На основе результатов опытно-контрольных работ, представленных Заказчиком (за 16 и более позиций)	усл. ед	99 465,00		-	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	69 072,13	15 195,87	84 268,00	22%
12.2.2	На основе результатов опытно-контрольных работ, представленных	усл. ед	62 163,93	13 676,07	75 840,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	Заказчиком (за 4-6 позиций)					
12.2.3	На основе результатов опытно-контрольных работ, представленных Заказчиком (за 7-9 позиций)	усл. ед	55 257,38	12 156,62	67 414,00	22%
12.2.4	На основе результатов опытно-контрольных работ, представленных Заказчиком (за 10-15 позиций)	усл. ед	48 350,82	10 637,18	58 988,00	22%
12.2.5	На основе результатов опытно-контрольных работ, представленных Заказчиком (за 16 и более позиций)	усл. ед	41 443,44	9 117,56	50 561,00	22%
13	Определяемые показатели качества и безопасности					
13.1	Услуги научно-испытательных центров и лабораторий					
13.1.1	Исследование и определение содержания макро и микроэлементов	образец	3 831,15	842,85	4 674,00	22%
13.1.2	Определение массовой доли йода	образец	2 581,15	567,85	3 149,00	22%
13.1.3	Определение массовой доли альгиновой кислоты	образец	2 243,44	493,56	2 737,00	22%
13.1.4	Определение массовой доли агара	образец	2 019,67	444,33	2 464,00	22%
13.1.5	Определение прочности геля агара	образец	898,36	197,64	1 096,00	22%
13.1.6	Определение прочности геля агара с сахаром	образец	954,10	209,90	1 164,00	22%
13.1.7	Определение температуры застудневания р-ра агара	образец	561,48	123,52	685,00	22%
13.1.8	Определение температуры плавления геля агара	образец	561,48	123,52	685,00	22%
13.2	Исследование консервов и пресервов					
13.2.1	Микробиологическое исследование на промышленную стерильность	проба	2 745,08	603,92	3 349,00	22%
13.3	Микробиологические и иные показатели					
13.3.1	КМАФАнМ	образец	664,75	146,25	811,00	22%
13.3.2	БГКП (колиформы)	образец	618,85	136,15	755,00	22%
13.3.3	E.coli	образец	618,85	136,15	755,00	22%
13.3.4	Staphylococcus aureus	образец	1 251,64	275,36	1 527,00	22%
13.3.5	Сульфитредуцирующие клостридии	образец	677,87	149,13	827,00	22%
13.3.6	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы	образец	1 468,85	323,15	1 792,00	22%
13.3.7	Listeria monocytogenes	образец	1 723,77	379,23	2 103,00	22%
13.3.8	V.parahaemolyticus	образец	790,98	174,02	965,00	22%
13.3.9	Дрожжи	образец	472,95	104,05	577,00	22%
13.3.10	Плесени	образец	472,95	104,05	577,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
13.3.11	Proteus	образец	702,46	154,54	857,00	22%
13.3.12	Enterococcus	образец	600,82	132,18	733,00	22%
13.3.13	Общее число микроорганизмов в воде ЦВС (центрального водоснабжения)	образец	511,48	112,52	624,00	22%
13.3.14	Азот летучих оснований	образец	1 659,84	365,16	2 025,00	22%
13.3.15	Активная кислотность (рН)	образец	447,54	98,46	546,00	22%
13.3.16	Массовая доля белковых веществ	образец	983,61	216,39	1 200,00	22%
13.3.17	Бенз(а)пирен	образец	2 554,10	561,90	3 116,00	22%
13.3.18	Буферность	образец	2 106,56	463,44	2 570,00	22%
13.3.19	Выезд специалиста на предприятие для отбора образцов по г. Москве	образец	5 107,38	1 123,62	6 231,00	22%
13.3.20	Выезд специалиста на предприятие для отбора образцов по М.О.	образец	9 577,05	2 106,95	11 684,00	22%
13.3.21	Гистамин	образец	1 380,33	303,67	1 684,00	22%
13.3.22	Глубокое обезвоживание	образец	408,20	89,80	498,00	22%
13.3.23	Кислотность общая	образец	637,70	140,30	778,00	22%
13.3.24	Консервант (Сорбиновая кислота, Бензойнокислый натрий) за 1 консервант	образец	1 468,85	323,15	1 792,00	22%
13.3.25	Масса нетто	образец	408,20	89,80	498,00	22%
13.3.26	Массовая доля глазури	образец	574,59	126,41	701,00	22%
13.3.27	Массовая доля поваренной соли	образец	957,38	210,62	1 168,00	22%
13.3.28	Небелковый азот	образец	983,61	216,39	1 200,00	22%
13.3.29	Органолептическая оценка с тестом на варку	образец	830,33	182,67	1 013,00	22%
13.3.30	Органолептическая оценка без теста на варку	образец	497,54	109,46	607,00	22%
13.3.31	Пищевая ценность расчетным методом	образец	331,97	73,03	405,00	22%
13.3.32	Полихлорированные бифенилы (ПХБ)	образец	4 469,67	983,33	5 453,00	22%
13.3.33	Протокол испытаний (работа оператора)	образец	574,59	126,41	701,00	22%
13.3.34	Соотношение составных частей	образец	408,20	89,80	498,00	22%
13.3.35	Счетность	образец	408,20	89,80	498,00	22%
13.3.36	Токсичные элементы - пробоподготовка	образец	996,72	219,28	1 216,00	22%
13.3.37	Токсичные элементы - определение кадмия, за 1 образец	образец	1 149,18	252,82	1 402,00	22%
13.3.38	Токсичные элементы - определение мышьяк, за 1 образец	образец	1 468,85	323,15	1 792,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
13.3.39	Токсичные элементы - определение свинца, за 1 образец	образец	1 021,31	224,69	1 246,00	22%
13.3.40	Ртуть за 1 образец	образец	2 426,23	533,77	2 960,00	22%
13.3.41	Хлорорганические пестициды: ГХЦГ и производные, ДДТ и метаболиты за 1 образец	образец	3 191,80	702,20	3 894,00	22%
13.3.42	Количество сапрофитных микроорганизмов (ОМЧ 22°C)	проба	957,38	210,62	1 168,00	22%
13.3.43	Количество сапрофитных микроорганизмов (ОМЧ 37°C)	проба	799,18	175,82	975,00	22%
13.3.44	Отношение общего количества бактерий к количеству сапрофитных	проба	331,97	73,03	405,00	22%
13.3.45	Определение процесса самоочищения (ОМЧ 22°C и ОМЧ 37°C)	проба	331,97	73,03	405,00	22%
13.3.46	Определение общих колiformных бактерий (ОКБ) метод мембранных фильтров	проба	587,70	129,30	717,00	22%
13.3.47	Определение термотолерантных колiformных бактерий (ТКБ) метод мембранных фильтров	проба	766,39	168,61	935,00	22%
13.3.48	Определение сальмонелл	проба	1 787,70	393,30	2 181,00	22%
13.3.49	Определение липополитических микроорганизмов	проба	1 213,93	267,07	1 481,00	22%
13.3.50	Определение нефтеокисляющих микроорганизмов	проба	1 455,74	320,26	1 776,00	22%
13.3.51	Определение ксилолокисляющих микроорганизмов	проба	1 264,75	278,25	1 543,00	22%
13.3.52	Определение фенолокисляющих микроорганизмов	проба	1 481,15	325,85	1 807,00	22%
13.3.53	Индикация и количественный учет аэромонад	проба	1 398,36	307,64	1 706,00	22%
13.3.54	Индикация и количественный учет псевдомонад	проба	1 520,49	334,51	1 855,00	22%
13.3.55	Отбор образцов (проб) материала для исследований	проба	1 277,05	280,95	1 558,00	22%
13.3.56	Идентификация заявленных свойств зернистой икры лососевых рыб	проба	5 510,66	1 212,34	6 723,00	22%
13.3.57	Определение водоудерживающей способности	проба	1 328,69	292,31	1 621,00	22%
14	Рыбохозяйственная экология. Анализ одной пробы					
14.1	Поверхностные воды					
14.1.1	Кадмий	проба	1 031,15	226,85	1 258,00	22%
14.1.2	Свинец	проба	1 031,15	226,85	1 258,00	22%
14.1.3	Цинк	проба	992,62	218,38	1 211,00	22%
14.1.4	Медь	проба	1 031,15	226,85	1 258,00	22%
14.1.5	Марганец	проба	963,93	212,07	1 176,00	22%
14.1.6	Хром общий	проба	1 031,15	226,85	1 258,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
14.1.7	Никель	проба	1 031,15	226,85	1 258,00	22%
14.1.8	Ртуть	проба	1 306,56	287,44	1 594,00	22%
14.1.9	Железо общее	проба	963,93	212,07	1 176,00	22%
14.1.10	Водородный показатель (pH)	проба	131,15	28,85	160,00	22%
14.1.11	Запах	проба	131,15	28,85	160,00	22%
14.1.12	Количество взвешенного вещества	проба	386,89	85,11	472,00	22%
14.1.13	Нефтепродукты (общее содержание)	проба	1 527,87	336,13	1 864,00	22%
14.1.14	Фенолы	проба	850,00	187,00	1 037,00	22%
14.1.15	Анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ)	проба	851,64	187,36	1 039,00	22%
14.1.16	ХПК	проба	698,36	153,64	852,00	22%
14.1.17	Биохимическое потребление кислорода (БПК5)	проба	972,13	213,87	1 186,00	22%
14.1.18	Кислород растворенный	проба	285,25	62,75	348,00	22%
14.1.19	Жесткость общая	проба	250,82	55,18	306,00	22%
14.1.20	Азот аммония/ион аммония	проба	242,62	53,38	296,00	22%
14.1.21	Окисляемость перманганатная	проба	304,10	66,90	371,00	22%
14.1.22	Хлориды	проба	963,93	212,07	1 176,00	22%
14.1.23	Сульфаты	проба	963,93	212,07	1 176,00	22%
14.1.24	Сухой остаток	проба	462,30	101,70	564,00	22%
14.1.25	Азот нитратов/нитрат-ионы	проба	803,28	176,72	980,00	22%
14.1.26	Азот нитритов/нитрит-ионы	проба	242,62	53,38	296,00	22%
14.1.27	Фосфор фосфатов/фосфат-ионы	проба	425,41	93,59	519,00	22%
14.1.28	Кремний	проба	242,62	53,38	296,00	22%
14.1.29	Общий азот	проба	1 216,39	267,61	1 484,00	22%
14.1.30	Общий фосфор	проба	668,03	146,97	815,00	22%
14.1.31	Сероводород	проба	607,38	133,62	741,00	22%
14.1.32	Мочевина	проба	728,69	160,31	889,00	22%
14.1.33	Температура	проба	60,66	13,34	74,00	22%
14.1.34	Общий углерод	проба	1 335,25	293,75	1 629,00	22%
14.1.35	Цветность	проба	242,62	53,38	296,00	22%
14.1.36	Фотосинтетические пигменты фитопланктона:	проба	3 035,25	667,75	3 703,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	хлорофилл «а», феофитин «а», хлорофилл «б», хлорофилл «с1+с2», суммарная концентрация каротиноидов					
14.1.37	Подготовка пробы (отбор проб и первичная подготовка) за чел/сутки	проба	363,93	80,07	444,00	22%
14.1.40	Кобальт	проба	872,95	192,05	1 065,00	22%
14.1.41	Прозрачность	проба	145,90	32,10	178,00	22%
14.1.42	ПАУ полициклические ароматические углеводороды (нафталин, Аценафтен; Флуорен; Фенантрен; Флуорантен; Пирен; Бенз(а)трацен; Хризен; Бенз(а)флуорантен; Бенз(к)флуорантен; Дибенз(а,г)антрацен; Бенз(q,h,i)перилен)	проба	1 413,93	311,07	1 725,00	22%
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	1 312,30	288,70	1 601,00	22%
14.1.44	Алюминий	проба	1 954,92	430,08	2 385,00	22%
14.1.45	Анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ) (фотометрический, РД 52.24.368-2006)	проба	1 922,13	422,87	2 345,00	22%
14.1.46	БПК полное	проба	3 777,05	830,95	4 608,00	22%
14.1.47	Гидрокарбонаты	проба	554,92	122,08	677,00	22%
14.1.48	Жиры	проба	2 843,44	625,56	3 469,00	22%
14.1.49	Калий	проба	667,21	146,79	814,00	22%
14.1.50	Кадмий (инверсионной вольтамперметрии)	проба	2 754,10	605,90	3 360,00	22%
14.1.51	Кальций	проба	445,08	97,92	543,00	22%
14.1.52	Магний	проба	445,08	97,92	543,00	22%
14.1.53	Марганец (фотометрический, ПНД Ф 14.1:2.61-96)	проба	1 688,52	371,48	2 060,00	22%
14.1.54	Марганец (фотометрический, РД 52.24.467-2008)	проба	1 777,05	390,95	2 168,00	22%
14.1.55	Медь (фотометрический)	проба	1 555,74	342,26	1 898,00	22%
14.1.56	Мутность	проба	667,21	146,79	814,00	22%
14.1.57	Мышьяк	проба	1 910,66	420,34	2 331,00	22%
14.1.58	Натрий	проба	667,21	146,79	814,00	22%
14.1.59	Нитрат-ион (потенциометрический)	проба	667,21	146,79	814,00	22%
14.1.60	Неионогенные поверхностно-активные вещества (НПАВ)	проба	1 865,57	410,43	2 276,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
14.1.61	Общее содержание примесей	проба	1 332,79	293,21	1 626,00	22%
14.1.62	Олово	проба	1 511,48	332,52	1 844,00	22%
14.1.63	Ртуть (инверсионной вольтамперметрии)	проба	3 377,05	742,95	4 120,00	22%
14.1.64	Ртуть (фотометрический)	проба	1 644,26	361,74	2 006,00	22%
14.1.65	Свинец (инверсионной вольтамперметрии)	проба	2 754,10	605,90	3 360,00	22%
14.1.66	Сульфид-ион (фотометрический с экстракцией)	проба	1 511,48	332,52	1 844,00	22%
14.1.67	Сульфид-ион (фотометрический)	проба	1 066,39	234,61	1 301,00	22%
14.1.68	Удельная электрическая проводимость	проба	355,74	78,26	434,00	22%
14.1.69	Формальдегид	проба	1 777,05	390,95	2 168,00	22%
14.1.70	Фториды	проба	667,21	146,79	814,00	22%
14.1.71	Хлор активный	проба	711,48	156,52	868,00	22%
14.1.72	Цинк (инверсионной вольтамперметрии)	проба	2 754,10	605,90	3 360,00	22%
14.1.73	Щелочность	проба	1 074,59	236,41	1 311,00	22%
14.1.74	Углерод диоксид	проба	285,25	62,75	348,00	22%
14.1.75	Органический углерод	проба	3 354,10	737,90	4 092,00	22%
14.1.76	Определение окислительно-восстановительного потенциала (eH)	проба	772,13	169,87	942,00	22%
14.2	Морские воды					
14.2.1	Подготовка пробы	проба	2 100,82	462,18	2 563,00	22%
14.2.2	Количество взвешенного вещества	проба	969,67	213,33	1 183,00	22%
14.2.3	Нефтепродукты (общее содержание)	проба	2 100,82	462,18	2 563,00	22%
14.2.4	Фенолы	проба	1 938,52	426,48	2 365,00	22%
14.2.5	Водородный показатель (pH)	проба	121,31	26,69	148,00	22%
14.2.6	Биохимическое потребление кислорода (БПК5)	проба	1 290,16	283,84	1 574,00	22%
14.2.7	Кислород растворенный	проба	263,93	58,07	322,00	22%
14.2.8	Кислород растворенный в присутствии сероводорода	проба	919,67	202,33	1 122,00	22%
14.2.9	Соленость	проба	504,92	111,08	616,00	22%
14.2.10	Азот нитратов	проба	898,36	197,64	1 096,00	22%
14.2.11	Азот нитритов	проба	516,39	113,61	630,00	22%
14.2.12	Азот аммония	проба	516,39	113,61	630,00	22%
14.2.13	Фосфор фосфатов	проба	516,39	113,61	630,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
14.2.14	Кремний	проба	650,82	143,18	794,00	22%
14.2.15	Железо общее	проба	919,67	202,33	1 122,00	22%
14.2.16	Общий азот	проба	1 123,77	247,23	1 371,00	22%
14.2.17	Общий фосфор	проба	863,11	189,89	1 053,00	22%
14.2.18	Сероводород	проба	786,07	172,93	959,00	22%
14.2.19	Мочевина	проба	672,95	148,05	821,00	22%
14.2.20	Температура	проба	134,43	29,57	164,00	22%
14.2.21	Общий углерод	проба	1 570,49	345,51	1 916,00	22%
14.2.22	Подготовка пробы (отбор проб и первичная подготовка) за чел/сутки	проба	1 122,13	246,87	1 369,00	22%
14.2.23	Фотосинтетические пигменты фитопланктона: хлорофилл «а», феофитин «а», хлорофилл «б», хлорофилл «с1+с2», суммарная концентрация каротиноидов»	проба	3 086,07	678,93	3 765,00	22%
14.2.24	Органический углерод	проба	3 100,82	682,18	3 783,00	22%
14.3	Сточные воды (очищенные)					
14.3.1	Кадмий	проба	953,28	209,72	1 163,00	22%
14.3.2	Свинец	проба	953,28	209,72	1 163,00	22%
14.3.3	Медь	проба	953,28	209,72	1 163,00	22%
14.3.4	Марганец	проба	890,98	196,02	1 087,00	22%
14.3.5	Хром общий	проба	953,28	209,72	1 163,00	22%
14.3.6	Никель	проба	953,28	209,72	1 163,00	22%
14.3.7	Железо общее	проба	890,98	196,02	1 087,00	22%
14.3.8	Оформление протокола	проба	1 009,84	222,16	1 232,00	22%
14.3.9	Водородный показатель (рН)	проба	121,31	26,69	148,00	22%
14.3.10	Нефтепродукты (общее содержание)	проба	1 412,30	310,70	1 723,00	22%
14.3.11	Фенолы	проба	786,07	172,93	959,00	22%
14.3.12	Анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ)	проба	787,70	173,30	961,00	22%
14.3.13	Алюминий	проба	1 807,38	397,62	2 205,00	22%
14.3.14	Анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ) (фотометрический, РД 52.24.368-2006)	проба	1 777,05	390,95	2 168,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
14.3.15	БПК полное	проба	3 490,98	768,02	4 259,00	22%
14.3.16	БПК5	проба	1 290,16	283,84	1 574,00	22%
14.3.17	Взвешенные вещества	проба	969,67	213,33	1 183,00	22%
14.3.18	Гидрокарбонаты	проба	513,11	112,89	626,00	22%
14.3.19	Жесткость общая	проба	516,39	113,61	630,00	22%
14.3.20	Жиры	проба	2 627,87	578,13	3 206,00	22%
14.3.21	Запах	проба	242,62	53,38	296,00	22%
14.3.22	Калий	проба	616,39	135,61	752,00	22%
14.3.23	Кальций	проба	410,66	90,34	501,00	22%
14.3.24	Кислород растворенный (титриметрический)	проба	336,89	74,11	411,00	22%
14.3.25	Кислород растворенный (амперометрический)	проба	516,39	113,61	630,00	22%
14.3.26	Кремний	проба	638,52	140,48	779,00	22%
14.3.27	Магний	проба	410,66	90,34	501,00	22%
14.3.28	Медь (фотометрический)	проба	1 616,39	355,61	1 972,00	22%
14.3.29	Молибден	проба	986,07	216,93	1 203,00	22%
14.3.30	Мутность	проба	616,39	135,61	752,00	22%
14.3.31	Мышьяк	проба	1 766,39	388,61	2 155,00	22%
14.3.32	Натрий	проба	616,39	135,61	752,00	22%
14.3.33	Нитрат-ион (фотометрический)	проба	1 031,97	227,03	1 259,00	22%
14.3.34	Нитрат-ион (потенциометрический)	проба	616,39	135,61	752,00	22%
14.3.35	Нитрит-ион	проба	516,39	113,61	630,00	22%
14.3.36	Неионогенные поверхностно-активные вещества (НПАВ)	проба	1 724,59	379,41	2 104,00	22%
14.3.37	Общее содержание примесей	проба	1 231,97	271,03	1 503,00	22%
14.3.38	Олово	проба	1 396,72	307,28	1 704,00	22%
14.3.39	Перманганатная окисляемость	проба	1 087,70	239,30	1 327,00	22%
14.3.40	Прозрачность	проба	307,38	67,62	375,00	22%
14.3.41	Ртуть (инверсионной вольтамперметрии)	проба	3 121,31	686,69	3 808,00	22%
14.3.42	Ртуть (фотометрический)	проба	1 520,49	334,51	1 855,00	22%
14.3.43	Свинец (инверсионной вольтамперметрии)	проба	2 545,90	560,10	3 106,00	22%
14.3.44	Сероводород	проба	786,07	172,93	959,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
14.3.45	Сульфид-ион (фотометрический с экстракцией)	проба	1 396,72	307,28	1 704,00	22%
14.3.46	Сульфид-ион (фотометрический)	проба	986,07	216,93	1 203,00	22%
14.3.47	Сульфат-ион	проба	863,93	190,07	1 054,00	22%
14.3.48	Сухой остаток	проба	628,69	138,31	767,00	22%
14.3.49	Температура	проба	134,43	29,57	164,00	22%
14.3.50	Удельная электрическая проводимость	проба	328,69	72,31	401,00	22%
14.3.51	Формальдегид	проба	1 642,62	361,38	2 004,00	22%
14.3.52	Фосфат-ион	проба	516,39	113,61	630,00	22%
14.3.53	Фосфор общий	проба	1 570,49	345,51	1 916,00	22%
14.3.54	Фториды	проба	616,39	135,61	752,00	22%
14.3.55	Хлор активный	проба	657,38	144,62	802,00	22%
14.3.56	Хлорид-ион	проба	807,38	177,62	985,00	22%
14.3.57	ХПК	проба	1 777,05	390,95	2 168,00	22%
14.3.58	Цветность	проба	257,38	56,62	314,00	22%
14.3.59	Цинк (инверсионной вольтамперметрии)	проба	2 545,90	560,10	3 106,00	22%
14.3.60	Цинк (фотометрический)	проба	1 616,39	355,61	1 972,00	22%
14.3.61	Щелочность	проба	992,62	218,38	1 211,00	22%
14.3.62	Отбор пробы сточной воды на химический анализ	проба	2 918,03	641,97	3 560,00	22%
14.4	Почва, почвенные отложения:	проба	27 023,77	5 945,23	32 969,00	22%
14.4.1	Водородный показатель, pH, водная вытяжка	проба	201,64	44,36	246,00	22%
14.4.2	Водородный показатель, pH, солевая вытяжка	проба	269,67	59,33	329,00	22%
14.4.3	Нефтепродукты	проба	1 346,72	296,28	1 643,00	22%
14.4.4	Органическое вещество	проба	807,38	177,62	985,00	22%
14.4.5	Зольность	проба	807,38	177,62	985,00	22%
14.4.6	Фосфор подвижный	проба	672,95	148,05	821,00	22%
14.4.7	Азот общий	проба	807,38	177,62	985,00	22%
14.4.8	Азот аммонийный	проба	672,95	148,05	821,00	22%
14.4.9	Азот нитратов	проба	672,95	148,05	821,00	22%
14.4.10	Хлорид-ионов	проба	538,52	118,48	657,00	22%
14.4.11	Сульфат-ионы	проба	538,52	118,48	657,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
14.4.12	Ртуть	проба	1 212,30	266,70	1 479,00	22%
14.4.13	Цинк (валовые формы)	проба	807,38	177,62	985,00	22%
14.4.14	Кадмий (валовые формы)	проба	807,38	177,62	985,00	22%
14.4.15	Свинец (валовые формы)	проба	807,38	177,62	985,00	22%
14.4.16	Медь (валовые формы)	проба	807,38	177,62	985,00	22%
14.4.17	Марганец (валовые формы)	проба	807,38	177,62	985,00	22%
14.4.18	Мышьяк (валовые формы)	проба	807,38	177,62	985,00	22%
14.4.19	Никель (валовые формы)	проба	807,38	177,62	985,00	22%
14.4.20	Кобальт (валовые формы)	проба	807,38	177,62	985,00	22%
14.4.21	Биотестирование на 2-х тест-объектах	проба	10 099,18	2 221,82	12 321,00	22%
14.4.22	Отбор проб	проба	807,38	177,62	985,00	22%
14.4.23	Азот нитратов	проба	1 724,59	379,41	2 104,00	22%
14.4.24	Азот нитритов	проба	1 027,05	225,95	1 253,00	22%
14.4.25	Алюминий	проба	2 218,03	487,97	2 706,00	22%
14.4.26	Аммоний обменный	проба	1 889,34	415,66	2 305,00	22%
14.4.27	Анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ)	проба	2 259,02	496,98	2 756,00	22%
14.4.28	Влага	проба	1 231,97	271,03	1 503,00	22%
14.4.29	Водородный показатель (pH)	проба	821,31	180,69	1 002,00	22%
14.4.30	Диоксид кремния	проба	2 300,82	506,18	2 807,00	22%
14.4.31	Железо	проба	2 958,20	650,80	3 609,00	22%
14.4.32	Зола	проба	1 560,66	343,34	1 904,00	22%
14.4.33	Кадмий	проба	2 958,20	650,80	3 609,00	22%
14.4.34	Кальций	проба	1 027,05	225,95	1 253,00	22%
14.4.35	Кобальт	проба	2 958,20	650,80	3 609,00	22%
14.4.36	Магний	проба	1 027,05	225,95	1 253,00	22%
14.4.37	Марганец	проба	2 958,20	650,80	3 609,00	22%
14.4.38	Медь	проба	2 958,20	650,80	3 609,00	22%
14.4.39	Мышьяк	проба	2 958,20	650,80	3 609,00	22%
14.4.40	Нефтепродукты	проба	2 627,87	578,13	3 206,00	22%
14.4.41	Никель	проба	2 958,20	650,80	3 609,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
14.4.42	Органическое вещество (гумус)	проба	1 683,61	370,39	2 054,00	22%
14.4.43	Прокаленный остаток	проба	1 231,97	271,03	1 503,00	22%
14.4.44	Ртуть	проба	2 958,20	650,80	3 609,00	22%
14.4.45	Свинец	проба	2 958,20	650,80	3 609,00	22%
14.4.46	Сера	проба	1 724,59	379,41	2 104,00	22%
14.4.47	Сульфаты	проба	2 465,57	542,43	3 008,00	22%
14.4.48	Сухой остаток	проба	2 054,10	451,90	2 506,00	22%
14.4.49	Фенолы	проба	2 669,67	587,33	3 257,00	22%
14.4.50	Формальдегид	проба	2 054,10	451,90	2 506,00	22%
14.4.51	Фосфаты	проба	1 437,70	316,30	1 754,00	22%
14.4.52	Фторид-ион	проба	1 068,03	234,97	1 303,00	22%
14.4.53	Хлориды	проба	1 027,05	225,95	1 253,00	22%
14.4.54	Цинк	проба	2 958,20	650,80	3 609,00	22%
14.4.55	Щелочность свободная и общая	проба	1 520,49	334,51	1 855,00	22%
14.4.56	Отбор пробы донных отложений на химический анализ	проба	1 027,05	225,95	1 253,00	22%
14.4.57	Отбор пробы осадков сточных вод на химический анализ	проба	1 027,05	225,95	1 253,00	22%
14.4.58	Отбор пробы почвы на химический анализ	проба	1 642,62	361,38	2 004,00	22%
14.4.59	Отбор пробы отходов производства и потребления на химический анализ	проба	1 231,97	271,03	1 503,00	22%
14.4.60	Подготовка проб	проба	404,10	88,90	493,00	22%
14.4.61	Подготовка проб для металлов	проба	497,54	109,46	607,00	22%
14.4.62	Подготовка протокола	проба	201,64	44,36	246,00	22%
14.4.63	Гидрохимический анализ общий	проба	5 386,07	1 184,93	6 571,00	22%
14.4.64	Гидрохимический анализ развернутый	проба	12 118,03	2 665,97	14 784,00	22%
14.4.65	Окислительно-восстановительный потенциал	проба	265,57	58,43	324,00	22%
14.4.66	Цвет донных отложений	проба	265,57	58,43	324,00	22%
14.4.67	Тип донных отложений	проба	265,57	58,43	324,00	22%
14.4.68	Консистенция	проба	265,57	58,43	324,00	22%
14.4.69	Включения	проба	265,57	58,43	324,00	22%
14.4.70	Органический углерод	проба	2 214,75	487,25	2 702,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
14.5 Прочие услуги						
14.5.1	Отбор проб воды с одной точки с учетом стерильной емкости	проба	1 930,33	424,67	2 355,00	22%
14.5.2	Систематизация и анализ данных, выдача протоколов, написание отчета (в зависимости от количества исследуемых проб)	проба	44 883,61	9 874,39	54 758,00	22%
14.5.3	Оформление протокола испытаний	шт	672,95	148,05	821,00	22%
14.5.4	Оформление протокола результатов тестирования	шт	672,95	148,05	821,00	22%
14.5.5	Составление акта отбора проб	шт	672,95	148,05	821,00	22%
14.5.6	Подготовка заключения (справки) по результатам лабораторных исследований	шт	4 039,34	888,66	4 928,00	22%
14.5.7	Подготовка отчета по результатам лабораторных исследований	шт	2 805,74	617,26	3 423,00	22%
14.6 Биотестирование (острый) на 1 тест-объекте						
14.6.1	Оценка острой токсичности химической продукции для водорослей	проба	22 440,98	4 937,02	27 378,00	22%
14.6.2	Оценка острой токсичности химической продукции для водных беспозвоночных (дафний)	проба	22 440,98	4 937,02	27 378,00	22%
14.6.3	Оценка острой токсичности химической продукции для рыбы	проба	40 074,59	8 816,41	48 891,00	22%
14.6.4	Оценка хронической токсичности химической продукции для водорослей	проба	50 493,44	11 108,56	61 602,00	22%
14.6.5	Оценка хронической токсичности химической продукции для водных беспозвоночных	проба	50 493,44	11 108,56	61 602,00	22%
14.6.6	Оценка хронической токсичности химической продукции для рыб	проба	50 493,44	11 108,56	61 602,00	22%
14.6.7	Поверхностных вод 5 суток	проба	22 440,98	4 937,02	27 378,00	22%
14.6.8	Морских вод 5 суток	проба	22 440,98	4 937,02	27 378,00	22%
14.6.9	Сточных вод 5 суток	проба	22 440,98	4 937,02	27 378,00	22%
14.6.10	Подземных вод 5 суток	проба	22 440,98	4 937,02	27 378,00	22%
14.6.11	Питьевых вод 5 суток	проба	33 662,30	7 405,70	41 068,00	22%
14.6.12	Почв 7 суток	проба	56 664,75	12 466,25	69 131,00	22%
14.6.13	Грунтов 7 суток	проба	56 664,75	12 466,25	69 131,00	22%
14.6.14	Донных отложений 7 суток	проба	56 664,75	12 466,25	69 131,00	22%
14.6.15	Буровых растворов 7 суток	проба	33 662,30	7 405,70	41 068,00	22%
14.6.16	Загрязняющих веществ 7 суток	проба	33 662,30	7 405,70	41 068,00	22%
14.6.17	Токсичность хроническая (ФР.1.39.2007.03221) вода	проба	7 804,10	1 716,90	9 521,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
14.6.18	Токсичность хроническая (ФР.1.39.2007.03222) вода	проба	12 322,95	2 711,05	15 034,00	22%
14.6.19	Токсичность хроническая (ФР.1.39.2007.03221) почва, грунты, донные отложения	проба	9 365,57	2 060,43	11 426,00	22%
14.6.20	Токсичность хроническая (ФР.1.39.2007.03222) почва, грунты, донные отложения	проба	12 322,95	2 711,05	15 034,00	22%
14.6.21	Устойчивость к биохимической деградации	проба	13 145,08	2 891,92	16 037,00	22%
14.6.22	Отбор пробы природной воды на токсичность	проба	2 918,03	641,97	3 560,00	22%
14.6.23	Отбор пробы сточной воды на токсичность	проба	2 918,03	641,97	3 560,00	22%
14.6.24	Отбор пробы донных отложений на токсичность	проба	1 231,97	271,03	1 503,00	22%
14.6.25	Отбор пробы осадков сточных вод на токсичность	проба	1 231,97	271,03	1 503,00	22%
14.6.26	Отбор пробы почвы на токсичность	проба	1 724,59	379,41	2 104,00	22%
14.7	Установление класса опасности для водных организмов					
14.7.1	Отбор пробы отходов производства и потребления на определение класса опасности методом биотестирования на 2-х тест-объектах	проба	1 314,75	289,25	1 604,00	22%
14.7.2	Установление класса опасности отхода для водных организмов (2 тест-объекта)	проба	97 620,49	21 476,51	119 097,00	22%
14.7.3	Установление промышленной безопасности веществ на 3-х тест-объектах (ФЗ-116)	проба	146 431,15	32 214,85	178 646,00	22%
14.7.4	Установление класса опасности химической продукции для водных организмов (2 тест-объекта)	проба	97 620,49	21 476,51	119 097,00	22%
14.7.5	Установление класса опасности химической продукции для водных организмов (3 тест-объекта)	проба	146 431,15	32 214,85	178 646,00	22%
14.7.6	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
14.7.7	Подготовка заключения на материалы заказчика по регистрационным испытаниям пестицида на соответствие природоохранному законодательству	досье	45 083,61	9 918,39	55 002,00	22%
14.7.8	Установление острой токсичности веществ на 3-х тест-объектах	проба	90 167,21	19 836,79	110 004,00	22%
14.7.9	Установление класса опасности вещества	проба	5 009,02	1 101,98	6 111,00	22%
14.8	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по оценке	проба	договорная		-	не облагается

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	токсичности воды и водных вытяжек из почв, осадков сточных вод, отходов методом биотестирования					
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					
15.1	1 методика проведения опытных работ и испытаний:					
15.1.1	1 орудие лова	шт	95 768,85	21 069,15	116 838,00	22%
15.1.2	2 орудия лова	шт	121 307,38	26 687,62	147 995,00	22%
15.1.3	3 орудия лова	шт	153 230,33	33 710,67	186 941,00	22%
15.1.4	4 орудия лова	шт	191 538,52	42 138,48	233 677,00	22%
15.1.5	5 орудия лова	шт	223 462,30	49 161,70	272 624,00	22%
15.1.6	6 орудий лова	шт	255 386,07	56 184,93	311 571,00	22%
15.1.7	7 орудий лова	шт	319 231,15	70 230,85	389 462,00	22%
15.1.8	8 орудий лова	шт	332 000,82	73 040,18	405 041,00	22%
15.1.9	9 орудий лова	шт	344 769,67	75 849,33	420 619,00	22%
15.1.10	10 орудий лова	шт	357 539,34	78 658,66	436 198,00	22%
15.1.11	более 10 орудий лова	шт	договорная		договорная	22%
15.2	2 методики проведения опытных работ и испытаний:					
15.2.1	2-6 (включительно) орудий лова	шт	306 461,48	67 421,52	373 883,00	22%
15.2.2	7 орудий лова	шт	319 231,15	70 230,85	389 462,00	22%
15.2.3	8 орудий лова	шт	332 000,82	73 040,18	405 041,00	22%
15.2.4	9 орудий лова	шт	344 769,67	75 849,33	420 619,00	22%
15.2.5	10 орудий лова	шт	357 539,34	78 658,66	436 198,00	22%
15.2.6	более 10 орудий лова	шт	договорная		договорная	22%
15.3	3 методики проведения опытных работ и испытаний:					
15.3.1	3-6 (включительно) орудий лова	шт	344 769,67	75 849,33	420 619,00	22%
15.3.2	7 орудий лова	шт	357 539,34	78 658,66	436 198,00	22%
15.3.3	8 орудий лова	шт	376 693,44	82 872,56	459 566,00	22%
15.3.4	9 орудий лова	шт	402 231,97	88 491,03	490 723,00	22%
15.3.5	10 орудий лова	шт	415 000,82	91 300,18	506 301,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
15.3.6	более 10 орудий лова	шт	договорная		договорная	22%
15.4	4 методики проведения опытных работ и испытаний:					
15.4.1	4-10 (включительно) орудий лова	шт	485 231,97	106 751,03	591 983,00	22%
15.4.2	11-15 (включительно) орудий лова	шт	555 463,93	122 202,07	677 666,00	22%
15.4.3	более 15 орудий лова	шт	договорная		договорная	22%
15.5	5 методик проведения опытных работ и испытаний:					
15.5.1	5-10 (включительно) орудий лова	шт	555 463,93	122 202,07	677 666,00	22%
15.5.2	11-20 (включительно) орудий лова	шт	625 693,44	137 652,56	763 346,00	22%
15.5.3	более 20 орудий лова	шт	договорная		договорная	22%
15.6	6 методик проведения опытных работ и испытаний:					
15.6.1	6-15 (включительно) орудий лова	шт	689 540,16	151 698,84	841 239,00	22%
15.6.2	16-25 (включительно) орудий лова	шт	759 771,31	167 149,69	926 921,00	22%
15.6.3	более 25 орудий лова	шт	договорная		договорная	22%
15.7	7 методик проведения опытных работ и испытаний:					
15.7.1	7-15 (включительно) орудий лова	шт	830 001,64	182 600,36	1 012 602,00	22%
15.7.2	16-20 (включительно) орудий лова	шт	900 232,79	198 051,21	1 098 284,00	22%
15.7.3	21-25 (включительно) орудий лова	шт	970 463,93	213 502,07	1 183 966,00	22%
15.7.4	более 25 орудий лова	шт	договорная		договорная	22%
15.8	8 методик проведения опытных работ и испытаний:					
15.8.1	8-15 (включительно) орудий лова	шт	1 104 540,16	242 998,84	1 347 539,00	22%
15.8.2	16-25 (включительно) орудий лова	шт	1 174 772,13	258 449,87	1 433 222,00	22%
15.8.3	более 25 орудий лова	шт	договорная		договорная	22%
15.9	9 методик проведения опытных работ и испытаний:					
15.9.1	9-20 (включительно) орудий лова	шт	1 245 002,46	273 900,54	1 518 903,00	22%
15.9.2	21-25 (включительно) орудий лова	шт	1 315 233,61	289 351,39	1 604 585,00	22%
15.9.3	более 25 орудий лова	шт	договорная		договорная	22%
15.10	10 методик проведения опытных работ и испытаний:					
15.10.1	10-20 (включительно) орудий лова	шт	1 379 079,51	303 397,49	1 682 477,00	22%
15.10.2	21-25 (включительно) орудий лова	шт	1 519 541,80	334 299,20	1 853 841,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
15.10.3	более 25 орудий лова	шт	договорная		договорная	22%
15.11	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
15.12	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
15.13	Разработка методик проведения опытных работ и испытаний вновь вводимых орудий добычи (вылова) водных биоресурсов	шт	договорная		договорная	22%
15.14	Обработка и анализ результатов опытных работ и испытаний орудий лова, направленных Заказчиком	шт	договорная		договорная	22%
15.15	Рассмотрение документации, представленной предприятием на определение вновь вводимых видов продукции.	услуга	договорная		договорная	22%
16	Аквакультура (рыбоводство)					
16.1	Выполнение работ в области создания и эксплуатации хозяйств аквакультуры					
16.1.1	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по разработке рыбоводно-биологического обоснования (РБО) на создание хозяйства аквакультуры	усл. ед	договорная		-	не облагается
16.1.2	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по разработке рыбоводно-биологического обоснования (РБО) на использование водного объекта в целях аквакультуры	усл. ед	договорная		-	не облагается
16.1.3	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по обследованию водного объекта с последующей разработкой рыбоводно-биологического обоснования (РБО) его использования в целях аквакультуры	усл. ед	договорная		-	не облагается
16.1.4	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по оценке современного состояния водного объекта, включая определение мероприятий по искусственному воспроизводству, акклиматизации для повышения рыбопродуктивности водного объекта	усл. ед	договорная		-	не облагается
16.1.5	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по разработке рекомендаций по интенсивному выращиванию объектов аквакультуры в хозяйствах прудового, индустриального или	усл. ед	договорная		-	не облагается

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	пастищного типа					
16.1.6	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по обследованию водного объекта и подготовке заключения о возможности формирования рыбоводного участка	усл. ед	договорная		-	не облагается
16.1.7	Разработка заключения о возможности формирования рыбоводного участка на водном объекте	усл. ед	38 308,20	8 427,80	46 736,00	22%
16.1.8	Рецензирование рыбоводно-биологического обоснования, выполненного сторонними организациями	усл. ед	38 959,02	8 570,98	47 530,00	22%
16.1.9	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		договорная	22%
16.1.10	Научное сопровождение внедрения технологий изготовления пищевой, кормовой, технической и иной продукции из водных биоресурсов, продукции аквакультуры.	усл. ед	договорная		договорная	22%
16.1.11	Оказание информационных и консультационных услуг по вопросам производства кормовой, пищевой продукции из водных биоресурсов и объектов аквакультуры	усл. ед	25 538,52	5 618,48	31 157,00	22%
16.1.12	Разработка программных и стратегических документов в области аквакультуры	усл. ед	договорная		договорная	22%
16.1.13	Оказание информационно-консультационных услуг в области аквакультуры	усл. ед	договорная		договорная	22%
16.2	Выполнение работ в области технологического обеспечения аквакультуры					
16.2.1	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по разработке и совершенствованию технологий получения молоди, товарного выращивания, формирования и содержания маточных стад объектов аквакультуры.	усл. ед	договорная		-	не облагается
16.2.2	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по разработке технологического процесса, технического устройства, специального оборудования для целей аквакультуры	усл. ед	183 877,00		-	не облагается
16.2.3	Получение однополого женского потомства осетровых рыб в условиях осетрового хозяйства	усл. ед	129 863,11	28 569,89	158 433,00	22%
16.2.4	Инвентаризация ремонтно-маточного стада, в том числе племенного материала	усл. ед	39 609,84	8 714,16	48 324,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
16.2.5	Формирование ремонтно-маточного стада	усл. ед	288 331,15	63 432,85	351 764,00	22%
16.2.6	Научно-техническое сопровождение (авторский надзор) при использовании пород, созданных ВНИРО	усл. ед	64 931,97	14 285,03	79 217,00	22%
16.2.7	УЗИ диагностика осетровых пород рыб					
16.2.7.1	количество рыб до 500 шт	усл. ед	51 971,31	11 433,69	63 405,00	22%
16.2.7.2	количество рыб от 501 до 1000 шт	шт	92,62	20,38	113,00	22%
16.2.7.3	количество рыб свыше 1000 шт	шт	65,57	14,43	80,00	22%
16.2.8.	Проведение нерестовой компании осетровых видов рыб					
16.2.8.1	получение до 10 кг икры	усл. ед	32 472,13	7 143,87	39 616,00	22%
16.2.8.2	получение свыше 10 кг икры	усл. ед	2 604,92	573,08	3 178,00	22%
16.2.8.3	Определение пола рыб осетровых видов и оценка состояния внутренних органов методом эндоскопии	услуга	договорная		договорная	22%
16.2.8.4	Определение стадий зрелости самок рыб осетровых видов (I-IV стадия)	услуга	договорная		договорная	22%
16.2.8.5	Определение степени поляризации икры (со взятием пробы)	услуга	договорная		договорная	22%
16.2.9	Мечение рыб чип-метками	услуга	договорная		договорная	22%
16.2.10	Стимуляция производителей перед нерестом (без учета стоимости препаратов)	услуга	договорная		договорная	22%
16.2.11	Получение рыбоводной икры прижизненным способом, оплодотворение и определение оплодотворяемости	услуга	договорная		договорная	22%
16.2.12	Создание рыбоводной базы данных (в MS Excel)	услуга	договорная		договорная	22%
16.2.13	Криоконсервация спермы рыб					
16.2.13.1	Криоконсервация спермы рыб от 1,00 до 75 мл	усл. ед	8 555,74	1 882,26	10 438,00	22%
16.2.13.2	Хранение криоконсервированной спермы рыб (в пробирках от 1,5 мл)	мес.	13,11	2,89	16,00	22%
16.2.13.3	Криоконсервированная сперма рыб (в пробирках от 1,5 мл)	усл. ед	договорная		договорная	22%
16.2.14	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по созданию нового селекционного достижения, породы, сорта, штамма, линии объектов аквакультуры	усл. ед	536 309,00		-	не облагается
16.2.15	Подбор объектов аквакультуры для разведения и выращивания	услуга	договорная		договорная	22%
16.2.16	Проведение работ по адаптации водных биоресурсов и объектов аквакультуры к искусственно созданной среде обитания	1 особь	89 385,25	19 664,75	109 050,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
16.2.17	Консультация по оптимизации рыбоводных работ и выращиванию посадочного материала	услуга	договорная		договорная	22%
16.2.18	Консультация по преднерестовому выдерживанию производителей и подготовке производителей к нересту	услуга	договорная		договорная	22%
16.2.19	Услуги по передержке водных биологических ресурсов и объектов аквакультуры	услуга	договорная		договорная	22%
16.2.20	Научное сопровождение получения посадочного материала и товарного выращивания объектов аквакультуры	усл. ед	38 308,20	8 427,80	46 736,00	22%
16.2.21	Проведение маркетинговых исследований по перспективным направлениям обработки и видам продукции из водных биоресурсов и объектов аквакультуры разработка бизнес-планов организаций производства рыбной продукции	усл. ед	договорная		договорная	22%
16.2.22	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по обоснованию и подбору 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		-	не облагается
16.2.23	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по разработке технологий изготовления пищевой, кормовой, технической и иной продукции из водных биоресурсов, продукции аквакультуры	усл. ед	договорная		-	не облагается
16.2.24	Консультации по разработке технического задания декоративно-приусадебных прудов	услуга	договорная		договорная	22%
16.2.25	Консультации по повышению рыбопродуктивности водоемов	услуга	договорная		договорная	22%
16.2.26	Консультация по экспресс-методу обработки гидробиологического материала	услуга	договорная		договорная	22%
16.2.27	Консультация по вопросам товарного рыбоводства (прудовое, индустриальное, пастбищное)	услуга	договорная		договорная	22%
16.2.28	Консультация по вопросам декоративного и рекреационного рыбоводства	услуга	договорная		договорная	22%
16.2.29	Консультация по вопросам разведения и выращивания рыб - объектов аквакультуры	услуга	договорная		договорная	22%
16.2.30	Консультация по оздоровлению рыбоводных предприятий	услуга	договорная		договорная	22%
16.2.31	Консультация по вопросам селекционно-племенного дела в	услуга	договорная		договорная	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	рыбоводстве					
16.2.32	Консультация по вопросам криоконсервации спермы рыб	услуга	договорная		договорная	22%
16.3	Выполнение работ в области разработки и испытания кормов и кормления объектов аквакультуры					
16.3.1	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по разработке и балансировке рецептур комбикормов для объектов аквакультуры на основе современных требований к кормопроизводству	усл. ед	договорная		-	не облагается
16.3.2	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по комплексному исследованию по разработке и производству кормов с использованием новых кормовых компонентов	усл. ед	договорная		-	не облагается
16.3.3	Выполнение научно-исследовательской работы (НИР) по проведению исследований и рыбоводно-биологических испытаний комбикормов и их компонентов для оценки физико-химических свойств и биологического эффекта их применения при выращивании объектов аквакультуры	усл. ед	договорная		-	не облагается
16.3.4	Оказание информационных и консультационных услуг по вопросам производства комбикормов для объектов аквакультуры	усл. ед	договорная		договорная	22%
16.3.5	Консультация по оптимизации кормления	услуга	договорная		договорная	22%
16.3.6	Передача неисключительного права на использование Ноу-хай «Формулы рецептов для производства стартовых комбикормов для осетровых рыб»	усл. ед	70 158,00		-	не облагается
16.3.7	Передача неисключительного права на использование Ноу-хай «Формулы рецептов для производства стартовых комбикормов для тихоокеанских лососевых рыб»	усл. ед	70 158,00		-	не облагается
16.3.8	Передача неисключительного права на использование Ноу-хай «Формулы рецептов для производства стартовых комбикормов для форели»	усл. ед	70 158,00		-	не облагается
16.3.9	Услуги по внедрению Ноу-хай на производстве, обеспечению производственного цикла.	услуга	договорная		договорная	22%
16.3.10	Передача неисключительного права на использование Ноу-хай «Формулы рецептов для производства продукции комбикормов для осетровых рыб»	усл. ед	106 300,00		-	не облагается
16.3.11	Передача неисключительного права на использование Ноу-хай «Формулы рецептов для производства продукции комбикормов для форели»	усл. ед	106 300,00		-	не облагается

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
16.3.12	Передача неисключительного права на использование Ноу-хай «Формулы рецептов для производства продукцииных и репродукционных комбикормов для сиговых рыб»	усл. ед	106 300,00		-	не облагается
16.3.13	Передача неисключительного права на использование Ноу-хай «Формулы рецептов для производства продукцииных и репродукционных комбикормов для карповых видов рыб»	усл. ед	106 300,00		-	не облагается
16.4	Выполнение работ по исследованию кормовых компонентов, комбикормов, рыбной продукции					
16.4.1	Отбор и подготовка образца	образец	1 730,33	380,67	2 111,00	22%
16.4.2	Определение содержания сырого протеина	образец	3 421,31	752,69	4 174,00	22%
16.4.3	Определение массовой доли белка по Барнштейну	образец	5 208,20	1 145,80	6 354,00	22%
16.4.4	Определение содержания влаги	образец	921,31	202,69	1 124,00	22%
16.4.5	Определение содержания сырой золы в кормовых компонентах и кормах	образец	1 205,74	265,26	1 471,00	22%
16.4.6	Определение золы, нерастворимой в соляной кислоте	образец	1 598,36	351,64	1 950,00	22%
16.4.7	Определение содержания сырого жира	образец	4 390,98	966,02	5 357,00	22%
16.4.8	Определение содержания сырой клетчатки	образец	3 245,08	713,92	3 959,00	22%
16.4.9	Определение жирорастворимых витаминов (каждый) А, Д 2, Д 3, Е методом высокоэффективной жидкостной хроматографии (ВЭЖХ)	образец	5 054,10	1 111,90	6 166,00	22%
16.4.10	Определение содержания свободных аминокислот	образец	11 244,26	2 473,74	13 718,00	22%
16.4.11	Определение связанных аминокислот методом высокоэффективной жидкостной хроматографии (ВЭЖХ) (аминокислотный состав). Определение содержания связанных аминокислот (кроме триптофана)	образец	13 968,03	3 072,97	17 041,00	22%
16.4.12	Определение триптофана (после гидролиза)	образец	3 563,93	784,07	4 348,00	22%
16.4.13	Определение жирнокислотного состава жиров и масел без выделения жира	образец	3 569,67	785,33	4 355,00	22%
16.4.14	Определение жирнокислотного состава с предварительным выделением жира	образец	6 787,70	1 493,30	8 281,00	22%
16.4.15	Определение кислотного числа жиров и масел без выделения жира	образец	1 417,21	311,79	1 729,00	22%
16.4.16	Определение кислотного числа с предварительным выделением жира	образец	4 349,18	956,82	5 306,00	22%
16.4.17	Определение перекисного числа жиров и масел без выделения жира	образец	1 481,15	325,85	1 807,00	22%
16.4.18	Определение перекисного числа жира с предварительным выделением жира	образец	3 887,70	855,30	4 743,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
16.4.19	Определение оксикислот	образец	3 294,26	724,74	4 019,00	22%
16.4.20	Определение альдегидного числа жиров и масел без выделения жира	образец	3 159,84	695,16	3 855,00	22%
16.4.21	Определение альдегидного числа с выделением жира	образец	3 159,84	695,16	3 855,00	22%
16.4.22	Определение крошимости гранул на установке ЕКГ	образец	1 131,15	248,85	1 380,00	22%
16.4.23	Определение водостойкости (разбухаемости) гранул	образец	566,39	124,61	691,00	22%
16.4.24	Определение органолептических показателей кормовых компонентов, комбикормов и объектов исследований	образец	1 131,15	248,85	1 380,00	22%
16.4.25	Определение количества неомыляемых веществ в жире	образец	3 633,61	799,39	4 433,00	22%
16.4.26	Определение содержания фосфора	образец	1 583,61	348,39	1 932,00	22%
16.4.27	Определение переваримости	образец	3 378,69	743,31	4 122,00	22%
16.4.28	Определение переваримости протеина	образец	6 653,28	1 463,72	8 117,00	22%
16.4.29	Определение скорости затопления (погружения) гранул	образец	1 055,74	232,26	1 288,00	22%
16.4.30	Определение доли деформированных (брakovанных) гранул	образец	845,08	185,92	1 031,00	22%
16.4.31	Определение размера гранул (диаметр, длина)	образец	845,08	185,92	1 031,00	22%
16.4.32	Определение доли плавающих гранул	образец	845,08	185,92	1 031,00	22%
16.4.33	Валовая/переваримая энергия на основании данных анализа питательной ценности	образец	13 200,00	2 904,00	16 104,00	22%
16.4.34	Определение молекулярно-массового распределения отдельных фракций водорастворимых пептидов и белков методом высокозэффективной жидкостной хроматографии (ВЭЖХ)	услуга	8 448,36	1 858,64	10 307,00	22%
16.4.35	Определение цвета мышечной ткани лососевых рыб с помощью цифровой оценки интенсивности окраски и с применением шкалы измерения цвета SalmoFanTM	услуга	68 829,51	15 142,49	83 972,00	22%
16.5	Выполнение работ по определению показателей безопасности в кормах					
16.5.1	Определение КМАФАнМ (количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов)	образец	460,66	101,34	562,00	22%
16.5.2	Определение БГКП (бактерии группы кишечных палочек)	образец	460,66	101,34	562,00	22%
16.5.3	Определение сальмонелл	образец	1 468,85	323,15	1 792,00	22%
16.5.4	Определение сульфитредуцирующих клостридий	образец	344,26	75,74	420,00	22%
16.5.5	Дрожжи	образец	382,79	84,21	467,00	22%
16.5.6	Плесени	образец	382,79	84,21	467,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
16.5.7	Определение микробиологических показателей кормов	образец	6 384,43	1 404,57	7 789,00	22%
16.6	Выполнение работ в области охраны здоровья объектов аквакультуры					
16.6.1	Оценка эпизоотического состояния и диагностика заболеваний рыб в рыбоводных хозяйствах, включающая разработку рекомендаций по проведению лечебно-профилактических мероприятий, приуроченных к сезонным рыбоводным мероприятиям	усл. ед	400 614,75	88 135,25	488 750,00	22%
16.6.2	Контроль эпизоотического состояния рыбохозяйственных водоемов	усл. ед	82 886,89	18 235,11	101 122,00	22%
16.6.3	Проведение вирусологических исследований на культурах клеток (выборка не менее 10 экз. с признаками патологии)	усл. ед	20 721,31	4 558,69	25 280,00	22%
16.6.4	Диагностика вирусных болезней рыб с выделением этиологического агента на перевиваемых линиях клеток и диагностикой методом ПЦР (личинки, сеголетки) (10-15 экз с признаками патологии)	усл. ед	35 640,98	7 841,02	43 482,00	22%
16.6.5	Определение носительства вирусных патогенов у половозрелых рыб с выделением этиологического агента на перевиваемых линиях клеток и диагностикой методом ПЦР (30 случайно отобранных рыб)	усл. ед	66 309,02	14 587,98	80 897,00	22%
16.6.6	Экспресс-диагностика вирусных болезней рыб методом ПЦР (от 5 до 10 рыб)	усл. ед	17 729,51	3 900,49	21 630,00	22%
16.6.7	Бактериологический анализ рыб с идентификацией выделенных культур и определением вирулентности	усл. ед	6 906,56	1 519,44	8 426,00	22%
16.6.8	Определение чувствительности бактерий к антибиотикам	усл. ед	1 658,20	364,80	2 023,00	22%
16.6.9	Диагностика бактериальных болезней рыб (молодь) с выделением этиологического агента на культуральных диагностических средах, определением вида бактерий и их чувствительности к антибиотикам (10-15 экз. с признаками патологии)	усл. ед	30 668,03	6 746,97	37 415,00	22%
16.6.10	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)	усл. ед	58 021,31	12 764,69	70 786,00	22%
16.6.11	Исследование рыб на наличие флавобактериоза (миксобактериозы), 3 возбудителя	усл. ед	5 147,54	1 132,46	6 280,00	22%
16.6.12	Исследование рыб на наличие псевдомоноза	усл. ед	1 596,72	351,28	1 948,00	22%
16.6.13	Исследование рыб на наличие аэромоноза (фурункулеза)	усл. ед	2 003,28	440,72	2 444,00	22%
16.6.14	Клинический осмотр и патологоанатомическое вскрытие рыб (до 10	усл. ед	1 518,03	333,97	1 852,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	экз.)					
16.6.15	Паразитологический анализ (клинический осмотр, патологоанатомическое вскрытие, идентификация паразитологических организмов)	усл. ед	1 712,30	376,70	2 089,00	22%
16.6.16	Паразитологическое обследование рыб (до 10 экз.)	усл. ед	8 011,48	1 762,52	9 774,00	22%
16.6.17	Выделение и идентификация паразитов у половозрелых рыб и молоди с расчетом показателей интенсивности и экстенсивности заражения (15 экз.)	усл. ед	20 721,31	4 558,69	25 280,00	22%
16.6.18	Оценка зараженности рыб из естественных водоемов паразитами	усл. ед	262 472,13	57 743,87	320 216,00	22%
16.6.19	Оценка паразитологической чистоты одного вида рыб из рыбоводных и рыбопромысловых водоемов (Выборка не менее 15 экз.)	усл. ед	86 340,16	18 994,84	105 335,00	22%
16.6.20	Диагностика алиментарного заболевания	образец	69 072,13	15 195,87	84 268,00	22%
16.6.21	Диагностика микоза с выделением и идентификацией возбудителя	образец	69 072,13	15 195,87	84 268,00	22%
16.6.22	Гематологический анализ (Общий клинический анализ 10 экз.)	усл. ед	13 358,20	2 938,80	16 297,00	22%
16.6.23	Гистологические исследования мускулатуры рыб и беспозвоночных	образец	1 658,20	364,80	2 023,00	22%
16.6.24	Гистологические исследования внутренних органов рыб и беспозвоночных	образец	2 486,89	547,11	3 034,00	22%
16.6.25	Гистологические исследования икры рыб и беспозвоночных	образец	3 314,75	729,25	4 044,00	22%
16.6.26	Санитарно-бактериологический анализ образцов рыб (определение КМАФАнМ, коли-титр, коли-индекс)	усл. ед	1 050,00	231,00	1 281,00	22%
16.6.27	Санитарно-бактериологический анализ образцов рыб (определение условно-патогенных микроорганизмов, антибиотики)	усл. ед	8 454,10	1 859,90	10 314,00	22%
16.6.28	Оформление протокола испытаний (измерений) (от 1 до 4 показателей)	шт	331,97	73,03	405,00	22%
16.6.29	Оформление протокола испытаний (измерений) (от 5 до10 показателей)	шт	663,11	145,89	809,00	22%
16.6.30	Проведение анализа воды по микробиологическим показателям	усл. ед	2 554,92	562,08	3 117,00	22%
16.6.31	Выезд специалиста для отбора проб	усл. ед	договорная		договорная	22%
16.6.32	Разработка профилактических и лечебных мер и рекомендаций	усл. ед	7 031,97	1 547,03	8 579,00	22%
16.6.33	Консультация по вопросам диагностики болезней рыб	усл. ед	договорная		договорная	22%
16.6.34	Исследование рыб на наличие йерсиниоза	усл. ед	2 083,33	416,67	2 500,00	20%
16.7	Исследования по отолитометрии					

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
16.7.1	Идентификация заводской кеты с качественными метками (объем выборки - не менее 100 экз., отолитов в работе - 110)	образец	62 427,05	13 733,95	76 161,00	22%
16.7.2	Идентификация заводской кеты с некондиционными метками (объем выборки - не менее 100 экз., отолитов в работе - 110)	образец	98 684,43	21 710,57	120 395,00	22%
16.7.3	Идентификация заводской горбуши с качественными метками (объем выборки - не менее 100 экз., отолитов в работе - 110)	образец	38 672,95	8 508,05	47 181,00	22%
16.7.4	Идентификация заводской горбуши с некондиционными метками (объем выборки - не менее 100 экз., отолитов в работе - 110)	образец	65 549,18	14 420,82	79 970,00	22%
16.7.5	Оценка качества меток на отолитах молоди (эмбрионов, личинок) (объем выборки - не менее 100 экз.)	образец	52 700,82	11 594,18	64 295,00	22%
16.7.6	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	52 159,84	11 475,16	63 635,00	22%
17	Услуги научно-исследовательского флота					
17.1	Возмещение использования маломерного судна	суд. сут	договорная		договорная	22%
17.2	Возмещение использования научно-исследовательского судна (НИС)	суд. сут	договорная		договорная	22%
17.3	Оказание услуг по предоставлению мест отстоя флота:					
17.3.1	маломерное судно длиной до 12м	суд. сут	договорная		договорная	22%
17.3.2	судно длиной более 12 м	суд. сут	договорная		договорная	22%
18	Иная деятельность					
18.1	Изготовление рыболовного оборудования, смежные работы опытно-механического производства	шт	договорная		договорная	22%
18.2	Консультация по подготовке сопроводительных документов для транспортировки икры, живой рыбы	усл. ед	1 021,31	224,69	1 246,00	22%
18.3	Предоставление автотранспорта для перевозки живой рыбы общим весом (вместимостью) до 500 кг	км	67,21	14,79	82,00	22%
18.4	Предоставление автотранспорта для перевозки живой рыбы общим весом (вместимостью) до 2000 кг	км	100,00	22,00	122,00	22%
18.5	Предоставление автотранспортных услуг (грузопассажирским автомобилем)	км	34,43	7,57	42,00	22%
18.6	Возмещение использования грузового автотранспорта	км	51,64	11,36	63,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
18.7	Проведение экскурсий, лекций и др. научно-просветительских мероприятий	чел	382,79	84,21	467,00	22%
18.8	Проведение индивидуальных экскурсий, лекций и др. научно-просветительских мероприятий	чел	договорная		договорная	22%
18.9	Организация и проведение конференций, семинаров, симпозиумов и прочих тематических мероприятий в области изучения, сохранения и использования водных биоресурсов	усл. ед	договорная		договорная	22%
18.10	Организация и проведение конференций, семинаров, симпозиумов и прочих научных и образовательных тематических мероприятий, в том числе международных	чел	договорная		договорная	22%
18.11	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		договорная	22%
18.12	Издательская деятельность	экз	договорная		договорная	22%
18.13	Аренда нежилых зданий (помещений)	м2	в соответствии с отчетом об оценке размера рыночной обоснованной стоимости арендной платы		в соответствии с отчетом об оценке размера рыночной обоснованной стоимости арендной платы	22%
18.14	Предоставление простой (неисключительной) лицензии на использование результатов интеллектуальной деятельности и/или средств индивидуализации	усл. ед	договорная		-	не облагается
18.15	Оказание услуг по хранению товаров народного потребления и продуктов питания, а также техники и оборудования	усл. ед	договорная		договорная	22%

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 сложных климатических условий района объекта, согласно калькуляции.

Приложение № 2

к приказу ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» от « 30 » 12 2025 г. № 106



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»

К.В. Колончин

Прейскурант базовых цен на оказание услуг, выполнение работ, поставку товаров по приносящей доход деятельности структурных подразделений ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» (г. Москва)

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1 Информационные услуги						
1.1 Услуги по обеспечению технической документацией с правом пользования:						
1.1.1	ТИ к ГОСТ 31793-2012 «Икра лососевая зернистая замороженная. ТУ»	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%
1.1.2	ТУ 10.20.25-107-00472124-2025 «Пресервы из сельди «Матье» в заливке, соусе или масле» и ТИ 107-2025	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%
1.1.3	ТУ 10.20.25-099-00472124-2025 «Пресервы из рыбы в заливке, соусе или масле» и ТИ 099-2025	услуга	50 261,48	11 057,52	61 319,00	22%
1.1.4	ТУ 10.20.25-099-00472124-2020 «Пресервы из рыбы в соусах и заливках» и ТИ	услуга	50 261,48	11 057,52	61 319,00	22%
1.1.5	ТУ 9266-119-00472124-02 «Продукция маринованная из морской капусты» и ТИ (с изменениями)	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%
1.1.6	ТУ 9262-138-00472124-02 «Рыба слабосоленая» (Взамен ТУ 9268-103-00472124-00) и ТИ (с изменениями)	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%
1.1.7	ТУ 10.20.23-138-00472124-2020 «Рыба слабосоленая» и ТИ	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%
1.1.8	ТУ 10.20.24-139-00472124-2021 «Подкопченная пищевая рыбная продукция. Рыба подкопченная» и ТИ	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%
1.1.9	ТУ 9262-086-00472124-02 «Рыбы лососевые и сиговые соленые» и ТИ	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	(с изменениями)					
1.1.10	ТУ 10.20.23-086-00472124-2020 «Соленая рыба. Рыбы лососевые и сиговые соленые» и ТИ	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%
1.1.11	ТУ 10.20.11-022-00472124-2019 «Охлажденная пищевая рыбная продукция» и ТИ 022-2019	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%
1.1.12	ТУ 10.20.11-028-00472124-2019 «Рыбные кулинарные полуфабрикаты охлажденные» и ТИ 028-2019	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%
1.1.13	ТУ 10.20.13-032-00472124-2019 «Мороженая пищевая рыбная продукция» и ТИ 032-2019	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%
1.1.14	ТУ 9261-133-00472124-09 «Полуфабрикаты из рыбы для дошкольного и школьного питания»(взамен ТУ 9261-133-00472124-02) и ТИ (с изменениями)	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%
1.1.15	ТУ 10.20.14-133-00472124-2020 « Рыбные кулинарные полуфабрикаты для дошкольного и школьного питания» и ТИ	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%
1.1.16	ТУ 9266-106-00472124-03 «Полуфабрикаты формованные из рыбы и морепродуктов» и ТИ (с изменениями)	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%
1.1.17	ТУ 10.20.25-106-00472124-2020 «Рыбные кулинарные полуфабрикаты формованные» и ТИ	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%
1.1.18	ТУ 10.20.34-010-00472124-2025 «Пресервы из водных беспозвоночных в заливке, соусе или масле» и ТИ 010-2025	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%
1.1.19	ТУ 9266-134-00472124-04 «Полуфабрикаты рыбные формованные для дошкольного и школьного питания» и ТИ (с изменениями)	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%
1.1.20	ТУ 10.20.25-134-00472124-2020 «Рыбные кулинарные полуфабрикаты формованные для дошкольного и школьного питания» и ТИ	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%
1.1.21	ТУ 9266-112-00472124-01 «Рыба и морепродукты отварные в желе в потребительской упаковке» и ТИ (с изменениями)	услуга	21 811,48	4 798,52	26 610,00	22%
1.1.22	ТУ 9266-021-00472124-06 «Полуфабрикаты из рыбы в маринадах» и ТИ (с изменениями)	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%
1.1.23	ТУ 9269-040-00472124-07 «Сельди мало- и слабосоленые» (в том числе предназначенная для детского питания) и ТИ (с изменениями)	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%
1.1.24	ТУ 10.20.23-040-00472124-2020 «Соленая рыба. Сельди мало-и слабосоленые» и ТИ	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.1.25	ТУ 9264-136-00472124-09 «Икра лососевая зернистая фасованная» и ТИ (с изменениями)	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%
1.1.26	ТУ 10.20.26-136-00472124-2020 «Зернистая икра. Икра лососевая зернистая фасованная» и ТИ	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%
1.1.27	ТУ 10.20.13-008-00472124-2020 «Мороженая пищевая рыбная продукция. Лососи тихоокеанские мороженые» и ТИ	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%
1.1.28	ТУ 10.20.25-103-004721124-2025 «Продукция из бурых водорослей» (в том числе предназначенная для детского питания) и ТИ (с изменениями)	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%
1.1.29	Изменения к ТУ и ТИ	услуга	22 286,07	4 902,93	27 189,00	22%
1.1.30	ТИ 167-2107 по изготовлению агара из красных водорослей <i>Ahnfeltia tobuchiensis</i>	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%
1.1.31	ТУ 10.20.26-069-00472124-2021 «Зернистая икра. Икра лососевая зернистая», актуализированные на базе ТУ 9264-069-00472124-2013 «Икра лососевая зернистая» (Идентичные)	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%
1.1.32	ТУ 10.20.16-124-00472124-2021 «Мороженая пищевая рыбная продукция. Молоки лососей тихоокеанских мороженые», актуализированные на базе ТУ 9264-069-00472124-2013 «Молоки дальневосточных лососевых рыб мороженые» (Идентичные)	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%
1.1.33	ТУ 10.89.19-057-00472124-2025 «Рыбный кулинарный полуфабрикат. Джус икорный лососевый для промышленной переработки» и ТИ 057-2025	услуга	43 622,95	9 597,05	53 220,00	22%
2	Продукция и услуги Издательства (монографии, книги, научная литература, периодические издания)					
2.1	«Аквакультура австралийского красноклешневого рака <i>CHERAX QUADRICARINATUS</i> (VON MARTENS, 1868)».РР. Борисов, Н.П. Ковачева, А.В. Жигин, И.Н. Никонова, Н.В. Кряхова	шт	2 175,45	217,55	2 393,00	10%
2.2	«Аквакультура камчатского краба»	шт	1 418,73	141,87	1 560,60	10%
2.3	«Аквакультура ракообразных отряда Decapoda: камчатский краб и гигантская пресноводная креветка». Н.П. Ковачева	шт	1 620,00	162,00	1 782,00	10%
2.4	«Актуальные проблемы правового обеспечения безопасности мореплавания». Э.Г. Баширов, К.А. Бекяшев	шт	669,60	66,96	736,56	10%
2.5	«Аминокислотный состав тканей различных видов рыб в онтогенезе и при изменении экологических условий». М.И. Джабаров	шт	388,80	38,88	427,68	10%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
2.6	«Англо-русский словарь по технологии переработки водных биологических ресурсов», К.М. Михлина, А.В. Подкорытова	шт	368,18	36,82	405,00	10%
2.7	«Арест и задержание морских судов и безопасность мореплавания». В.А. Воробьев	шт	1 134,00	113,40	1 247,40	10%
2.8	«Атлас прижизненных окрасок головоногих моллюсков (портреты головоногих моллюсков)». Д.О. Алексеев	шт	667,64	66,76	734,40	10%
2.9	«Атлас распространения рыбообразных и рыб». А.Е. Микулин, Б.Н. Котенев	шт	1 914,55	191,45	2 106,00	10%
2.10	«Биологические основы и взаимосвязь товарной и пастбищной аквакультуры осетровых рыб». И.А. Бурцев	шт	314,18	31,42	345,60	10%
2.11	«Биологические ресурсы Мирового океана». П.А. Моисеев	шт	392,73	39,27	432,00	10%
2.12	«Биология и культивирование австралийского красноклешневого рака <i>Cherax quadricarinatus</i> (von Martens, 1868)», Р.Р. Борисов, Н.П. Ковачева, М.Ю. Акимова, А.В. Паршин-Чудин	шт	211,09	21,11	232,20	10%
2.13	«Биология и культивирование гигантской пресноводной креветки <i>Macrobrachium rosenbergii</i> ». Ковачева Н.П., Жигин А.В. и др.	шт	177,27	17,73	195,00	10%
2.14	«Биология Каспийского моря». Е.А. Яблонская	шт	712,80	71,28	784,08	10%
2.15	«Биоэкономика использования промысловых ресурсов минтая Северной Пацифики». Шевченко В.В., Датский А.В.	шт	974,95	97,49	1 072,44	10%
2.16	Монография «Водолазание в России от Древних времен до наших дней». А.Б. Королев	шт	648,00	64,80	712,80	10%
2.17	«Водоросли-макрофиты и травы морей европейской части России». Е.И. Блинова	шт	626,40	62,64	689,04	10%
2.18	«Водоросли-макрофиты и травы дальневосточных морей России». Е.И. Блинова	шт	294,55	29,45	324,00	10%
2.19	«Возникновение и развитие рыболовства Северного Причерноморья Часть 1. От древних времен до наших дней». М.И. Куманцов	шт	441,82	44,18	486,00	10%
2.20	«Вселенная моря, или На волнах судьбы». В.Ф. Корельский	шт	1 621,96	162,20	1 784,16	10%
2.21	«Гематологические показатели как индикаторы физиологического состояния декапод: камчатского краба <i>Paralithodes camtschaticus</i> и речных раков родов <i>Astacus</i> и <i>Pontastacus</i> » Н.П. Ковачева, Е.Н. Александрова	шт	294,55	29,45	324,00	10%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
2.22	«Генетическая паспортизация осетровых рыб: практические и теоретические аспекты». Н.В. Войнова	шт	540,00	54,00	594,00	10%
2.23	«Гидронавты в глубинах океана». В.В. Федоров	шт	648,00	64,80	712,80	10%
2.24	«Динамика запасов и регулирование промысловых крабов в морях России». Д.О. Алексеев	шт	2 647,41	264,74	2 912,15	10%
2.25	«Зоогеография рыб». А.Е. Микулин	шт	200,00	20,00	220,00	10%
2.26	«Избранные труды». Л.Г. Виноградов	шт	540,00	54,00	594,00	10%
2.27	«Избранные труды. Том 1» («Теория динамики стада рыб»). Г.В. Никольский (переиздание)	шт	687,27	68,73	756,00	10%
2.28	«Избранные труды. Том 2». Г.В. Никольский (переиздание)	шт	834,55	83,45	918,00	10%
2.29	«Избранные труды. Том 3». Г.В. Никольский (переиздание)	шт	980,84	98,08	1 078,92	10%
2.30	«Изучение экосистемы рыболово-промышленных водоемов». Выпуск 1.	шт	330,00	33,00	363,00	10%
2.31	«Иллюстрированный определитель Decapoda Атлантического сектора Антарктики и прилегающих вод». С.Е. Аносов	шт	392,73	39,27	432,00	10%
2.32	«История развития рыболовства в Болгарии». М.И. Куманцов, В. Райков	шт	186,55	18,65	205,20	10%
2.33	«Календарь событий, связанных с историей отечественного рыбного хозяйства с древнейших времен до наших дней»	шт	1 519,82	151,98	1 671,80	10%
2.34	«Камчатский краб в Баренцевом море. Издание 3-е, переработанное и дополненное».	шт	6 125,41	1 347,59	7 473,00	22%
2.35	«Каспийская севрюга: распределение, оценка запаса и сценарии восстановления волжской популяции». И.А.Сафаралиев, Г.И. Рубан, Т.И. Булгакова	шт	727,27	72,73	800,00	10%
2.36	«Кир Иванович Юданов в воспоминаниях современников». В.М. Бондаренко	шт	1 423,64	142,36	1 566,00	10%
2.37	«Ключевые аспекты робастного оценивания состояния запасов промысловых рыб» English. Д.А. Васильев	шт	756,00	75,60	831,60	10%
2.38	«Комплексная технология хитина и хитозана из панциря ракообразных». С.В. Немцев	шт	756,00	75,60	831,60	10%
2.39	«Копчение рыбы». З.В. Слапогузова	шт	367,20	36,72	403,92	10%
2.40	«Корма и кормление рыб в аквакультуре». В.Я. Скляров	шт	392,73	39,27	432,00	10%
2.41	«Креветки северной части Охотского моря». М.Г. Карпинский, К.В.	шт	372,73	37,27	410,00	10%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	Бандурин					
2.42	«Культивирование камчатского краба: Часть 1. Особенности раннего онтогенеза. Бионормативы и рекомендации по искусственному воспроизведству». Н.П. Ковачева, А.В. Калинин, А.Б. Эпельбаум и др.	шт	540,00	54,00	594,00	10%
2.43	«Международное рыболовство – интересы России». М.К. Глубоковский, А.И. Глубоков, А.М. Орлов, А.Ф. Петров, В.А. Бизиков	шт	716,73	71,67	788,40	10%
2.44	«Международное рыболовство в Атлантике – интересы России». М.К. Глубоковский	шт	392,73	39,27	432,00	10%
2.45	«Международно-правовое регулирование труда моряков и рыбаков». Д.К. Бекяшев	шт	302,40	30,24	332,64	10%
2.46	«Международно-правовые проблемы борьбы с ННН промыслом: политика и право». А.А. Крайний, К.А. Бекяшев	шт	481,09	48,11	529,20	10%
2.47	«Методика оценки запасов некультивируемых водных биологических ресурсов (НВБР) в натуральном и стоимостном измерении (по Российской Федерации, по видам водных биологических ресурсов)». К.В. Колончин, Г.А. Волошин	шт	636,36	63,64	700,00	10%
2.48	Методические рекомендации по сбору и обработке данных гидрологических и и ихтиологических исследований в ходе проведения испытаний по определению эффективности рыбозащитных сооружений (устройств)	шт	620,91	62,09	683,00	10%
2.49	«Методические рекомендации по сбору и обработке промысловых и биологических данных по водным биоресурсам Антарктики для российских научных наблюдателей в зоне действия Конвенции АНТКОМ». А.Ф. Петров, К.В. Шуст, С.В. Пьянова	шт	166,91	16,69	183,60	10%
2.50	«Методические указания по разработке нормативов качества воды водных объектов рыболово-рыболовного значения, в том числе нормативов предельно допустимых концентраций (ПДК) вредных веществ в водах водных объектов рыболово-рыболовного значения». под. ред. С.А. Соколовой	шт	589,09	58,91	648,00	10%
2.51	«Методическое пособие по промысловому-биологическим исследованиям морских креветок». Выпуск 2. Б.Г. Иванов	шт	200,00	20,00	220,00	10%
2.52	«Методы ландшафтных исследований и оценки запасов донных беспозвоночных и водорослей морской прибрежной зоны». Б.И. Блинов и др.	шт	432,00	43,20	475,20	10%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
2.53	«Морские водоросли-макрофиты и травы». А.В. Подкорытова	шт	648,00	64,80	712,80	10%
2.54	«Морские суда для рыбопромысловых исследований 2016-2021 гг.» К.В. Колончин, Д.Е. Левашов	шт	5 055,45	505,55	5 561,00	10%
2.55	«Неоконченный рейс. 100 лет «Персею»	шт	5 682,23	568,22	6 250,45	10%
2.56	«Нефтяные разливы и их воздействие на морскую среду и биоресурсы». С.А. Патин	шт	2 012,73	201,27	2 214,00	10%
2.57	«Нормативы качества воды водных объектов рыбохозяйственного значения, в том числе нормативов предельно допустимых концентраций вредных веществ в водах водных объектов рыбохозяйственного значения». С.А. Соколова, М.В. Медянкина	шт	294,55	29,45	324,00	10%
2.58	«Общая и частная авария в международном мореплавании». К.А. Бекяшев	шт	918,00	91,80	1 009,80	10%
2.59	«Основные заболевания осетровых рыб в аквакультуре». А.В. Казарникова, Е.В. Шестаковская	шт	561,60	56,16	617,76	10%
2.60	«Перечень способов и орудий промышленного и прибрежного рыболовства Дальневосточного рыболовного бассейна (за исключением внутренних вод)». В.А. Татарников, В.В. Акишин, И.Г. Истомин и др.	шт	1 090,91	109,09	1 200,00	10%
2.61	«Поликомпонентные продукты питания на основе рыбного сырья». Л.С. Абрамова	шт	648,00	64,80	712,80	10%
2.62	«Популяционная структура и экология солоноватоводных Сигов моря Лаптевых». В.В. Кузнецов	шт	309,27	30,93	340,20	10%
2.63	«Практическое руководство по изготовлению и оснастке сетных орудий лова рыб внутренних водоемов». В.Д. Нестеров	шт	151,20	15,12	166,32	10%
2.64	«Проблемы оптимизации морских рыбных промыслов». Б.Н. Котенев	шт	681,82	68,18	750,00	10%
2.65	«Прогноз потенциального вылова прибрежных беспозвоночных при затруднении с оценкой запаса. Методические рекомендации». А.И. Буяновский	шт	392,73	39,27	432,00	10%
2.66	«Промысловые и потенциально промысловые рыбы подводных хребтов умеренной зоны Индийского океана»	шт	3 189,45	318,95	3 508,40	10%
2.67	«Промысловые рыбы России. В двух томах». Под ред. О.Ф. Гриценко	шт	4 909,09	490,91	5 400,00	10%
2.68	«Пространственно-временная изменчивость размерного состава в	шт	540,00	54,00	594,00	10%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	популяциях двустворчатых моллюсков, морских ежей и десятиногих ракообразных». А.И. Буяновский					
2.69	«Равношипный краб северной части Охотского моря». Е.А. Метелёв	шт	1 523,00	152,30	1 675,30	10%
2.70	«Руководство по применению анестетика «Гвоздичное масло» в аквакультуре. Выпуск 6». С.В. Пьянова, Е.В. Микодина, М.А. Седова	шт	196,36	19,64	216,00	10%
2.71	«Рыбные ресурсы Каспийского моря».	шт	3 676,09	367,61	4 043,70	10%
2.72	«Рыбоводно-рыболовное рекреационное хозяйство». А.В. Жигин, П.В. Терентьев	шт	490,91	49,09	540,00	10%
2.73	«Рыбы Курильских островов». О.Ф. Гриценко	шт	981,82	98,18	1 080,00	10%
2.74	«Сборник технологических инструкций по обработке рыбы. Том 2».	шт	1 963,64	196,36	2 160,00	10%
2.75	«Словарь морских и рыбохозяйственных терминов и определений. Том 2 (П-Я)» Н.В. Кокорин, В.И. Габрюк, В.Н. Кокорин	шт	834,55	83,45	918,00	10%
2.76	«Словарь морских и рыбохозяйственных терминов и определений. Том 1 (А-О)» Кокорин Н.В., Габрюк В.И., Кокорин В.Н.	шт	589,09	58,91	648,00	10%
2.77	«Совершенствование организационно-экономического механизма развития пресноводной аквакультуры» .К.В. Колончин, М.А. Труба	шт	2 500,00	550,00	3 050,00	22%
2.78	«Современные суда и судовое оборудование для рыбопромысловых исследований».Д.Е. Левашов	шт	1 570,91	157,09	1 728,00	10%
2.79	«Состояние и ресурсы рыболовства в западной части Берингова моря». П.А.Балыкин	шт	669,60	66,96	736,56	10%
2.80	«Специфика развития половых клеток морских рыб в период размножения как показатель типа нереста и реакции на условия среды обитания». Л.С. Овен	шт	540,00	54,00	594,00	10%
2.81	«Справочные материалы по возрасту полового созревания промысловых рыб». Я.Я. Яржомбек	шт	636,36	63,64	700,00	10%
2.82	«Справочные материалы по длительности эмбрионального периода промысловых рыб». Я.Я. Яржомбек	шт	541,36	54,14	595,50	10%
2.83	«Структура и механизмы функционирования сообществ рыб малых нерестовых рек острова Сахалин». Монография / А.А. Живоглядов	шт	334,80	33,48	368,28	10%
2.84	«Суда научно-промышленного и навигационного обеспечения флота России (1856-1918 гг.)» Монография в 2-х томах / Д.Е. Левашов, К.В. Колончин, Н.П. Буланова, Е.Д. Бровко	шт	2 466,39	542,61	3 009,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
2.85	«Сыревая база российского рыболовства в 2012 году: районы российской юрисдикции: Справочно-аналитические материалы». М.К. Глубоковский, С.Н. Тарасюк и др.	шт	756,00	75,60	831,60	10%
2.86	«Технологическое нормирование». Выпуск 9. «Руководство по технологическому нормированию выхода продуктов переработки водных биоресурсов ресурсов и объектов аквакультуры». А.Е. Харенко и др.	шт	4 545,45	454,55	5 000,00	10%
2.87	«Технология прудового рыбоводства». А.М. Багров	шт	661,75	66,17	727,92	10%
2.88	«Технология рыбы и рыбных продуктов. Сушка, вяление и копчение рыбы и нерыбных объектов промысла. Учебное пособие». З.В. Слапогузова, О.В. Бредихина	шт	628,36	62,84	691,20	10%
2.89	«Тихоокеанская треска дальневосточных вод России». А.М. Орлов	шт	623,45	62,35	685,80	10%
2.90	«Толковый англо-русский словарь терминов аквакультуры и родственных дисциплин». О.Н. Маслова, Е.В. Микодина и др.	шт	363,27	36,33	399,60	10%
2.91	«Циклические изменения климата и рыбопродуктивности». На английском языке. А.Б. Кляшторин	шт	736,36	73,64	810,00	10%
2.92	«Циклические изменения климата и рыбопродуктивности». А.Б. Кляшторин	шт	736,36	73,64	810,00	10%
2.93	«Эволюция раковины головоногих моллюсков». В.А. Бизиков	шт	785,45	78,55	864,00	10%
2.94	«Экология размножения сиговых рыб Coregonidae в Обской губе Карского моря». В.В. Кузнецов и др.	шт	540,00	54,00	594,00	10%
3	Реализация программного обеспечения технологического нормирования					
3.1	Комплекс компьютерных программ для обработки результатов опытно-контрольных работ при производстве охлажденной продукции из рыбы-сырца (кроме лососевых и осетровых).	услуга	94 833,61	20 863,39	115 697,00	22%
3.2	Комплекс компьютерных программ для обработки результатов опытно-контрольных работ при производстве мороженой продукции из рыбы-сырца (кроме лососевых и осетровых).	услуга	94 833,61	20 863,39	115 697,00	22%
3.3	Комплекс компьютерных программ для обработки результатов опытно-контрольных работ при производстве продукции из краба.	услуга	94 833,61	20 863,39	115 697,00	22%
3.4	Комплекс компьютерных программ для обработки результатов опытно-контрольных работ при производстве продукции из лососевых рыб (из	услуга	94 833,61	20 863,39	115 697,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	рыбы-сырца).					

к приказу ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» от « 30 » 12 2025 г. № 206



**Прейскурант базовых цен на оказание услуг, выполнение работ, поставку товаров по приносящей доход деятельности
Азово-Черноморского филиала ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» («АзНИИРХ»)**

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1	Проведение лабораторных исследований					
1.1	Отбор пробы биоматериала (икра, мышечная ткань, плавник и пр.) для молекулярно-генетических исследований	проба	327,87	72,13	400,00	22%
1.2	Отбор пробы биоматериала (икра, мышечная ткань, плавник, кровь и пр.) для физиолого-биохимических исследований	проба	327,87	72,13	400,00	22%
1.3	Составление акта отбора проб биоматериала (от 1 до 10 проб)	акт	327,87	72,13	400,00	22%
1.4	Выезд сотрудника для отбора проб биоматериала транспортом заказчика в течение рабочего дня	ед	1 393,44	306,56	1 700,00	22%
1.5	Мобилизация и демобилизация научной группы для выезда с целью отбора проб биоматериала транспортом заказчика	ед	2 049,18	450,82	2 500,00	22%
1.6	Определение массы биологического образца	проба	409,84	90,16	500,00	22%
1.7	Исследование продукции икры осетровых рыб на натуральность происхождения	проба	696,72	153,28	850,00	22%
1.8	Исследование продукции икры лососевых рыб на натуральность происхождения	проба	696,72	153,28	850,00	22%
1.9	Массовая концентрация каротиноидов в пищевых продуктах растительного и животного происхождения, гидробионтах, рыбных	проба	2 295,08	504,92	2 800,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	кормах					
1.10	Кислотное число в гидробионтах, кормах	проба	614,75	135,25	750,00	22%
1.11	Белковые вещества (сырой протеин) в гидробионтах, кормах	проба	1 147,54	252,46	1 400,00	22%
1.12	Массовая доля воды в гидробионтах, кормах	проба	491,80	108,20	600,00	22%
1.13	Массовая доля жира в гидробионтах, кормах	проба	1 147,54	252,46	1 400,00	22%
1.14	Биохимический анализ крови					
1.14.1	Глюкоза	проба	327,87	72,13	400,00	22%
1.14.2	Холестерин общий	проба	282,79	62,21	345,00	22%
1.14.3	Триглицериды	проба	282,79	62,21	345,00	22%
1.14.4	Липидограмма	проба	1 184,43	260,57	1 445,00	22%
1.14.5	Общий белок	проба	245,90	54,10	300,00	22%
1.14.6	Альбумин	проба	245,90	54,10	300,00	22%
1.14.7	Белковые фракции, в том числе, общий белок	проба	532,79	117,21	650,00	22%
1.14.8	Витамин А	проба	733,61	161,39	895,00	22%
1.14.9	Витамин Е	проба	733,61	161,39	895,00	22%
1.14.10	Билирубин общий	проба	327,87	72,13	400,00	22%
1.14.11	Билирубин прямой	проба	327,87	72,13	400,00	22%
1.14.12	Билирубин непрямой	проба	327,87	72,13	400,00	22%
1.14.13	Щелочная фосфатаза	проба	245,90	54,10	300,00	22%
1.14.14	Лактатдегидрогеназа	проба	245,90	54,10	300,00	22%
1.14.15	Гамма-глутамилтрансфераза	проба	245,90	54,10	300,00	22%
1.14.16	Амилаза	проба	245,90	54,10	300,00	22%
1.14.17	Аланинаминотрансфераза	проба	245,90	54,10	300,00	22%
1.14.18	Аспартатаминотрансфераза	проба	245,90	54,10	300,00	22%
1.14.19	Фосфор неорганический	проба	327,87	72,13	400,00	22%
1.14.20	Натрий	проба	327,87	72,13	400,00	22%
1.14.21	Магний	проба	327,87	72,13	400,00	22%
1.14.22	Кальций общий	проба	327,87	72,13	400,00	22%
1.14.23	Калий	проба	327,87	72,13	400,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.14.24	Железо	проба	327,87	72,13	400,00	22%
1.14.25	Хлориды	проба	327,87	72,13	400,00	22%
1.15	Клинические исследования крови					
1.15.1	Общий анализ крови без лейкоцитарной формулы	проба	532,79	117,21	650,00	22%
1.15.2	Общий анализ крови с лейкоцитарной формулой	проба	655,74	144,26	800,00	22%
1.15.3	СОЭ	проба	327,87	72,13	400,00	22%
1.15.4	Гемоглобин	проба	204,92	45,08	250,00	22%
1.16	Общий антиоксидантный статус	проба	6 147,54	1 352,46	7 500,00	22%
1.17	Оформление протоколов испытаний проб биоматериала (от 1 до 10 проб) по направлениям исследований					
1.17.1	Кислотное число	протокол	368,85	81,15	450,00	22%
1.17.2	Белковые вещества (сырой протеин)	протокол	368,85	81,15	450,00	22%
1.17.3	Массовая доля воды	протокол	368,85	81,15	450,00	22%
1.17.4	Массовая доля жира	протокол	368,85	81,15	450,00	22%
1.17.5	Биохимический анализ крови (от 1 до 10 показателей)	протокол	491,80	108,20	600,00	22%
1.17.6	Биохимический анализ крови (от 11 показателей)	протокол	655,74	144,26	800,00	22%
1.17.7	Клинический анализ крови	протокол	368,85	81,15	450,00	22%
1.17.8	Антиоксидантный статус	протокол	368,85	81,15	450,00	22%
1.17.9	Определение видовой принадлежности объекта по молекулярно-генетическим маркерам	протокол	368,85	81,15	450,00	22%
1.17.10	Оформление протокола испытаний проб биоматериала	протокол	368,85	81,15	450,00	22%
1.18	Аналитические материалы					
1.18.1	Аналитическое заключение по результатам лабораторных исследований, аналитическая справка в ответ на запрос	заключение / справка	5 573,77	1 226,23	6 800,00	22%
2	Рыбохозяйственная экология. Анализ одной пробы					
2.1	Поверхностные воды					
2.1.1	Полихлорированные бифенилы	проба	2 055,74	452,26	2 508,00	22%
2.1.2	Парафины	проба	2 055,74	452,26	2 508,00	22%
2.1.3	Тяжелые металлы (V, Ag, Ba, Be, Sr, Mo, Bi, Li, Sb, Sn) метод атомной абсорбции с электротермической атомизацией	1 элемент в пробе	500,00	110,00	610,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
2.1.4	Удельная (объемная) суммарная активность α-излучающих радионуклидов	проба	2 340,16	514,84	2 855,00	22%
2.1.5	Удельная активность радионуклидов: ¹³⁷ Cs (Цезий-137) ⁴⁰ K (Калий-40) ²²⁶ Ra (Радий-226) ²³² Th (Торий-232)	проба	954,92	210,08	1 165,00	22%
2.1.6	Удельная эффективная активность естественных радионуклидов А эффективная (расчетный показатель)	проба	931,15	204,85	1 136,00	22%
2.1.7	Удельная активность: ⁹⁰ Sr (Стронций-90)	проба	2 727,87	600,13	3 328,00	22%
2.1.8	Удельная (объемная) суммарная активность β-излучающих радионуклидов	проба	2 340,16	514,84	2 855,00	22%
2.1.9	Бенз(а)пирен	проба	1 076,23	236,77	1 313,00	22%
2.1.10	Натрий+Калий (расчетный метод)	проба	1 016,39	223,61	1 240,00	22%
2.2	Морские воды					
2.2.1	Полициклические ароматические углеводороды (ПАУ)	проба	2 055,74	452,26	2 508,00	22%
2.2.2	Пестициды	проба	2 055,74	452,26	2 508,00	22%
2.2.3	Полихлорированные бифенилы	проба	2 055,74	452,26	2 508,00	22%
2.2.4	Парафины	проба	2 055,74	452,26	2 508,00	22%
2.2.5	СПАВ (анионные)	проба	554,92	122,08	677,00	22%
2.2.6	СПАВ (неионогенные)	проба	898,36	197,64	1 096,00	22%
2.2.7	Тяжелые металлы (Al, Bi, Cd, Co, Mn, Cu, As, Ni, Pb, Ag, Sr, Sb, Cr, Zn, Ba, Sn) метод атомной абсорбции	1 элемент в пробе	500,00	110,00	610,00	22%
2.3	Сточные воды (очищенные)					
2.3.1	Полициклические ароматические углеводороды (ПАУ)	проба	2 055,74	452,26	2 508,00	22%
2.3.2	Пестициды	проба	2 055,74	452,26	2 508,00	22%
2.3.3	Полихлорированные бифенилы	проба	2 055,74	452,26	2 508,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
2.3.4	Парафины	проба	2 055,74	452,26	2 508,00	22%
2.3.5	Барий	проба	500,00	110,00	610,00	22%
2.3.6	Удельная (объемная) суммарная активность α -излучающих радионуклидов	проба	2 340,16	514,84	2 855,00	22%
2.3.7	Удельная активность радионуклидов: ^{137}Cs (Цезий-137) ^{40}K (Калий-40) ^{226}Ra (Радий-226) ^{232}Th (Торий-232)	проба	954,92	210,08	1 165,00	22%
2.3.8	Удельная эффективная активность естественных радионуклидов А эффективная (расчетный показатель)	проба	931,15	204,85	1 136,00	22%
2.3.9	Удельная активность: ^{90}Sr (Стронций-90)	проба	2 727,87	600,13	3 328,00	22%
2.3.10	Удельная (объемная) суммарная активность β -излучающих радионуклидов	проба	2 340,16	514,84	2 855,00	22%
2.4	Почва, донные отложения:					
2.4.1	Полициклические ароматические углеводороды (ПАУ)	проба	2 059,84	453,16	2 513,00	22%
2.4.2	Пестициды	проба	2 059,84	453,16	2 513,00	22%
2.4.3	Полихлорированные бифенилы	проба	2 059,84	453,16	2 513,00	22%
2.4.4	Парафины	проба	2 059,84	453,16	2 513,00	22%
2.4.5	СПАВ (неионогенные)	проба	1 034,43	227,57	1 262,00	22%
2.4.6	Сера общая	проба	826,23	181,77	1 008,00	22%
2.4.7	Оксиды металлов (MgO , Al_2O_3 , SiO_2 , P_2O_5 , K_2O , CaO , TiO_2 , MnO , Fe_2O_3)	1 элемент в пробе	345,08	75,92	421,00	22%
2.4.8	Удельная активность радионуклидов: ^{137}Cs (Цезий-137) ^{40}K (Калий-40) ^{226}Ra (Радий-226) ^{232}Th (Торий-232)	проба	954,92	210,08	1 165,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
2.4.9	Удельная эффективная активность естественных радионуклидов А эффективная (расчетный показатель)	проба	931,15	204,85	1 136,00	22%
2.4.10	Удельная активность: ⁹⁰ Sr (Стронций-90)	проба	3 065,57	674,43	3 740,00	22%
2.4.11	Хром	проба	2 434,43	535,57	2 970,00	22%
2.4.12	Гранулометрический анализ (ситовой метод)	проба	831,97	183,03	1 015,00	22%
2.4.13	Гранулометрический анализ (лазерный анализатор частиц)	проба	1 202,46	264,54	1 467,00	22%
2.5	Питьевая вода:					
2.5.1	Полициклические ароматические углеводороды (ПАУ)	проба	2 055,74	452,26	2 508,00	22%
2.5.2	Пестициды	проба	2 055,74	452,26	2 508,00	22%
2.5.3	Полихлорированные бифенилы	проба	2 055,74	452,26	2 508,00	22%
2.5.4	Парафины	проба	2 055,74	452,26	2 508,00	22%
2.5.5	Тяжелые металлы (Ba, Sn, Al, Be, V, Cd, Co, Fe, Mn, Cu, Mo, As, Ni, Pb, Sb, Ag, Cr, Zn)	1 элемент в пробе	500,00	110,00	610,00	22%
2.5.6	Удельная (объемная) суммарная активность α -излучающих радионуклидов	проба	2 340,16	514,84	2 855,00	22%
2.5.7	Удельная активность радионуклидов: ¹³⁷ Cs (Цезий-137) ⁴⁰ K (Калий-40) ²²⁶ Ra (Радий-226) ²³² Th (Торий-232)	проба	954,92	210,08	1 165,00	22%
2.5.8	Удельная эффективная активность естественных радионуклидов А эффективная (расчетный показатель)	проба	931,15	204,85	1 136,00	22%
2.5.9	Удельная активность: ⁹⁰ Sr (Стронций-90)	проба	2 727,87	600,13	3 328,00	22%
2.5.10	Удельная (объемная) суммарная активность β -излучающих радионуклидов	проба	2 340,16	514,84	2 855,00	22%
2.6	Гидробионты:					
2.6.1	Нефтяные углеводороды	проба	1 765,57	388,43	2 154,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
2.6.2	Полициклические ароматические углеводороды (ПАУ)	проба	3 024,59	665,41	3 690,00	22%
2.6.3	Тяжелые металлы (Cd, Pb, Cu, Zn, Mn, Cr, Ni – кислоторастворимые формы)	1 элемент в пробе	727,05	159,95	887,00	22%
2.6.4	Тяжелые металлы (Fe, Mn, As, Cr, Ni) метод атомной абсорбции	1 элемент в пробе	727,05	159,95	887,00	22%
2.6.5	Удельная активность радионуклидов: ¹³⁷ Cs (Цезий-137) ⁴⁰ K (Калий-40) ²²⁶ Ra (Радий-226) ²³² Th (Торий-232)	проба	954,92	210,08	1 165,00	22%
2.6.6	Удельная эффективная активность естественных радионуклидов А эффективная (расчетный показатель)	проба	931,15	204,85	1 136,00	22%
2.6.7	Удельная активность: ⁹⁰ Sr (Стронций-90)	проба	3 065,57	674,43	3 740,00	22%
2.6.8	Хлорорганические пестициды	проба	1 765,57	388,43	2 154,00	22%
2.6.9	Полихлорированные бифенилы (ПХБ)	проба	1 765,57	388,43	2 154,00	22%
2.6.10	Подготовка проб ВБР для химического анализа	проба	924,59	203,41	1 128,00	22%
3	Рыбоводная продукция и искусственное воспроизведение водных биоресурсов					
3.1	Реализация гидробионтов					
3.1.1	Стерлядь	кг	договорная		договорная	22%
3.1.2	Белый амур	кг	договорная		договорная	22%
3.1.3	Белый толстолобик	кг	договорная		договорная	22%
3.1.4	Сазан	кг	договорная		договорная	22%
3.1.5	Карп	кг	договорная		договорная	22%
3.1.6	Австралийский красноклешневый рак	кг	договорная		договорная	22%
4	Продукция и услуги Издательства (монографии, книги, научная литература, периодические издания)					
4.1	Журнал «Водные биоресурсы и среда обитания»	экз.	3 181,97	700,03	3 882,00	22%

к приказу ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» от « 30 » 12 2025 г. № 106

**Прейскурант базовых цен на оказание услуг, выполнение работ, поставку товаров по приносящей доход деятельности
Атлантического филиала ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» («АтлантНИРО»)***

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1. Бактериологические и микробиологические исследования						
1.1. Вода природная (поверхностная, подземная), морская, питьевая, в т.ч. централизованного водоснабжения, сточная						
1.1.1	Общее микробное число	1 исследование	350,00	77,00	427,00	22%
1.1.2	Общие колиформные бактерии	1 исследование	350,00	77,00	427,00	22%
1.1.3	Патогенная микрофлора (сальмонеллы)	1 исследование	700,00	154,00	854,00	22%
1.1.4	Кишечные энерококки	1 исследование	350,00	77,00	427,00	22%
1.1.5	Сульфитредуцирующие клоstrидии	1 исследование	450,00	99,00	549,00	22%
1.1.6	Колифаги	1 исследование	550,00	121,00	671,00	22%
1.1.7	Эшерихия коли (E.coli)	1 исследование	350,00	77,00	427,00	22%
1.1.8	Стафилококк	1 исследование	600,00	132,00	732,00	22%
1.1.9	Синегнойная палочка	1 исследование	600,00	132,00	732,00	22%
1.2. Донные отложения, почвы						
1.2.1	Индекс БГКП	1 исследование	700,00	154,00	854,00	22%
1.2.2	Сульфитредуцирующие клоstrидии	1 исследование	700,00	154,00	854,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.2.3	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. Сальмонеллы	1 исследование	1 200,00	264,00	1 464,00	22%
1.2.4	Индекс энтерококков	1 исследование	800,00	176,00	976,00	22%
1.3	Микробиологические исследования для целей производственного контроля производителей продукции					
1.3.1	КМАФАнМ	1 исследование	350,00	77,00	427,00	22%
1.3.2	КМАФАнМ	единичный заказ	1 800,00	396,00	2 196,00	22%
1.3.3	БГКП	1 исследование	350,00	77,00	427,00	22%
1.3.4	БГКП	единичный заказ	1 800,00	396,00	2 196,00	22%
1.3.5	Патогенные, в том числе сальмонеллы	1 исследование	550,00	121,00	671,00	22%
1.3.6	Патогенные, в том числе сальмонеллы (экспресс-метод)	1 исследование	3 100,00	682,00	3 782,00	22%
1.3.7	Листерия моноцитогенес (L.monocytogenes)	1 исследование	600,00	132,00	732,00	22%
1.3.8	Листерия моноцитогенес (экспресс-метод)	1 исследование	3 100,00	682,00	3 782,00	22%
1.3.9	Сульфитредуцирующие клоstrидии	1 исследование	350,00	77,00	427,00	22%
1.3.10	Дрожжи	1 исследование	400,00	88,00	488,00	22%
1.3.11	Плесени	1 исследование	400,00	88,00	488,00	22%
1.3.12	Золотистый стафилококк (St.aureus)	1 исследование	350,00	77,00	427,00	22%
1.3.13	Золотистый стафилококк (St. aureus) (НВЧ)	1 исследование	900,00	198,00	1 098,00	22%
1.3.14	Энтерококки (Enterococcus)	1 исследование	350,00	77,00	427,00	22%
1.3.15	Энтерококки (Enterococcus) НВЧ	1 исследование	600,00	132,00	732,00	22%
1.3.16	Эшерихия коли (E.coli)	1 исследование	350,00	77,00	427,00	22%
1.3.17	Эшерихия коли (E.coli) (НВЧ)	1 исследование	600,00	132,00	732,00	22%
1.3.18	Протей (Proteus)	1 исследование	350,00	77,00	427,00	22%
1.3.19	Бацилиус церес (B.cereus)	1 исследование	500,00	110,00	610,00	22%
1.3.20	Вибрио парагемолитикус (V. parahaemolyticus)	1 исследование	500,00	110,00	610,00	22%
1.3.21	Молочнокислые микроорганизмы	1 исследование	400,00	88,00	488,00	22%
1.3.22	Промышленная стерильность консервов группы	1 исследование	550,00	121,00	671,00	22%
1.3.23	Анаэробы	1 исследование	600,00	132,00	732,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.4. Смывы с оборудования, стен и т.п., воздух холодильные камер						
1.4.1	БГКП	1 исследование	300,00	66,00	366,00	22%
1.4.2	Сальмонелла	1 исследование	450,00	99,00	549,00	22%
1.4.3	Листерия моноцитогенес (L.monocytogenes)	1 исследование	500,00	110,00	610,00	22%
1.4.4	Плесени и дрожжи	1 исследование	450,00	99,00	549,00	22%
1.4.5	ОМЧ	1 исследование	300,00	66,00	366,00	22%
1.4.6	Стафилококк	1 исследование	450,00	99,00	549,00	22%
1.4.7	Энтеробактерии	1 исследование	500,00	110,00	610,00	22%
1.5	Проведение микробиологических испытаний с целью установления/подтверждения сроков годности, режимов хранения, технологических параметров, разработки НД и пр.	1 исследование	договорная		договорная	22%
2	Санитарно-гигиенические и физико-химические показатели					
2.1	Соли тяжелых металлов и микроэлементов: свинец, кадмий, мышьяк, цинк, медь, железо, марганец, никель, кобальт, калий, магний, натрия, олово, хром, серебро, стронций, аллюминий, селен, кальций, барий, молибден, ртуть, бор, кремний, бериллий, литий)	один элемент	600,00	132,00	732,00	22%
2.2	Хлороганические пестициды (за один)	1 исследование	750,00	165,00	915,00	22%
2.3	Полихлорированные бифенилы	1 исследование	2 200,00	484,00	2 684,00	22%
2.4	Нитриты в продуктах и кормах	1 исследование	500,00	110,00	610,00	22%
2.5	Фосфатаза в продуктах	1 исследование	500,00	110,00	610,00	22%
2.6	Гистамин	1 исследование	2 200,00	484,00	2 684,00	22%
2.7	Определение ртутьорганических пестицидов	1 исследование	1 400,00	308,00	1 708,00	22%
2.8	Микотоксины (ДОН, Зеараленон, Т2 ИФА методом) (цена за каждый показатель)	1 исследование	2 000,00	440,00	2 440,00	22%
2.9	Афлатоксин B1	1 исследование	1 400,00	308,00	1 708,00	22%
2.10	Афлатоксин M1	1 исследование	2 500,00	550,00	3 050,00	22%
2.11	Охратоксин A	1 исследование	1 400,00	308,00	1 708,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
2.12	Патулин	1 исследование	1 400,00	308,00	1 708,00	22%
2.13	Консерванты (сорбиновая и бензойная кислоты, 1 исследование)	1 исследование	1 600,00	352,00	1 952,00	22%
2.14	Бенз(а)пирен	1 исследование	2 200,00	484,00	2 684,00	22%
2.15	Антибиотики (микробиологический метод)	1 исследование	600,00	132,00	732,00	22%
2.16	Антибиотики (ИФА метод)	1 исследование	2 500,00	550,00	3 050,00	22%
2.17	N-нитрозамины (ДМНА, ДЭНА) (единичный заказ)	1 исследование	7 400,00	1 628,00	9 028,00	22%
2.18	N-нитрозамины (ДМНА, ДЭНА)	1 исследование	3 200,00	704,00	3 904,00	22%
2.19	Нитраты	1 исследование	500,00	110,00	610,00	22%
2.20	Жирно-кислотный состав жировой фазы	1 исследование	3 200,00	704,00	3 904,00	22%
2.21	Определение жирных кислот (ПНЖК в т.ч. ω-3 и ω-6, НЖК, МНЖК), м.д. трансизомеров в пищевых продуктах	1 исследование	5 000,00	1 100,00	6 100,00	22%
2.22	Пестициды группы 2,4-Д	1 исследование	1 300,00	286,00	1 586,00	22%
2.23	Фосфор в пищевых продуктах и кормах	1 исследование	500,00	110,00	610,00	22%
2.24	Карбамид в кормах	1 соединение	500,00	110,00	610,00	22%
2.25	Сахар в продуктах	1 исследование	600,00	132,00	732,00	22%
2.26	Водородный показатель (pH)	1 исследование	100,00	22,00	122,00	22%
2.27	Фториды в воде	1 исследование	550,00	121,00	671,00	22%
2.28	Аминокислотный состав (кроме триптофана)	1 образец	11 640,16	2 560,84	14 201,00	22%
2.29	Определение триптофана	1 образец	2 969,67	653,33	3 623,00	22%
2.30	Кислотное число в продуктах	1 исследование	500,00	110,00	610,00	22%
2.31	Перекисное число в продуктах	1 исследование	500,00	110,00	610,00	22%
2.32	Хлористый натрий в продуктах	1 исследование	450,00	99,00	549,00	22%
2.33	Этиловый спирт в продуктах	1 исследование	450,00	99,00	549,00	22%
2.34	Диоксид серы в продуктах	1 исследование	900,00	198,00	1 098,00	22%
2.35	Белок (по Кельдалю) в продуктах, кормах	1 исследование	850,00	187,00	1 037,00	22%
2.36	Азот летучих оснований в рыбной продукции	1 исследование	1 000,00	220,00	1 220,00	22%
2.37	Крахмал в продуктах	1 исследование	650,00	143,00	793,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
2.38	Кальций в продуктах	1 исследование	600,00	132,00	732,00	22%
2.39	Жир в продуктах	1 исследование	800,00	176,00	976,00	22%
2.40	Влага и сухие вещества	1 исследование	300,00	66,00	366,00	22%
2.41	Зола в пищевых продуктах	1 исследование	400,00	88,00	488,00	22%
2.42	Металломагнитная примесь	1 исследование	300,00	66,00	366,00	22%
2.43	Массовая доля составных частей	1 исследование	350,00	77,00	427,00	22%
2.44	Посторонние примеси	1 исследование	250,00	55,00	305,00	22%
2.45	Определение отстоя масла в рыбных консервах	1 исследование	300,00	66,00	366,00	22%
2.46	Крупность помола	1 исследование	300,00	66,00	366,00	22%
2.47	Число падения	1 исследование	550,00	121,00	671,00	22%
2.48	Глазурь в рыбе	1 исследование	500,00	110,00	610,00	22%
2.49	Костные включения	1 исследование	500,00	110,00	610,00	22%
2.50	Клетчатка	1 исследование	900,00	198,00	1 098,00	22%
2.51	Клейковина	1 исследование	700,00	154,00	854,00	22%
2.52	Натура	1 исследование	700,00	154,00	854,00	22%
2.53	Органолептические показатели (1 показатель)	1 исследование	200,00	44,00	244,00	22%
2.54	Паразитологические исследования рыбы и рыбной продукции	1 исследование	900,00	198,00	1 098,00	22%
2.55	Паразитологические исследования воды (1 показатель)	1 исследование	2 000,00	440,00	2 440,00	22%
2.56	Паразитологические исследования почвы. Яйца и личинки гельминтов (жизнеспособных) Жизнеспособные яйца гельминтов опасные для человека и животных	1 исследование	2 000,00	440,00	2 440,00	22%
2.57	Гистология мясной продукции	1 исследование	2 000,00	440,00	2 440,00	22%
2.58	Радиология пищевых продуктов (1 показатель)	1 исследование	1 100,00	242,00	1 342,00	22%
2.59	Содержание льда (воды)	1 исследование	500,00	110,00	610,00	22%
2.60	Углеводы (общее содержание)	1 исследование	550,00	121,00	671,00	22%
2.61	Кислотность	1 исследование	750,00	165,00	915,00	22%
2.62	СОМО	1 исследование	800,00	176,00	976,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
2.63	Сахара (сахароза, глюкоза, фруктоза)	1 исследование	2 600,00	572,00	3 172,00	22%
2.64	Органические кислоты (молочная, яблочная, лимонная, фумаровая, янтарная, винная и др.) за 1 наименование	1 исследование	1 600,00	352,00	1 952,00	22%
2.65	Подсластители (аспартам, сахарин, ацесульфам, сорбит, ксилит) за 1 наименование	1 исследование	1 250,00	275,00	1 525,00	22%
2.66	Оксиметилфурфурол (качественное определение)	1 исследование	300,00	66,00	366,00	22%
2.67	Оксиметилфурфурол (количественное определение)	1 исследование	1 200,00	264,00	1 464,00	22%
2.68	Зараженность и загрязненность вредителями хлебных запасов	1 исследование	550,00	121,00	671,00	22%
2.69	Сорная и зерновая примесь	1 исследование	550,00	121,00	671,00	22%
2.70	Стекловидность	1 исследование	350,00	77,00	427,00	22%
2.71	Глюкозинолаты	1 исследование	400,00	88,00	488,00	22%
2.72	Масличность	1 исследование	1 500,00	330,00	1 830,00	22%
2.73	М.к. высших спиртов	1 исследование	550,00	121,00	671,00	22%
2.74	М.к. альдегидов	1 исследование	550,00	121,00	671,00	22%
2.75	М.к. приведенного экстракта	1 исследование	550,00	121,00	671,00	22%
2.76	Метанол	1 исследование	2 000,00	440,00	2 440,00	22%
2.77	Содержание летучих веществ	1 исследование	1 000,00	220,00	1 220,00	22%
2.78	Сивушные масла	1 исследование	550,00	121,00	671,00	22%
2.79	Давление СО2 (для игристых напитков)	1 исследование	200,00	44,00	244,00	22%
2.80	Размерный ряд	1 транспортная единица	1 600,00	352,00	1 952,00	22%
2.81	Определение фурфурола в алкогольных напитках	1 исследование	550,00	121,00	671,00	22%
2.82	Определение средних и сложных эфиров в алкогольных напитках	1 исследование	550,00	121,00	671,00	22%
2.83	Определение сухих веществ (экстрактивности) в начальном сусле (пиво)	1 исследование	550,00	121,00	671,00	22%
2.84	Определение содержания действующего вещества в дезинфицирующих средствах в 1 пробе дезсредства	1 исследование	1 100,00	242,00	1 342,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
2.85	Расчет энергетической ценности (без проведения исследования)	1 расчет	100,00	22,00	122,00	22%
3	Гидрохимические исследования воды, почвы, донных отложений					
3.1	Железо в воде	1 исследование	650,00	143,00	793,00	22%
3.2	Аммиак в воде	1 исследование	500,00	110,00	610,00	22%
3.3	Хлориды и сульфаты в воде	1 исследование	550,00	121,00	671,00	22%
3.4	Сероводород и сульфиды в воде	1 исследование	650,00	143,00	793,00	22%
3.5	Цветность воды	1 исследование	350,00	77,00	427,00	22%
3.6	Мутность воды	1 исследование	450,00	99,00	549,00	22%
3.7	Нитриты в воде	1 исследование	550,00	121,00	671,00	22%
3.8	Фосфаты в воде	1 исследование	650,00	143,00	793,00	22%
3.9	НПАВ в воде	1 исследование	800,00	176,00	976,00	22%
3.10	Связанный хлор, остаточный хлор в воде	1 исследование	500,00	110,00	610,00	22%
3.11	АПАВ в воде	1 исследование	800,00	176,00	976,00	22%
3.12	Удельная электропроводность	1 исследование	500,00	110,00	610,00	22%
3.13	Общая жесткость воды	1 исследование	400,00	88,00	488,00	22%
3.14	Гидрокарбонат и карбонат в воде	1 исследование	500,00	110,00	610,00	22%
3.15	Окисляемость перманганатная в воде	1 исследование	550,00	121,00	671,00	22%
3.16	Биохимическое потребление кислорода	1 исследование	800,00	176,00	976,00	22%
3.17	Химическое потребление кислорода	1 исследование	800,00	176,00	976,00	22%
3.18	Растворенный кислород	1 исследование	750,00	165,00	915,00	22%
3.19	Общая минерализация (сухой остаток) в воде	1 исследование	600,00	132,00	732,00	22%
3.20	Взвешенные вещества в воде	1 исследование	550,00	121,00	671,00	22%
3.21	Фенолы в воде	1 исследование	950,00	209,00	1 159,00	22%
3.22	Массовая доля нефтепродуктов	1 исследование	800,00	176,00	976,00	22%
3.23	Массовая концентрация жиров	1 исследование	950,00	209,00	1 159,00	22%
3.24	Хлороформ	1 исследование	2 000,00	440,00	2 440,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
3.25	Щелочность	1 исследование	827,05	181,95	1 009,00	22%
3.26	Цианиды	1 исследование	600,00	132,00	732,00	22%
3.27	Летучие органические соединения (ЛОС) (толуол, бензол, ацетон, метанол, бутанол, пропанол, их изомеры и алкилпроизводные по сумме)	1 исследование	5 000,00	1 100,00	6 100,00	22%
3.28	Определения токсичности питьевых, пресных природных и сточных вод	1 исследование	3 000,00	660,00	3 660,00	22%
3.29	Анализ сточных вод в соответствии с перечнем Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 г. № 644	1 исследование	13 000,00	2 860,00	15 860,00	22%
3.30	Температура	1 исследование	100,00	22,00	122,00	22%
3.31	Общий азот	1 исследование	950,00	209,00	1 159,00	22%
3.32	Отбор проб воды (1 точка)	проба	2 450,00	539,00	2 989,00	22%
3.33	Использование автотранспорта исполнителя для отбора и доставки проб в пределах Калининграда и Гурьевского района	услуга	2 400,00	528,00	2 928,00	22%
3.34	Использование автотранспорта исполнителя для отбора и доставки проб на расстоянии до 100 км	услуга	3 000,00	660,00	3 660,00	22%
3.35	Использование автотранспорта исполнителя для отбора и доставки проб на расстоянии свыше 100 км	услуга	5 000,00	1 100,00	6 100,00	22%
3.36	Органический углерод	1 исследование	2 916,39	641,61	3 558,00	22%
3.37	Бромид-ион	1 исследование	1 500,00	330,00	1 830,00	22%
3.33	Исследования почвы и донных отложений					
3.33.1	Отбор пробы почвы на химический анализ	проба	2 450,00	539,00	2 989,00	22%
3.33.2	pH почвы водной вытяжки	1 исследование	200,00	44,00	244,00	22%
3.33.3	pH почвы солевой вытяжки	1 исследование	250,00	55,00	305,00	22%
3.33.4	Гранулометрический состав	1 исследование	550,00	121,00	671,00	22%
3.33.5	Массовая доля кадмия, меди, цинка, никеля, марганца, свинца, хрома, кобальта, мышьяка, железа, калия, магния, натрия	1 исследование	750,00	165,00	915,00	22%
3.33.6	Массовая доля ртути	1 исследование	1 100,00	242,00	1 342,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
3.33.7	Массовая доля бензапирена	1 исследование	2 200,00	484,00	2 684,00	22%
3.33.8	Массовая доля нефтепродуктов	1 исследование	1 200,00	264,00	1 464,00	22%
3.33.9	Зола	1 исследование	400,00	88,00	488,00	22%
3.33.10	Влажность	1 исследование	400,00	88,00	488,00	22%
3.33.11	Потеря массы при прокаливании	1 исследование	1 159,02	254,98	1 414,00	22%
4	Комплексные исследования на соответствие требованиям ТР ТС					
4.1	Рыба, нерыбные объекты промысла и продукты их переработки	1 исследование	6 800,00	1 496,00	8 296,00	22%
4.2	Мясо и мясопродукты, птица, яйца и продукты их переработки	1 исследование	6 800,00	1 496,00	8 296,00	22%
4.3	Молоко и молочные продукты	1 исследование	9 000,00	1 980,00	10 980,00	22%
4.4	Масла растительные	1 исследование	6 800,00	1 496,00	8 296,00	22%
4.5	Кондитерские изделия	1 исследование	6 500,00	1 430,00	7 930,00	22%
4.6	Хлебобулочные изделия с начинками	1 исследование	6 500,00	1 430,00	7 930,00	22%
4.7	Комплексные исследования плодовоовощной продукции на соответствие требованиям ТР ТС 021/2011					
4.7.1	Овощи свежие	1 исследование	3 600,00	792,00	4 392,00	22%
4.7.2	Фрукты свежие	1 исследование	3 100,00	682,00	3 782,00	22%
4.7.3	Консервы плодовоовощные	1 исследование	5 500,00	1 210,00	6 710,00	22%
4.8	Алкогольные напитки	1 исследование	2 600,00	572,00	3 172,00	22%
4.9	Пиво	1 исследование	3 200,00	704,00	3 904,00	22%
4.10	Безалкогольные напитки	1 исследование	3 900,00	858,00	4 758,00	22%
4.11	Кофе, чай	1 исследование	3 900,00	858,00	4 758,00	22%
4.12	Зерновые, зернобобовые, масличные	1 исследование	12 000,00	2 640,00	14 640,00	22%
4.13	Продукты переработки зерна (мукомольно-крупяная продукция, хлебобулочные изделия без начинки)	1 исследование	6 500,00	1 430,00	7 930,00	22%
4.14	Пищевые добавки (красители, ароматизаторы и пр.)	1 исследование	4 400,00	968,00	5 368,00	22%
4.14	Подготовка протокола и формирование информации для передачи в Росаккредитацию (пищевая продукция, смывы)	1 протокол	1 000,00	220,00	1 220,00	22%
4.16	Консультационные услуги по оценке соответствия продукции	чел/час	1 500,00	330,00	1 830,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
4.17	Подготовка протокола испытаний (вода питьевая, сточная, природная)	1 протокол	550,00	121,00	671,00	22%
4.18	Подготовка протокола испытаний вне области аккредитации	1 протокол	550,00	121,00	671,00	22%
4.19	Внесение изменений в протокол испытаний по инициативе заказчика	1 протокол	2 500,00	550,00	3 050,00	22%
4.20	Подготовка заключения (справки) по результатам лабораторных исследований	шт	3 800,00	836,00	4 636,00	22%
5	Радиоэкологические исследования					
5.1	Гамма-съёмка территории, выявление радиационных аномалий	га	1 400,00	308,00	1 708,00	22%
5.2	Оценка гамма-фона зданий, помещений, сооружений	кв. м	7,62	1,68	9,30	22%
5.3	Измерение мощности дозы гамма излучения зданий, сооружений, земельных участков	точка	290,00	63,80	353,80	22%
5.4	Радиационный контроль металлолома	1000 т	21 700,00	4 774,00	26 474,00	22%
5.5	Измерение удельной активности Sr-90, Cs-134, Cs-137, Rn-222 методом спектрометрии	1 исследование	2 100,00	462,00	2 562,00	22%
5.6	Определение K-40, Th-232, Ra-226, удельной эффективной активности	проба	2 100,00	462,00	2 562,00	22%
5.7	Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов	партия	10 000,00	2 200,00	12 200,00	22%
5.8	Определение Cs-137, Sr-90 радиохимическими методами	1 исследование	6 500,00	1 430,00	7 930,00	22%
5.9	Определение суммарной объёмной альфа- и бета-активности водных проб	проба	3 800,00	836,00	4 636,00	22%
6	Технологические работы и услуги					
6.1	Выполнение научно-исследовательских и опытно-технологических работ, включая:					
6.1.1	Исследование влияния различных факторов на качество и безопасность рыбной и иной продукции	1 договор	договорная	-	не облагается	
6.1.2	Разработка технологий пищевой, кормовой, технической и иной продукции из водных биоресурсов, продукции аквакультуры и иных видов пищевого сырья	1 технология	договорная	-	не облагается	

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
6.1.3	Совершенствование технологий пищевой, кормовой, технической и иной продукции из водных биоресурсов, продукции аквакультуры и иных видов пищевого сырья	1 технология	договорная		-	не облагается
6.1.4	Разработка режимов тепловой обработки рыбной и иной продукции на основе термометрических и других исследований.	1 режим	24 000,00		-	не облагается
6.1.5	Разработка режимов тепловой обработки рыбной и иной продукции на основе термометрических и других исследований (в случае одинаковых условий изготовления, до 8 режимов).	1 режим	18 000,00		-	не облагается
6.1.6	Научное обоснование сроков годности, условий хранения и перевозки рыбной и иной продукции путем проведения комплексных наблюдений	усл. ед	договорная		-	не облагается
6.2	Оказание информационных и консультационных услуг по вопросам производства (изготовления, хранения, обращения, испытаний, утилизации, особенностям качества и безопасности и др.) рыбной и иной продукции	1 услуга	договорная		договорная	22%
6.3	Разработка документов по стандартизации (технических условий, стандарта организации и др.) и технической документации (технологической инструкции, технологической схемы, технологической карты, норм закладки, листа утверждения режима и др.)	1 документ	договорная		договорная	22%
6.4	Передача документов по стандартизации (технических условий, стандарта организации) и технических документов (технологической инструкции, технологической схемы, технологической карты, норм закладки, листа утверждения режима и др.)	1 документ	договорная		договорная	22%
6.5	Разработка изменений документов по стандартизации (технических условий, стандарта организации) и технической документации (технологической инструкции, технологической схемы, технологической карты, норм закладки, листа утверждения режима и др.)	1 изменение	договорная		договорная	22%
6.6	Передача изменений к документам по стандартизации	1 изменение	договорная		договорная	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	(технических условий, стандарта организации) и технических документов (технологической инструкции, технологической схемы, технологической карты, норм закладки, листа утверждения режима и др.)					
6.7	Подготовка заключений, аналитических материалов, предложений, рекомендаций по вопросам изготовления, обращения (условиям и срокам хранения, перевозки), испытаний, направлениям переработки, оценки качества и безопасности рыбной и иной продукции	1 документ	договорная		договорная	22%
6.8	Оказание информационных и консультационных услуг по технологическому нормированию и стандартизации	1 услуга	договорная		договорная	22%
6.9	Установление сроков годности, условий хранения и перевозки рыбной и иной продукции на основе имеющихся результатов исследований, испытаний, в том числе с проведением дополнительных наблюдений	усл. ед	договорная		договорная	22%
6.10	Разработка режимов тепловой обработки рыбной и иной продукции на основе производственной проверки, экспертизы обосновывающих их материалов	1 режим	15 500,00	3 410,00	18 910,00	22%
6.11	Разработка режимов тепловой обработки рыбной и иной продукции на основе производственной проверки, экспертизы обосновывающих их материалов (в случае одинаковых условий изготовления, до 8 режимов).	1 режим	13 000,00	2 860,00	15 860,00	22%
6.12	Разработка рецептур комбикормов для рыб и объектов аквакультуры	1 рецептура	договорная		договорная	22%
6.13	Проведение маркетинговых исследований по перспективным направлениям обработки и видам продукции из водных биоресурсов, разработка бизнес-планов организаций производства рыбной продукции	1 исследование / бизнес план	договорная		договорная	22%
6.14	Подбор оборудования и разработка технологических решений для проектной документации на строительство, реконструкцию и модернизацию производственных объектов по переработке	1 проект технологических решений	договорная		договорная	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	рыбной и иной продукции из водных биоресурсов					
6.15	Выполнение экспериментальных разработок по процессам изготовления, оценки качества пищевой, кормовой, технической и иной продукции из водных биоресурсов, продукции аквакультуры и иных видов пищевого сырья	1 разработка	договорная		договорная	22%
6.16	Установление (подтверждение) продолжительности хранения (сроков годности), условий хранения и перевозки рыбной и иной продукции на основе результатов испытаний качества и безопасности	1 срок	договорная		договорная	22%
7	Искусственное воспроизведение водных биологических ресурсов в целях компенсации ущерба, наносимого ВБР и среде обитания					
7.1	Молодь сига массой от 1 г до 5 г	шт	70,00	15,40	85,40	22%
7.2	Молодь сига массой от 5 г до 10 г	шт	350,00	77,00	427,00	22%
8	Продукция и услуги Издательства (монографии, книги, научная литература, периодические издания)					
8.1	Альбом «Рыбы Атлантики» (2010)	шт	1 125,00	247,50	1 372,50	22%
8.2	Промысловое описание продуктивных районов Атлантического океана (к югу от параллели 50° с.ш.) и Юго-Восточной части Тихого океана (2013)	шт	1 500,00	330,00	1 830,00	22%
8.3	Океанологические условия и их влияние на распределение промысловых гидробионтов в Юго-Западной Атлантике (2013)	шт	600,00	132,00	732,00	22%
8.4	Альбом «Рыбы Балтики и заливов (Калининградский регион)» (2013)	шт	1 125,00	247,50	1 372,50	22%
8.5	Динамика гидрологических фронтов в Северо-Западной Атлантике и ее роль в экосистеме шельфовых вод Новой Англии и Новой Шотландии (2013)	шт	600,00	132,00	732,00	22%
8.6	Промыслово-биологические исследования АтлантНИРО в 2010-2013 годах. Том 1. Балтийское море и заливы (2014)	шт	750,00	165,00	915,00	22%
8.7	Промысловобиологические исследования АтлантНИРО в 2010-2013 годах. Том 2. Океанические районы (2014)	шт	750,00	165,00	915,00	22%
8.8	Совершенствование технологии пищевого фарша из маломерных	шт	750,00	165,00	915,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	гидробионтов и вторичного сырья (2015)					
8.9	Атлас-определитель мизид (Mysida, Crustacea) водоемов Калининградской области (2016)	шт	750,00	165,00	915,00	22%
8.10	Математическая модель для изучения экосистемы Вислинского залива Балтийского моря. Часть 1. Теоретические основы и структура модели, методология подготовки исходных данных для выполнения расчетов (2018)	шт	750,00	165,00	915,00	22%
8.11	История научного сотрудничества АтланНИРО с прибрежными странами Атлантического океана (2018)	шт	1 125,00	247,50	1 372,50	22%
8.12	АтланНИРО - 70 лет с рыбной промышленностью страны (2019)	шт	1 000,00	220,00	1 220,00	22%
8.13	Методическое пособие по сбору и первичной обработке биостатистических материалов на промысловых судах в юго-восточной части Балтийского моря (2022)	шт	750,00	165,00	915,00	22%
8.14	Материалы Первой Всероссийской конференции наблюдателей на промысле (2022)	шт	1 800,00	396,00	2 196,00	22%
9	Рыбопосадочный материал					
9.1	Икра сига	шт	4,20	0,92	5,12	22%
10	Услуги по временной передержке					
10.1	Услуги по временной передержке, адаптации к искусственно созданной среде обитания водных млекопитающих	сутки	5 000,00	1 100,00	6 100,00	22%

Примечание:

***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 сложных климатических условий района объекта, согласно калькуляции.**

к приказу ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» от «30 » 12 2025 г. № 206

**Прейскурант базовых цен на оказание услуг научно-исследовательского флота
Базы исследовательского флота филиала ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» («БИФ ВНИРО»)***

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1	Услуги научно-исследовательского флота					
1.1	Суточное содержание НИС					
1.1.1	НИС «ТИНРО» Суточное содержание в море	суд. сут	1 937 663,11	426 285,89	2 363 949,00	22%
1.1.2	НИС «ТИНРО» Суточное содержание на берегу	суд. сут	509 264,75	112 038,25	621 303,00	22%
1.1.3	НИС «Профессор Кагановский» Суточное содержание в море	суд. сут	1 937 663,11	426 285,89	2 363 949,00	22%
1.1.4	НИС «Профессор Кагановский» Суточное содержание на берегу	суд. сут	509 264,75	112 038,25	621 303,00	22%
1.1.5	НИС «Владимир Сафонов» Суточное содержание в море	суд. сут	824 982,79	181 496,21	1 006 479,00	22%
1.1.6	НИС «Владимир Сафонов» Суточное содержание на берегу	суд. сут	264 640,16	58 220,84	322 861,00	22%
1.1.7	НИС «Дмитрий Песков» Суточное содержание в море	суд. сут	824 982,79	181 496,21	1 006 479,00	22%
1.1.8	НИС «Дмитрий Песков» Суточное содержание на берегу	суд. сут	264 640,16	58 220,84	322 861,00	22%
1.1.9	НИС «Зодиак» Суточное содержание в море	суд. сут	791 053,28	174 031,72	965 085,00	22%
1.1.10	НИС «Зодиак» Суточное содержание на берегу	суд. сут	264 640,16	58 220,84	322 861,00	22%
1.1.11	НИС «Анатолий Таранец» Суточное содержание в море	суд. сут	975 927,05	214 703,95	1 190 631,00	22%
1.1.12	НИС «Анатолий Таранец» Суточное содержание на берегу	суд. сут	291 863,93	64 210,07	356 074,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.1.13	РПР 3098 Суточное содержание в море	суд. сут	57 492,62	12 648,38	70 141,00	22%
1.1.14	РПР 3098 Суточное содержание на берегу	суд. сут	25 039,34	5 508,66	30 548,00	22%

Примечание

***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 сложных климатических условий района объекта, согласно калькуляции.**

Приложение № 6

к приказу ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» от « 30 » 12 2025 г. № 206



**Прейскурант базовых цен на оказание услуг, выполнение работ, поставку товаров по приносящей доход деятельности
Филиала по пресноводному рыбному хозяйству ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» («ВНИИПРХ»)**

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1	Рыбоводная продукция и искусственное воспроизводство водных биоресурсов					
1.1	Половые продукты					
1.1.1	Сперма карповых видов рыб (сазан, карп)	доз	8 196,72	1 803,28	10 000,00	22%
1.2	Эмбрионы					
1.2.1	Карп (чешуйчатый)	млн шт	20 491,80	4 508,20	25 000,00	22%
1.2.2	Карп (зеркальный)	млн шт	22 131,15	4 868,85	27 000,00	22%
1.2.3	Сазан	млн шт	24 590,16	5 409,84	30 000,00	22%
1.2.4	Карасекарп	млн шт	24 590,16	5 409,84	30 000,00	22%
1.2.5	Щука	млн шт	260 655,74	57 344,26	318 000,00	22%
1.3	Личинки (неподрошенные)					
1.3.1	Африканский сом	шт	1,39	0,31	1,70	22%
1.3.2	Карп (чешуйчатый)	млн шт	28 688,52	6 311,48	35 000,00	22%
1.3.3	Карп (зеркальный)	млн шт	30 327,87	6 672,13	37 000,00	22%
1.3.4	Сазан	млн шт	32 786,89	7 213,11	40 000,00	22%

Приложение № 6

к приказу ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» от «_____» 202__ г. № _____

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»

_____ К.В. Колончин

**Прейскурант базовых цен на оказание услуг, выполнение работ, поставку товаров по приносящей доход деятельности
Филиала по пресноводному рыбному хозяйству ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» («ВНИИПРХ»)**

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1 Рыбоводная продукция и искусственное воспроизводство водных биоресурсов						
1.1 Половые продукты						
1.1.1	Сперма карповых видов рыб (сазан, карп)	доз	8 196,72	1 803,28	10 000,00	22%
1.2 Эмбрионы						
1.2.1	Карп (чешуйчатый)	млн шт	20 491,80	4 508,20	25 000,00	22%
1.2.2	Карп (зеркальный)	млн шт	22 131,15	4 868,85	27 000,00	22%
1.2.3	Сазан	млн шт	24 590,16	5 409,84	30 000,00	22%
1.2.4	Карасекарп	млн шт	24 590,16	5 409,84	30 000,00	22%
1.2.5	Щука	млн шт	260 655,74	57 344,26	318 000,00	22%
1.3 Личинки (неподрошенные)						
1.3.1	Африканский сом	шт	1,39	0,31	1,70	22%
1.3.2	Карп (чешуйчатый)	млн шт	28 688,52	6 311,48	35 000,00	22%
1.3.3	Карп (зеркальный)	млн шт	30 327,87	6 672,13	37 000,00	22%
1.3.4	Сазан	млн шт	32 786,89	7 213,11	40 000,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.3.5	Карасекарп	млн шт	32 786,89	7 213,11	40 000,00	22%
1.3.6	Щука	млн шт	660 327,87	145 272,13	805 600,00	22%
1.4	Личинки (подрошенные)					
1.4.1	Карп до 200 мг	млн шт	217 213,11	47 786,89	265 000,00	22%
1.4.2	Африканский сом	шт	2,62	0,58	3,20	22%
1.4.3	Речная пелядь	шт	1,31	0,29	1,60	22%
1.4.4	Чир	шт	1,80	0,40	2,20	22%
1.5	Молодь					
1.5.1	Карп до 100 г	кг	368,85	81,15	450,00	22%
1.5.2	Толстолобик до 100 г	кг	450,82	99,18	550,00	22%
1.5.3	Белый амур до 100 г	кг	450,82	99,18	550,00	22%
1.5.4	Сазан					
1.5.4.1	массой от 1 г до 5 г включительно	шт	6,96	1,53	8,49	22%
1.5.4.2	массой от 5 г до 80 г	кг	450,82	99,18	550,00	22%
1.5.5	Щука от 50 г до 300 г	кг	614,75	135,25	750,00	22%
1.5.6	Тиляпия					
1.5.6.1	до 3 г	шт	8,69	1,91	10,60	22%
1.5.6.2	до 5 г	шт	13,11	2,89	16,00	22%
1.5.6.3	до 10 г	шт	17,62	3,88	21,50	22%
1.5.6.4	до 50 г	шт	43,44	9,56	53,00	22%
1.5.6.5	до 200 г	шт	131,15	28,85	160,00	22%
1.5.7	Африканский сом					
1.5.7.1	до 3 г	шт	6,97	1,53	8,50	22%
1.5.7.2	до 5 г	шт	10,66	2,34	13,00	22%
1.5.7.3	до 10 г	шт	13,11	2,89	16,00	22%
1.5.7.4	до 20 г	шт	20,90	4,60	25,50	22%
1.5.7.5	до 500 г	кг	347,54	76,46	424,00	22%
1.5.8	Радужная форель					
1.5.8.1	до 3 г включительно	шт	8,69	1,91	10,60	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.5.8.2	до 5 г включительно	шт	13,03	2,87	15,90	22%
1.5.8.3	до 10 г включительно	шт	21,72	4,78	26,50	22%
1.5.8.4	до 50 г включительно	шт	43,44	9,56	53,00	22%
1.5.8.5	до 100 г включительно	шт	78,69	17,31	96,00	22%
1.5.9	Сиговые					
1.5.9.1	Муксун					
1.5.9.1.1	до 3 г включительно	шт	18,03	3,97	22,00	22%
1.5.9.1.2	до 7 г включительно	шт	26,23	5,77	32,00	22%
1.5.9.1.3	до 15 г включительно	шт	35,25	7,75	43,00	22%
1.5.9.1.4	до 50 г включительно	шт	69,67	15,33	85,00	22%
1.5.9.1.5	до 100 г включительно	шт	90,16	19,84	110,00	22%
1.5.9.1.6	от 100 до 200 г включительно	шт	176,23	38,77	215,00	22%
1.5.9.1.7	от 200 до 300 г включительно	шт	262,30	57,70	320,00	22%
1.5.9.2	Нельма					
1.5.9.2.1	до 3 г включительно	шт	18,03	3,97	22,00	22%
1.5.9.2.2	до 7 г включительно	шт	26,23	5,77	32,00	22%
1.5.9.2.3	до 15 г включительно	шт	35,25	7,75	43,00	22%
1.5.9.2.4	до 50 г включительно	шт	69,67	15,33	85,00	22%
1.5.9.2.5	до 100 г включительно	шт	90,16	19,84	110,00	22%
1.5.9.2.6	от 100 до 200 г включительно	шт	176,23	38,77	215,00	22%
1.5.9.2.7	от 200 до 300 г включительно	шт	262,30	57,70	320,00	22%
1.5.9.3	Речная пелянь					
1.5.9.3.1	до 3 г включительно	шт	12,30	2,70	15,00	22%
1.5.9.3.2	до 7 г включительно	шт	22,13	4,87	27,00	22%
1.5.9.3.3	до 15 г включительно	шт	26,23	5,77	32,00	22%
1.5.9.3.4	до 50 г включительно	шт	43,44	9,56	53,00	22%
1.5.9.3.5	до 100 г включительно	шт	69,67	15,33	85,00	22%
1.5.9.3.6	от 100 до 200 г включительно	шт	131,15	28,85	160,00	22%
1.5.9.3.7	от 200 до 300 г включительно	шт	217,21	47,79	265,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.5.9.4	Сиг-пышкин					
1.5.9.4.1	до 3 г включительно	шт	12,30	2,70	15,00	22%
1.5.9.4.2	до 7 г включительно	шт	21,72	4,78	26,50	22%
1.5.9.4.3	до 15 г включительно	шт	26,23	5,77	32,00	22%
1.5.9.4.4	до 50 г включительно	шт	43,44	9,56	53,00	22%
1.5.9.4.5	до 100 г включительно	шт	69,67	15,33	85,00	22%
1.5.9.4.6	от 100 до 200 г включительно	шт	131,15	28,85	160,00	22%
1.5.9.4.7	от 200 до 300 г включительно	шт	217,21	47,79	265,00	22%
1.5.9.5	Чир					
1.5.9.5.1	до 3 г включительно	шт	18,03	3,97	22,00	22%
1.5.9.5.2	до 7 г включительно	шт	26,23	5,77	32,00	22%
1.5.9.5.3	до 15 г включительно	шт	35,25	7,75	43,00	22%
1.5.9.5.4	до 50 г включительно	шт	69,67	15,33	85,00	22%
1.5.9.5.5	до 100 г включительно	шт	90,16	19,84	110,00	22%
1.5.9.5.6	от 100 до 200 г включительно	шт	173,77	38,23	212,00	22%
1.5.9.5.7	от 200 до 300 г включительно	шт	262,30	57,70	320,00	22%
1.6	Товарная живая рыба					
1.6.1	Карп	кг	363,64	36,36	400,00	10%
1.6.2	Карасекарп	кг	363,64	36,36	400,00	10%
1.6.3	Толстолобик	кг	363,64	36,36	400,00	10%
1.6.4	Белый амур	кг	454,55	45,45	500,00	10%
1.6.5	Сазан	кг	363,64	36,36	400,00	10%
1.6.6	Африканский сом	кг	204,55	20,45	225,00	10%
1.6.7	Тиляпия	кг	236,36	23,64	260,00	10%
1.6.8	Карась	кг	118,18	11,82	130,00	10%
1.6.9	Щука	кг	390,91	39,09	430,00	10%
1.6.10	Живец от 10 г до 50 г	кг	409,09	40,91	450,00	10%
1.6.11	Осетр	кг	524,59	115,41	640,00	22%
1.6.12	Форель	кг	627,27	62,73	690,00	10%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.6.13	Муксун от 300 г	кг	1 045,08	229,92	1 275,00	22%
1.6.14	Нельма от 300 г	кг	1 045,08	229,92	1 275,00	22%
1.6.15	Речная пелядь от 300 г	кг	1 045,08	229,92	1 275,00	22%
1.6.16	Сиг-пижъянов 300 г	кг	1 045,08	229,92	1 275,00	22%
1.6.17	Чир от 300 г	кг	1 045,08	229,92	1 275,00	22%
1.7	Декоративная рыба, живые корма					
1.7.1	Карась «Комета» до 100 г	кг	1 827,87	402,13	2 230,00	22%
1.7.2	Карась «Комета» от 100 г	кг	2 696,72	593,28	3 290,00	22%
1.7.3	Карп КОИ до 200 г	кг	1 393,44	306,56	1 700,00	22%
1.7.4	Карп КОИ от 200 г	кг	1 827,87	402,13	2 230,00	22%
1.7.5	Золотая рыбка	кг	2 262,30	497,70	2 760,00	22%
1.7.6	Маточная культура живых кормов (Daphnia magna)	л	521,31	114,69	636,00	22%
1.8	Осетровые виды рыб					
1.8.1	Икра-сырец осетровых видов рыб (осетр) I сорта	кг	20 901,64	4 598,36	25 500,00	22%
1.8.2	Икра-сырец осетровых видов рыб (осетр) II сорта	кг	18 278,69	4 021,31	22 300,00	22%
1.8.3	Икра-сырец осетровых видов рыб (бестер) I сорта	кг	15 655,74	3 444,26	19 100,00	22%
1.8.4	Эмбрион осетровых видов рыб 3-х – 5-ти дневный	шт	3,93	0,87	4,80	22%
1.8.5	Эмбрион осетровых видов рыб (белуга, калуга) 3-х – 5-ти дневный	шт	6,15	1,35	7,50	22%
1.8.6	Личинка осетровых видов рыб 2-х – 3-х дневная	шт	5,25	1,15	6,40	22%
1.8.7	Личинка осетровых видов рыб (белуга, калуга) 2-х – 3-х дневная	шт	7,79	1,71	9,50	22%
1.8.8	Эмбрион осетровых видов рыб 3-х – 5-ти дневный (экспорт)	шт	6,15	1,35	7,50	22%
1.8.9	Эмбрион осетровых видов рыб (стерлядь) 3-х дневный	шт	1,64	0,36	2,00	22%
1.8.10	Личинка осетровых видов рыб (стерлядь) 2-х – 3-х дневная	шт	2,46	0,54	3,00	22%
1.9	Молодь осетровых видов рыб					
1.9.1	Массой до 1 г	шт	21,31	4,69	26,00	22%
1.9.2	Массой до 5 г	шт	30,33	6,67	37,00	22%
1.9.3	Массой до 15 г	шт	41,80	9,20	51,00	22%
1.9.4	Массой до 50 г	шт	57,38	12,62	70,00	22%
1.10	Молодь осетровых видов рыб (стерлядь)					

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.10.1	Массой до 2,5 г	шт	22,13	4,87	27,00	22%
1.10.2	Массой от 2,5 г до 10 г	шт	28,69	6,31	35,00	22%
1.10.3	Массой от 11 г до 50 г	шт	54,10	11,90	66,00	22%
1.11	Рыбопосадочный материал осетровых видов рыб					
1.11.1	Стерлядь от 50 г до 200 г	кг	1 213,11	266,89	1 480,00	22%
1.11.2	Осетровые виды рыб от 50 г до 200 г	кг	1 213,11	266,89	1 480,00	22%
1.11.3	Стерлядь от 200 г до 400 г	кг	1 045,08	229,92	1 275,00	22%
1.11.4	Осетровые виды рыб от 200 г до 800 г	кг	1 045,08	229,92	1 275,00	22%
1.12	Товарная рыба					
1.12.1	Стерлядь от 400 г	кг	868,85	191,15	1 060,00	22%
1.12.2	Осетровые виды рыб и их гибриды от 800 г до 1500 г	кг	868,85	191,15	1 060,00	22%
1.12.3	Осетровые виды рыб и их гибриды от 1500 г до 4000 г	кг	942,62	207,38	1 150,00	22%
1.12.4	Осетровые виды рыб и их гибриды свыше 4000 г	кг	1 131,15	248,85	1 380,00	22%
1.13	Тара и сопутствующие услуги					
1.13.1	Пакет полиэтиленовый 30 см	шт	21,72	4,78	26,50	22%
1.13.2	Пакет полиэтиленовый 40 см	шт	61,48	13,52	75,00	22%
1.13.3	Упаковка рыбной продукции с кислородом (пакет не менее 450*1000 мм)	шт	122,95	27,05	150,00	22%
1.13.4	Упаковка рыбной продукции с кислородом (пакет не менее 700*1400 мм)	шт	173,77	38,23	212,00	22%
1.13.5	Упаковка рыбной продукции (пакет)	шт	368,85	81,15	450,00	22%
1.13.6	Упаковка рыбной продукции (коробка картонная)	шт	393,44	86,56	480,00	22%
1.13.7	Термоконтейнер с кислородом	шт	901,64	198,36	1 100,00	22%
1.13.8	Консультация по подготовке сопроводительных документов для транспортировки икры, живой рыбы	усл. ед	3 040,98	669,02	3 710,00	22%
1.14	Искусственное воспроизводство водных биологических ресурсов в целях компенсации ущерба, нанесенного ВБР и среде их обитания	услуга	договорная		договорная	22%
1.15	Проведение экскурсии в Филиале по пресноводному рыбному хозяйству ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИИПРХ» («ВНИИПРХ»)					
1.15.1	взрослый	чел	347,54	76,46	424,00	22%
1.15.2	ребенок старше 5 лет	чел	260,66	57,34	318,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.15.3	ребенок младше 5 лет	чел	бесплатно		бесплатно	
2	Книжная и иная продукция					
2.1	Книжная продукция на бумажном носителе					
2.1.1	«Избранные труды лаборатории физиологии и кормления рыб ВНИИПРХ (к 85-летию института)», 2017 – в двух томах. (Т.1 и Т.2)	шт	2 090,91	209,09	2 300,00	10%
2.1.2	«Методические указания по адаптации молоди осетровых рыб к низким температурам воды в условиях индустриальных рыбоводных хозяйств», 2018 – 16 с.	шт	327,27	32,73	360,00	10%
2.1.3	«Материалы к биобиблиографии. Вера Александровна Мусселиус-Богоявленская. К 100-летию со дня рождения», 2018 –108 с.	шт	385,45	38,55	424,00	10%
2.1.4	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2018. Вып. 89. – 142 с.	шт	568,18	56,82	625,00	10%
2.1.5	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2015. - Вып. 88. – 153 с.	шт	289,09	28,91	318,00	10%
2.1.6	«Методические рекомендации по выращиванию двухлетков белого амура как посадочного материала в поликультуре с пёстрым толстолобиком (гибридом толстолобиков), чёрным амуром и карпом в I зоне рыбоводства» 2015 – 14 с.	шт	289,09	28,91	318,00	10%
2.1.7	«Рекомендации по повышению кормовой базы и контролю гидробиологического режима водоёмов фермерских хозяйств», 2015 – 16 с.	шт	289,09	28,91	318,00	10%
2.1.8	«Основные заболевания рыб и меры борьбы с ними в условиях фермерских хозяйств» Рекомендации для фермеров. 2015 – 33 с.	шт	463,64	46,36	510,00	10%
2.1.9	«Породы и кроссы карпа селекции ВНИИПРХ», 2015 – 39 с.	шт	289,09	28,91	318,00	10%
2.1.10	«Методические указания по разведению и выращиванию клариевого (африканского) сома <i>Clarias gariepinus</i> », 2017 – 42 с.	шт	536,36	53,64	590,00	10%
2.1.11	«Кормление карповых рыб, выращиваемых в прудах». Памятка для фермеров, 2013. – 26 с.	шт	327,27	32,73	360,00	10%
2.1.12	«Рекомендации по выращиванию рыб в поликультуре на приусадебных участках и в фермерских водоёмах в условиях I -II зон рыбоводства Российской Федерации», 2013 – 24 с.	шт	289,09	28,91	318,00	10%
2.1.13	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Актуальные вопросы	шт	192,73	19,27	212,00	10%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	пресноводной аквакультуры», 2013. – Вып. 87.– 152 с.					
2.1.14	Журнал «Вопросы рыболовства» 2012. Том 13 № 3 (51) .– 209 с.	шт	674,55	67,45	742,00	10%
2.1.15	«Пути развития рекреационного рыболовства и рыбоводства в водоёмах Московского региона», 2012 – 132 с.	шт	327,27	32,73	360,00	10%
2.1.16	Журнал «Рыбное хозяйство», 2012. № 4 – 120 с.	шт	578,18	57,82	636,00	10%
2.1.17	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2011. - Вып.86. – 152 с.	шт	192,73	19,27	212,00	10%
2.1.18	«Люди рыбоводной науки: Владимир Матвеевич Ильин», 2010 – 56 с.	шт	192,73	19,27	212,00	10%
2.1.19	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2010. – Вып.85. - 149 с.	шт	192,73	19,27	212,00	10%
2.1.20	«Методические рекомендации по разведению и выращиванию посадочного материала рыб-биомелиораторов в условиях индустриальных (садковых) хозяйств», 2009 – 124с.	шт	192,73	19,27	212,00	10%
2.1.21	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2007. - Вып.84. – 172 с.	шт	289,09	28,91	318,00	10%
2.1.22	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2007. – Вып.83. - 200 с.	шт	192,73	19,27	212,00	10%
2.1.23	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2006. - Вып.82.– 170 с.	шт	192,73	19,27	212,00	10%
2.1.24	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2006. - Вып.81.– 153 с.	шт	192,73	19,27	212,00	10%
2.1.25	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2005. - Вып.80.– 275 с.	шт	192,73	19,27	212,00	10%
2.1.26	«Освоение тёплых вод энергетических объектов для рыбоводства (40 лет индустриальному рыболовству): Библиографический указатель научно-технической и методической литературы», 2005 – 314 с.	шт	192,73	19,27	212,00	10%
2.1.27	«Биологические основы акклиматизации и технологии разведения и	шт	1 204,55	120,45	1 325,00	10%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	выращивания дальневосточных растительноядных рыб: Библиографический указатель отечественной литературы за 1877-2002 гг.», 2005 – 719 с.					
2.1.28	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Болезни рыб», 2004. - Вып.79. – 248 с.	шт	192,73	19,27	212,00	10%
2.1.29	«Биологические основы разведения и выращивания веслоноса (<i>Polyodon spathula</i> (Walbaum)», 2003 – 344 с.	шт	463,64	46,36	510,00	10%
2.1.30	«Избранные труды ВНИИПРХ» (в четырех томах). Книга 1. Том I – II 2002 г. – 560с.	шт	627,27	62,73	690,00	10%
2.1.31	«Избранные труды ВНИИПРХ» (в четырех томах). Книга 2. Том III – IV 2002 г. – 536с.	шт	627,27	62,73	690,00	10%
2.1.32	«Аквакультура начала XXI века: истоки, состояние, стратегия развития: Материалы Международной научно-практической конференции (п. Рыбное, 3-6 сентября 2002г.)», 2002 – 308 с.	шт	581,82	58,18	640,00	10%
2.1.33	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2002. – Вып.78.– 219 с.	шт	481,82	48,18	530,00	10%
2.1.34	«Рыбоводно-биологическая оценка продуктивных качеств племенных рыб» (на примере карпа), 2002 – 188 с.	шт	192,73	19,27	212,00	10%
2.1.35	«Разведение и выращивание осетровых рыб». Библиографический указатель, 2001 – 102 с.	шт	581,82	58,18	640,00	10%
2.1.36	«Каталог пород, кроссов и одомашненных пород рыб России и СНГ», 2001 – 206 с.	шт	192,73	19,27	212,00	10%
2.1.37	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Вопросы генетики, селекции и племенного дела в рыбоводстве», 2001. – Вып.76.– 98 с.	шт	289,09	28,91	318,00	10%
2.1.38	«Сборник научно-технологической и методической документации по аквакультуре», 2001 – 242 с.	шт	481,82	48,18	530,00	10%
2.1.39	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2000. – Вып.75. – 274 с.	шт	192,73	19,27	212,00	10%
2.1.40	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Вопросы физиологии и кормления рыб», 1999. - Вып.74.– 203 с.	шт	289,09	28,91	318,00	10%
2.1.41	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, « Современные проблемы аквакультуры», 1997 – Вып.73. - 182 с.	шт	192,73	19,27	212,00	10%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
2.1.42	«Методические рекомендации по формированию производственных маточных стад сибирского осетра на предприятиях индустриального типа», 2019. – 88 с.	шт	636,36	63,64	700,00	10%
2.1.43	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2019. – Вып.90. – 112 с.	шт	636,36	63,64	700,00	10%
2.1.44	Сборник научных трудов. «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2020. - Вып. 91. - 143 с.	шт	1 109,09	110,91	1 220,00	10%
2.1.45	Рыбохозяйственные рекомендации «Воспроизводство вырезуба RUTILUS FRISII (NORDMAN) для водохранилищ методами индустриального рыбоводства», 2015. - 30 с.	шт	240,91	24,09	265,00	10%
2.1.46	Методические рекомендации «Проверка активности пробиотика СУБ-ПРО», 2020. - 8 с.	шт	227,27	22,73	250,00	10%
2.1.47	Сборник научных трудов. «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2023. - Вып. 94. - 176 с.	шт	2 136,36	213,64	2 350,00	10%
2.2 Книжная продукция в электронной версии						
2.2.1	«Избранные труды лаборатории физиологии и кормления рыб ВНИИПРХ (к 85-летию института)», 2017 – в двух томах. (Т.1 и Т.2)	шт	867,27	86,73	954,00	10%
2.2.2	«Методические указания по адаптации молоди осетровых рыб к низким температурам воды в условиях индустриальных рыбоводных хозяйств», 2018 – 16 с.	шт	104,55	10,45	115,00	10%
2.2.3	«Материалы к биобиографии. Вера Александровна Мусселиус-Богоявленская. К 100-летию со дня рождения», 2018 –108 с.	шт	192,73	19,27	212,00	10%
2.2.4	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2018. Вып. 89. – 142 с.	шт	284,55	28,45	313,00	10%
2.2.5	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2015. - Вып. 88. – 153 с.	шт	145,45	14,55	160,00	10%
2.2.6	«Методические рекомендации по выращиванию двухлетков белого амура как посадочного материала в поликультуре с пёстрым толстолобиком (гибридом толстолобиков), чёрным амуром и карпом в I зоне рыбоводства» 2015 – 14 с.	шт	145,45	14,55	160,00	10%
2.2.7	«Рекомендации по повышению кормовой базы и контролю гидробиологического режима водоёмов фермерских хозяйств», 2015 – 16 с.	шт	145,45	14,55	160,00	10%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
2.2.8	«Основные заболевания рыб и меры борьбы с ними в условиях фермерских хозяйств» Рекомендации для фермеров. 2015 – 33 с.	шт	145,45	14,55	160,00	10%
2.2.9	«Породы и кроссы карпа селекции ВНИИПРХ», 2015 – 39 с.	шт	145,45	14,55	160,00	10%
2.2.10	«Методические указания по разведению и выращиванию клариевого (африканского) сома Clarias gariepinus», 2017 – 42 с.	шт	227,27	22,73	250,00	10%
2.2.11	«Кормление карповых рыб, выращиваемых в прудах». Памятка для фермеров, 2013. – 26 с.	шт	96,36	9,64	106,00	10%
2.2.12	«Рекомендации по выращиванию рыб в поликультуре на приусадебных участках и в фермерских водоёмах в условиях I -II зон рыбоводства Российской Федерации», 2013 – 24 с.	шт	145,45	14,55	160,00	10%
2.2.13	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2013. – Вып. 87. – 152 с.	шт	96,36	9,64	106,00	10%
2.2.14	Журнал «Вопросы рыболовства» 2012. Том 13 № 3 (51). – 209 с.	шт	337,27	33,73	371,00	10%
2.2.15	«Пути развития рекреационного рыболовства и рыбоводства в водоёмах Московского региона», 2012 – 132 с.	шт	96,36	9,64	106,00	10%
2.2.16	Журнал «Рыбное хозяйство», 2012. № 4 – 120 с.	шт	289,09	28,91	318,00	10%
2.2.17	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2011. - Вып.86. – 152 с.	шт	96,36	9,64	106,00	10%
2.2.18	«Люди рыбоводной науки: Владимир Матвеевич Ильин», 2010 – 56 с.	шт	96,36	9,64	106,00	10%
2.2.19	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2010. – Вып.85. - 149 с.	шт	96,36	9,64	106,00	10%
2.2.20	«Методические рекомендации по разведению и выращиванию посадочного материала рыб-биомелиораторов в условиях индустриальных (садковых) хозяйств», 2009 – 124с.	шт	96,36	9,64	106,00	10%
2.2.21	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2007. - Вып.84. – 172 с.	шт	145,45	14,55	160,00	10%
2.2.22	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2007. – Вып.83. - 200 с.	шт	96,36	9,64	106,00	10%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
2.2.23	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2006. - Вып.82.– 170 с.	шт	96,36	9,64	106,00	10%
2.2.24	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2006. - Вып.81.– 153 с.	шт	96,36	9,64	106,00	10%
2.2.25	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2005. - Вып.80.– 275 с.	шт	96,36	9,64	106,00	10%
2.2.26	«Освоение тёплых вод энергетических объектов для рыборазведения (40 лет индустриальному рыбоводству): Библиографический указатель научно-технической и методической литературы», 2005 – 314 с.	шт	96,36	9,64	106,00	10%
2.2.27	«Биологические основы акклиматизации и технологии разведения и выращивания дальневосточных растительноядных рыб: Библиографический указатель отечественной литературы за 1877-2002 гг.», 2005 – 719 с.	шт	385,45	38,55	424,00	10%
2.2.28	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Болезни рыб», 2004. - Вып.79. – 248 с.	шт	96,36	9,64	106,00	10%
2.2.29	«Биологические основы разведения и выращивания веслоноса (<i>Polyodon spathula</i> (Walbaum))», 2003 – 344 с.	шт	145,45	14,55	160,00	10%
2.2.30	«Избранные труды ВНИИПРХ» (в четырех томах). Книга 1. Том I – II 2002 г. – 560с.	шт	318,18	31,82	350,00	10%
2.2.31	«Избранные труды ВНИИПРХ» (в четырех томах). Книга 2. Том III – IV 2002 г. – 536с.	шт	318,18	31,82	350,00	10%
2.2.32	«Аквакультура начала XXI века: истоки, состояние, стратегия развития: Материалы Международной научно-практической конференции (п. Рыбное, 3-6 сентября 2002г.)», 2002 – 308 с.	шт	289,09	28,91	318,00	10%
2.2.33	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2002. – Вып.78.– 219 с.	шт	240,91	24,09	265,00	10%
2.2.34	«Рыбоводно-биологическая оценка продуктивных качеств племенных рыб» (на примере карпа), 2002 – 188 с.	шт	96,36	9,64	106,00	10%
2.2.35	«Разведение и выращивание осетровых рыб». Библиографический указатель, 2001 – 102 с.	шт	72,73	7,27	80,00	10%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
2.2.36	«Каталог пород, кроссов и одомашненных пород рыб России и СНГ», 2001 – 206 с.	шт	96,36	9,64	106,00	10%
2.2.37	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Вопросы генетики, селекции и племенного дела в рыбоводстве», 2001. – Вып.76.– 98 с.	шт	145,45	14,55	160,00	10%
2.2.38	«Сборник научно-технологической и методической документации по аквакультуре», 2001 – 242 с.	шт	240,91	24,09	265,00	10%
2.2.39	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2000. – Вып.75. – 274 с.	шт	96,36	9,64	106,00	10%
2.2.40	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Вопросы физиологии и кормления рыб», 1999. - Вып.74.– 203 с.	шт	145,45	14,55	160,00	10%
2.2.41	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Современные проблемы аквакультуры», 1997 – Вып.73. - 182 с.	шт	96,36	9,64	106,00	10%
2.2.42	«Методические рекомендации по формированию производственных маточных стад сибирского осетра на предприятиях индустриального типа», 2019. – 88 с.	шт	272,73	27,27	300,00	10%
2.2.43	Сборник научных трудов ВНИИПРХ, «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2019. – Вып.90. – 112 с.	шт	318,18	31,82	350,00	10%
2.2.44	Сборник научных трудов. «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2020. - Вып. 91. - 143 с.	шт	554,55	55,45	610,00	10%
2.2.45	Сборник научных трудов. «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2022. - Вып. 92. - 126 с.	шт	1 060,00	106,00	1 166,00	10%
2.2.46	Сборник научных трудов. «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2022. - Вып. 93. - 274 с.	шт	1 060,00	106,00	1 166,00	10%
2.2.47	Методические рекомендации «Проверка активности пробиотика СУБ-ПРО», 2020. - 8 с.	шт	118,18	11,82	130,00	10%
2.2.48	Сборник научных трудов. «Актуальные вопросы пресноводной аквакультуры», 2023. - Вып. 94. - 176 с.	шт	1 060,00	106,00	1 166,00	10%
3	Услуги любительского и спортивного рыболовства					
3.1	Услуги любительского и спортивного рыболовства на прудах ВНИИПРХ					
3.1.1	Путевка тариф «Удачный день»	шт	434,43	95,57	530,00	22%
3.1.2	Путевка тариф «Спортивный день»	шт	2 172,13	477,87	2 650,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
3.1.3	Аренда рыболовного места с навесом на пруду «Министерский»	шт	1 639,34	360,66	2 000,00	22%
3.1.4	Аренда рыболовного места с навесом на 6 человек	шт	6 967,21	1 532,79	8 500,00	22%
3.1.5	Аренда беседки на пруду «Министерский»	шт	2 459,02	540,98	3 000,00	22%
3.2	Дополнительные услуги					
3.2.1	Аренда рыболовных снастей - удочка	шт	450,82	99,18	550,00	22%
3.2.2	Аренда рыболовных снастей - фидер	шт	450,82	99,18	550,00	22%
3.2.3	Аренда рыболовных снастей - спиннинг	шт	450,82	99,18	550,00	22%
3.2.4	Аренда рыболовных снастей - подсак	шт	204,92	45,08	250,00	22%
3.2.5	Аренда рыболовных снастей - садок	шт	204,92	45,08	250,00	22%
3.2.6	Аренда оборудования - стул	шт	286,89	63,11	350,00	22%
3.2.7	Аренда оборудования - зонт	шт	286,89	63,11	350,00	22%
3.2.8	Аренда оборудования - мангал	шт	286,89	63,11	350,00	22%
3.2.9	Аренда оборудования - решетка	шт	204,92	45,08	250,00	22%
3.2.10	Аренда оборудования - мангал с решеткой (уголь и розжиг входит)	шт	521,31	114,69	636,00	22%
3.2.11	Аренда оборудования - коптильня	шт	521,31	114,69	636,00	22%
3.2.12	Аренда оборудования - коптильня (щепа, уголь и розжиг входит)	шт	782,79	172,21	955,00	22%
3.2.13	Ремонт удочки	шт	163,93	36,07	200,00	22%
3.2.14	Ремонт спиннинга, фидера	шт	450,82	99,18	550,00	22%
3.2.15	Чистка рыбы	шт	173,77	38,23	212,00	22%
3.2.16	Услуга по прикормке места лова	шт	204,92	45,08	250,00	22%
3.2.17	Упаковка рыбы в пакет	шт	26,23	5,77	32,00	22%
3.3	Оплата улова					
3.3.1	Карп	кг	363,64	36,36	400,00	10%
3.3.2	Карп трофейный (от 5 кг)	кг	867,27	86,73	954,00	10%
3.3.3	Карасекарп	кг	363,64	36,36	400,00	10%
3.3.4	Белый амур	кг	454,55	45,45	500,00	10%
3.3.5	Толстолобик	кг	363,64	36,36	400,00	10%
3.3.6	Сазан	кг	337,27	33,73	371,00	10%
3.3.7	Африканский сом	кг	578,18	57,82	636,00	10%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
3.3.8	Карась	кг	166,67	16,67	183,34	10%
3.3.9	Щука	кг	578,18	57,82	636,00	10%
3.3.10	Тиляпия	кг	481,82	48,18	530,00	10%
3.3.11	Осетр	кг	1 147,54	252,46	1 400,00	22%
3.3.12	Форель	кг	1 045,45	104,55	1 150,00	10%
3.3.13	Форель янтарная (золотая)	кг	1 045,45	104,55	1 150,00	10%
3.3.14	Сиг	кг	1 045,08	229,92	1 275,00	22%
3.4	Услуга по вылову рыбы					
3.4.1	Карп	кг	368,85	81,15	450,00	22%
3.4.2	Осетр	кг	1 229,51	270,49	1 500,00	22%
3.4.3	Форель	кг	983,61	216,39	1 200,00	22%
3.5	Компенсация порчи имущества					
3.5.1	Компенсация порчи имущества - удочка	шт	2 120,00	0,00	2 120,00	0%
3.5.2	Компенсация порчи имущества - фидер	шт	3 180,00	0,00	3 180,00	0%
3.5.3	Компенсация порчи имущества - спиннинг	шт	3 180,00	0,00	3 180,00	0%
3.5.4	Компенсация порчи имущества - подсак	шт	1 590,00	0,00	1 590,00	0%
3.5.5	Компенсация порчи имущества - садок	шт	424,00	0,00	424,00	0%
3.5.6	Компенсация порчи имущества - стул	шт	3 710,00	0,00	3 710,00	0%
3.5.7	Компенсация порчи имущества - зонт	шт	2 438,00	0,00	2 438,00	0%
3.5.8	Компенсация порчи имущества - мангал	шт	2 120,00	0,00	2 120,00	0%
3.5.9	Компенсация порчи имущества - решетка	шт	371,00	0,00	371,00	0%
3.5.10	Компенсация порчи имущества - коптильня	шт	4 240,00	0,00	4 240,00	0%
4	Реализация опытных партий комбикормов собственного производства					
4.1	Комбикорм стартовый для осетровых рыб					
4.1.1	фракция от 0,2 мм до 0,4 мм	кг	договорная		договорная	10%
4.1.2	фракция от 0,4 мм до 0,6 мм	кг	договорная		договорная	10%
4.1.3	фракция от 0,6 мм до 1,0 мм	кг	договорная		договорная	10%
4.1.4	фракция от 1,0 мм до 1,5 мм	кг	договорная		договорная	10%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
4.2	Комбикорм стартовый для форели					
4.2.1	фракция от 0,2 мм до 0,4 мм	кг	договорная		договорная	10%
4.2.2	фракция от 0,4 мм до 0,6 мм	кг	договорная		договорная	10%
4.2.3	фракция от 0,6 мм до 1,0 мм	кг	договорная		договорная	10%
4.2.4	фракция от 1,0 мм до 1,5 мм	кг	договорная		договорная	10%
4.3	Комбикорм промышленный (партия от 150 кг до 2000 кг)					
4.3.1.	фракция от 2,5 мм до 8,0 мм	кг	договорная		договорная	10%
4.4	Изготовление комбикорма из давальческого сырья	услуга	договорная		договорная	22%

к приказу ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» от « 30 » 12 2025 г. № 106



К.В. Колончин

**Прейскурант базовых цен на оказание услуг, выполнение работ, поставку товаров по приносящей доход деятельности
Средневолжского Филиала ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» («Средневолжский»)**

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1	Проведение лабораторных исследований					
1.1	Вода природная и сточная					
1.1.1	Аммиак и ион аммония	проба	545,09	119,92	665,01	22%
1.1.2	Анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ)	проба	708,62	155,90	864,52	22%
1.1.3	БПК полное	проба	1 308,20	287,80	1 596,00	22%
1.1.4	БПК 5	проба	654,11	143,90	798,01	22%
1.1.5	Взвешенные вещества	проба	545,09	119,92	665,01	22%
1.1.6	Водородный показатель (pH)	проба	109,02	23,98	133,00	22%
1.1.7	Гидрокарбонаты	проба	272,54	59,96	332,50	22%
1.1.8	Железо общее	проба	654,11	143,90	798,01	22%
1.1.9	Жесткость общая	проба	218,04	47,97	266,01	22%
1.1.10	Калий	проба	436,06	95,93	531,99	22%
1.1.11	Кадмий (инверсионной вольтамперметрии)	проба	1 090,18	239,84	1 330,02	22%
1.1.12	Кальций	проба	327,05	71,95	399,00	22%
1.1.13	Кислород растворенный (титриметрический)	проба	261,64	57,56	319,20	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.1.14	Кислород растворенный (амперометрический)	проба	218,04	47,97	266,01	22%
1.1.15	Кремний	проба	490,59	107,93	598,52	22%
1.1.16	Магний	проба	272,54	59,96	332,50	22%
1.1.17	Марганец	проба	763,13	167,89	931,02	22%
1.1.18	Медь (инверсионной вольтамперметрии)	проба	1 090,18	239,84	1 330,02	22%
1.1.19	Мутность	проба	239,83	52,76	292,59	22%
1.1.20	Натрий	проба	436,06	95,93	531,99	22%
1.1.21	Нефть и нефтепродукты	проба	981,16	215,86	1 197,02	22%
1.1.22	Никель	проба	545,09	119,92	665,01	22%
1.1.23	Нитрат-ион	проба	654,11	143,90	798,01	22%
1.1.24	Нитрит-ион	проба	327,05	71,95	399,00	22%
1.1.25	Неионогенные поверхностно-активные вещества (НПАВ)	проба	763,13	167,89	931,02	22%
1.1.26	Перманганатная окисляемость	проба	545,09	119,92	665,01	22%
1.1.27	Прозрачность	проба	218,04	47,97	266,01	22%
1.1.28	Свинец (инверсионной вольтамперметрии)	проба	1 090,18	239,84	1 330,02	22%
1.1.29	Сероводород	проба	545,09	119,92	665,01	22%
1.1.30	Сульфид-ион (фотометрический с экстракцией)	проба	741,31	163,09	904,40	22%
1.1.31	Сульфид-ион (фотометрический)	проба	523,28	115,12	638,40	22%
1.1.32	Сульфат-ион	проба	436,06	95,93	531,99	22%
1.1.33	Сухой остаток	проба	490,59	107,93	598,52	22%
1.1.34	Температура	проба	98,11	21,58	119,69	22%
1.1.35	Удельная электрическая проводимость	проба	249,43	54,87	304,30	22%
1.1.36	Фенолы (гидроксибензол)	проба	1 090,18	239,84	1 330,02	22%
1.1.37	Фосфат-ион	проба	545,09	119,92	665,01	22%
1.1.38	Фосфор общий	проба	872,14	191,87	1 064,01	22%
1.1.39	Хлорид-ион	проба	327,05	71,95	399,00	22%
1.1.40	ХПК	проба	763,13	167,89	931,02	22%
1.1.41	Хром VI	проба	654,11	143,90	798,01	22%
1.1.42	Цветность	проба	174,43	38,37	212,80	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.1.43	Цинк (инверсионной вольтамперметрии)	проба	1 090,18	239,84	1 330,02	22%
1.1.44	Щелочность	проба	218,04	47,97	266,01	22%
1.1.45	Токсичность (острая на 1 тест-объекте)	проба	2 079,69	457,53	2 537,22	22%
1.1.46	Токсичность (хроническая на 1 тест-объекте)	проба	5 252,84	1 155,62	6 408,46	22%
1.1.47	Кадмий (инверсионной вольтамперметрии) (прибор ТАлаб)	проба	1 090,18	239,84	1 330,02	22%
1.1.48	Медь (инверсионной вольтамперметрии) (прибор ТАлаб)	проба	1 090,18	239,84	1 330,02	22%
1.1.49	Свинец (инверсионной вольтамперметрии) (прибор ТАлаб)	проба	1 090,18	239,84	1 330,02	22%
1.1.50	Цинк (инверсионной вольтамперметрии) (прибор ТАлаб)	проба	1 090,18	239,84	1 330,02	22%
1.1.51	Удельная электрическая проводимость (прибор АНИОН)	проба	249,43	54,87	304,30	22%
1.1.52	Удельная электрическая проводимость (прибор МАРК)	проба	249,43	54,87	304,30	22%
1.1.53	Солесодержание (прибор МАРК)	проба	249,43	54,87	304,30	22%
1.1.54	Взвешенные вещества, прокаленные взвешенные вещества	проба	545,09	119,92	665,01	22%
1.2	Почва, донные отложения, отходы					
1.2.1	Азот аммонийный	проба	915,74	201,46	1 117,20	22%
1.2.2	Азот нитратов	проба	654,11	143,90	798,01	22%
1.2.3	Азот нитритов	проба	545,09	119,92	665,01	22%
1.2.4	Азот общий	проба	1 093,96	240,67	1 334,63	22%
1.2.5	Аммоний обменный	проба	763,13	167,89	931,02	22%
1.2.6	Анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ)	проба	1 090,18	239,84	1 330,02	22%
1.2.7	Бикарбонаты	проба	436,06	95,93	531,99	22%
1.2.8	Влажность	проба	545,09	119,92	665,01	22%
1.2.9	Водородный показатель (pH)	проба	163,52	35,97	199,49	22%
1.2.10	Диоксид кремния	проба	1 220,99	268,62	1 489,61	22%
1.2.11	Железо	проба	1 308,20	287,80	1 596,00	22%
1.2.12	Зола	проба	763,13	167,89	931,02	22%
1.2.13	Кадмий	проба	1 308,20	287,80	1 596,00	22%
1.2.14	Кальций	проба	545,09	119,92	665,01	22%
1.2.15	Карбонаты	проба	545,09	119,92	665,01	22%
1.2.16	Магний	проба	545,09	119,92	665,01	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.2.17	Марганец	проба	1 308,20	287,80	1 596,00	22%
1.2.18	Медь	проба	1 308,20	287,80	1 596,00	22%
1.2.19	Морфологический состав	проба	872,14	191,87	1 064,01	22%
1.2.20	Нефтепродукты (гравиметрический)	проба	1 417,22	311,79	1 729,01	22%
1.2.21	Нефтепродукты (ИК-спектрометрия)	проба	1 090,18	239,84	1 330,02	22%
1.2.22	Органическое вещество (гумус)	проба	545,09	119,92	665,01	22%
1.2.23	Прокаленный остаток	проба	436,06	95,93	531,99	22%
1.2.24	Свинец	проба	1 308,20	287,80	1 596,00	22%
1.2.25	Сульфаты	проба	763,13	167,89	931,02	22%
1.2.26	Токсичность (острая на 1 тест-объекте)	проба	2 812,66	618,79	3 431,45	22%
1.2.27	Токсичность (хроническая на 1 тест-объекте)	проба	6 050,47	1 331,10	7 381,57	22%
1.2.28	Установление класса опасности отхода (биотестирование на 2-х тест объектах)	проба	5 625,31	1 237,57	6 862,88	22%
1.2.29	Устойчивость к биохимической деградации	проба	9 811,59	2 158,55	11 970,14	22%
1.2.30	Фенолы	проба	872,14	191,87	1 064,01	22%
1.2.31	Фосфаты	проба	545,09	119,92	665,01	22%
1.2.32	Фосфор	проба	545,09	119,92	665,01	22%
1.2.33	Хлориды	проба	327,05	71,95	399,00	22%
1.2.34	Цинк	проба	1 308,20	287,80	1 596,00	22%
1.2.35	Щелочность свободная и общая	проба	327,05	71,95	399,00	22%
1.3	Отбор проб					
1.3.1	Отбор пробы природной воды	проба	763,13	167,89	931,02	22%
1.3.2	Отбор пробы сточной воды	проба	545,09	119,92	665,01	22%
1.3.3	Отбор пробы донных отложений	проба	545,09	119,92	665,01	22%
1.3.4	Отбор пробы осадков сточных вод	проба	545,09	119,92	665,01	22%
1.3.5	Отбор пробы почвы	проба	872,14	191,87	1 064,01	22%
1.3.6	Отбор пробы отходов производства и потребления на химический анализ	проба	654,11	143,90	798,01	22%
1.3.7	Отбор пробы отходов производства и потребления на определение	проба	697,71	153,50	851,21	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	класса опасности методом биотестирования на 2-х тест-объектах					
1.3.8	Составление акта отбора проб	акт	327,05	71,95	399,00	22%
1.3.9	Оформление протокола испытаний	протокол	327,05	71,95	399,00	22%
1.4	Аналитические материалы					
1.4.1	Аналитическое заключение по результатам лабораторных исследований, аналитическая справка в ответ на запрос	заключение / справка	4 429,17	974,42	5 403,59	22%

к приказу ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» от « 30 » 12 2025 г. № 206

**Прейскурант базовых цен на оказание услуг, выполнение работ, поставку товаров по приносящей доход деятельности
Тюменского филиала ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» («Госрыбцентр»)**

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1	Рыбоводная продукция и искусственное воспроизведение водных биоресурсов					
1.1	Реализация рыбопосадочного материала					
1.1.1	Рыбоводная икра на ранних стадиях развития					
1.1.1.1	Муксун	млн шт	880 000,00	193 600,00	1 073 600,00	22%
1.1.1.2	Чир	млн шт	880 000,00	193 600,00	1 073 600,00	22%
1.1.1.3	Нельма	млн шт	1 100 000,00	242 000,00	1 342 000,00	22%
1.1.1.4	Сиг-пыхъян	млн шт	125 000,00	27 500,00	152 500,00	22%
1.1.1.5	Тугун	млн шт	500 000,00	110 000,00	610 000,00	22%
1.1.1.6	Пелядь озёрная	млн шт	150 000,00	33 000,00	183 000,00	22%
1.1.1.7	Пелядь речная	млн шт	150 000,00	33 000,00	183 000,00	22%
1.1.1.8	Гибриды сиговых видов рыб	млн шт	договорная		договорная	22%
1.1.1.9	Осетр сибирский	млн шт	договорная		договорная	22%
1.1.1.10	Стерлядь сибирская	млн шт	договорная		договорная	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.1.2. Рыбоводная икра на стадиях развития после пигментации глаз						
1.1.2.1	Муксун	млн шт	1 100 000,00	242 000,00	1 342 000,00	22%
1.1.2.2	Чир	млн шт	1 100 000,00	242 000,00	1 342 000,00	22%
1.1.2.3	Нельма	млн шт	1 375 000,00	302 500,00	1 677 500,00	22%
1.1.2.4	Сиг-пыхъян	млн шт	291 666,39	64 166,61	355 833,00	22%
1.1.2.5	Тугун	млн шт	625 000,00	137 500,00	762 500,00	22%
1.1.2.6	Пелядь озёрная	млн шт	190 000,00	41 800,00	231 800,00	22%
1.1.2.7	Пелядь речная	млн шт	190 000,00	41 800,00	231 800,00	22%
1.1.2.8	Гибриды сиговых видов рыб	млн шт	договорная		договорная	22%
1.1.2.9	Осетр сибирский	млн шт	договорная		договорная	22%
1.1.2.10	Стерлядь сибирская	млн шт	договорная		договорная	22%
1.1.3. Личинки рыб						
1.1.3.1	Муксун	млн шт	1 375 000,00	302 500,00	1 677 500,00	22%
1.1.3.2	Чир	млн шт	1 375 000,00	302 500,00	1 677 500,00	22%
1.1.3.3	Нельма	млн шт	2 000 000,00	440 000,00	2 440 000,00	22%
1.1.3.4	Сиг-пыхъян	млн шт	408 000,00	89 760,00	497 760,00	22%
1.1.3.5	Тугун	млн шт	875 000,00	192 500,00	1 067 500,00	22%
1.1.3.6	Пелядь озёрная	млн шт	317 500,00	69 850,00	387 350,00	22%
1.1.3.7	Пелядь речная	млн шт	317 500,00	69 850,00	387 350,00	22%
1.1.3.8	Гибриды сиговых видов рыб	млн шт	договорная		договорная	22%
1.1.3.9	Осетр сибирский	млн шт	договорная		договорная	22%
1.1.3.10	Стерлядь сибирская	млн шт	договорная		договорная	22%
1.1.4. Молодь рыб						
1.1.4.1	Молодь пеляди, навеской свыше 50 г	кг	договорная		договорная	22%
1.1.4.2	Молодь чира, навеской свыше 50 г	кг	договорная		договорная	22%
1.1.4.3	Молодь муксуна, навеской свыше 50 г	кг	договорная		договорная	22%
1.1.4.4	Молодь нельмы, навеской свыше 50 г	кг	договорная		договорная	22%
1.2. Реализация рыбы живой:						
1.2.1	Выбраковка из ремонтно-маточного стада					

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.2.1.1	Пелядь живая (выбраковка из РМС)	кг	договорная		договорная	22%
1.2.1.2	Чир живой (выбраковка из РМС)	кг	договорная		договорная	22%
1.2.1.3	Муксун живой (выбраковка из РМС)	кг	договорная		договорная	22%
1.2.1.4	Нельма живая (выбраковка из РМС)	кг	договорная		договорная	22%
1.2.1.5	Стерлядь живая (выбраковка из РМС)	кг	договорная		договорная	22%
1.2.1.6	Осётр живой (выбраковка из РМС)	кг	договорная		договорная	22%
1.2.2	Рыба после взятия половых продуктов					
1.2.2.1	Пелядь речная после взятия половых продуктов	кг	договорная		договорная	22%
1.2.2.2	Пелядь озёрная после взятия половых продуктов	кг	договорная		договорная	22%
1.2.2.3	Сиг-пыхъян после взятия половых продуктов	кг	договорная		договорная	22%
1.2.2.4	Чир после взятия половых продуктов	кг	договорная		договорная	22%
1.2.2.5	Муксун после взятия половых продуктов	кг	договорная		договорная	22%
1.2.2.6	Нельма после взятия половых продуктов	кг	договорная		договорная	22%
1.2.3	Услуги/работы по выращиванию и выпуску молоди в водные объекты рыбохозяйственного значения					
1.2.3.1	Молодь					
1.2.3.1.1	Молодь пеляди средней штучной массой 1,5 г	шт	0,95	0,21	1,16	22%
1.2.3.1.2	Молодь сига-пыхъяна средней штучной массой 1,5 г	шт	2,05	0,45	2,50	22%
1.2.3.1.3	Молодь чира средней штучной массой 1,5 г	шт	3,50	0,77	4,27	22%
1.2.3.1.4	Молодь муксуна средней штучной массой 1,5 г	шт	5,00	1,10	6,10	22%
1.2.3.1.5	Молодь нельмы средней штучной массой 1,5 г	шт	договорная		договорная	22%
1.2.3.1.6	Молодь осетра средней штучной массой 3,0 г	шт	62,50	13,75	76,25	22%
1.2.3.1.7	Молодь стерляди средней штучной массой 3,0 г	шт	62,50	13,75	76,25	22%
1.2.3.2	Молодь укрупнённой навески					
1.2.3.2.1.	Молодь пеляди средней штучной массой более 3,0 г	шт	договорная		договорная	22%
1.2.3.2.2.	Молодь сига-пыхъяна средней штучной массой более 3,0 г	шт	договорная		договорная	22%
1.2.3.2.3.	Молодь чира средней штучной массой более 3,0 г	шт	договорная		договорная	22%
1.2.3.2.4.	Молодь муксуна средней штучной массой более 3,0 г	шт	договорная		договорная	22%
1.2.3.2.5.	Молодь нельмы средней штучной массой более 3,0 г	шт	договорная		договорная	22%
1.2.3.2.6.	Молодь осетра средней штучной массой более 5,0 г	шт	договорная		договорная	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.2.3.2.7.	Молодь стерляди средней штучной массой более 5,0 г	шт	договорная		договорная	22%
1.2.3.3	Искусственное воспроизводство водных биологических ресурсов в целях компенсации ущерба, наносимого ВБР и среде их обитания	усл. ед	договорная		договорная	22%
2	Проведение лабораторных исследований					
2.1	Природные поверхностные (питьевые, сточные и очищенные сточные) воды					
2.1.1	Железо общее	проба	285,25	62,75	348,00	22%
2.1.2	Водородный показатель (рН)	проба	199,18	43,82	243,00	22%
2.1.3	Запах	проба	68,85	15,15	84,00	22%
2.1.4	Количество взвешенного вещества	проба	202,46	44,54	247,00	22%
2.1.5	Нефтепродукты (общее содержание)	проба	957,38	210,62	1 168,00	22%
2.1.6	Фенолы	проба	962,30	211,70	1 174,00	22%
2.1.7	Анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ)	проба	561,48	123,52	685,00	22%
2.1.8	ХПК	проба	563,11	123,89	687,00	22%
2.1.9	Биохимическое потребление кислорода (БПК5)	проба	665,57	146,43	812,00	22%
2.1.10	Кислород растворенный	проба	372,95	82,05	455,00	22%
2.1.11	Жесткость общая	проба	272,95	60,05	333,00	22%
2.1.12	Азот аммония / ион аммония	проба	257,38	56,62	314,00	22%
2.1.13	Окисляемость перманганатная	проба	355,74	78,26	434,00	22%
2.1.14	Хлориды	проба	386,89	85,11	472,00	22%
2.1.15	Сульфаты	проба	309,02	67,98	377,00	22%
2.1.16	Сухой остаток	проба	495,90	109,10	605,00	22%
2.1.17	Азот нитратов / нитрат-ионы	проба	449,18	98,82	548,00	22%
2.1.18	Азот нитритов / нитрит-ионы	проба	297,54	65,46	363,00	22%
2.1.19	Фосфор фосфатов / фосфат-ионы	проба	327,05	71,95	399,00	22%
2.1.20	Кремний	проба	413,11	90,89	504,00	22%
2.1.21	Цветность	проба	250,82	55,18	306,00	22%
2.1.22	Кальций	проба	200,00	44,00	244,00	22%
2.1.23	Гидрокарбонаты	проба	207,38	45,62	253,00	22%
2.1.24	Кадмий (инверсионная вольтамперометрия)	проба	613,11	134,89	748,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
2.1.25	Магний	проба	254,10	55,90	310,00	22%
2.1.26	Прозрачность	проба	151,64	33,36	185,00	22%
2.1.27	Ртуть	проба	1 848,36	406,64	2 255,00	22%
2.1.28	Свинец (инверсионная вольтамперометрия)	проба	514,75	113,25	628,00	22%
2.1.29	Цинк (инверсионная вольтамперометрия)	проба	528,69	116,31	645,00	22%
2.1.30	Токсичность острой на 2-х тест-объектах	проба	3 605,74	793,26	4 399,00	22%
2.1.31	Подготовка проб	проба	252,46	55,54	308,00	22%
2.1.32	Оформление протокола испытаний	протокол	236,89	52,11	289,00	22%
2.1.33	Марганец (инверсионная вольтамперометрия)	проба	522,95	115,05	638,00	22%
2.1.34	Медь (инверсионная вольтамперометрия)	проба	514,75	113,25	628,00	22%
2.1.35	Никель (инверсионная вольтамперометрия)	проба	529,51	116,49	646,00	22%
2.1.37	Токсичность острой (ФР.1.39.2006.02506) вода	проба	1 470,49	323,51	1 794,00	22%
2.1.37	Токсичность острой (ФР.1.39.2006.02506) почва, грунты, отходы	проба	1 470,49	323,51	1 794,00	22%
3	Продукция и услуги Издательства (монографии, книги, научная литература, периодические издания)					
3.1	«Инструкция по использованию артемии в аквакультуре» (2000)	шт	250,00	55,00	305,00	22%
3.2	«Прогнозирование паразитарных и токсикологических заболеваний. Биотехнические приемы борьбы с ними в водоемах озерных хозяйств Западной Сибири» (2001)	шт	250,00	55,00	305,00	22%
3.3	«Орудия промышленного рыболовства внутренних водоемов России: Т. 1. Рыболовные материалы, постройка и ремонт орудий лова» (2003)	шт	666,39	146,61	813,00	22%
3.4	«Орудия промышленного рыболовства внутренних водоемов России: Т. 2. Орудия промышленного рыболовства Сибири и Урала» (2003)	шт	833,61	183,39	1 017,00	22%
3.5	«Орудия промышленного рыболовства внутренних водоемов России: Т. 3. Орудия промышленного рыболовства южных районов» (2003)	шт	833,61	183,39	1 017,00	22%
3.6	«Орудия промышленного рыболовства внутренних водоемов России: Т. 4. Орудия промышленного рыболовства центрального, северного и северо-западного районов Европейской части России» (2004)	шт	833,61	183,39	1 017,00	22%
3.7	«Применение новой техники — путь к повышению эффективности рыбоводства и рыболовства» (2004)	шт	125,41	27,59	153,00	22%
3.8	«Технические средства механизации промышленного рыболовства	шт	500,00	110,00	610,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	внутренних водоемов» (2005)					
3.9	«Аквакультура в пресноводных водоемах России» (2007)	шт	291,80	64,20	356,00	22%
3.10	«Пресноводная аквакультура: состояние, тенденции и перспективы развития», тезисы докладов (2008)	шт	125,41	27,59	153,00	22%
3.11	«Аквакультура Сибири: взаимосвязь с европейской технологической и инновационной платформой по аквакультуре» (2009)	шт	208,20	45,80	254,00	22%
3.12	«Вопросы аквакультуры» (2009)	шт	208,20	45,80	254,00	22%
3.13	«Флот рыбной промышленности внутренних водоемов» (2009)	шт	500,00	110,00	610,00	22%
3.14	«Исследование рыбохозяйственных водоемов лесостепи Тюменской области» (2010)	шт	500,00	110,00	610,00	22%
3.15	«Биология, биотехника разведения и состояние запасов сиговых рыб»(2010)	шт	500,00	110,00	610,00	22%
3.16	«Конструирование закидного невода для рыболовства в условиях Восточной Сибири» (2010)	шт	333,61	73,39	407,00	22%
3.17	«Орудия облова прудов рыбоводных хозяйств» (2010)	шт	500,00	110,00	610,00	22%
3.18	«Пресноводная аквакультура: состояние, тенденции и перспективы развития», материалы докладов (2010)	шт	291,80	64,20	356,00	22%
3.19	«Техника для рыбоводства» (2010)	шт	500,00	110,00	610,00	22%
3.20	«Усовершенствование технологии промышленного рыболовства в Восточной Сибири» (2010)	шт	333,61	73,39	407,00	22%
3.21	«Аквакультура Европы и Азии: реалии и перспективы развития и сотрудничества» (2011)	шт	500,00	110,00	610,00	22%
3.22	«Аквакультура России: вклад молодых» (2012)	шт	416,39	91,61	508,00	22%
3.23	«Рыбы Вилюйского водохранилища» (2013)	шт	291,80	64,20	356,00	22%
3.24	«Биология, биотехника разведения и состояние запасов сиговых рыб» (2013)	шт	583,61	128,39	712,00	22%
3.25	«Озеро Сартлан (биологическая продуктивность и перспективы рыбохозяйственного использования») (2014)	шт	500,00	110,00	610,00	22%
3.26	«Озера южной тайги и биотехника разведения сиговых рыб» (2014)	шт	750,00	165,00	915,00	22%
3.27	«Рыбы реки Алазеи» (2015)	шт	291,80	64,20	356,00	22%
3.28	«Зоопланктон Чановской озерной системы» (2015)	шт	500,00	110,00	610,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
3.29	«Водные биологические ресурсы шельфа моря Лаптевых и перспективы их хозяйственного освоения» (2016)	шт	500,00	110,00	610,00	22%
3.30	«Биология, биотехника разведения и состояние запасов сиговых рыб» (2016)	шт	583,61	128,39	712,00	22%
3.31	«От СибНИИРХа до Госрыбцентра: Очерки и рассказы о сотрудниках института» (2018)	шт	1 083,61	238,39	1 322,00	22%
3.32	«Памятка рыболова-любителя (применительно к водным объектам юга Тюменской области)» (2021)	шт	83,61	18,39	102,00	22%
3.33	«Артемия в озерах Западной Сибири» (2009)	шт	833,61	183,39	1 017,00	22%
3.34	«Селенгинская популяция байкальского омуля: прошлое, настоящее, будущее» (2016)	шт	666,39	146,61	813,00	22%



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»

К.В. Колончин

**Прейскурант базовых цен на оказание услуг, выполнение работ, поставку товаров по приносящей доход деятельности
Камчатского филиала ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» («КамчатНИРО»)**

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1	Проведение лабораторных исследований					
1.1	Химические исследования					
1.1.1	Питьевая и природная воды					
1.1.1.1	Водородный показатель (рН)	проба	137,70	30,30	168,00	22%
1.1.1.2	Мутность	проба	265,57	58,43	324,00	22%
1.1.1.3	Цветность	проба	293,44	64,56	358,00	22%
1.1.1.4	Жесткость общая	проба	320,49	70,51	391,00	22%
1.1.1.5	Окисляемость перманганатная	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.1.6	Количество взвешенного вещества	проба	825,41	181,59	1 007,00	22%
1.1.1.7	Кислород растворенный	проба	412,30	90,70	503,00	22%
1.1.1.8	Биохимическое потребление кислорода (БПК5)	проба	1 448,36	318,64	1 767,00	22%
1.1.1.9	БПК полное	проба	4 125,41	907,59	5 033,00	22%
1.1.1.10	Нефтепродукты (общее содержание)	проба	1 384,43	304,57	1 689,00	22%
1.1.1.11	Анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ)	проба	1 008,20	221,80	1 230,00	22%
1.1.1.12	ХОП хлорорганические пестициды (Альфа-ГХЦГ; Гамма-ГХЦГ (линдан); 4,4-ДДД; 4,4-ДДЕ; 2,4ДДТ; 4,4ДДТ)	проба	1 695,90	373,10	2 069,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.1.1.13	ХПК	проба	1 100,00	242,00	1 342,00	22%
1.1.1.14	Сухой остаток	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.1.15	Аммоний-ион	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.1.16	Барий	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.1.17	Калий	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.1.18	Кальций	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.1.19	Литий	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.1.20	Магний	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.1.21	Натрий	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.1.22	Стронций	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.1.23	Катионы от 4-х показателей (аммоний, барий, калий, кальций, литий, магний, натрий, стронций)	проба	2 658,20	584,80	3 243,00	22%
1.1.1.24	Нитраты	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.1.25	Нитриты	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.1.26	Сульфаты	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.1.27	Фосфаты	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.1.28	Фториды	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.1.29	Хлориды	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.1.30	Анионы от 3-х показателей (нитраты, нитриты, сульфаты, фосфаты, фториды, хлориды)	проба	2 108,20	463,80	2 572,00	22%
1.1.1.31	Алюминий	проба	916,39	201,61	1 118,00	22%
1.1.1.32	Бериллий	проба	916,39	201,61	1 118,00	22%
1.1.1.33	Барий	проба	916,39	201,61	1 118,00	22%
1.1.1.34	Железо	проба	916,39	201,61	1 118,00	22%
1.1.1.35	Кадмий	проба	916,39	201,61	1 118,00	22%
1.1.1.36	Кобальт	проба	916,39	201,61	1 118,00	22%
1.1.1.37	Марганец	проба	916,39	201,61	1 118,00	22%
1.1.1.38	Медь	проба	916,39	201,61	1 118,00	22%
1.1.1.39	Молибден	проба	916,39	201,61	1 118,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.1.1.40	Мышьяк	проба	916,39	201,61	1 118,00	22%
1.1.1.41	Никель	проба	916,39	201,61	1 118,00	22%
1.1.1.42	Олово	проба	916,39	201,61	1 118,00	22%
1.1.1.43	Свинец	проба	916,39	201,61	1 118,00	22%
1.1.1.44	Селен	проба	916,39	201,61	1 118,00	22%
1.1.1.45	Серебро	проба	916,39	201,61	1 118,00	22%
1.1.1.46	Сурьма	проба	916,39	201,61	1 118,00	22%
1.1.1.47	Титан	проба	916,39	201,61	1 118,00	22%
1.1.1.48	Хром	проба	916,39	201,61	1 118,00	22%
1.1.1.49	Цинк	проба	916,39	201,61	1 118,00	22%
1.1.2	Дополнительные показатели в природной воде					
1.1.2.1	Запах	проба	137,70	30,30	168,00	22%
1.1.2.2	Температура	проба	82,79	18,21	101,00	22%
1.1.2.3	Прозрачность	проба	137,70	30,30	168,00	22%
1.1.2.4	Азот аммония/ион аммония (фотометрический метод)	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.2.5	Азот нитратов/нитрат-ионы (фотометрический метод)	проба	870,49	191,51	1 062,00	22%
1.1.2.6	Азот нитритов/нитрит-ионы (фотометрический метод)	проба	870,49	191,51	1 062,00	22%
1.1.2.7	Фосфор фосфатов/фосфат-ионы (фотометрический метод)	проба	870,49	191,51	1 062,00	22%
1.1.2.8	Сульфаты (фотометрический метод)	проба	1 191,80	262,20	1 454,00	22%
1.1.2.9	Общая щелочность	проба	265,57	58,43	324,00	22%
1.1.2.10	Фенолы	проба	1 375,41	302,59	1 678,00	22%
1.1.2.11	ПАУ полициклические ароматические углеводороды (Бенз(а)пирен)	проба	4 537,70	998,30	5 536,00	22%
1.1.2.12	Железо общее (фотометрический метод)	проба	595,90	131,10	727,00	22%
1.1.2.13	Гидрокарбонаты	проба	458,20	100,80	559,00	22%
1.1.3	Сточная и очищенная сточная воды					
1.1.3.1	Количество взвешенного вещества	проба	916,39	201,61	1 118,00	22%
1.1.3.2	Сульфаты (фотометрический метод)	проба	1 430,33	314,67	1 745,00	22%
1.1.3.3	Общая щелочность	проба	318,85	70,15	389,00	22%
1.1.3.4	Биохимическое потребление кислорода (БПК5)	проба	1 604,10	352,90	1 957,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.1.3.5	БПК полное	проба	4 583,61	1 008,39	5 592,00	22%
1.1.3.6	Анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ)	проба	1 191,80	262,20	1 454,00	22%
1.1.3.7	ПАУ полициклические ароматические углеводороды (Бенз(а)пирен)	проба	5 445,08	1 197,92	6 643,00	22%
1.1.3.8	ХОП хлорорганические пестициды (Альфа-ГХЦГ; Гамма-ГХЦГ (линдан); 4,4-ДДД; 4,4-ДДЕ; 2,4ДДТ; 4,4ДДТ)	проба	2 035,25	447,75	2 483,00	22%
1.1.3.9	ХПК	проба	1 283,61	282,39	1 566,00	22%
1.1.3.10	Сухой остаток	проба	779,51	171,49	951,00	22%
1.1.3.11	Аммоний-ион	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.3.12	Барий	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.3.13	Калий	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.3.14	Кальций	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.3.15	Литий	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.3.16	Магний	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.3.17	Натрий	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.3.18	Стронций	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.3.19	Катионы от 4-х показателей (аммоний, барий, калий, кальций, литий, магний, натрий, стронций)	проба	2 658,20	584,80	3 243,00	22%
1.1.3.20	Нитраты	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.3.21	Нитриты	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.3.22	Сульфаты	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.3.23	Фосфаты	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.3.24	Фториды	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.3.25	Хлориды	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.3.26	Анионы от 3-х показателей (нитраты, нитриты, сульфаты, фосфаты, фториды, хлориды)	проба	2 108,20	463,80	2 572,00	22%
1.1.4	Дополнительные показатели для очищенной сточной воды					
1.1.4.1	Водородный показатель (рН)	проба	164,75	36,25	201,00	22%
1.1.4.2	Запах	проба	164,75	36,25	201,00	22%
1.1.4.3	Температура	проба	99,18	21,82	121,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.1.4.4	Прозрачность	проба	164,75	36,25	201,00	22%
1.1.4.5	Кислород растворенный	проба	458,20	100,80	559,00	22%
1.1.4.6	Азот аммония/ион аммония (фотометрический метод)	проба	825,41	181,59	1 007,00	22%
1.1.4.7	Азот нитратов/нитрат-ионы (фотометрический метод)	проба	1 045,08	229,92	1 275,00	22%
1.1.4.8	Азот нитритов/нитрит-ионы (фотометрический метод)	проба	1 045,08	229,92	1 275,00	22%
1.1.4.9	Фосфор фосфатов/фосфат-ионы (фотометрический метод)	проба	1 045,08	229,92	1 275,00	22%
1.1.4.10	Фенолы	проба	1 558,20	342,80	1 901,00	22%
1.1.4.11	Железо общее (фотометрический метод)	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.5	Морская вода					
1.1.5.1	Водородный показатель (рН)	проба	137,70	30,30	168,00	22%
1.1.5.2	Мутность	проба	265,57	58,43	324,00	22%
1.1.5.3	Цветность	проба	320,49	70,51	391,00	22%
1.1.5.4	Жесткость общая	проба	366,39	80,61	447,00	22%
1.1.5.5	Количество взвешенного вещества	проба	870,49	191,51	1 062,00	22%
1.1.5.6	Кислород растворенный	проба	477,05	104,95	582,00	22%
1.1.5.7	Общая щелочность	проба	366,39	80,61	447,00	22%
1.1.5.8	Биохимическое потребление кислорода (БПК5)	проба	1 448,36	318,64	1 767,00	22%
1.1.5.9	БПК полное	проба	4 125,41	907,59	5 033,00	22%
1.1.5.10	Нефтепродукты (общее содержание)	проба	1 384,43	304,57	1 689,00	22%
1.1.5.11	Фенолы	проба	1 375,41	302,59	1 678,00	22%
1.1.5.12	Анионные поверхностно-активные вещества (АПАВ)	проба	1 008,20	221,80	1 230,00	22%
1.1.5.13	ПАУ полициклические ароматические углеводороды (Бенз(а)пирен)	проба	4 537,70	998,30	5 536,00	22%
1.1.5.14	ХОП хлорорганические пестициды (Альфа-ГХЦГ; Гамма-ГХЦГ (линдан); 4,4-ДДД; 4,4-ДДЕ; 2,4ДДТ; 4,4ДДТ)	проба	1 695,90	373,10	2 069,00	22%
1.1.5.15	ХПК	проба	1 100,00	242,00	1 342,00	22%
1.1.5.16	Сухой остаток	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.5.17	Железо общее (фотометрический метод)	проба	595,90	131,10	727,00	22%
1.1.5.18	Гидрокарбонаты	проба	458,20	100,80	559,00	22%
1.1.5.19	Аммоний-ион	проба	687,70	151,30	839,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.1.5.20	Барий	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.5.21	Калий	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.5.22	Кальций	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.5.23	Литий	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.5.24	Магний	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.5.25	Натрий	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.5.26	Стронций	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.5.27	Катионы от 4-х показателей (аммоний, барий, калий, кальций, литий, магний, натрий, стронций)	проба	2 658,20	584,80	3 243,00	22%
1.1.5.28	Нитраты	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.5.29	Нитриты	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.5.30	Сульфаты	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.5.31	Фосфаты	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.5.32	Фториды	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.5.33	Хлориды	проба	687,70	151,30	839,00	22%
1.1.5.34	Анионы от 3-х показателей (нитраты, нитриты, сульфаты, фосфаты, фториды, хлориды)	проба	2 108,20	463,80	2 572,00	22%
1.2	Микробиологические исследования					
1.2.1	Питьевая вода (метод мембранный фильтрации)					
1.2.1.1	Общее микробное число - ОМЧ (22,37 °C)	1 исследование	668,85	147,15	816,00	22%
1.2.1.2	Энтерококки	1 исследование	1 072,13	235,87	1 308,00	22%
1.2.1.3	Общие (обобщенные) колiformные бактерии (ОКБ)	1 исследование	935,25	205,75	1 141,00	22%
1.2.1.4	Escherichia coli	1 исследование	935,25	205,75	1 141,00	22%
1.2.1.5	Споры сульфитредуцирующих клостридий	1 исследование	870,49	191,51	1 062,00	22%
1.2.1.6	Комплексное исследование, 2 показателя	1 исследование	1 375,41	302,59	1 678,00	22%
1.2.1.7	Комплексное исследование, 3 показателя	1 исследование	1 650,00	363,00	2 013,00	22%
1.2.1.8	Комплексное исследование, 4 показателя	1 исследование	2 016,39	443,61	2 460,00	22%
1.2.1.9	Комплексное исследование, 5 показателей	1 исследование	2 750,00	605,00	3 355,00	22%
1.2.2	Природная вода (метод прямого посева)					

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.2.2.1	Общее микробное число - ОМЧ (22,37 °C)	1 исследование	668,85	147,15	816,00	22%
1.2.3	Рыбная и прочая продукция морского и пресноводного рыболовства					
1.2.3.1	Бактерии группы кишечной палочки (БГКП)	1 исследование	916,39	201,61	1 118,00	22%
1.2.3.2	Бактерии вида <i>Listeria monocytogenes</i>	1 исследование	1 741,80	383,20	2 125,00	22%
1.2.3.3	Бактерии рода <i>Salmonella</i>	1 исследование	2 016,39	443,61	2 460,00	22%
1.2.3.4	<i>Staphylococcus aureus</i>	1 исследование	962,30	211,70	1 174,00	22%
1.2.3.5	Бактерии вида <i>Vibrio parahaemoliticus</i>	1 исследование	825,41	181,59	1 007,00	22%
1.2.3.6	Количество мезофильных аэробных и факультативно-анаэробных микроорганизмов (КМАФАнМ)	1 исследование	1 008,20	221,80	1 230,00	22%
1.2.4	Смывы с оборудования наа качество дезинфекции (1 проба -10 пробирок)					
1.2.4.1	Комплексное исследование (бактерии группы кишечной палочки (БГКП), аэробные спорообразующие микроорганизмы рода <i>Bacillus</i> , стафилококки)	1 исследование	9 029,51	1 986,49	11 016,00	22%
1.3	Паразитологические исследования					
1.3.1	Питьевая вода					
1.3.1.1	Исследование на яйца гельминтов и цисты патогенных кишечных простейших	1 исследование	2 658,20	584,80	3 243,00	22%
1.3.2	Сточная и морская вода					
1.3.2.1	Исследование на яйца гельминтов	1 исследование	3 116,39	685,61	3 802,00	22%
1.3.2.2	Исследование на цисты патогенных кишечных простейших	1 исследование	1 925,41	423,59	2 349,00	22%
1.3.3	Рыбная и прочая продукция морского и пресноводного рыболовства					
1.3.3.1	Исследование на живые личинки нематод, скребней, trematod, цестод (метод параллельных разрезов)	1 исследование	2 037,70	448,30	2 486,00	22%
1.4	Здоровье объектов аквакультуры					
1.4.1	Возбудители псевдомоноза рыб	1 исследование	1 446,72	318,28	1 765,00	22%
1.4.2	Бактерии вида <i>Aeromonas salmonicida</i>	1 исследование	1 813,93	399,07	2 213,00	22%
1.4.3	Комплексное бактериологическое обследование (псевдомоноз, аэромунооз) рыб	1 исследование	3 162,30	695,70	3 858,00	22%
1.4.4	Паразитологическое обследование молоди (25 экз.)	1 исследование	19 433,61	4 275,39	23 709,00	22%
1.4.5	Паразитологическое обследование половозрелых рыб	1 исследование	1 550,82	341,18	1 892,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.5	Дополнительные услуги					
1.5.1	Отбор проб без транспортных услуг (кроме микробиологии)	1 точка	385,25	84,75	470,00	22%
1.5.2	Отбор проб с транспортными услугами (кроме микробиологии)	1 точка	договорная	договорная	договорная	22%
1.5.3	Оформление протокола испытаний	шт	275,41	60,59	336,00	22%
2	Продукция и услуги Издательства (монографии, книги, научная литература, периодические издания)					
2.1	Плакат «Основные лососевые рыбы Камчатки»					
2.1.1	Плакат 61x75 см. Основа ПВХ 2 мм, самоклеящаяся основа, ламинация глянец.	шт	5 416,39	1 191,61	6 608,00	22%
2.1.2	Плакат 61x75 см. Фотобумага, ламинация глянец.	шт	4 166,39	916,61	5 083,00	22%
2.1.3	Плакат 65x80 см. Пленка, печать 1440 dpi	шт	4 583,61	1 008,39	5 592,00	22%

к приказу ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» от «30» 12 2025 г. № 206

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»

К.В. Колончин

Прейскурант базовых цен на оказание услуг, выполнение работ, поставку товаров по приносящей доход деятельности
Волжско-Каспийского филиала ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» («КаспНИРХ»)

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1	Рыбоводная продукция, продукты переработки и искусственное воспроизводство водных биоресурсов					
1.1	Продукты переработки					
1.1.1	Стерлядь и гибриды на её основе					
1.1.1.1	Икра оплодотворенная	шт	1,15	0,25	1,40	22%
1.1.1.2	Личинка (1-2х) дневная	шт	1,89	0,41	2,30	22%
1.1.1.3	Молодь до 1г	шт	6,64	1,46	8,10	22%
1.1.1.4	Молодь до 3г	шт	10,82	2,38	13,20	22%
1.1.1.5	Молодь до 5г	шт	19,18	4,22	23,40	22%
1.1.1.6	Молодь до 10г	шт	23,36	5,14	28,50	22%
1.1.1.7	Молодь до 30г	шт	27,54	6,06	33,60	22%
1.1.1.8	Молодь до 50г	шт	41,64	9,16	50,80	22%
1.1.1.9	Молодь до 70г	шт	58,36	12,84	71,20	22%
1.1.1.10	Молодь до 100г	шт	75,00	16,50	91,50	22%
1.1.1.11	Молодь до 150г	шт	106,56	23,44	130,00	22%
1.1.1.12	Годовик и старше	кг	666,64	146,66	813,30	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.1.2	Бестер F1(гибрид белуги и стерляди)					
1.1.2.1	Икра оплодотворенная	шт	4,59	1,01	5,60	22%
1.1.2.2	Личинка (1-2х) дневная	шт	5,41	1,19	6,60	22%
1.1.2.3	Молодь до 1г	шт	18,36	4,04	22,40	22%
1.1.2.4	Молодь до 3г	шт	23,36	5,14	28,50	22%
1.1.2.5	Молодь до 10г	шт	41,64	9,16	50,80	22%
1.1.2.6	Молодь до 30г	шт	50,00	11,00	61,00	22%
1.1.2.7	Молодь до 50г	шт	73,36	16,14	89,50	22%
1.1.2.8	Молодь до 100г	шт	116,64	25,66	142,30	22%
1.1.2.9	Молодь до 150г	шт	150,00	33,00	183,00	22%
1.1.2.10	Молодь до 200г	шт	204,92	45,08	250,00	22%
1.1.2.11	Годовик и старше	кг	901,64	198,36	1 100,00	22%
1.1.2.12	Неполовозрелые особи до 4 лет	кг	1 083,36	238,34	1 321,70	22%
1.1.2.13	Неполовозрелые особи старше 4 лет	кг	договорная		договорная	22%
1.1.2.14	Половозрелые особи	кг	договорная		договорная	22%
1.1.3	Сибирский осётр и гибриды на его основе					
1.1.3.1	Икра оплодотворенная	шт	2,54	0,56	3,10	22%
1.1.3.2	Личинка (1-2х) дневная	шт	3,36	0,74	4,10	22%
1.1.3.3	Молодь до 1г	шт	10,82	2,38	13,20	22%
1.1.3.4	Молодь до 3г	шт	15,82	3,48	19,30	22%
1.1.3.5	Молодь до 10г	шт	25,00	5,50	30,50	22%
1.1.3.6	Молодь до 30г	шт	30,82	6,78	37,60	22%
1.1.3.7	Молодь до 50г	шт	50,00	11,00	61,00	22%
1.1.3.8	Молодь до 100г	шт	75,00	16,50	91,50	22%
1.1.3.9	Молодь до 150 г	шт	100,00	22,00	122,00	22%
1.1.3.10	Неполовозрелые особи до 4 лет	кг	916,64	201,66	1 118,30	22%
1.1.3.11	Неполовозрелые особи старше 4 лет	кг	договорная		договорная	22%
1.1.3.12	Половозрелые особи	кг	договорная		договорная	22%
1.1.4	Севрюга					

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.1.4.1	Икра оплодотворенная	шт	2,95	0,65	3,60	22%
1.1.4.2	Личинка (1-2х) дневная	шт	3,77	0,83	4,60	22%
1.1.4.3	Молодь до 1г	шт	14,18	3,12	17,30	22%
1.1.4.4	Молодь до 3г	шт	18,36	4,04	22,40	22%
1.1.4.5	Молодь до 10г	шт	27,54	6,06	33,60	22%
1.1.4.6	Молодь до 30г	шт	36,64	8,06	44,70	22%
1.1.4.7	Молодь до 50г	шт	55,00	12,10	67,10	22%
1.1.4.8	Молодь до 70г	шт	70,82	15,58	86,40	22%
1.1.4.9	Молодь до 100г	шт	91,64	20,16	111,80	22%
1.1.4.10	Молодь до 150г	шт	116,64	25,66	142,30	22%
1.1.4.11	Годовик и старше	кг	916,64	201,66	1 118,30	22%
1.1.5	Шип и гибриды на его основе					
1.1.5.1	Икра оплодотворенная	шт	2,95	0,65	3,60	22%
1.1.5.2	Личинка (1-2х) дневная	шт	3,77	0,83	4,60	22%
1.1.5.3	Молодь до 1г	шт	10,82	2,38	13,20	22%
1.1.5.4	Молодь до 3г	шт	15,82	3,48	19,30	22%
1.1.5.5	Молодь до 10г	шт	25,00	5,50	30,50	22%
1.1.5.6	Молодь до 30г	шт	30,82	6,78	37,60	22%
1.1.5.7	Молодь до 50г	шт	50,00	11,00	61,00	22%
1.1.5.8	Молодь до 100г	шт	75,00	16,50	91,50	22%
1.1.5.9	Молодь до 150г	шт	91,64	20,16	111,80	22%
1.1.5.10	Годовик и старше	кг	916,64	201,66	1 118,30	22%
1.1.6	Белуга (аквакультура)					
1.1.6.1	Икра оплодотворенная	шт	4,59	1,01	5,60	22%
1.1.6.2	Личинка (1-2х) дневная	шт	6,64	1,46	8,10	22%
1.1.6.3	Молодь до 3г	шт	27,54	6,06	33,60	22%
1.1.6.4	Молодь до 10г	шт	41,64	9,16	50,80	22%
1.1.6.5	Молодь до 20г	шт	66,64	14,66	81,30	22%
1.1.6.6	Молодь до 50г	шт	108,36	23,84	132,20	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.1.6.7	Молодь до 100г	шт	129,18	28,42	157,60	22%
1.1.6.8	Молодь до 150г	шт	158,36	34,84	193,20	22%
1.1.6.9	Молодь до 250г	шт	204,92	45,08	250,00	22%
1.1.6.10	Молодь до 350г	кг	1 000,00	220,00	1 220,00	22%
1.1.6.11	Молодь до 500 г	кг	1 065,57	234,43	1 300,00	22%
1.1.6.12	Годовик и старше	кг	1 229,51	270,49	1 500,00	22%
1.1.6.13	Неполовозрелые особи до 6 лет	кг	1 393,44	306,56	1 700,00	22%
1.1.6.14	Неполовозрелые особи старше 6 лет	кг	договорная		договорная	22%
1.1.6.15	Половозрелые особи	кг	договорная		договорная	22%
1.1.7	Русский осетр (аквакультура) и гибриды на его основе					
1.1.7.1	Икра оплодотворенная	шт	3,77	0,83	4,60	22%
1.1.7.2	Личинка (1-2х) дневная	шт	4,59	1,01	5,60	22%
1.1.7.3	Молодь до 3г	шт	25,82	5,68	31,50	22%
1.1.7.4	Молодь до 10г	шт	29,18	6,42	35,60	22%
1.1.7.5	Молодь до 20г	шт	64,18	14,12	78,30	22%
1.1.7.6	Молодь до 50г	шт	82,54	18,16	100,70	22%
1.1.7.7	Молодь до 70г	шт	100,00	22,00	122,00	22%
1.1.7.8	Молодь до 100г	шт	116,64	25,66	142,30	22%
1.1.7.9	Молодь до 150г	шт	133,36	29,34	162,70	22%
1.1.7.10	Молодь до 200г	кг	1 000,00	220,00	1 220,00	22%
1.1.7.11	Годовик и старше	кг	1 083,36	238,34	1 321,70	22%
1.1.8	Веслонос					
1.1.8.1	Икра оплодотворенная	шт	3,36	0,74	4,10	22%
1.1.8.2	Личинка (1-2х) дневная	шт	5,00	1,10	6,10	22%
1.1.8.3	Молодь до 50 г	шт	75,00	16,50	91,50	22%
1.1.8.4	Молодь до 100 г	шт	100,00	22,00	122,00	22%
1.1.8.5	Молодь до 150 г	шт	208,36	45,84	254,20	22%
1.1.8.5	Сеголетка	кг	750,00	165,00	915,00	22%
1.1.8.6	Годовик и старше	кг	1 083,36	238,34	1 321,70	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.1.9	Товарная рыба					
1.1.9.1	Икра-сырец осетровых видов рыб.	кг	договорная		договорная	22%
1.1.9.2	Веслонос	кг	375,00	82,50	457,50	22%
1.1.9.3	Русский осетр	кг	458,36	100,84	559,20	22%
1.1.9.4	Сибирский осетр (гибриды на его основе)	кг	583,36	128,34	711,70	22%
1.1.9.5	Стерлядь	кг	416,64	91,66	508,30	22%
1.1.9.6	Бестер	кг	458,36	100,84	559,20	22%
1.1.9.7	Белуга	кг	1 000,00	220,00	1 220,00	22%
1.1.9.8	Карп	кг	72,70	16,00	88,70	22%
1.1.9.9	Сазан	кг	81,80	18,00	99,80	22%
1.1.9.10	Щука	кг	90,90	20,00	110,90	22%
1.1.9.11	Шип	кг	687,54	151,26	838,80	22%
1.1.9.12	Толстолобик	кг	90,90	20,00	110,90	22%
1.1.9.13	Белый амур	кг	90,90	20,00	110,90	22%
1.1.10	Реализация живых кормов (червь калифорнийский)	кг	договорная		договорная	22%
1.1.11	Реализация рыбных отходов	кг	договорная		договорная	22%
1.2	Услуги					
1.2.1	Услуги/работы по выращиванию и выпуску молоди в водные объекты рыбохозяйственного значения					
1.2.1.1	Белуга					
1.2.1.1.1	Молодь 3г	шт	договорная		договорная	22%
1.2.1.1.2	Молодь 10г	шт	договорная		договорная	22%
1.2.1.1.3	Молодь 20г	шт	договорная		договорная	22%
1.2.1.1.4	Молодь 50г	шт	договорная		договорная	22%
1.2.1.1.5	Молодь от 100г	шт	договорная		договорная	22%
1.2.1.1.6	Молодь от 150г	шт	договорная		договорная	22%
1.2.1.1.7	Молодь от 200г	кг	договорная		договорная	22%
1.2.1.1.8	Годовик и старше	кг	договорная		договорная	22%
1.2.1.2	Русский осетр					
1.2.1.2.1	Молодь 3г	шт	договорная		договорная	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.2.1.2.2	Молодь 10г	шт	договорная		договорная	22%
1.2.1.2.3	Молодь 20г	шт	договорная		договорная	22%
1.2.1.2.4	Молодь 50г	шт	договорная		договорная	22%
1.2.1.2.5	Молодь от 100г	шт	договорная		договорная	22%
1.2.1.2.6	Молодь от 150г	шт	договорная		договорная	22%
1.2.1.2.7	Молодь от 200г	кг	договорная		договорная	22%
1.2.1.2.8	Годовик и старше	кг	договорная		договорная	22%
1.2.1.3	Стерлядь					
1.2.1.3.1	Молодь 3г	шт	договорная		договорная	22%
1.2.1.3.2	Молодь 10г	шт	договорная		договорная	22%
1.2.1.3.3	Молодь 20г	шт	договорная		договорная	22%
1.2.1.3.4	Молодь 50г	шт	договорная		договорная	22%
1.2.1.3.5	Молодь от 100г	шт	договорная		договорная	22%
1.2.1.3.6	Молодь от 150г	шт	договорная		договорная	22%
1.2.1.3.7	Молодь от 200г	кг	договорная		договорная	22%
1.2.1.3.8	Годовик и старше	кг	договорная		договорная	22%
1.2.2	Упаковка (термоконтейнер)	шт	833,36	183,34	1 016,70	22%
1.2.3	Транспортные услуги (перевозка рыбы а/м MAN) 9 контейнеров по 2,4 куб. м. каждая с грузом)	км	83,36	18,34	101,70	22%
1.2.4	Транспортные услуги (порожнее перемещение а/м MAN к месту загрузки и от места выгрузки к месту постоянной дислокации с. Икряное, Астраханской области)	км	58,36	12,84	71,20	22%
1.2.5	Транспортные услуги (перевозка рыбы а/м ЗИЛ, ГАЗ) 2 контейнера по 2,4 куб. м. каждая с грузом)	км	37,54	8,26	45,80	22%
1.2.6	Транспортные услуги (перевозка рыбы а/м ЗИЛ, ГАЗ) к месту загрузки и от места выгрузки к месту постоянной дислокации с. Икряное, Астраханской области.)	км	25,00	5,50	30,50	22%
1.2.7	Искусственное воспроизводство водных биологических ресурсов в целях компенсации ущерба, наносимого ВБР и среде их обитания	усл. ед	договорная		договорная	22%
1.2.8	Услуга упаковки живой рыбы, оплодотворенной икры, личинки в пакет	шт	116,64	25,66	142,30	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	с кислородом (пакет не менее 450*1000 мм)					
1.2.9	Услуга упаковки живой рыбы, оплодотворенной икры , личинки в пакет с кислородом (пакет не менее 700*1400 мм)	шт	166,64	36,66	203,30	22%
1.2.10	Консультация по подготовке сопроводительных документов для транспортировки икры, живой рыбы	шт	850,00	187,00	1 037,00	22%
1.2.11	Вывод на нерестовый режим и получение половых продуктов от производителей осетровых видов рыб, принадлежащих сторонней организации (предпринимателю) - заказчику услуг	усл. ед	договорная		договорная	22%
1.2.12	Проведение экскурсии на НЭКА «БИОС»					
1.2.12.1	Взрослый посетитель	чел	901,64	198,36	1 100,00	22%
1.2.12.2	Ребенок старше 5 лет	чел	180,33	39,67	220,00	22%
1.2.12.3	Ребенок до 5 лет	чел	бесплатно		бесплатно	22%
1.2.12.4	Организованная группа школьников, студентов свыше 10 чел.	чел	180,33	39,67	220,00	22%
1.2.12.5	Консультационные услуги	час	договорная		договорная	22%
2	Проведение лабораторных исследований					
2.1	Поверхностные воды					
2.1.1	Кадмий (атомноабсорбционный)	проба	1 024,92	225,48	1 250,40	22%
2.1.2	Свинец (атомноабсорбционный)	проба	1 024,92	225,48	1 250,40	22%
2.1.3	Цинк (атомноабсорбционный)	проба	1 024,92	225,48	1 250,40	22%
2.1.4	Медь (атомноабсорбционный)	проба	1 024,92	225,48	1 250,40	22%
2.1.5	Марганец (атомноабсорбционный)	проба	1 024,92	225,48	1 250,40	22%
2.1.6	Хром (атомноабсорбционный)	проба	1 024,92	225,48	1 250,40	22%
2.1.7	Никель (атомноабсорбционный)	проба	1 024,92	225,48	1 250,40	22%
2.1.8	Ртуть (атомноабсорбционный)	проба	797,30	175,40	972,70	22%
2.1.9	Железо (атомноабсорбционный)	проба	1 024,92	225,48	1 250,40	22%
2.1.10	Водородный показатель, pH	проба	142,62	31,38	174,00	22%
2.1.11	Кобальт (атомноабсорбционный)	проба	1 024,92	225,48	1 250,40	22%
2.1.12	Взвешенные вещества	проба	426,97	93,93	520,90	22%
2.1.13	Нефтепродукты (флюоресценция)	проба	853,93	187,87	1 041,80	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
2.1.14	Нефтепродукты (ИК-спектрометрия)	проба	1 565,25	344,35	1 909,60	22%
2.1.15	Растворенный кислород	проба	483,69	106,41	590,10	22%
2.1.16	Ионы аммония	проба	711,31	156,49	867,80	22%
2.1.17	Перманганатная окисляемость	проба	597,95	131,55	729,50	22%
2.1.18	Нитриты	проба	512,05	112,65	624,70	22%
2.1.19	Фосфаты	проба	512,05	112,65	624,70	22%
2.1.20	Кремнекислота в пересчете на кремний	проба	597,95	131,55	729,50	22%
2.1.21	Фосфор общий	проба	739,67	162,73	902,40	22%
2.1.22	Кальций	проба	341,97	75,23	417,20	22%
2.2	Морские воды					
2.2.1	Взвешенные вещества	проба	426,97	93,93	520,90	22%
2.2.2	Нефтепродукты (флюoresценция)	проба	853,93	187,87	1 041,80	22%
2.2.3	Водородный показатель, pH	проба	142,62	31,38	174,00	22%
2.2.4	Растворенный кислород	проба	483,69	106,41	590,10	22%
2.2.5	Азот нитритный	проба	1 024,92	225,48	1 250,40	22%
2.2.6	Азот аммонийный	проба	1 792,95	394,45	2 187,40	22%
2.2.7	Фосфаты	проба	1 565,25	344,35	1 909,60	22%
2.2.8	Кремний	проба	1 935,57	425,83	2 361,40	22%
2.2.9	Фотосинтетические пигменты фитопланктона: хлорофилл а, хлорофилл b, хлорофилл с, феофитин, каротиноиды	проба	1 423,52	313,18	1 736,70	22%
2.2.10	Кадмий (атомноабсорбционный)	проба	1 024,92	225,48	1 250,40	22%
2.2.11	Медь (атомноабсорбционный)	проба	1 024,92	225,48	1 250,40	22%
2.2.12	Цинк (атомноабсорбционный)	проба	1 024,92	225,48	1 250,40	22%
2.2.13	Свинец (атомноабсорбционный)	проба	1 024,92	225,48	1 250,40	22%
2.3	Донные отложения					
2.3.1	Цинк	проба	1 792,95	394,45	2 187,40	22%
2.3.2	Кадмий	проба	1 792,95	394,45	2 187,40	22%
2.3.3	Кобальт	проба	1 792,95	394,45	2 187,40	22%
2.3.4	Марганец	проба	1 792,95	394,45	2 187,40	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
2.3.5	Медь	проба	1 792,95	394,45	2 187,40	22%
2.3.6	Никель	проба	1 792,95	394,45	2 187,40	22%
2.3.7	Свинец	проба	1 792,95	394,45	2 187,40	22%
2.3.8	Хром	проба	1 792,95	394,45	2 187,40	22%
2.4	Биотестирование					
2.4.1	Токсичность по выживаемости пресноводных ракообразных <i>Daphnia magna</i> Straus (В, ДО)	проба	1 619,75	356,35	1 976,10	22%
2.4.2	Токсичность по выживаемости морских ракообразных (В, ДО)	проба	2 554,59	562,01	3 116,60	22%
2.5	Гидробионты					
2.5.1	Медь	проба	851,31	187,29	1 038,60	22%
2.5.2	Цинк	проба	1 407,62	309,68	1 717,30	22%
2.5.3	Свинец	проба	1 407,62	309,68	1 717,30	22%
2.5.4	Кадмий	проба	1 407,62	309,68	1 717,30	22%
2.5.5	Нефтяные углеводороды	проба	1 407,62	309,68	1 717,30	22%
3	Комплексные исследования на соответствие требованиям ТР ТС					
3.1	Пищевая рыбная продукция	1 исследование	6 830,66	1 502,74	8 333,40	22%
4	Биохимические показатели в органах и тканях рыб					
4.1	Определение водорастворимого белка в органах и тканях рыб	проба	948,77	208,73	1 157,50	22%
4.2	Определение общих липидов в органах и тканях рыб	проба	1 138,28	250,42	1 388,70	22%

к приказу ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» от « 30 » 12 2025 г. № 206

К.В. Колончин

**Прейскурант базовых цен на оказание услуг, выполнение работ, поставку товаров по приносящей доход деятельности
Красноярского филиала ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» («НИИЭРВ»)**

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1	Рыбоводная продукция и искусственное воспроизводство водных биоресурсов					
1.1	Реализация рыбопосадочного материала					
1.1.1	Икра оплодотворенная					
1.1.1.1	Икра ленка	шт	договорная		договорная	22%
1.1.1.2	Икра тайменя	шт	договорная		договорная	22%
1.1.1.3	Икра хариуса	шт	договорная		договорная	22%
1.1.2	Личинка, перешедшая на активное питание					
1.1.2.1	Личинка ленка	шт	договорная		договорная	22%
1.1.2.2	Личинка тайменя	шт	договорная		договорная	22%
1.1.2.3	Личинка хариуса	шт	договорная		договорная	22%
1.1.3	Молодь					
1.1.3.1	Молодь ленка навеской от 0,2 г до 0,4 г	шт	договорная		договорная	22%
1.1.3.2	Молодь ленка навеской от 0,4 г до 0,8 г	шт	договорная		договорная	22%
1.1.3.3	Молодь ленка навеской от 0,8 г до 1,2 г	шт	договорная		договорная	22%
1.1.3.4	Молодь тайменя навеской от 0,2 г до 0,4 г	шт	договорная		договорная	22%
1.1.3.5	Молодь тайменя навеской от 0,4 г до 0,8 г	шт	договорная		договорная	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.1.3.6	Молодь тайменя навеской от 0,8 г до 1,2 г	шт	договорная		договорная	22%
1.1.3.7	Молодь хариуса навеской от 0,2 г до 0,4 г	шт	договорная		договорная	22%
1.1.3.8	Молодь хариуса навеской от 0,4 г до 0,8 г	шт	договорная		договорная	22%
1.1.3.9	Молодь хариуса навеской от 0,8 г до 1,2 г	шт	договорная		договорная	22%
1.2	Искусственное воспроизводство водных биологических ресурсов в целях компенсации ущерба, наносимого ВБР и среде их обитания	усл. ед	договорная		договорная	22%

Приложение № 12

к приказу ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» от « 30 » 12 2025 г. № 206

УТВЕРЖДАЮ

Директор НИЦРФ ФГБНУ «ВНИРО»

К.В. Колончин

Прейскурант базовых цен на оказание услуг, выполнение работ, поставку товаров по приносящей доход деятельности
Полярного филиала ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» («ПИНРО» им. Н.М. Книповича)



№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1	Продукция и услуги Издательства (монографии, книги, научная литература, периодические издания)					
1.1	Продукция (монографии, книги, научная литература, периодические издания)*					
1.1.1	«Атлас-определитель рыб Карского моря»	шт	1 400,00	140,00	1 540,00	10%
1.1.2	«Реестр лососевых рек Мурманской области. Бассейн Белого моря»	шт	1 298,18	129,82	1 428,00	10%
1.1.3	«Состояние сырьевых биологических ресурсов Баренцева и Белого морей и Северной Атлантики в 2019 г.»	шт	1 590,91	159,09	1 750,00	10%
1.1.4	«Атлас загрязнения водных масс Баренцева моря»	шт	836,36	83,64	920,00	10%
1.1.5	«Информационные сведения об уровнях показателей безопасности пищевой рыбной продукции, изготовленной из водных биологических ресурсов Северной Атлантики»	шт	500,00	50,00	550,00	10%
1.1.6	«ПИНРО в фотографиях и документах. 1941 – 1945 гг. К 75-летию Великой Победы»	шт	396,36	39,64	436,00	10%
1.1.7	«Состояние сырьевых биологических ресурсов Баренцева и Белого морей и Северной Атлантики в 2020 г.»	шт	877,27	87,73	965,00	10%
1.1.8	«Состояние запасов и рыболовства анадромных рыб Мурманской области»	шт	313,64	31,36	345,00	10%
1.1.9	«Николай Михайлович Книпович. Страницы жизни. К 100-летию	шт	590,91	59,09	650,00	10%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	ПИНРО»					
1.1.10	«ПИНРО. Путь к 100-летию»	шт	636,36	63,64	700,00	10%
1.1.11	«Состояние сырьевых биологических ресурсов Баренцева и Белого морей и Северной Атлантики в 2021 г.»	шт	531,82	53,18	585,00	10%
1.1.12	«Атлас загрязнения донных отложений Баренцева моря»	шт	827,27	82,73	910,00	10%
1.1.13	«Из личного архива директора ПИНРО А.П. Алексеева (1962 - 1974 гг.: заметки, письма, размышления. К 100-летию ПИНРО»	шт	513,64	51,36	565,00	10%
1.1.14	«Библиографический указатель опубликованных работ сотрудников Полярного филиала ФГБНУ «ВНИРО» за 2016 - 2020 гг.»	шт	818,18	81,82	900,00	10%
1.1.15	«Проблемы рыбохозяйственной науки в творчестве молодых»	шт	554,55	55,45	610,00	10%
1.1.16	«Реестр лососевых рек Мурманской области. Бассейн Баренцева моря»	шт	516,36	51,64	568,00	10%
1.1.17	«120 лет океанографических наблюдений на разрезе «Кольский меридиан»	шт	407,27	40,73	448,00	10%
1.1.18	«Состояние биологических сырьевых ресурсов Баренцева, Белого и Карского морей и Северной Атлантики в 2022 г.»	шт	543,64	54,36	598,00	10%
1.1.19	«Палубный определитель морских млекопитающих для акватории морей Белого, Баренцева, Карского, Лаптевых и Северной Атлантики»	шт	418,18	41,82	460,00	10%
1.1.20	«Структура сообществ паразитов и особенности популяционной биологии морских окуней рода <i>Sebastes</i> Атлантического и Северного Ледовитого океанов»	шт	801,82	80,18	882,00	10%
1.1.21	«Паразитологический мониторинг промысловых рыб Баренцева моря история, результаты, хозяйственное значение»	шт	500,00	50,00	550,00	10%
1.1.22	«Состояние сырьевых биологических ресурсов Баренцева, Белого и Карского морей и Северной Атлантики в 2023 г.»	шт	662,73	66,27	729,00	10%
1.1.23	«Актуальные проблемы освоения биологических ресурсов Российской Федерации (материалы всероссийской конференции, посвященной 160-летию Н.М. Книповича, г. Мурманск, 27-28 октября 2022 г.)»	шт	2 010,00	201,00	2 211,00	10%
1.1.24	«Анадромные рыбы реки Поной. «	шт	611,82	61,18	673,00	10%
1.1.25	«Лососевые рыбы: биология, воспроизводство, промысел (материалы конференции, г. Мурманск, март 2023 г.)»	шт	1 609,09	160,91	1 770,00	10%
1.1.26	«Состояние сырьевых биологических ресурсов Баренцева, Белого и	шт	1 574,55	157,45	1 732,00	10%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	Карского морей и Северной Атлантики в 2024 г.»					
1.1.27	«Материалы всероссийской научно-практической конференции, посвященной 125-летию начала океанографических исследований на разрезе «Кольский меридиан»	шт	1 302,73	130,27	1 433,00	10%
1.1.28	«Видовая идентификация морских окуней рода <i>Sebastes</i> Атлантического и Северного Ледовитого океанов»	шт	1 149,09	114,91	1 264,00	10%
1.1.29	«Прогнозирование биологических параметров северо-восточной арктической трески при оценке общего допустимого улова»	шт	1 149,09	114,91	1 264,00	10%
1.1.30	«Атлас загрязнения промысловых гидробионтов Баренцева моря»	шт	1 530,00	153,00	1 683,00	10%
1.1.31	«Состояние сырьевых биологических ресурсов Баренцева, Белого и Карского морей и Северной Атлантики в 2025 г.»	шт	1 816,36	181,64	1 998,00	10%
1.1.32	«Материалы всероссийской научно-практической конференции»	шт	1 798,18	179,82	1 978,00	10%
1.1.33	«Ярусный промысел донных рыб в Северной Атлантике.» Авторы А.А. Греков, Д.И. Александров, К.Ю. Фомин, В.А. Ившин, В.И. Винниченко	шт	1 889,09	188,91	2 078,00	10%
1.1.34	«Гидрохимические, гидробиологические и экотоксикологические исследования на разрезе «Кольский меридиан». Авторы М.Ю. Анциферов, Е.А. Горбачева, М.А. Губанищев, И.Е. Манушин, М.А. Новиков, И.П. Прокопчук, Н.А. Стрелкова, А.Г. Трофимов	шт	1 780,00	178,00	1 958,00	10%
1.1.35	«Состояние сырьевых биологических ресурсов Баренцева, Белого и Карского морей и Северной Атлантики в 2026 г.» (Научный редактор К.М. Соколов)	шт	2 572,73	257,27	2 830,00	10 %
1.1.36	«Полевой определитель мегабентоса для использования в морских научно-исследовательских ресурсных траловых съемках промысловых видов рыб и беспозвоночных в Баренцевом и Карском морях (Научный редактор А.В. Долгов, Н.А. Стрелкова)	шт	2 654,55	265,45	2 920,00	10 %
1.1.37	«Материалы Всероссийской научно-практической конференции по проблемам рыбопромыслового прогнозирования» (Научный редактор К.М. Соколов)	шт	2 545,45	254,55	2 800,00	10 %
1.1.38	«Состояние запасов анадромных видов рыб на Кольском полуострове в 2025 г.». (Научный редактор К.М. Соколов)	шт	2 063,64	206,36	2 270,00	10 %
1.1.39	«Материалы молодых ученых и специалистов» (Научный редактор К.М. Соколов)	шт	2 527,27	252,73	2 780,00	10%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.1.40	«Биотехнологические основы модификации хитина» (научный редактор В.А. Мухин, К.М. Соколов)	шт.	2527,27	252,73	2 780,00	10%

Примечание

* Не включает стоимость доставки

Приложение № 13

к приказу ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» от « 30 » 12 2025 г. № 206



К.В. Колончин

**Прейскурант базовых цен на оказание услуг, выполнение работ, поставку товаров по приносящей доход деятельности
Саратовского филиала ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» («СаратовНИРО»)**

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1	Проведение лабораторных исследований					
1.1	Вода природная и сточная					
1.1.1	Прозрачность	проба	127,05	27,95	155,00	22%
1.1.2	Реакция среды (pH)	проба	158,81	34,94	193,75	22%
1.1.3	Кислород растворенный (титриметрический)	проба	259,39	57,07	316,46	22%
1.1.4	Кислород растворенный (амперометрический)	проба	280,57	61,73	342,30	22%
1.1.5	Температура	проба	114,35	25,16	139,51	22%
1.1.6	БПК5	проба	871,35	191,70	1 063,05	22%
1.1.7	Цветность	проба	320,80	70,58	391,38	22%
1.1.8	Перманганатная окисляемость	проба	330,33	72,67	403,00	22%
1.1.9	ХПК	проба	857,59	188,67	1 046,26	22%
1.1.10	Углерод органический	проба	1 186,86	261,11	1 447,97	22%
1.1.11	Углерод общий	проба	1 186,86	261,11	1 447,97	22%
1.1.12	Удельная электрическая проводимость	проба	271,25	59,68	330,93	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.1.13	АПАВ	проба	1 155,00	254,10	1 409,10	22%
1.1.14	Нефтепродукты	проба	1 155,00	254,10	1 409,10	22%
1.1.15	Аммоний ион	проба	514,55	113,20	627,75	22%
1.1.16	Нитрит ион	проба	514,55	113,20	627,75	22%
1.1.17	Нитрат ион	проба	517,72	113,90	631,62	22%
1.1.18	Азот общий	проба	1 186,86	261,11	1 447,97	22%
1.1.19	Фосфат ион	проба	500,79	110,17	610,96	22%
1.1.20	Фосфор общий	проба	553,73	121,82	675,55	22%
1.1.21	Кремний	проба	391,73	86,18	477,91	22%
1.1.22	Железо общее	проба	477,50	105,05	582,55	22%
1.1.23	Жесткость общая	проба	319,75	70,35	390,10	22%
1.1.24	Кальций	проба	386,44	85,02	471,46	22%
1.1.25	Гидрокарбонаты	проба	384,32	84,55	468,87	22%
1.1.26	Хлориды	проба	372,68	81,99	454,67	22%
1.1.27	Сульфаты	проба	588,66	129,51	718,17	22%
1.1.28	Цинк	проба	866,06	190,53	1 056,59	22%
1.1.29	Кадмий	проба	1 616,03	355,53	1 971,56	22%
1.1.30	Свинец	проба	866,06	190,53	1 056,59	22%
1.1.31	Медь	проба	866,06	190,53	1 056,59	22%
1.1.32	Марганец	проба	866,06	190,53	1 056,59	22%
1.1.33	Никель	проба	866,06	190,53	1 056,59	22%
1.1.34	Хром +6	проба	866,06	190,53	1 056,59	22%
1.1.35	Алюминий	проба	773,94	170,27	944,21	22%
1.1.36	Ртуть	проба	839,59	184,71	1 024,30	22%
1.1.37	Сухой остаток	проба	524,08	115,30	639,38	22%
1.1.38	Взвешенное вещество	проба	514,55	113,20	627,75	22%
1.1.39	Отбор проб природной воды	проба	927,47	204,04	1 131,51	22%
1.1.40	Отбор проб сточной воды	проба	899,93	197,98	1 097,91	22%
1.1.41	Составление акта отбора проб	проба	323,98	71,28	395,26	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.1.42	Оформление протокола результатов	проба	323,98	71,28	395,26	22%
1.1.43	Заключение по качеству воды	проба	3 418,71	752,12	4 170,83	22%
1.2	Почвы, донные отложения					
1.2.1	Минерализация проб (пробоподготовка для определения тяжелых металлов)	проба	794,06	174,69	968,75	22%
1.2.2	Цинк	проба	866,06	190,53	1 056,59	22%
1.2.3	Кадмий	проба	1 616,03	355,53	1 971,56	22%
1.2.4	Свинец	проба	866,06	190,53	1 056,59	22%
1.2.5	Медь	проба	866,06	190,53	1 056,59	22%
1.2.6	Марганец	проба	866,06	190,53	1 056,59	22%
1.2.7	Никель	проба	866,06	190,53	1 056,59	22%
1.2.8	Хром +6	проба	866,06	190,53	1 056,59	22%
1.2.9	Ртуть	проба	886,17	194,96	1 081,13	22%
1.2.10	Прокаленный остаток	проба	550,55	121,12	671,67	22%
1.2.11	Углерод общий	проба	1 309,68	288,13	1 597,81	22%
1.2.12	Углерод органический	проба	1 309,68	288,13	1 597,81	22%
1.2.13	Отбор проб почв и донных отложений	проба	771,82	169,80	941,62	22%

к приказу ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» от « 30 » 12 2025 г. № 206

**Прейскурант базовых цен на оказание услуг, выполнение работ, поставку товаров по приносящей доход деятельности
Сахалинского филиала ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» («СахНИРО»)**

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1 Продукция и услуги Издательства (монографии, книги, научная литература, периодические издания)						
1.1 Полиграфические услуги						
1.1.1	Иные полиграфические услуги	час	1 000,00	220,00	1 220,00	22%
1.2 Книги, научная литература, периодические издания, монографии						
1.2.1	Книга «Промысел биоресурсов в водах курильской гряды...»	шт	1 313,93	289,07	1 603,00	22%
1.2.2	Книга В.С. Лабай, Д.С. Заварзин и др.	шт	452,46	99,54	552,00	22%
1.2.3	Книга Ким Сен Ток, И.А. Бирюков	шт	345,90	76,10	422,00	22%
1.2.4	Монография Букин С.Д.	шт	375,41	82,59	458,00	22%
1.2.5	Монография Вяловой, Шкуриной	шт	521,31	114,69	636,00	22%
1.2.6	Монография Каев А.М.	шт	377,87	83,13	461,00	22%
1.2.7	Монография Клитин А.К.	шт	375,41	82,59	458,00	22%
1.2.8	Монография Ковтун А.А.	шт	145,08	31,92	177,00	22%
1.2.9	Монография Низяев С. А., Букин С. Д., Клитин А. К., «Пособие по изучению промысловых ракообразных...»	шт	368,85	81,15	450,00	22%
1.2.10	Монография Низяева С.А.	шт	148,36	32,64	181,00	22%
1.2.11	Монография под ред. В.С.Лабай «Водная биота озера Тунайча (южный)	шт	330,33	72,67	403,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	Сахалин) и условия ее существования					
1.2.12	Монография Ф.Н. Рухлов «Хроники Сахалинского рыболовства»	шт	154,10	33,90	188,00	22%
1.2.13	Труды «СахНИРО» Том № 10	шт	416,39	91,61	508,00	22%
1.2.14	Труды «СахНИРО» том № 12	шт	186,89	41,11	228,00	22%
1.2.15	Труды «СахНИРО» том № 13	шт	647,54	142,46	790,00	22%
1.2.16	Труды «СахНИРО» том № 14	шт	875,41	192,59	1 068,00	22%
1.2.17	Труды «СахНИРО» Том № 5	шт	263,93	58,07	322,00	22%
1.2.18	Труды «СахНИРО» Том № 6	шт	254,10	55,90	310,00	22%
1.2.19	Труды «СахНИРО» Том № 7	шт	383,61	84,39	468,00	22%
1.2.20	Труды «СахНИРО» Том № 8	шт	333,61	73,39	407,00	22%
1.2.21	Труды «СахНИРО» Том № 9	шт	425,41	93,59	519,00	22%
1.2.22	Юбилейный сборник научных работ «Рыбохозяйственной науке России 130 лет»	шт	158,20	34,80	193,00	22%
1.2.23	Промысловый журнал. Раздел I. При осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов активными орудиями добычи (вылова) водных биоресурсов с использованием судов	шт	666,39	146,61	813,00	22%
1.2.24	Промысловый журнал. Раздел II. При осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов пассивными орудиями добычи (вылова) водных биоресурсов с использованием судов (за исключением маломерных судов)	шт	666,39	146,61	813,00	22%
1.2.25	Промысловый журнал. Раздел III. При осуществлении добычи (вылова) тихоокеанских лососей пассивными орудиями добычи (вылова) водных биоресурсов с использованием судов	шт	666,39	146,61	813,00	22%
1.2.26	Промысловый журнал. Раздел IV. При осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов пассивными орудиями добычи (вылова) водных биоресурсов без использования судов	шт	666,39	146,61	813,00	22%
1.2.27	Промысловый журнал. Раздел V. При осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов пассивными орудиями добычи (вылова) водных биоресурсов с использованием маломерных судов	шт	666,39	146,61	813,00	22%
1.2.28	Промысловый журнал. Раздел VI. При осуществлении добычи (вылова) водных биоресурсов при организации любительского и спортивного рыболовства на рыбопромысловых участках	шт	666,39	146,61	813,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.2.29	Промысловый журнал. Раздел VII. При осуществлении добычи (вылова) морского зверя	шт	666,39	146,61	813,00	22%
1.2.30	Правила рыболовства для Дальневосточного рыболовного бассейна	шт	416,39	91,61	508,00	22%
2	Проведение лабораторных исследований					
2.1	Природные, морские, поверхностные, сточные, очищенные сточные воды					
2.1.1	Температура	проба	170,49	37,51	208,00	22%
2.1.2	Прозрачность	проба	265,57	58,43	324,00	22%
2.1.3	Интенсивность запаха при 20 °C	проба	265,57	58,43	324,00	22%
2.1.4	Интенсивность запаха при 60 °C	проба	265,57	58,43	324,00	22%
2.1.5	Цветность	проба	265,57	58,43	324,00	22%
2.1.6	Мутность	проба	265,57	58,43	324,00	22%
2.1.7	Массовая концентрация сухого остатка	проба	1 254,10	275,90	1 530,00	22%
2.1.8	Водородный показатель (pH)	проба	201,64	44,36	246,00	22%
2.1.9	Массовая концентрация азота нитратного	проба	1 254,10	275,90	1 530,00	22%
2.1.10	Массовая концентрация азота нитритного	проба	797,54	175,46	973,00	22%
2.1.11	Массовая концентрация аммонийного азота/азот аммонийный	проба	797,54	175,46	973,00	22%
2.1.12	Азот общий	проба	1 254,10	275,90	1 530,00	22%
2.1.13	Массовая концентрация фосфатов	проба	1 020,49	224,51	1 245,00	22%
2.1.14	Ортофосфаты и полифосфаты	проба	1 020,49	224,51	1 245,00	22%
2.1.15	Общий фосфор и фосфор фосфатов	проба	1 254,10	275,90	1 530,00	22%
2.1.16	Общий фосфор	проба	1 254,10	275,90	1 530,00	22%
2.1.17	Массовая концентрация общего фосфора	проба	1 254,10	275,90	1 530,00	22%
2.1.18	Массовая концентрация кремния в виде мономерно-димерных форм	проба	1 020,49	224,51	1 245,00	22%
2.1.19	Суммарная массовая концентрация кремния	проба	1 020,49	224,51	1 245,00	22%
2.1.20	Массовая концентрация кремния /кремний	проба	1 020,49	224,51	1 245,00	22%
2.1.21	Массовая концентрация растворенного кислорода	проба	797,54	175,46	973,00	22%
2.1.22	Объемная концентрация растворенного кислорода	проба	797,54	175,46	973,00	22%
2.1.23	Биохимическое потребление кислорода (БПК5, БПКполн.)	проба	1 467,21	322,79	1 790,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
2.1.24	Биохимическое потребление кислорода (БПК5)	проба	1 467,21	322,79	1 790,00	22%
2.1.25	Перманганатная окисляемость	проба	1 360,66	299,34	1 660,00	22%
2.1.26	Химическое потребление кислорода	проба	1 647,54	362,46	2 010,00	22%
2.1.27	Массовая концентрация взвешенных веществ	проба	1 254,10	275,90	1 530,00	22%
2.1.28	Массовая концентрация нефтепродуктов	проба	2 498,36	549,64	3 048,00	22%
2.1.29	Массовая концентрация фенолов (общие и летучие)	проба	1 786,07	392,93	2 179,00	22%
2.1.30	Массовая концентрация анионных синтетических поверхностно-активных веществ (СПАВ)/анионные СПАВ	проба	1 786,07	392,93	2 179,00	22%
2.1.31	Массовая концентрация анионных поверхностно-активных веществ/массовая концентрация АПАВ	проба	2 040,98	449,02	2 490,00	22%
2.1.32	Массовая концентрация катионных поверхностно-активных веществ/КПАВ	проба	2 040,98	449,02	2 490,00	22%
2.1.33	Массовая концентрация общего железа/общее железо	проба	1 020,49	224,51	1 245,00	22%
2.1.34	Массовая концентрация хлоридов	проба	409,02	89,98	499,00	22%
2.1.35	Массовая концентрация сульфат-ионов	проба	409,02	89,98	499,00	22%
2.1.36	Общая щелочность	проба	228,69	50,31	279,00	22%
2.1.37	Объемная доля сероводорода/содержание сероводорода	проба	797,54	175,46	973,00	22%
2.1.38	Хлорофилл а	проба	1 020,49	224,51	1 245,00	22%
2.1.39	Массовая концентрация хлорофилла а	проба	1 020,49	224,51	1 245,00	22%
2.1.40	Массовая концентрация общего азота	проба	1 254,10	275,90	1 530,00	22%
2.1.41	Жесткость общая и некарбонатная	проба	409,02	89,98	499,00	22%
2.1.42	Жесткость некарбонатная	проба	409,02	89,98	499,00	22%
2.1.43	Массовая концентрация ионов кальция	проба	409,02	89,98	499,00	22%
2.2	Донные отложения, почвы					
2.2.1	Гранулометрический (зерновой) состав	проба	2 274,59	500,41	2 775,00	22%
2.2.2	Органическое вещество	проба	977,87	215,13	1 193,00	22%
2.2.3	Водородный показатель (рН)	проба	425,41	93,59	519,00	22%
2.2.4	Массовая доля анионных поверхностно-активных веществ/АПАВ	проба	2 040,98	449,02	2 490,00	22%
2.2.5	Массовая доля нефтепродуктов	проба	2 498,36	549,64	3 048,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
2.2.6	Летучие фенолы/массовая доля летучих фенолов	проба	2 040,98	449,02	2 490,00	22%
2.3	Атмосфера					
2.3.1	Температура воздуха	1 измерение	212,30	46,70	259,00	22%
2.3.2	Направление и скорость ветра	1 измерение	531,15	116,85	648,00	22%
2.3.3	Давление, влажность, видимость, природные явления	1 измерение	212,30	46,70	259,00	22%
2.3.4	Давление, облачность, осадки, погодные явления	1 измерение	212,30	46,70	259,00	22%
2.3.5	Оксид азота	1 измерение	1 063,11	233,89	1 297,00	22%
2.3.6	Диоксид азота	1 измерение	1 063,11	233,89	1 297,00	22%
2.3.7	Диоксид серы	1 измерение	1 169,67	257,33	1 427,00	22%
2.3.8	Оксид углерода	1 измерение	956,56	210,44	1 167,00	22%
2.3.9	Сажа	1 измерение	797,54	175,46	973,00	22%
2.3.10	Взвешенные вещества	1 измерение	797,54	175,46	973,00	22%
2.3.11	Углеводороды (по метану)	1 измерение	1 275,41	280,59	1 556,00	22%
2.3.12	Нефтяные углеводороды (бензинового ряда)	1 измерение	2 763,93	608,07	3 372,00	22%
2.4	Микробиологические и паразитологические показатели					
2.4.1	Общее микробное число (ОМЧ)	проба	1 546,72	340,28	1 887,00	22%
2.4.2	Общая биомасса бактерий (ОБ)	проба	6 643,44	1 461,56	8 105,00	22%
2.4.3	Общая численность бактерий (ОЧБ)	проба	9 301,64	2 046,36	11 348,00	22%
2.4.4	Численность нефтеокисляющих бактерий	проба	6 643,44	1 461,56	8 105,00	22%
2.4.5	Численность фенолоокисляющих бактерий	проба	6 643,44	1 461,56	8 105,00	22%
2.4.6	Численность сапроптических бактерий	проба	6 643,44	1 461,56	8 105,00	22%
2.4.7	Термотолерантные колиформные бактерии, (ТКБ)	проба	3 366,39	740,61	4 107,00	22%
2.4.8	Колифаги	проба	2 469,67	543,33	3 013,00	22%
2.4.9	Общие колиформные бактерии, общее количество колиформ (ОКБ)	проба	3 450,82	759,18	4 210,00	22%
2.4.10	Бактерии группы кишечной палочки (микробиологический показатель (коли-индекс))	проба	3 450,82	759,18	4 210,00	22%
2.4.11	Энтерококки	проба	3 495,90	769,10	4 265,00	22%
2.4.12	Патогенные галофильтрующие вибрионы	проба	7 239,34	1 592,66	8 832,00	22%
2.4.13	Сульфитредуцирующие клоstrидии	проба	3 355,74	738,26	4 094,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
2.4.14	Полный паразитологический анализ рыб (25 шт)	проба	26 575,41	5 846,59	32 422,00	22%
2.4.15	Неполный паразитологический анализ рыб (25 шт)	проба	13 287,70	2 923,30	16 211,00	22%
2.4.16	Определение показателей зараженности рыб паразитами	проба	886,07	194,93	1 081,00	22%
2.5	Гидробиологические и гидрологические исследования					
2.5.1	Макрообентос малых горно-предгорных рек	проба	7 086,89	1 559,11	8 646,00	22%
2.5.2	Макрообентос пресных и солоноватых озер	проба	7 529,51	1 656,49	9 186,00	22%
2.5.3	Макрообентос прибрежных морских вод	проба	8 681,15	1 909,85	10 591,00	22%
2.5.4	Дрифт речной	проба	4 251,64	935,36	5 187,00	22%
2.5.5	Постановка АБС (автоматическая буйковая станция)	усл. ед	договорная		договорная	22%
2.6	Протоколы					
2.6.1	Протокол лабораторных испытаний	усл. ед	1 505,74	331,26	1 837,00	22%
3	Услуги по аэросъемке					
3.1	Аэрофотосъемка с использованием беспилотных летательных аппаратов с дальнейшей обработкой полученных данных	час	договорная		договорная	22%
3.2	Видеомониторинг с использованием беспилотных летательных аппаратов	час	договорная		договорная	22%
3.3	Оказание консультационных услуг по работе беспилотных летательных аппаратов	час	договорная		договорная	22%

к приказу ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» от « 30 » 12 2025 г. № 206



Прейскурант базовых цен на оказание услуг, выполнение работ, поставку товаров по приносящей доход деятельности
Тихоокеанского филиала ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» («ТИНРО»)

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1 Рыбоводная продукция и искусственное воспроизводство водных биоресурсов						
1.1 Рыбоводная продукция						
1.1.1	Осетрина н/р мороженая (стерлядь)	кг	401,64	88,36	490,00	22%
1.1.2	Осетрина потрошеная с головой мороженая (осетр амурский, осетр сибирский и их гибриды)	кг	483,61	106,39	590,00	22%
1.1.3	Осетрина потрошеная с головой мороженая (стерлядь и ее гибриды)	кг	483,61	106,39	590,00	22%
1.1.4	Осетрина потрошеная с головой мороженая (калуга и ее гибриды)	кг	483,61	106,39	590,00	22%
1.1.5	Осетрина тушка мороженая (осетр амурский, осетр сибирский и их гибриды)	кг	650,00	143,00	793,00	22%
1.1.6	Осетрина тушка мороженая (гибриды стерляди)	кг	650,00	143,00	793,00	22%
1.1.7	Осетрина тушка мороженая (калуга и ее гибриды)	кг	650,00	143,00	793,00	22%
1.1.8	Осетр (кастер) живой	кг	811,48	178,53	990,00	22%
1.1.9	Амурский сазан X немецкий карп	кг	352,46	77,54	430,00	22%
1.1.10	Трепанг варено-мороженый	кг	12 054,55	1 205,46	13 260,00	10%
1.1.11	«Икра осетровых рыб зернистая натуральная» (стерлядь) черная	банка	3 032,79	667,21	3 700,00	22%
1.1.12	«Икра осетровых рыб зернистая натуральная» (стерлядь (альбинос))	банка	3 032,79	667,21	3 700,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	белая					
1.1.13	«Икра осетровых рыб зернистая натуральная» (амурский осетр) черная	банка	3 032,79	667,21	3 700,00	22%
1.1.14	«Икра осетровых рыб зернистая натуральная» (калуга) черная	банка	3 032,79	667,21	3 700,00	22%
1.1.15	«Икра осетровых рыб зернистая натуральная» (сибирский осетр) черная	банка	3 032,79	667,21	3 700,00	22%
1.1.16	«Икра осетровых рыб зернистая натуральная» (гибрид амурского и сибирского осетра) черная	банка	3 032,79	667,21	3 700,00	22%
1.1.17	«Икра осетровых рыб зернистая натуральная» (гибрид калуги и стерляди) черная	банка	3 032,79	667,21	3 700,00	22%
1.1.18	«Икра осетровых рыб зернистая натуральная» (гибрид амурского осетра и калуги) черная	банка	3 032,79	667,21	3 700,00	22%
1.1.19	«Икра осетровых рыб зернистая натуральная (гибрид калуги и стерляди альбинос)	банка	3 032,79	667,21	3 700,00	22%
1.1.20	«Икра осетровых рыб зернистая натуральная (гибрид русского и сибирского осетра)	банка	3 032,79	667,21	3 700,00	22%
1.1.21	Осетровый производственный рыбный корм	кг	209,09	20,91	230,00	10%
1.1.22	Лососевый стартовый рыбный корм	кг	309,09	30,91	340,00	10%
1.1.23	Добавка ферментированная кормовая (по ТУ 10.20.420387-004720212-2018)	кг	86,36	8,64	95,00	10%
1.1.24	«Икра осетровых рыб зернистая натуральная замороженная» (в ассортименте)	банка	3 032,79	667,21	3 700,00	22%
1.2	Пищевые добавки (БАД)					
1.2.1	Розничная цена					
1.2.1.1	Диетический продукт «Ламиналь»	упаковка	278,69	61,31	340,00	22%
1.2.1.2	БАД «Альгилоза калия магния К»	флакон	672,13	147,87	820,00	22%
1.2.1.3	БАД «Альгилоза кальция К»	флакон	483,61	106,39	590,00	22%
1.2.1.4	БАД «Артробин К»	флакон	1 000,00	220,00	1 220,00	22%
1.2.1.5	БАД «Витальгин К»	флакон	172,13	37,87	210,00	22%
1.2.1.6	БАД «Маристим К»	флакон	1 950,82	429,18	2 380,00	22%
1.2.1.7	БАД «Тирростим П»	упаковка	286,89	63,12	350,00	22%
1.2.1.8	БАД «Тирростим Т»	флакон	327,87	72,13	400,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.2.1.9	БАД «Трепанг на меду»	банка	704,92	155,08	860,00	22%
1.2.1.10	БАД «Морской Целитель» из голотурии К»	флакон	573,77	126,23	700,00	22%
1.2.1.11	БАД «Морской Кудесник»	флакон	2 090,16	459,84	2 550,00	22%
1.2.2	Оптовая цена*					
1.2.2.1	Диетический продукт «Ламиналь»	упаковка	229,51	50,49	280,00	22%
1.2.2.2	БАД «Альгилоза калия магния К»	флакон	549,18	120,82	670,00	22%
1.2.2.3	БАД «Альгилоза кальция К»	флакон	442,62	97,38	540,00	22%
1.2.2.4	БАД «Артротин К»	флакон	918,03	201,97	1 120,00	22%
1.2.2.5	БАД «Витальгин К»	флакон	127,05	27,95	155,00	22%
1.2.2.6	БАД «Маристим К»	флакон	1 704,92	375,08	2 080,00	22%
1.2.2.7	БАД «Тирростим П»	упаковка	270,49	59,51	330,00	22%
1.2.2.8	БАД «Тирростим Т»	флакон	311,48	68,53	380,00	22%
1.2.2.9	БАД «Трепанг на меду»	банка	606,56	133,44	740,00	22%
1.2.2.10	БАД «Морской Целитель» из голотурии К»	флакон	508,20	111,80	620,00	22%
1.2.2.11	БАД «Морской Кудесник»	флакон	1 967,21	432,79	2 400,00	22%

Примечание:

* от 30 упаковок в случае приобретения диетического продукта «Ламиналь» и от 10 флаконов/упаковок/банок для БАД

1.3	Научно-исследовательская станция **					
1.3.1	Стерлядь свыше 500 г	кг	663,94	146,07	810,00	22%
1.3.2	Калуга от 500 г до 3000 г	кг	663,94	146,07	810,00	22%
1.3.3	Калуга свыше 3000 г	кг	721,31	158,69	880,00	22%
1.3.4	Осетры от 500 г до 2000 г	кг	721,31	158,69	880,00	22%
1.3.5	Осетры свыше 2000 г	кг	770,49	169,51	940,00	22%
1.3.6	Гибриды калуги со стерлядью и амурским осетром от 500 г до 3000 г	кг	770,49	169,51	940,00	22%
1.3.7	Гибриды калуги со стерлядью и амурским осетром свыше 3000 г	кг	836,07	183,94	1 020,00	22%
1.3.8	Амурский сазан	кг	397,27	39,73	437,00	10%
1.3.9	Немецкий карп	кг	397,27	39,73	437,00	10%
1.3.10	Осетр, гибриды осетров живой до 2 кг	кг	721,31	158,69	880,00	22%
1.3.11	Осетр, гибриды осетров живой от 2 кг	кг	778,69	171,31	950,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.3.12	Калуга, гибриды калуги с осетром и стерлядью живая до 3 кг	кг	778,69	171,31	950,00	22%
1.3.13	Калуга, гибриды калуги с осетром и стерлядью живая от 3 кг	кг	836,07	183,94	1 020,00	22%
1.3.14	Стерлядь живая до 0,5 кг	кг	663,94	146,07	810,00	22%
1.3.15	Стерлядь живая от 0,5 кг	кг	663,94	146,07	810,00	22%
1.3.16	Окунь-ауха свыше 3000 г.	кг	409,84	90,16	500,00	22%
1.3.17	Сазан, карп, гибриды сазана с карпом, белый амур:					
1.3.17.1	Молодь от 1 до 3 г	кг	3 032,79	667,21	3 700,00	22%
1.3.17.2	Молодь от 3 до 6 г	кг	2 500,00	550,00	3 050,00	22%
1.3.17.3	Молодь от 6 до 10 г	кг	1 844,26	405,74	2 250,00	22%
1.3.17.4	Молодь от 10 до 20 г	кг	1 188,53	261,48	1 450,00	22%
1.3.17.5	Молодь от 20 до 50 г	кг	811,48	178,53	990,00	22%
1.3.17.6	Молодь от 50 до 100 г	кг	557,38	122,62	680,00	22%
1.3.17.7	Молодь от 100 до 300 г	кг	459,02	100,98	560,00	22%
1.3.17.8	Двухлетки от 300 до 500 г	кг	418,18	41,82	460,00	10%
1.3.17.9	Двухлетки от 500 до 1000 г	кг	360,91	36,09	397,00	10%
1.3.17.10	Икра оплодотворенная	млн.шт	32 622,95	7 177,05	39 800,00	22%
1.3.18	Белый и пестрый толстолобики, гибриды толстолобиков:					
1.3.18.1	Молодь от 1 до 3 г	кг	2 918,03	641,97	3 560,00	22%
1.3.18.2	Молодь от 3 до 6 г	кг	1 942,62	427,38	2 370,00	22%
1.3.18.3	Молодь от 6 до 10 г	кг	1 303,28	286,72	1 590,00	22%
1.3.18.4	Молодь от 10 до 20 г	кг	926,23	203,77	1 130,00	22%
1.3.18.5	Молодь от 20 до 50 г	кг	573,77	126,23	700,00	22%
1.3.18.6	Молодь от 50 до 100 г	кг	418,03	91,97	510,00	22%
1.3.18.7	Молодь от 100 до 300 г	кг	327,87	72,13	400,00	22%
1.3.18.8	Двухлетки от 300 до 500 г	кг	298,18	29,82	328,00	10%
1.3.18.9	Двухлетки от 500 до 1000 г	кг	240,91	24,09	265,00	10%
1.3.18.10	Товарная рыба от 1 до 10 кг	кг	193,64	19,36	213,00	10%
1.3.19	Цветной японский карп-кои:					
1.3.19.1	Молодь от 3 до 6 г	кг	7 581,97	1 668,03	9 250,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.3.19.2	Молодь от 6 до 10 г	кг	7 081,97	1 558,03	8 640,00	22%
1.3.19.3	Молодь от 10 до 20 г	кг	4 877,05	1 072,95	5 950,00	22%
1.3.19.4	Сеголетки от 20 до 50 г	кг	3 811,48	838,53	4 650,00	22%
1.3.19.5	Годовики от 50 до 100 г	кг	2 180,33	479,67	2 660,00	22%
1.3.19.6	Годовики от 100 до 200 г	кг	1 631,15	358,85	1 990,00	22%
1.3.19.7	Двухлетки от 200 до 300 г	кг	1 409,84	310,16	1 720,00	22%
1.3.19.8	Двухлетки и трехлетки от 300 до 500 г	кг	1 196,72	263,28	1 460,00	22%
1.3.19.9	Двухлетки и трехлетки от 500 до 3000 г	кг	1 090,16	239,84	1 330,00	22%
1.3.20	Черный амурский лещ:					
1.3.20.1	Личинка неподрошенная	млн.шт	75 327,87	16 572,13	91 900,00	22%
1.3.20.2	Личинка подрошенная, 15-20 мг	млн.шт	118 770,49	26 129,51	144 900,00	22%
1.3.20.3	Молодь 3-6 г	кг	5 450,82	1 199,18	6 650,00	22%
1.3.20.4	Молодь 6-50 г	кг	4 344,26	955,74	5 300,00	22%
1.3.20.5	Сеголетки 50-200 г	кг	2 721,31	598,69	3 320,00	22%
1.3.20.6	Двухлетки 200-1000 г	кг	2 379,09	237,91	2 617,00	10%
1.3.20.7	Трехлетки 1000-3000 г	кг	1 784,55	178,46	1 963,00	10%
1.3.21	Окунь-ауха:					
1.3.21.1	Личинка неподрошенная	млн.шт	97 459,02	21 440,98	118 900,00	22%
1.3.21.2	Личинка подрошенная, 15-20 мг	млн.шт	162 213,12	35 686,89	197 900,00	22%
1.3.21.3	Молодь 3-6 г	кг	8 688,53	1 911,48	10 600,00	22%
1.3.21.4	Молодь 6-50 г	кг	6 475,41	1 424,59	7 900,00	22%
1.3.21.5	Сеголетки 50-200 г	кг	4 877,05	1 072,95	5 950,00	22%
1.3.21.6	Двухлетки 200-1000 г	кг	4 163,64	416,36	4 580,00	10%
1.3.21.7	Трехлетки 1000-3000 г	кг	2 974,55	297,46	3 272,00	10%
1.3.22	Сазан, карп, гибриды сазана с карпом:					
1.3.22.1	Личинка трехсуточная, 2-3 мг	млн.шт	37950,82	8 349,18	46 300,00	22%
1.3.22.2	Личинка подрошенная, 15-20 мг	млн.шт	108114,75	23 785,25	131 900,00	22%
1.3.23	Растительноядные рыбы (белый и пестрый толстолобики, белый амур):					
1.3.23.1	Личинка трехсуточная, 2-3 мг	млн.шт	43 606,56	9 593,44	53 200,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.3.23.2	Личинка подрощенная, 15-20 мг	млн.шт	162 213,12	35 686,89	197 900,00	22%
1.3.24	Стерлядь:					
1.3.24.1	Икра оплодотворенная	кг	54 918,03	12 081,97	67 000,00	22%
1.3.24.2	Личинка однодневная	шт	2,59	0,57	3,16	22%
1.3.24.3	Личинка, перешедшая на активное питание	шт	3,36	0,74	4,10	22%
1.3.24.4	Молодь до 1 г	кг	13 278,69	2 921,31	16 200,00	22%
1.3.24.5	Молодь 1-5 г	кг	8 278,69	1 821,31	10 100,00	22%
1.3.24.6	Молодь 5-10 г	кг	4 991,80	1 098,20	6 090,00	22%
1.3.24.7	Молодь 10-20 г	кг	3 327,87	732,13	4 060,00	22%
1.3.24.8	Молодь 20-50 г	кг	2 295,08	504,92	2 800,00	22%
1.3.24.9	Молодь 50-100 г	кг	1 385,25	304,76	1 690,00	22%
1.3.24.10	Молодь 100-300 г	кг	1 221,31	268,69	1 490,00	22%
1.3.24.11	Годовики 100-300 г	кг	1 434,43	315,57	1 750,00	22%
1.3.25	Осетры амурский, сибирский, байкальский и гибриды осетровых рыб:					
1.3.25.1	Икра оплодотворенная	кг	66 475,41	14 624,59	81 100,00	22%
1.3.25.2	Личинка однодневная	шт	5,27	1,16	6,43	22%
1.3.25.3	Личинка, перешедшая на активное питание	шт	8,15	1,79	9,94	22%
1.3.25.4	Молодь до 1 г	кг	16 557,38	3 642,62	20 200,00	22%
1.3.25.5	Молодь 1-5 г	кг	10 491,80	2 308,20	12 800,00	22%
1.3.25.6	Молодь 5-10 г	кг	7 131,15	1 568,85	8 700,00	22%
1.3.25.7	Молодь 10-20 г	кг	4 836,07	1 063,94	5 900,00	22%
1.3.25.8	Молодь 20-50 г	кг	2 770,49	609,51	3 380,00	22%
1.3.25.9	Молодь 50-100 г	кг	1 721,31	378,69	2 100,00	22%
1.3.25.10	Молодь 100-300 г	кг	1 500,00	330,00	1 830,00	22%
1.3.25.11	Годовики 100-300 г	кг	1 610,66	354,35	1 965,00	22%
1.3.25.12	Двухлетки 300-1000 г	кг	1 389,35	305,66	1 695,00	22%
1.3.26	Калуга, гибриды калуги со стерлядью и амурским осетром:					
1.3.26.1	Икра оплодотворенная	кг	77 459,02	17 040,98	94 500,00	22%
1.3.26.2	Личинка однодневная	шт	5,75	1,27	7,02	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.3.26.3	Личинка, перешедшая на активное питание	шт	9,11	2,00	11,11	22%
1.3.26.4	Молодь до 1 г	кг	19 918,03	4 381,97	24 300,00	22%
1.3.26.5	Молодь 1-5 г	кг	12 200,00	2 684,00	14 884,00	22%
1.3.26.6	Молодь 5-10 г	кг	8 278,69	1 821,31	10 100,00	22%
1.3.26.7	Молодь 10-20 г	кг	5 204,92	1 145,08	6 350,00	22%
1.3.26.8	Молодь 20-50 г	кг	3 114,75	685,25	3 800,00	22%
1.3.26.9	Молодь 50-100 г	кг	2 213,12	486,89	2 700,00	22%
1.3.26.10	Молодь 100-300 г	кг	1 549,18	340,82	1 890,00	22%
1.3.26.11	Годовики 100-300 г	кг	1 655,74	364,26	2 020,00	22%
1.3.26.12	Двухлетки 300-1000 г	кг	1 442,62	317,38	1 760,00	22%
1.3.26.13	Самки амурского сазана, немецкого карпа, белого амура, белого и пестрого толстолобиков	кг	770,49	169,51	940,00	22%
1.3.26.14	Самцы амурского сазана, немецкого карпа, белого амура, белого и пестрого толстолобиков	кг	549,18	120,82	670,00	22%
1.3.26.15	Самцы ремонтно-маточного стада осетровых рыб незрелые	кг	1 221,31	268,69	1 490,00	22%
1.3.26.16	Самцы ремонтно-маточного стада осетровых рыб зрелые	кг	1 655,74	364,26	2 020,00	22%
1.3.26.17	Самцы стерляди-альбиноса	кг	1 885,25	414,76	2 300,00	22%
1.3.26.18	Самцы ремонтно-маточного стада осетровых рыб зрелые от 2 до 6 кг	кг	5 491,80	1 208,20	6 700,00	22%
1.3.27	Веслонос					
1.3.27.1	Икра оплодотворённая	кг	76 147,54	16 752,46	92 900,00	22%
1.3.27.2	Личинка, однодневная	шт	5,75	1,27	7,02	22%
1.3.27.3	Личинка, перешедшая на активное питание	шт	9,11	2,00	11,11	22%
1.3.27.4	Молодь до 1г	кг	19 590,16	4 309,84	23 900,00	22%
1.3.27.5	Молодь 1-5 г	кг	11 885,25	2 614,76	14 500,00	22%
1.3.27.6	Молодь 5-10 г	кг	8 114,75	1 785,25	9 900,00	22%
1.3.27.7	Молодь 10-20 г	кг	4 836,07	1 063,94	5 900,00	22%
1.3.27.8	Молодь 20-50 г	кг	3 032,79	667,21	3 700,00	22%
1.3.27.9	Молодь 50-100 г	кг	2 180,33	479,67	2 660,00	22%
1.3.27.10	Молодь 100-300 г	кг	1 524,59	335,41	1 860,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.3.27.11	Годовики 100-300г	кг	1 631,15	358,85	1 990,00	22%
1.3.27.12	Двухлетки 300-1000г	кг	1 418,03	311,97	1 730,00	22%
1.3.27.13	Веслонос живой до 3 кг	кг	836,07	183,94	1 020,00	22%
1.3.27.14	Веслонос живой от 3 кг	кг	885,25	194,76	1 080,00	22%

Примечание: ** Стоимость указана без учета транспортировки рыбоводной продукции к местам выпуска

1.4	Искусственное воспроизводство водных биологических ресурсов в целях компенсации ущерба, наносимого ВБР и среде их обитания	усл. ед	договорная		договорная	22%
1.5 Научно-производственный инновационный центр по созданию технологии аквакультуры						
1.5.1	Суспензия кормовых микроводорослей (с концентрацией 2 млн. в 1 мл.)	литр	23,77	5,23	29,00	22%
1.5.2	Концентрированный раствор кормовых микроводорослей (с концентрацией 300 млн. в 1 мл.)	литр	4 877,05	1 072,95	5 950,00	22%
1.5.3	Трепант дальневосточный	шт	договорная		договорная	22%
1.5.4	Гребешок приморский	шт	договорная		договорная	22%
1.5.5	Устрица гиганская	шт	договорная		договорная	22%
1.5.6	Оспоренная нить с проростками ламинарии	шт	договорная		договорная	22%
1.5.7	Рассада ламинарии	шт	договорная		договорная	22%
1.5.8	Рассада ундарии перистонадрезанной	шт	договорная		договорная	22%
1.5.9	Оспоренная нить с проростками ундарии	шт	договорная		договорная	22%
1.5.10	Двусторчатые моллюски	шт	договорная		договорная	22%
2 Продукция и услуги Издательства (монографии, книги, научная литература, периодические издания)						
2.1 Изготовление полиграфической продукции:						
2.1.1	Атлас брюхоногих моллюсков дальневост. морей России (2006)	шт	272,73	27,27	300,00	10%
2.1.2	Атлас беспозвоночные дальневост. морей России (2012)	шт	727,27	72,73	800,00	10%
2.1.3	Атлас головоногих моллюсков дальневост. морей России (2010)	шт	727,27	72,73	800,00	10%
2.1.4	Атлас двусторчатых моллюсков дальневост. морей России (2016)	шт	727,27	72,73	800,00	10%
2.1.5	Атлас иглокожих и асцидий дальневост. морей (2010)	шт	727,27	72,73	800,00	10%
2.1.6	Атлас кишечнополостных дальневост. морей России (2010)	шт	727,27	72,73	800,00	10%
2.1.7	Атлас морских звезд дальневост. морей России (2010)	шт	727,27	72,73	800,00	10%
2.1.8	Атлас массовых видов водорослей и морских трав российского	шт	727,27	72,73	800,00	10%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	побережья Дальнего Востока (2008)					
2.1.9	Атлас-определитель крабов и креветок дальневост. морей России (2010)	шт	727,27	72,73	800,00	10%
2.1.10	Атлас промысловых видов рыб дальневост. морей России (2014)	шт	727,27	72,73	800,00	10%
2.1.11	Атлас рыб дальневост. морей России (окуни, терпуги, бычки, лисички) (2015)	шт	727,27	72,73	800,00	10%
2.1.12	Атлас количественного распределения нектона в Охотском море (2003)	шт	2 727,27	272,73	3 000,00	10%
2.1.13	Атлас количественного распределения нектона в сев.-зап. части Японского моря (2004)	шт	2 727,27	272,73	3 000,00	10%
2.1.14	Атлас количественного распределения нектона в СЗТО (2005)	шт	2 727,27	272,73	3 000,00	10%
2.1.15	Атлас количественного распределения нектона в западной части Берингова моря (2006)	шт	2 727,27	272,73	3 000,00	10%
2.1.16	Атлас. Нектон Охотского моря. Табл. численности, биомассы и соотношения видов (2003)	шт	181,82	18,18	200,00	10%
2.1.17	Атлас. Нектон северо-западной части Японского моря. Табл. численности ... (2004)	шт	90,91	9,09	100,00	10%
2.1.18	Атлас. Нектон северо-западной части Тихого океана. Табл. численности ... (2005)	шт	181,82	18,18	200,00	10%
2.1.19	Атлас. Нектон западной части Берингова моря. Табл. численности ... (2006)	шт	136,36	13,64	150,00	10%
2.1.20	Атлас. Макрофауна бентали северо-западной части Японского моря: таблицы встречаемости, численности и биомассы. 1978–2010 (2014)	шт	1 818,18	181,82	2 000,00	10%
2.1.21	Атлас. Макрофауна бентали северо-западной части Тихого океана: таблицы встречаемости, численности и биомассы. 1977–2008 (2014)	шт	1 818,18	181,82	2 000,00	10%
2.1.22	Атлас. Макрофауна бентали Охотского моря: таблицы встречаемости, численности и биомассы. 1977–2010 (2014)	шт	1 818,18	181,82	2 000,00	10%
2.1.23	Атлас. Макрофауна бентали залива Петра Великого (Японское море): таблицы встречаемости, численности и биомассы. 1978–2009 (2014)	шт	1 818,18	181,82	2 000,00	10%
2.1.24	Атлас. Макрофауна бентали западной части Берингова моря: таблицы встречаемости, численности и биомассы. 1977–2010 (2014)	шт	1 818,18	181,82	2 000,00	10%
2.1.25	Атлас. Макрофауна пелагиали западной части Берингова моря: таблицы встречаемости, численности и биомассы. 1984–2009 (2012)	шт	1 636,36	163,64	1 800,00	10%
2.1.26	Атлас. Макрофауна пелагиали Охотского моря: таблицы встречаемости,	шт	2 454,55	245,46	2 700,00	10%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	численности и биомассы. 1982–2009 (2012)					
2.1.27	Атлас. Макрофауна пелагиали северо-западной части Тихого океана: таблицы встречаемости, численности и биомассы. 1979–2009 (2012)	шт	2 000,00	200,00	2 200,00	10%
2.1.28	Атлас двустворчатых моллюсков (2016)	шт	727,27	72,73	800,00	10%
2.2	Известия ТИНРО:					
2.2.1	Изв. ТИНРО, т. 181.	шт	90,91	9,09	100,00	10%
2.2.2	Изв. ТИНРО, т. 182.	шт	90,91	9,09	100,00	10%
2.2.3	Изв. ТИНРО, т. 184.	шт	181,82	18,18	200,00	10%
2.2.4	Изв. ТИНРО, т. 187.	шт	181,82	18,18	200,00	10%
2.2.5	Изв. ТИНРО, т. 188.	шт	181,82	18,18	200,00	10%
2.2.6	Изв. ТИНРО, т. 190.	шт	363,64	36,36	400,00	10%
2.2.7	Изв. ТИНРО, т. 191.	шт	363,64	36,36	400,00	10%
2.2.8	Изв. ТИНРО, т. 192.	шт	545,45	54,55	600,00	10%
2.2.9	Изв. ТИНРО, т. 193.	шт	545,45	54,55	600,00	10%
2.2.10	Изв. ТИНРО, т. 194.	шт	545,45	54,55	600,00	10%
2.2.11	Изв. ТИНРО, т. 195.	шт	545,45	54,55	600,00	10%
2.2.12	Изв. ТИНРО, т. 196	шт	545,45	54,55	600,00	10%
2.2.13	Изв. ТИНРО, т. 197	шт	545,45	54,55	600,00	10%
2.2.14	Изв. ТИНРО, т. 198	шт	545,45	54,55	600,00	10%
2.2.15	Изв. ТИНРО, т. 199	шт	545,45	54,55	600,00	10%
2.2.16	Изв. ТИНРО, т. 200 выпуск 1	шт	545,45	54,55	600,00	10%
2.2.17	Изв. ТИНРО, т. 200 выпуск 2	шт	545,45	54,55	600,00	10%
2.2.18	Изв. ТИНРО, т. 200 выпуск 3	шт	545,45	54,55	600,00	10%
2.2.19	Изв. ТИНРО, т. 200 выпуск 4	шт	545,45	54,55	600,00	10%
2.2.20	Изв. ТИНРО, т. 201	шт	545,45	54,55	600,00	10%
2.2.21	Изв. ТИНРО, т. 203	шт	600,00	60,00	660,00	10%
2.3	Книги, брошюры					
2.3.1	Аминина Н.М. «Ламиналь — биогель из морских водорослей» (2006)	шт	27,27	2,73	30,00	10%
2.3.2	Беседнова Н.Н., Пивненко Т.Н., Запорожец Т.С. «Биологически	шт	45,45	4,55	50,00	10%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	активная добавка к пище «Моллюскам» (2008)					
2.3.3	Беседнова Н.Н., Эпштейн Л.М. «Иммуноактивные пептиды из гидробионтов и наземных животных» (2004)	шт	136,36	13,64	150,00	10%
2.3.4	Беседнова Н.Н., Эпштейн Л.М. «Тирростим» (2007)	шт	45,45	4,55	50,00	10%
2.3.5	Гаврилова Г.С., Кучерявенко А.В. «Продуктивность плантаций двустворчатых моллюсков в Приморье» (2011)	шт	90,91	9,09	100,00	10%
2.3.6	Горянинов А.А., Барабанщиков Е.И., Шаповалов М.Е. «Рыбохозяйственный атлас озера Ханка» (2014)	шт	727,27	72,73	800,00	10%
2.3.7	Горянинов А.А., Шатилина Т.А., Лысенко В.А., Заволокина Е.А. «Приморская кета» (2007)	шт	181,82	18,18	200,00	10%
2.3.8	Евдокимов В.В. «Репродуктивная биология морских ежей» (2008)	шт	90,91	9,09	100,00	10%
2.3.9	Золотухин С.Ф. «Кета реки Уссури» (2007)	шт	90,91	9,09	100,00	10%
2.3.10	Зуенко Ю.И. «Промысловая океанология Японского моря» (2008)	шт	181,82	18,18	200,00	10%
2.3.11	Известия ТИНРО. 1928–2018 (сб. статей, 2018)	шт	545,45	54,55	600,00	10%
2.3.12	Кузин А.Е. «Островной тюлень» (2010)	шт	181,82	18,18	200,00	10%
2.3.13	Кузин А.Е. «Северный морской котик» (2014)	шт	818,18	81,82	900,00	10%
2.3.14	Курмазов А.А. «Освоение побережий и развитие рыболовства в Беринговом море» (2006)	шт	90,91	9,09	100,00	10%
2.3.15	Лукьяннова О.Н. и др. «Селен в морских организмах» (2006)	шт	90,91	9,09	100,00	10%
2.3.16	Планирование, организация и обеспечение исследований рыбных ресурсов дальневост. морей России и северо-западной части Тихого океана (2005)	шт	227,27	22,73	250,00	10%
2.3.17	Пржеменецкая В.Ф., Кулепанов В.Н., Суховеева М.В. «Костария ребристая» (2011)	шт	90,91	9,09	100,00	10%
2.3.18	Рыбохозяйственной науке России 130 лет (2011)	шт	318,18	31,82	350,00	10%
2.3.19	Справочник по культивированию беспозвоночных в южном Приморье (2002)	шт	163,64	16,36	180,00	10%
2.3.20	Суханов В.В., Иванов О.А. «Сообщества нектона в северо-западной части Японского моря» (2009)	шт	272,73	27,27	300,00	10%
2.3.21	ТИНРО 80 лет: воспоминания о людях, их судьбах и минувших событиях (2005)	шт	272,73	27,27	300,00	10%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
2.3.22	ТИНРО-Центру 90 (2015)	шт	272,73	27,27	300,00	10%
2.3.23	Тупоногов В.Н., Кодолов Л.С. «Полевой определитель промысловых и массовых видов рыб дальневост. морей России» (2014)	шт	863,64	86,36	950,00	10%
2.3.24	Чтения памяти В.Я. Леванидова (2005), вып. 3	шт	136,36	13,64	150,00	10%
2.3.25	Чтения памяти В.Я. Леванидова (2014), вып. 6	шт	909,09	90,91	1 000,00	10%
2.3.26	Чучукало В.И. «Питание и пищевые отношения нектона и нектобентоса в дальневосточных морях» (2006)	шт	272,73	27,27	300,00	10%
2.3.27	Швидкая З.П., Блинов Ю.Г. «Химические и биотехнологические аспекты теплового консервирования гидробионтов дальневосточных морей» (2008)	шт	227,27	22,73	250,00	10%
2.3.28	Шунтов В.П., Темных О.С. «Тихоокеанские лососи в морских и океанических экосистемах». Т. 2 (2011)	шт	1 090,91	109,09	1 200,00	10%
2.3.29	Шунтов В.П. «Биология дальневосточных морей России». Т. 2 (2016)	шт	681,82	68,18	750,00	10%
2.3.30	Явнов С.В., Раков В.А. «Корбикула» (2002)	шт	81,82	8,18	90,00	10%
2.3.31	Колпаков Н.В. Эстуарные экосистемы северо-западной части Японского моря: структурно-функциональная организация и биоресурсы (2018)	шт	909,09	90,91	1 000,00	10%
2.3.32	Ресурсы и рациональное использование морских водорослей и трав дальневосточных морей России (2020)	шт	909,09	90,91	1 000,00	10%
2.3.33	ТИНРО 95 лет (2020)	шт	909,09	90,91	1 000,00	10%
2.3.34	Бочаров Л.Н. ТИНРО в сердце моем. Записки директора института (2020)	шт	663,94	146,07	810,00	22%
2.3.35	Шунтов В.П. «Биология дальневосточных морей России». Т. 3 (2022)	шт	1 150,91	115,09	1 266,00	10%
2.3.36	Горбатенко К.М. «Трофодинамика гидробионтов в Охотском море»	шт	1 287,27	128,73	1 416,00	10%
2.3.37	«Технохимическая характеристика и рациональное использование промысловых гидробионтов Дальневосточного бассейна»	шт	1 000,00	220,00	1 220,00	22%
2.4	Инструкции, методические рекомендации					
2.4.1	Инструкция по технологии повышения товарных качеств серого морского ежа (2014)	шт	181,82	18,18	200,00	10%
2.4.2	Инструкция по технологии формирования маточных стад калуги в условиях полносистемного тепловодного хозяйства (2014)	шт	90,91	9,09	100,00	10%
2.4.3	Крупнова Т.Н. «Инструкция по культивированию и восстановлению	шт	90,91	9,09	100,00	10%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	полей ламинарии» (2008)					
2.4.4	Методические рекомендации и уточненные бионормативные данные биотехнологии заводского способа получения молоди дальневосточного трепанга для открытых районов прибрежья Приморья на примере бухты Киевка (2008)	шт	45,45	4,55	50,00	10%
2.4.5	Руководство по промыслу и поиску скоплений кальмара Бартрама в Южно-Курильском районе (2007)	шт	45,45	4,55	50,00	10%
2.4.6	Технологическая инструкция по индустриальному выращиванию тихоокеанской устрицы в Дальневосточном рыбохозяйственном бассейне (2018)	шт	181,82	18,18	200,00	10%
3	Информационные услуги					
3.1	Сырец, охлажденная и мороженая продукция					
3.1.1	ТУ № 10.20.13-180-00472012-2017 Лемонема – тушка полупотрошная мороженая, ТИ № 170-2017	услуга	119 180,33	26 219,67	145 400,00	22%
3.1.2	ТУ 10.20.13-383-00472012-2017 Сайра тихоокеанская неразделанная мороженая, ТИ № 383-2017	услуга	119 180,33	26 219,67	145 400,00	22%
3.1.3	ТУ № 10.20.13-374-35313404-2019 Рыба мороженая, ТИ № 371-2019, ИЗМ. № 1 от 25.11.2019	услуга	119 180,33	26 219,67	145 400,00	22%
3.1.4	ТУ 9267-350-00472012-2019 «Печень морских рыб мороженая». Технологическая инструкция ТИ № 349-2019	услуга	119 180,33	26 219,67	145 400,00	22%
3.1.5	ТУ № 10.20.15-399-35313404-2019 Фарш лососевых рыб мороженый, ТИ № 400-2019	услуга	119 180,33	26 219,67	145 400,00	22%
3.1.6	ТУ № 10.20.1-380-00472012-2018 Мясо водных млекопитающих охлажденное и мороженое, ТИ № 380-2018	услуга	119 180,33	26 219,67	145 400,00	22%
3.1.7	ТУ № 10.20.31-396-35313404-2019 Внутренности краба мороженые ТИ № 396-2019	услуга	119 180,33	26 219,67	145 400,00	22%
3.1.8	ТУ № 10.20.31-409-35313404-2021 Панцирь краба мороженый, ТИ № 409-2021	услуга	119 180,33	26 219,67	145 400,00	22%
3.1.9	ТУ 9253-196-00472012-2001. Кукумария - сырец. Технологическая инструкция по заготовке и транспортированию кукумарии-сырцаживой, снулой и охлажденной ТИ № 36-16-2001	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%
3.1.10	ТУ 9265-197-00472012-2001. Кукумария мороженая. ТИ № 36-192-2001.	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	Технологическая инструкция по изготовлению кукумарии мороженой и варено-мороженой					
3.1.11	Технические условия ТУ 9265-198-00472012-2001. Кукумария варено-мороженая. ТИ № 36-192-2001. Технологическая инструкция по изготовлению кукумарии мороженой и варено-мороженой	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%
3.1.12	ТУ 9253-146-00472012-2009 Моллюски двустворчатые-сырец, ТИ № 36-191-09	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%
3.1.13	ТУ 9265-112-00472012-2014 Филе спизулы варено-мороженое, ТИ № 36-100	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%
3.1.14	ТУ 9265-257-00472012-04 Отходы морского гребешка пищевые мороженые, ТИ 36-254-04	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%
3.1.15	ТУ 9265-195-00472012-2000 Осьминог обесшкуренный мороженый, ТИ № 36-189-2000	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%
3.1.16	ТУ 9265-189-00472012-2000 Филе и мантия анадары мороженые, ТИ № 36-180-2000	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%
3.1.17	ТУ 9265-224-00472012-02 Анадара мороженая «Янтарная», ТИ № 36-221-02	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%
3.1.18	ТУ 9265-220-00472012-02 Анадара разделанная на створке мороженая, ТИ № 36-220-02	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%
3.1.19	ТУ 9265-232-00472012-02 Спизула разделанная мороженая, ТИ № 36-230-02	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%
3.1.20	ТУ 9265-216-00472012-02 Корбикула мороженая, ТИ № 36-212-02	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%
3.1.21	ТУ 9265-330-00472012-2011 Медуза мороженая, ТИ 331-2011	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%
3.1.22	ТУ 9250-327-00472012-09 Медуза – сырец, ТИ 36-330-09	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%
3.1.23	ТУ 9253-256-00472012-04 Гребешок морской-сырец	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%
3.1.24	ТУ 15-01 279-97 Мидии-сырец, ТИ № 36-98-97	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%
3.1.25	ТУ 9280-217-00472012-02 Экстракты из корбикулы – полуфабрикаты, ТИ № 36-213-02	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%
3.1.26	ТУ 9245-370-00472012-2015 «Скумбрия сырец». Технические условия.	услуга	40 000,00	8 800,00	48 800,00	22%
3.1.27	ТУ 9242-371-00472012-2015 «Сардина тихоокеанская (иваси) сырец». Технические условия.	услуга	40 000,00	8 800,00	48 800,00	22%
3.1.28	ТУ 9261-364-00472012-2015 «Скумбрия мороженая» и ТИ к ним	услуга	90 000,00	19 800,00	109 800,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
3.1.29	Изменение № 1 к ТУ 9261-364-00472012-2015 «Скумбрия мороженая»	услуга	20 000,00	4 400,00	24 400,00	22%
3.1.30	Изменение № 2 к ТУ 9261-364-00472012-2015 «Скумбрия мороженая» и изменение к ТИ	услуга	80 000,00	17 600,00	97 600,00	22%
3.1.31	ТУ 9261-368-00472012-2015 «Сардина тихоокеанская (Иваси) мороженая» и ТИ к ним	услуга	90 000,00	19 800,00	109 800,00	22%
3.1.32	Изменение №1 к ТУ 9261-368-00472012-2015 «Сардина тихоокеанская (Иваси) мороженая» и изменение к ТИ	услуга	80 000,00	17 600,00	97 600,00	22%
3.1.33	ТУ 9265-347-00472012-2014 «Кальмар командорский разделанный мороженый»	услуга	90 000,00	19 800,00	109 800,00	22%
3.1.34	ТУ 9265-372-00472012-2016 «Креветки охлажденные» и Изменение №1 к ТУ 9265372-00472012-2016	услуга	45 000,00	9 900,00	54 900,00	22%
3.1.35	ТУ 9265-373-00472012-2016 «Креветки живые»	услуга	45 000,00	9 900,00	54 900,00	22%
3.1.36	ТУ 03.11.63-246-35313404-2023 Водоросли семейства ламинариевые (морская капуста) - сырец (свежие), ТИ № 36-245-2023	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%
3.2	Консервы					
3.2.1	ТУ № 10.20.25.384-00472012-2018 Консервы из печени тресковых рыб, ТИ № 384-2018	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.2	ТУ 10.20.25-406-35313404-2020 Консервы рыбные натуральные и натуральные с добавлением масла. ТИ № 406-2020. Изменение № 1 к ТУ (2021), изменение № 1 к ТИ	услуга	153 278,69	33 721,31	187 000,00	22%
3.2.3	ТУ № 10.20.34.389-00472012-2018 Консервы из морской капусты и морепродуктов, ТИ № 389-2018	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.4	ТУ № 10.20.25-322-0044722012-2018 Консервы из кеты с нерестовыми изменениями в соусах и заливках, ТИ №323-2018	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.5	ТУ № 10.20.25-411-35313404--2021 Консервы из печени и икры морских рыб, ТИ № 411 -2021	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.6	ТУ № 10.20.25-397-35313404-19 Полуконсервы. Мясо краба имитированное, ТИ №398-2019	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.7	ТУ № 10.20.25-405-35313404—2020 Консервы. Рыбы дальневосточные копченые в масле, ТИ № 405-2020, Изм. № 1 от 10.11.2021	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.8	ТУ № 10.20.25.391-00472012-2018 Консервы. Корюшка натуральная с добавлением масла ароматизированного коптильным препаратом	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	«Оригинальная», ТИ № 390-2018					
3.2.9	ТУ № 10.20.25-386-00472012-2018 Консервы из мяса водных млекопитающих, ТИ № 386-2018	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.10	ТУ № 10.20.25-413-35313404-2021 Консервы. Паштет из печени водных млекопитающих, ТИ № 414-2021	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.11	ТУ № 9273-358-00472012- 2014 Консервы. Бульоны и коктейли из морепродуктов «Морская диета», ТИ № 357-2014	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.12	ТУ 10.20.34-378-00472012-2017 Консервы. Бульон из трепанга, ТИ № 378-2017	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.13	ТУ №9273-205-00472012-2001 Консервы из кальмара натуральные «Экстра», ТИ № 36-202-2001	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.14	ТУ № 10.20.34-168-00472012-2018 Консервы из краба натуральные, ТИ № 154-2018	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.15	ТУ 9273-025-00472012-04 Консервы из кукумарии натуральные, ТИ № 36-23-04	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.16	ТУ № 9273-269-00472012-04 Консервы из спизулы натуральные, ТИ № 36-269-04	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.17	ТУ № 10.20.25.392-00472012-2018 Консервы из сайры тихоокеанской натуральные, ТИ № 391-2018	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.18	ТУ № 10.20.25-340-35313404-2019 Консервы из лососевых рыб натуральные «Дальневосточные», ТИ № 342-2019	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.19	ТУ № 10.20.25-375-35313404-2019 Консервы из сайры тихоокеанской, ТИ № 372-2019	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.20	ТУ № 10.20.25-394-00472012-2018 Консервы из сардины тихоокеанской (иваси) натуральные, ТИ № 393-2018	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.21	ТУ № 9271-134-00472012-03 Консервы из сельди тихоокеанской натуральные с добавлением масла, ТИ № 36-119-03	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.22	ТУ № 9273-206-00472012-04 Консервы. Салаты из мяса краба с растительными добавками, ТИ № 36-264-04	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.23	ТУ № 9273-273-00472012-04 Консервы. Мясо краба салатное «Нежность», ТИ № 36-273-04	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.24	ТУ № 9271-357-00472012-2014 Консервы. Паштет из печени	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	тихоокеанских лососевых рыб и овощей, ТИ № 354-2014					
3.2.25	ТУ № 9273-360-00472012-2014 Консервы. Паштет из мяса креветок «Морская диета», ТИ № 359-2014	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.26	ТУ № 9271-365-00472012-2015 Консервы. Паштеты из сайры тихоокеанской, ТИ № 366-2015	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.27	ТУ № 9271-367-00472012-2015 Консервы. Паштеты из молок лососей тихоокеанских, ТИ № 367-2015	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.28	ТУ № 10.20.25-412-35313404--2021 Консервы. Паштеты из сардины иваси и скумбрии с овощами, ТИ № 412-2021	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.29	ТУ № 9273-300-00472012-05 Консервы. Паштет из двухстворчатых моллюсков и рыбы, ТИ № 36-299-05	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.30	ТУ № 9271-108-00472012-03 Консервы. Заливное из сельди тихоокеанской, ТИ № 36-96-03	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.31	ТУ № 9273-178-00472012-2019 Консервы. Скоблянка из кукумарии и рыб, ТИ № 36-2019	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.32	ТУ № 9273-268-00472012-04 Консервы. Плов из двухстворчатых моллюсков «Восточный», ТИ № 36-268-04	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.33	ТУ № 9271-264-00472012-04 Консервы из сайры тихоокеанской в соевой заливке, ТИ № 36-04	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.34	ТУ № 9271-296-00472012-05 Консервы рыборастительные «Долголет», ТИ № 36-296-05	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.35	ТУ № 9271-304-00472012-06 Консервы. Солянка овощерыбная сборная, ТИ № 36-304-06	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.36	ТУ № 9271-309-00472012-06 Консервы из осетра натуральные с добавлением ароматизированного масла, ТИ № 36-309-06	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.37	ТУ № 9271-310-00472012-06 Консервы. Заливное из осетра, ТИ № 36-310-06	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.38	ТУ № 9273-341-00472012-11 Консервы из кукумарии с растительными добавками, ТИ № 343-2011	услуга	128 360,66	28 239,35	156 600,00	22%
3.2.39	ТУ 9273-269-00472012-04 Консервы из спизулы натуральные, ТИ № 36-269-04	услуга	119 180,33	26 219,67	145 400,00	22%
3.3.	ТИ к ГОСТ					

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
3.3.1	ТИ № 376-2017 по изготовлению консервов из сардины тихоокеанской (иваси) натуральных с добавлением масла к ГОСТ 13865-2000	услуга	75 000,00	16 500,00	91 500,00	22%
3.3.2	ТИ № 377-2017 по изготовлению консервов из сельди тихоокеанской в томатном соусе к ГОСТ 16978-99	услуга	75 000,00	16 500,00	91 500,00	22%
3.3.3	ТИ № 394-2018 по изготовлению консервов «Треска натуральная с добавлением масла» к ГОСТ 13865-2000	услуга	75 000,00	16 500,00	91 500,00	22%
3.3.4	ТИ №397-2019 по изготовлению консервов камбала натуральная с добавлением масла к ГОСТ 13865-2000	услуга	75 000,00	16 500,00	91 500,00	22%
3.3.5	ТИ № 413-2021 по изготовлению консервов «Сельдь тихоокеанская натуральная с добавлением масла к ГОСТ 13865-2000	услуга	75 000,00	16 500,00	91 500,00	22%
3.3.6	ТИ по изготовлению креветок мороженых к межгосударственному стандарту ГОСТ 20845-2002	услуга	30 000,00	6 600,00	36 600,00	22%
3.3.7	ТИ по изготовлению «Филе морского гребешка мороженого» к ГОСТ 30314-2006	услуга	30 000,00	6 600,00	36 600,00	22%
3.4	Пресервы и икра соленая					
3.4.1	ТУ № 10.20.25-400-35313404-2019 Пресервы из тихоокеанских лососевых рыб, ТИ № 401-2019	услуга	119 180,33	26 219,67	145 400,00	22%
3.4.2	ТУ № 10.20.26-410-35313404-2021 Икра тресковых рыб пробойная соленая, ТИ № 410-2021	услуга	119 180,33	26 219,67	145 400,00	22%
3.4.3	ТУ № 10.20.25-401-35313404-2019 Пресервы из сардины т/о (иваси) в соусах и заливках, ТИ № 402-2019	услуга	119 180,33	26 219,67	145 400,00	22%
3.4.4	ТУ № 9264-244-00472012-03 Икра морских ежей ястычная малосоленая мороженая, ТИ № 36-242-03	услуга	119 180,33	26 219,67	145 400,00	22%
3.4.5	ТУ № 10.20.26-393-00472012-2018 Икра морских ежей малосоленая охлажденная, ТИ 392-2018	услуга	119 180,33	26 219,67	145 400,00	22%
3.4.6	ТУ 10.20.26-398-35313404-2019 Икра лососевых рыб зернистая малосоленая, ТИ № 399-2019	услуга	119 180,33	26 219,67	145 400,00	22%
3.4.7	ТУ № 10.20.26-414-35313404-2021 Икра тихоокеанских лососевых рыб зернистая, ТИ № 415-2021	услуга	119 180,33	26 219,67	145 400,00	22%
3.4.8	ТУ 10.20.26-320-35313404-2019 «Икра лососевая зернистая «Тихоокеанская» и ТИ к ним.	услуга	120 000,00	26 400,00	146 400,00	22%
3.4.9	ТУ № 10.20.26-404-35313404-2020 Полуфабрикат икорный из лососевых	услуга	119 180,33	26 219,67	145 400,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	рыб, ТИ № 404-2020					
3.4.10	ТУ 9274-263-00472012-04 Пресервы из трубача в соусе и заливках, ТИ № 36-262-04	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%
3.4.11	ТУ 9274-266-00472012-04 Пресервы. Суфле из спизулы ТИ № 36-266-04	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%
3.4.12	ТУ 9274-307-00472012-08 Пресервы из кальмара в соусах и заливках, ТИ № 36-306-08	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%
3.4.13	ТУ 9274-275-00472012-05 Пресервы из кукумарии с овощами в соусах, ТИ № 36-275-05	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%
3.4.14	ТУ 9274-138-00472012-2000 «Пресервы из осьминога в заливках и соусах», ТИ № 36-124-2000	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%
3.4.15	ТУ 9274-191-00472012-02 Пресервы из анадары в заливках и соусах, ТИ № 36-182-2001	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%
3.4.16	ТУ 9274-231-00472012-02 Пресервы из спизулы в соусе и заливках, ТИ № 36-228-02	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%
3.5	Жир пищевой					
3.5.1	ТУ № 10.41.12.-381-00472012-2018 Жир пищевой из водных млекопитающих, ТИ № 381-2018	услуга	119 180,33	26 219,67	145 400,00	22%
3.6	Копченая и сушеная продукция					
3.6.1	ТУ № 10.20.25-395-00472012-2018 Сало водных млекопитающих копченое, ТИ № 375-2018	услуга	119 180,33	26 219,67	145 400,00	22%
3.6.2	ТУ 9268-230-00472012-02. Кукумария пресно-сушеная. Технические условия . ТИ № 36-227-02 Технологическая инструкция по изготовлению кукумарии пресно-сушеной	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%
3.6.3	ТУ 03.11.63-250-35313404-2023 Водоросли семейства ламинариевые (морская капуста) сушеные, ТИ № 36-249-2023	услуга	119 180,33	26 219,67	145 400,00	22%
3.7	Кулинарная продукция					
3.7.1	ТУ 9266-255-00472012-04. Изделие кулинарное «Кукумария тушеная с мясом и овощами». Технические условия, ТИ № 36-253-04	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%
3.7.2	ТУ 9265-236-00472012-03 Кальмар по-восточному, ТИ № 36-234-03	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%
3.7.3	ТУ 9265-194-00472012-2001 Осьминог подкопченный, ТИ № 36-188-2001	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%
3.7.4	ТУ 9265-229-00472012-02 Кальмар «Ароматный», ТИ № 36-226-2002	услуга	87 950,82	19 349,18	107 300,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
3.8	Кормовая продукция					
3.8.1	ТУ 9283-277-00472012-05. Продукция кормовая из внутренностей кукумарии сушеная, ТИ № 36-277-05	услуга	119 180,33	26 219,67	145 400,00	22%
3.8.2	ТУ 10.91.10-388-35313404-2021 Комбикорм для молоди лососевых рыб (В1М). ТИ 388-2021 по изготовлению комбикорма для молоди лососевых рыб	услуга	119 180,33	26 219,67	145 400,00	22%
3.8.3	ТУ 10.20.42-387-00472012-2018 Добавка ферментированная кормовая. ТИ 387-2018 по изготовлению добавки ферментированной кормовой	услуга	119 180,33	26 219,67	145 400,00	22%
3.8.4	ТУ 10.91.10-059-35313404-2021 Комбикорм стартовый для лососевых рыб (ЛСНТ). ТИ 36-55-2021 по изготовлению комбикорма стартового для лососевых рыб	услуга	119 180,33	26 219,67	145 400,00	22%
3.8.5	ТУ 9283-344-00472012-2013 Паста рыбная ферментированная кормовая. ТИ № 346-2013 по изготовлению пасты рыбной ферментированной кормовой	услуга	119 180,33	26 219,67	145 400,00	22%
3.8.6	ТУ 10.91.10-329-35313404-2020 Комбикорм для осетровых рыб, ТИ 332-2020 по изготовлению комбикорма для осетровых рыб	услуга	119 180,33	26 219,67	145 400,00	22%
3.9	Отраслевые стандарты					
3.9.1	OCT 15-39-96 Рыба холодного копчения типа «Кипперс»	услуга	15 000,00	3 300,00	18 300,00	22%
3.9.2	OCT 15-52-2004 Рыба солено-сушеная (мелкая)	услуга	20 000,00	4 400,00	24 400,00	22%
3.9.3	OCT 15-62-96 Жирсодержащее сырье морских млекопитающих и рыб	услуга	20 000,00	4 400,00	24 400,00	22%
3.9.4	OCT 15-92-97 Пресервы рыбные. Пасты	услуга	15 000,00	3 300,00	18 300,00	22%
3.9.5	OCT 15-110-96 Фарш кормовой	услуга	20 000,00	4 400,00	24 400,00	22%
3.9.6	OCT 15-117-92 Рыба провесная	услуга	15 000,00	3 300,00	18 300,00	22%
3.9.7	OCT 15-139-97 Рыба мелкая холодного копчения	услуга	20 000,00	4 400,00	24 400,00	22%
3.9.8	OCT 15-139-96 Консервы из морской капусты с овощами диетические	услуга	25 000,00	5 500,00	30 500,00	22%
3.9.9	OCT 15-148-95 Консервы из рыбы, морских беспозвоночных с морской капустой в томатном соусе или масле	услуга	25 000,00	5 500,00	30 500,00	22%
3.9.10	OCT 15-159-2003 Крабы варено-мороженые	услуга	30 000,00	6 600,00	36 600,00	22%
3.9.11	OCT 15-220-94 Пресервы из сельди иvasi специального посола	услуга	20 000,00	4 400,00	24 400,00	22%
3.9.12	OCT 15-241-80 Мойва жирная соленая	услуга	15 000,00	3 300,00	18 300,00	22%
3.9.13	OCT 15-243-2002 Мойва жирная пряная (бочковая)	услуга	15 000,00	3 300,00	18 300,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
3.9.14	OCT 15-311-84 Рыба кормовая для сельскохозяйственный животных	услуга	10 000,00	2 200,00	12 200,00	22%
3.9.15	OCT 15-375-88 Консервы из печени, икры и молок рыб	услуга	25 000,00	5 500,00	30 500,00	22%
3.9.16	OCT 15-380-94 Пресервы из кусочков рыбы в различных соусах и заливках	услуга	25 000,00	5 500,00	30 500,00	22%
3.9.17	OCT 15-383-94 Крабовые палочки	услуга	15 000,00	3 300,00	18 300,00	22%
3.9.18	OCT 15-385-96 Мешки –вкладыши пленочные	услуга	10 000,00	2 200,00	12 200,00	22%
3.9.19	OCT 15-389-95 Подложки из картона из комбинированных материалов для рыбной продукции	услуга	10 000,00	2 200,00	12 200,00	22%
3.9.20	OCT 15-390-95 Пакеты из полимерных материалов для рыбной продукции	услуга	10 000,00	2 200,00	12 200,00	22%
3.9.21	OCT 15-391-95 Коробки из картона с полимерным покрытием для рыбной продукции	услуга	10 000,00	2 200,00	12 200,00	22%
3.9.22	OCT 15-393-95 Банки из полимерных материалов для рыбной продукции	услуга	15 000,00	3 300,00	18 300,00	22%
3.9.23	OCT 15-394-95 Бочки полиэтиленовые многооборотные для рыбной продукции	услуга	15 000,00	3 300,00	18 300,00	22%
3.9.24	OCT 15-400-97 Банки металлические для рыбных консервов и пресервов	услуга	15 000,00	3 300,00	18 300,00	22%
3.9.25	OCT 15-405-98 Кулинарные изделия. Пельмени рыбные мороженые	услуга	20 000,00	4 400,00	24 400,00	22%
3.9.26	OCT 15-406-2000 Пресервы рыбные малосоленые	услуга	25 000,00	5 500,00	30 500,00	22%
3.9.27	OCT 15- 408-2001 Мойва жирная холодного копчения	услуга	15 000,00	3 300,00	18 300,00	22%
3.9.28	OCT 15-411-2003 Печень морских рыб охлажденная и мороженая	услуга	25 000,00	5 500,00	30 500,00	22%
3.9.29	OCT 15-414-2004 Субпродукты рыбные мороженые	услуга	25 000,00	5 500,00	30 500,00	22%
3.9.30	OCT 15-403-97 Сельдь мороженая	услуга	20 000,00	4 400,00	24 400,00	22%
3.10	Технологическое нормирование					
3.10.1	Бассейновые нормы выхода ястыков и зернистой икры тихоокеанских лососей Дальнего Востока	услуга	5 573,77	1 226,23	6 800,00	22%
3.10.2	Бассейновые нормы отходов, потерь, выхода готовой продукции и расхода сырья при производстве мороженой и кормовой продукции из рыб Дальнего Востока	услуга	6 065,57	1 334,43	7 400,00	22%
3.10.3	Бассейновые нормы отходов, потерь, выхода готовой продукции и расхода сырья при производстве рыбной продукции из беспозвоночных и водорослей дальневосточного бассейна	услуга	6 639,35	1 460,66	8 100,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
3.10.4	«Инструкция по нормированию расхода сырья при производстве продукции из гидробионтов»	услуга	4 000,00	880,00	4 880,00	22%
3.10.5	«Методики определения норм расхода сырья при производстве продукции из гидробионтов»	услуга	4 000,00	880,00	4 880,00	22%
3.10.6	«Методики определения норм естественной убыли продукции из рыбы и нерыбных объектов при хранении и транспортировании»	услуга	4 000,00	880,00	4 880,00	22%
4	Информационные услуги					
4.1	Программные продукты					
4.1.1	Программное обеспечение «Электронный атлас акустических изображений скоплений рыб Дальневосточных морей и их промысловой значимости»	усл.ед.	300 000,00	66 000,00	366 000,00	22%
5	Прочие услуги					
5.1	Услуги по организации доставки	услуга	договорная		договорная	22%

к приказу ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» от « 30 » 12 2025 г. № 206



**Прейскурант базовых цен на оказание услуг, выполнение работ, поставку товаров по приносящей доход деятельности
Хабаровского филиала ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» («ХабаровскНИРО»)**

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1 Продукция и услуги Издательства (монографии, книги, научная литература, периодические издания)						
1.1 Услуги в аквариумном комплексе «Рыбы Амура»						
1.1.1	Входной билет для людей трудоспособного возраста	билет	216,39	47,61	264,00	22%
1.1.2	Льготный входной билет для учащихся всех уровней дневной формы обучения *	билет	133,61	29,39	163,00	22%
1.1.3	Льготный входной билет для пенсионеров (по возрасту, по инвалидности и пр.) *	билет	133,61	29,39	163,00	22%
1.1.4	Съёмка фото- и видеокамерами во время посещения **	съемка	133,61	29,39	163,00	22%
1.1.5	Посещение аквариумного комплекса дошкольниками	билет	бесплатно		бесплатно	
1.1.6	Услуги экскурсовода (для группы от 1 до 25 человек, продолжительность экскурсии - 1 час) ***	групповой билет	300,00	66,00	366,00	22%
1.1.7	Экскурсия-посещение для групп детских садов в сопровождении воспитателей (продолжительность - 45 минут)	групповой билет	383,61	84,39	468,00	22%
1.2 Реализация научной литературы ****						
1.2.1	Книга Ю.С. Рослого «Динамика популяций и воспроизводство тихоокеанских лососей в бассейне Амура»	шт	295,00	29,50	324,50	10%
1.2.2	Методические и прикладные аспекты рыбохозяйственных исследований	шт	180,00	18,00	198,00	10%

1.2.3	Справочник «Рыбы Амура у Хабаровска»	шт	400,00	40,00	440,00	10%
1.2.4	Таймень и Ленки Дальнего Востока России	шт	50,00	5,00	55,00	10%

Примечание:

*** Основанием для предоставления льгот студентам и пенсионерам являются студенческий билет и пенсионное удостоверение.**

**** Дает право на фото- и/или видеосъемку во время одного посещения любым количеством камер. Приобретается дополнительно к входному билету в аквариумный комплекс.**

***** Гарантировано только по предварительно поданной заявке. Приобретается дополнительно к входным билетам в аквариумный комплекс.**

****** Не включает стоимость доставки**

Приложение № 17

к приказу ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» от « 30 » 12 2025 г. № 206



К.В. Колончин

Прейскурант базовых цен на оказание услуг по обучению в аспирантуре ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1 Услуги по обучению в аспирантуре ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» (г. Москва)						
1.1	Обучение в аспирантуре по научным специальностям группы 1.5 «Биологические науки» (4 года обучения)	один учебный год	327 729,00		-	не облагается
1.2	Обучение в аспирантуре по научным специальностям группы 1.6 «Науки о земле и окружающей среде» (3 года обучения)	один учебный год	327 729,00		-	не облагается
1.3	Обучение в аспирантуре по научным специальностям группы 4.2 «Зоотехния и ветеринария» по очной форме обучения (3 года обучения)	один учебный год	327 729,00		-	не облагается
1.4	Обучение в аспирантуре по научным специальностям группы 4.3 «Агроинженерия и пищевые технологии» по очной форме обучения (3 года обучения)	один учебный год	327 729,00		-	не облагается
1.5	Обучение в аспирантуре по научным специальностям группы 5.2 «Экономика» по очной форме обучения (3 года обучения)	один учебный год	250 000,00		-	не облагается
1.6	Прикрепление лиц для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре сроком на 3 года	один учебный год	52 958,20	11 650,80	64 609,00	22%
2	Услуги по обучению в аспирантуре Филиала по пресноводному рыбному хозяйству ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» («ВНИИПРХ») (Московская область, Дмитровский район, пос. Рыбное)					

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
2.1	Обучение в аспирантуре по очной форме обучения (3 или 4 года обучения)	один учебный год	227 944,00		-	не облагается
2.2	Прикрепление лиц для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре сроком на 3 года	один учебный год	52 958,20	11 650,80	64 609,00	22%
3	Услуги по обучению в аспирантуре Санкт-Петербургского филиала ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» («ГосНИОРХ» им. Л.С. Берга) (г. Санкт-Петербург)					
3.1	Обучение в аспирантуре по очной форме обучения (3 или 4 года обучения)	один учебный год	252 019,00		-	не облагается
3.2	Прикрепление лиц для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре сроком на 3 года	один учебный год	52 958,20	11 650,80	64 609,00	22%
4	Услуги по обучению в аспирантуре Тихоокеанского филиала ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» («ТИНРО») (г. Владивосток)					
4.1	Обучение в аспирантуре по очной форме обучения (3 или 4 года обучения)	один учебный год	192 226,00		-	не облагается
4.2	Прикрепление лиц для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре сроком на 3 года	один учебный год	67 259,02	14 796,98	82 056,00	22%

к приказу ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» от « 30 » 12 2025 г. № 206



Прейскурант базовых цен на оказание услуг по реализации пищевых биологически активных добавок, произведенных ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1	БАД «МИГИ-К ЛП»					
1.1	БАД «МИГИ-К ЛП»	флакон	договорная		договорная	22%
1.2	БАД «МИГИ-К ЛП-1»	флакон	договорная		договорная	22%
1.3	БАД «МИГИ-К ЛП-2»	флакон	договорная		договорная	22%
2	Прочая пищевая продукция					
2.1	Соус мидийный «Оригинальный», 250 мл.	бутылка	договорная		договорная	22%
2.2	Соус мидийный «Имбирный», 250 мл.	бутылка	договорная		договорная	22%
2.3	Соус мидийный «Пикантный», 250 мл.	бутылка	договорная		договорная	22%
2.4	Соус из мяса мидий «Оригинальный» (без сахара), 250 мл.	бутылка	договорная		договорная	22%
2.5	Соус из мяса мидий «Имбирный» (без сахара), 250 мл.	бутылка	договорная		договорная	22%
2.6	Соус из мяса мидий «Пикантный» (без сахара), 250 мл.	бутылка	договорная		договорная	22%
2.7	Соус из мяса мидий «Чесночный» (без сахара), 250 мл.	бутылка	договорная		договорная	22%
2.8	Соус из мяса мидий «Лайм-Лимон» (без сахара), 250 мл.	бутылка	договорная		договорная	22%
2.9	Соус из мяса мидий «Бруслица-Клюква» (без сахара), 250 мл.	бутылка	договорная		договорная	22%
2.10	Соус из мяса мидий «Острый» (без сахара), 250 мл.	бутылка	договорная		договорная	22%
2.11	Гидролизат из пищевой рыбной продукции. Гидролизат из мяса мидий	кг	договорная		договорная	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
2.4	Гидролизат из пищевой рыбной продукции. Гидролизат из мяса мидий	кг	договорная		договорная	22%
3	Прочие услуги					
3.1	Услуги по организации доставки	услуга	договорная		договорная	22%

к приказу ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» от « 30 » 12 2025 г. № 206

**Прейскурант базовых цен на оказание образовательных и информационно-консультационных услуг
ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»**

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1	Образовательные услуги по программам ДПО					
1.1	Порядок работы специалистов рыбоводных хозяйств в государственных информационных системах в сфере ветеринарии («Меркурий», «Цербер», «Ирена») (16 ак. часов)	учебный курс	20 815,00		-	не облагается
1.2	Причины и следствия изменений абиотических параметров экосистем водоемов (на примере Азово-Черноморского рыбохозяйственного бассейна). Современные экологические вызовы. (52 ак. часа)	учебный курс	36 404,40		-	не облагается
1.3	Технологические аспекты производства пищевой рыбной продукции. (85 ак. часов)	учебный курс	66 343,50		-	не облагается
1.4	Технологические аспекты производства пищевой рыбной продукции. Модуль 1 Производство пищевой рыбной продукции (59 ак. час)	учебный курс	47 150,00		-	не облагается
1.5	Технологические аспекты производства пищевой рыбной продукции. Модуль 2 Актуальные вопросы технического регулирования и стандартизации в области пищевой рыбной продукции (26 ак. часов)	учебный курс	26 565,00		-	не облагается
1.6	Нормы законодательства при содержании и вылове водных биологических ресурсов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации (16 ак. часов)	учебный курс	20 815,00		-	не облагается
1.7	Лабораторная диагностика инфекционных болезней рыб (бактериальные, вирусные, грибковые)	учебный курс	45 991,95		-	не облагается

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
	вирусные) (32 ак. часа)					
1.8	Лабораторная диагностика паразитарных болезней рыб (32 ак. часа)	учебный курс	45 991,95		-	не облагается
1.9	«Требования законодательства в области применения рыбозащитных сооружений (РЗУ). Оценка эффективности РЗУ в соответствии с требованиями СП 101.13330.2023 «СНиП 2.06.07-87 «Подпорные стены, судоходные шлюзы, рыбопропускные и рыбозащитные сооружения» (25 ак. часов)	учебный курс	29 900,00		-	не облагается
1.10	Мониторинг среди обитания водных биоресурсов методами биотестирования. Оценка качества и токсичности морских и пресных вод с учетом требований, предъявляемых к аккредитованным лабораториям (72 ак. часов)	учебный курс	32 453,00		-	не облагается
1.11	Отбор проб воды, донных отложений и водных биоресурсов. Шифрование и передача для проведения лабораторных исследований в соответствии с требованиями, предъявляемыми к аккредитованным лабораториям (26 ак. часов)	учебный курс	26 565,00		-	не облагается
1.12	Особенности водопользования на территории Российской Федерации, связанные с требованиями по сохранению водных биологических ресурсов (16 ак. часов)	учебный курс	20 815,00		-	не облагается
1.13	Биологическая безопасность пищевых систем (26 ак. часов)	учебный курс	27 663,25		-	не облагается
1.14	Рыба и морепродукты как основа правильного питания: роль в нутрициологии (26 ак. часов)	учебный курс	27 663,25		-	не облагается
1.15	Правовые аспекты рыбоводства: минимизация рисков (24 ак. часа)	учебный курс	27 663,25		-	не облагается
1.16	Ихтиопатологические исследования в аквакультуре и в естественных водоемах (72 ч.)	учебный курс	55 964,75		-	не облагается
1.17	Гематологические исследования у рыб (32 ак. часов)	учебный курс	34 868,00		-	не облагается
1.18	Технология производства икры и икорных продуктов из водных биологических ресурсов и аквакультуры (25 ак. часов)	учебный курс	26 565,00		-	не облагается
1.19	Информационные технологии в научной деятельности (30 ак. часов)	учебный курс	27 255,00		-	не облагается
1.20	Организация курсов повышения квалификации по индивидуальным программам	учебный курс	договорная		-	не облагается
2	Услуги по предоставлению доступа к образовательным курсам в записи (1 курс на 1 месяц)					
2.1	Предоставление доступа (в записи) к образовательным курсам до 24 ак.час.	услуга	договорная		договорная	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
2.2	Предоставление доступа (в записи) к образовательным курсам от 25 до 39 ак.час.	услуга	договорная		договорная	22%
2.3	Предоставление доступа (в записи) к образовательным курсам от 40 до 60 ак.час.	услуга	договорная		договорная	22%
2.4	Предоставление доступа (в записи) к образовательным курсам от 60 ак.час.	услуга	договорная		договорная	22%
3	Информационно-консультационные услуги					
3.1	Организация индивидуальных консультаций преподавателя по запросам слушателей (1 запрос)	услуга	6 697,54	1 473,46	8 171,00	22%
3.2	Прочие консультационные услуги с преподавателем по запросам (1 запрос)	чел/час	2 833,61	623,39	3 457,00	22%
4	Услуги по продлению доступа к материалам Учебного портала ВНИРО					
4.1	Продление доступа к материалам сроком на 1 календарный месяц	услуга	4 894,26	1 076,74	5 971,00	22%
4.2	Продление доступа к материалам сроком на 3 календарных месяца	услуга	8 758,20	1 926,80	10 685,00	22%

к приказу ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» от « 30 » 12 2025 г. № 206



К.В. Колончин

**Прейскурант базовых цен на оказание услуг в рамках соглашения о взаимодействии
Правительства Московской области и ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»***

№№	Наименование услуги	Описание услуги	Объем услуги	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1 Составление рыбохозяйственных характеристик внутренних пресноводных водных объектов								
1.1.a	Составление рыбохозяйственной характеристики водного объекта II-ой рыбохозяйственной категории	Характеристика составляется на основании фондовых данных (ранее проведенных натурных исследований, научных публикаций) и содержит общие данные о водном объекте.	для участка водного объекта протяженностью до 0,5 км	усл. ед	33 743,44	7 423,56	41 167,00	22%
1.1.б			для участка водного объекта протяженностью от 0,5 до 1 км	усл. ед	36 334,43	7 993,57	44 328,00	22%
1.1.в			за каждый последующий км участка водного объекта протяженностью более 1 км	усл. ед	25 948,36	5 708,64	31 657,00	22%
1.2.а	Составление рыбохозяйственной характеристики водного объекта II-ой рыбохозяйственной категории	Характеристика составляется на основании фондовых данных (ранее проведенных натурных исследований, научных публикаций) и содержит гидробиологические и ихтиологические показатели состояния водных биоресурсов	для участка водного объекта протяженностью до 0,5 км	усл. ед	67 487,70	14 847,30	82 335,00	22%
1.2.б			для участка водного объекта протяженностью от 0,5 до 1 км	усл. ед	72 670,49	15 987,51	88 658,00	22%
1.2.в			за каждый последующий км участка водного объекта протяженностью более 1 км	усл. ед	51 897,54	11 417,46	63 315,00	22%
1.3.а	Составление рыбохозяйственной характеристики водного объекта	Характеристика составляется на основании фондовых данных	для участка водного объекта протяженностью до 0,5 км	усл. ед	37 634,43	8 279,57	45 914,00	22%

1.3.б	I-ой рыбохозяйственной категории	(ранее проведенных натурных исследований, научных публикаций) и содержит общие данные о водном объекте.	для участка водного объекта протяженностью от 0,5 до 1 км	усл. ед	55 789,34	12 273,66	68 063,00	22%	
1.3.в			за каждый последующий км участка водного объекта протяженностью более 1 км	усл. ед	28 550,82	6 281,18	34 832,00	22%	
1.4.а	Составление рыбохозяйственной характеристики водного объекта I-ой рыбохозяйственной категории	Характеристика составляется на основании фондовых данных (ранее проведенных натурных исследований, научных публикаций) и содержит гидробиологические и ихтиологические показатели состояния водных биоресурсов	для участка водного объекта протяженностью до 0,5 км	усл. ед	75 268,85	16 559,15	91 828,00	22%	
1.4.б			для участка водного объекта протяженностью от 0,5 до 1 км	усл. ед	111 579,51	24 547,49	136 127,00	22%	
1.4.в			за каждый последующий км участка водного объекта протяженностью более 1 км	усл. ед	57 102,46	12 562,54	69 665,00	22%	
1.5.а	Составление рыбохозяйственной характеристики водного объекта высшей рыбохозяйственной категории	Характеристика составляется на основании фондовых данных (ранее проведенных натурных исследований, научных публикаций) и содержит общие данные о водном объекте.	для участка водного объекта протяженностью до 0,5 км	усл. ед	50 609,84	11 134,16	61 744,00	22%	
1.5.б			для участка водного объекта протяженностью от 0,5 до 1 км	усл. ед	75 257,38	16 556,62	91 814,00	22%	
1.5.в			за каждый последующий км участка водного объекта протяженностью более 1 км	усл. ед	32 442,62	7 137,38	39 580,00	22%	
1.6.а	Составление рыбохозяйственной характеристики водного объекта высшей рыбохозяйственной категории	Характеристика составляется на основании фондовых данных (ранее проведенных натурных исследований, научных публикаций) и содержит гидробиологические и ихтиологические показатели состояния водных биоресурсов	для участка водного объекта протяженностью до 0,5 км	усл. ед	101 220,49	22 268,51	123 489,00	22%	
1.6.б			для участка водного объекта протяженностью от 0,5 до 1 км	усл. ед	150 515,57	33 113,43	183 629,00	22%	
1.6.в			за каждый последующий км участка водного объекта протяженностью более 1 км	усл. ед	64 885,25	14 274,75	79 160,00	22%	
2	Оценка воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания, расчет размера вреда, мероприятия по возмещению вреда								
2.1	Водные объекты рыбохозяйственного значения II-ой рыбохозяйственной категории								
2.1.1	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания			усл. ед	50 609,84	11 134,16	61 744,00	22%	
2.1.2	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания для каждого последующего рассматриваемого водного объекта II-ой рыбохозяйственной категории (при количестве в составе одного проекта более одного водного объекта)			усл. ед	25 305,74	5 567,26	30 873,00	22%	
2.1.3	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания, включая расчет прогнозируемого размера вреда водным биологическим ресурсам и среде их обитания			усл. ед	158 286,89	34 823,11	193 110,00	22%	
2.1.4	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания, включая			усл. ед	79 144,26	17 411,74	96 556,00	22%	

	расчет прогнозируемого размера вреда водным биологическим ресурсам и среде их обитания, для каждого последующего рассматриваемого водного объекта II-ой рыбохозяйственной категории (при количестве в составе одного проекта более одного водного объекта)					
2.1.5	Разработка мероприятий по устранению последствий негативного воздействия, наносимого водным биологическим ресурсам и среде их обитания	усл. ед	154 207,38	33 925,62	188 133,00	22%
2.2	Водные объекты I-ой рыбохозяйственной категории					
2.2.1	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания	усл. ед	57 090,98	12 560,02	69 651,00	22%
2.2.2	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания для каждого последующего рассматриваемого водного объекта I-ой рыбохозяйственной категории (при количестве в составе одного проекта более одного водного объекта)	усл. ед	28 545,90	6 280,10	34 826,00	22%
2.2.3	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания, включая расчет прогнозируемого размера вреда водным биологическим ресурсам и среде их обитания	усл. ед	180 344,26	39 675,74	220 020,00	22%
2.2.4	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания, включая расчет прогнозируемого размера вреда водным биологическим ресурсам и среде их обитания, для каждого последующего рассматриваемого водного объекта I-ой рыбохозяйственной категории (при количестве в составе одного проекта более одного водного объекта)	усл. ед	90 172,13	19 837,87	110 010,00	22%
2.2.5	Разработка мероприятий по устранению последствий негативного воздействия, наносимого водным биологическим ресурсам и среде их обитания	усл. ед	154 207,38	33 925,62	188 133,00	22%
2.3	Водные объекты высшей рыбохозяйственной категории					
2.3.1	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания	усл. ед	62 283,61	13 702,39	75 986,00	22%
2.3.2	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания для каждого последующего рассматриваемого водного объекта высшей рыбохозяйственной категории (при количестве в составе одного проекта более одного водного объекта)	усл. ед	31 142,62	6 851,38	37 994,00	22%
2.3.3	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания, включая расчет прогнозируемого размера вреда водным биологическим ресурсам и среде их обитания	усл. ед	238 723,77	52 519,23	291 243,00	22%
2.3.4	Подготовка материалов по оценке воздействия на водные биоресурсы и среду их обитания, включая расчет прогнозируемого размера вреда водным биологическим ресурсам и среде их обитания, для каждого последующего рассматриваемого водного объекта высшей рыбохозяйственной категории (при количестве в составе одного проекта более одного водного объекта)	усл. ед	119 362,30	26 259,70	145 622,00	22%
2.3.5	Разработка мероприятий по устранению последствий негативного воздействия, наносимого водным биологическим ресурсам и среде их обитания	усл. ед	154 207,38	33 925,62	188 133,00	22%
2.4	Корректировка материалов по оценке воздействия на водные биологические ресурсы и среду их обитания вследствие изменения проектных решений					
3	Разработка программы производственного экологического мониторинга (контроля) состояния водных биоресурсов и их среды обитания					
3.1	Разработка программы производственного экологического мониторинга для водных объектов II-й	усл. ед	39 007,38	8 581,62	47 589,00	22%

	рыбохозяйственной категории					
3.2	Разработка программы производственного экологического мониторинга для водных объектов I-й рыбохозяйственной категории	усл. ед	59 933,61	13 185,39	73 119,00	22%
3.3	Разработка программы производственного экологического мониторинга для водных объектов высшей рыбохозяйственной категории	усл. ед	89 428,69	19 674,31	109 103,00	22%

Примечание в части перечня услуг (работ), оказываемых (выполняемых) в соответствии с разделами 1-3:

***Срок оказания услуг по настоящим разделам прейскуранта составляет 26 (двадцать шесть) рабочих дней.**

На услуги, оказываемые в соответствии с настоящим прейскурантом базовых цен, применяются повышающие коэффициенты:

- при сокращении сроков оказываемых услуг до 12 (двенадцати) рабочих дней применяется повышающий коэффициент 2;
- при сокращении сроков оказываемых услуг до 8 (восьми) рабочих дней применяется повышающий коэффициент 3

Стоимость услуг, указанная в настоящем прейскуранте базовых цен, распространяется также на водные объекты, для которых категория рыбохозяйственного значения не установлена.

к приказу ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» от «30 » 12 2025 г. № 106

**Прейскурант базовых цен на оказание услуг, выполнение работ
Центром коллективного пользования (ЦКП) ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»**

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1 ЦКП «Рыбохозяйственная геномика»						
1.1	Молекулярно-генетическая паспортизация одной особи производителя осетровых видов рыб и их гибридов с выдачей индивидуального паспорта (от 1 до 9 образцов)	образец	11 531,97	2 537,03	14 069,00	22%
1.2	Молекулярно-генетическая паспортизация одной особи производителя осетровых видов рыб и их гибридов с выдачей индивидуального паспорта (от 10 до 29 образцов)	образец	10 810,66	2 378,34	13 189,00	22%
1.3	Молекулярно-генетическая паспортизация одной особи производителя осетровых видов рыб и их гибридов с выдачей индивидуального паспорта (30 и более образцов)	образец	10 090,16	2 219,84	12 310,00	22%
1.4	Молекулярно-генетический анализ одной пробы для массспаспорта на стадо производителей одного вида осетровых рыб, а также их гибридов (30 и более образцов)	образец	10 090,16	2 219,84	12 310,00	22%
1.5	Молекулярно-генетический анализ образца осетровых видов рыб (включая икру) для подтверждения его видовой принадлежности (от 1 до 9 образцов)	образец	11 531,97	2 537,03	14 069,00	22%
1.6	Молекулярно-генетический анализ образца осетровых видов рыб (включая икру) для подтверждения его видовой принадлежности (от 10 до 29 образцов)	образец	10 810,66	2 378,34	13 189,00	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.7	Молекулярно-генетический анализ образца осетровых видов рыб (включая икру) для подтверждения его видовой принадлежности (30 и более образцов)	образец	10 090,16	2 219,84	12 310,00	22%
1.8	Молекулярно-генетический анализ образца гибридной формы осетровых видов рыб (включая икру) для определения его видовой принадлежности	образец	17 298,36	3 805,64	21 104,00	22%
1.9	Молекулярно-генетический анализ образца рыб и рыбной продукции (кроме осетровых), а также беспозвоночных для подтверждения его видовой принадлежности	образец	21 622,13	4 756,87	26 379,00	22%
1.10	Молекулярно-генетический анализ образца осетровых видов рыб для подтверждения его видовой принадлежности и соответствия его происхождения от ранее паспортизованного ремонтно-маточного стада	образец	17 298,36	3 805,64	21 104,00	22%
1.11	Молекулярно-генетический анализ образца продукции, прошедшей глубокую термическую обработку, в том числе консервов, для определения его видовой принадлежности	образец	43 245,08	9 513,92	52 759,00	22%
1.12	Молекулярно-генетический анализ образца осетровых видов рыб для определения его половой принадлежности (8 и более образцов)	образец	2 031,97	447,03	2 479,00	22%
1.13	Молекулярно-генетический анализ образца смеси видов рыб (рыба кусками), прошедшей глубокую термическую обработку, в том числе консервов, для определения его видовой принадлежности	образец	129 735,25	28 541,75	158 277,00	22%
1.14	Подготовка библиотек дезоксирибонуклеиновой кислоты (ДНК) исследуемых образцов для полногеномного анализа на платформе «Шотта»	усл. ед.	договорная		договорная	22%
1.15	Подготовка библиотек рибонуклеиновой кислоты (РНК) исследуемых образцов протоколом PolyA (полиаденилирование)	усл. ед.	договорная		договорная	22%
1.16	Подготовка библиотек тотальной рибонуклеиновой кислоты (РНК) исследуемых образцов	усл. ед.	договорная		договорная	22%
1.17	Подготовка библиотек рибонуклеиновой кислоты (РНК) исследуемых образцов с деплацией	усл. ед.	договорная		договорная	22%
1.18	Подготовка библиотек из ампликонов с пришитыми адаптерами для проведения анализа на платформе «Illumina»	усл. ед.	договорная		договорная	22%
1.19	Проверка целостности образца рибонуклеиновой кислоты (РНК) с помощью капиллярного электрофореза (от 1 до П образцов включительно)	усл. ед.	договорная		договорная	22%
1.20	Подготовка библиотек дезоксирибонуклеиновой кислоты (ДНК) исследуемых образцов RAD-seq протоколом	усл. ед.	договорная		договорная	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	7
1.21	Выполнение биоинформационического анализа данных	усл. ед.	договорная		договорная	22%
1.22	Выполнение научно-исследовательских работ (НИР) в области фундаментальных и прикладных генетических исследований в области рыбного хозяйства и селекции объектов аквакультуры	усл. ед.	договорная		-	не облагается
1.23	Выделение геномной дезоксирибонуклеиновой кислоты (ДНК) из генетических образцов (партия не более 95 шт.)	усл. ед.	договорная		договорная	22%
1.24	Проведение микросателлитного анализа дезоксирибонуклеиновой кислоты (ДНК) генетических образцов (партия не более 95 шт.) по панели не менее 10 локусов	усл. ед.	договорная		договорная	22%

к приказу ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО» от « 30 » 12 2025 г. № 206



К.В. Колончин

**Прейскурант базовых цен на оказание услуг, выполнение работ, поставку товара
с использованием уникальной научной установки (УНУ) ГНЦ РФ ФГБНУ «ВНИРО»**

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4	5	6	
1	УНУ «Биоресурсная коллекция ВБР»					
1.1	Оплодотворенная икра, полученная от рыб, содержащихся в живой коллекции УНУ «Биоресурсная коллекция ВБР»	шт	договорная		договорная	22%
1.2	Личинка, малек, посадочный материал рыб, содержащихся в живой коллекции УНУ «Биоресурсная коллекция ВБР»	шт	договорная		договорная	22%
1.3	Криоконсервированная сперма рыб из раздела криобанка половых продуктов УНУ «Биоресурсная коллекция ВБР»	мл	договорная		договорная	22%
1.4	Генетический материал (фрагмент ткани) из генетической коллекции генетических образцов	шт	договорная		договорная	22%
1.5	Препарат ДНК, выделенный из генетического образца УНУ «Биоресурсная коллекция ВБР»	шт	договорная		договорная	22%
1.6	Формирование данных генетического анализа (генетический паспорт, генетический профиль) образца, содержащегося в УНУ «Биоресурсная коллекция ВБР»	шт	договорная		договорная	22%
1.7	Сравнение данных исследуемого образца с генетическим профилем	шт	договорная		договорная	22%

№№	Наименование услуги (работы, товара)	Ед. измерения	Стоимость без учета НДС (руб.)	НДС (руб.)	Стоимость с учетом НДС (руб.)	Ставка НДС
1	2	3	4		5	6
	образцов, содержащихся в УНУ «Биоресурсная коллекция ВБР»					
1.8	Выделение геномной дезоксирибонуклеиновой кислоты (ДНК) из генетических образцов (партия не более 95 шт.)	усл. ед.	договорная		договорная	22%
1.9	Проведение микросателлитного анализа дезоксирибонуклеиновой кислоты (ДНК) генетических образцов (партия не более 95 шт.) по панели не менее 10 локусов	усл. ед.	договорная		договорная	22%