

Приложение № 13  
к приказу ФГБНУ "ВНИРО" от " 6 " 03 2019 г. № 431

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ФГБНУ "ВНИРО"  
К.В. Колончи



**Прейскурант базовых цен на оказание услуг по проведению лабораторных исследований, технологических работ по приносящей доход деятельности  
Атлантического филиала ФГБНУ «ВНИРО» («АтлантНИРО»)\***

№.№	Наименование товара	Ед. измерения	Стоимость (руб.)	в т.ч. НДС	Ставка НДС
<b>1</b>	<b>БАКТЕРИОЛОГИЧЕСКИЕ И МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ</b>				
<b>1.1.</b>	<b>Вода природная (поверхностная, подземная), морская, питьевая, в т.ч. централизованного водоснабжения</b>				
1.1.1	Общее микробное число	одно исследование	180,00	30,00	20,00
1.1.2	Общие колиформенные бактерии	одно исследование	240,00	40,00	20,00
1.1.3	Термотолерантные колиформенные бактерии	одно исследование	600,00	100,00	20,00
1.1.4	Патогенная микрофлора (сальмонеллы)	одно исследование	600,00	100,00	20,00
1.1.5	Сульфитредуцирующие клостридии (мембранный метод)	одно исследование	180,00	30,00	20,00
1.1.6	Сульфитредуцирующие клостридии (классический метод)	одно исследование	360,00	60,00	20,00
1.1.7	Колифаги	одно исследование	480,00	80,00	20,00
1.1.8	Патогенные энтеробактерии	одно исследование	660,00	110,00	20,00
1.1.9	Стафилококк	одно исследование	360,00	60,00	20,00
1.1.10	Синегнойная палочка	одно исследование	360,00	60,00	20,00
<b>1.2.</b>	<b>Донные отложения, почвы</b>				
1.2.1	Индекс БГКП	одно исследование	420,00	70,00	20,00
1.2.2	Сульфитредуцирующие клостридии	одно исследование	360,00	60,00	20,00
1.2.3	Патогенные микроорганизмы, в т.ч. Сальмонеллы	одно исследование	630,00	105,00	20,00
1.2.4	Индекс энтерококков	одно исследование	300,00	50,00	20,00
<b>1.3</b>	<b>Пищевые продукты и корма</b>				
1.3.1	КМАФАнМ	одно исследование	300,00	50,00	20,00
1.3.2	БГКП	одно исследование	330,00	55,00	20,00

1.3.3	БГКП (экспресс-метод)	одно исследование	540,00	90,00	20,00
1.3.4	Патогенные, в том числе сальмонеллы	одно исследование	540,00	90,00	20,00
1.3.5	Патогенные, в том числе сальмонеллы (экспресс-метод)	одно исследование	1200,00	200,00	20,00
1.3.6	Листерия моноцитогенес (L.monocytogenes)	одно исследование	480,00	80,00	20,00
1.3.7	Листерия моноцитогенес (экспресс-метод)	одно исследование	600,00	100,00	20,00
1.3.8	Сульфитредуцирующие клостридии	одно исследование	180,00	30,00	20,00
1.3.9	Дрожжи	одно исследование	300,00	50,00	20,00
1.3.10	Плесени	одно исследование	300,00	50,00	20,00
1.3.11	Золотистый стафилококк (St.aureus)	одно исследование	240,00	40,00	20,00
1.3.12	Золотистый стафилококк (St.aureus) (НВЧ)	одно исследование	840,00	140,00	20,00
1.3.13	Энтерококки (Enterococcus)	одно исследование	240,00	40,00	20,00
1.3.14	Энтерококки (Enterococcus) НВЧ	одно исследование	540,00	90,00	20,00
1.3.15	Эшерихия коли (E.coli)	одно исследование	300,00	50,00	20,00
1.3.16	Эшерихия коли (E.coli) (НВЧ)	одно исследование	360,00	60,00	20,00
1.3.17	Протей (Proteus)	одно исследование	300,00	50,00	20,00
1.3.18	Бацилиус цереус (B.cereus)	одно исследование	300,00	50,00	20,00
1.3.19	Вибрио парагемолитикус (V. parahaemolyticus)	одно исследование	300,00	50,00	20,00
1.3.20	Молочные микроорганизмы	одно исследование	300,00	50,00	20,00
1.3.21	Промышленная стерильность консервов группы	одно исследование	840,00	140,00	20,00
1.3.22	Анаэробы	одно исследование	420,00	70,00	20,00
1.3.23	Токсичность	одно исследование	1440,00	240,00	20,00
<b>1.4.</b>	<b>Смывы с оборудования, стен и т.п., воздух холодильные камер</b>				
1.4.1	БГКП	одно исследование	240,00	40,00	20,00
1.4.2	Сальмонелла	одно исследование	480,00	80,00	20,00
1.4.3	Листерия моноцитогенес (L.monocytogenes)	одно исследование	540,00	90,00	20,00
1.4.4	Плесени и дрожжи	одно исследование	300,00	50,00	20,00
1.4.5	ОМЧ	одно исследование	240,00	40,00	20,00
1.4.6	Стафилококк	одно исследование	240,00	40,00	20,00
<b>2</b>	<b>САНИТАРНО-ГИГИЕНИЧЕСКИЕ И ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ</b>				
2.1	Соли тяжелых металлов и микроэлементов: свинец, кадмий, мышьяк, цинк, медь,	один элемент	540,00	90,00	20,00
2.2	Хлорорганические пестициды	одно исследование	720,00	120,00	20,00
2.3	Полихлорированные бифенилы	одно исследование	900,00	150,00	20,00
2.4	Нитриты в продуктах и кормах	одно исследование	360,00	60,00	20,00
2.5	Фосфатаза в продуктах	одно исследование	480,00	80,00	20,00
2.6	Гистамин	одно исследование	1200,00	200,00	20,00

2.7	Микотоксины	одно исследование	840,00	140,00	20,00
2.8	Микотоксины (ИФА)	одно исследование	1200,00	200,00	20,00
2.9	Афлатоксин	одно исследование	1200,00	200,00	20,00
2.10	Консерванты	одно исследование	1200,00	200,00	20,00
2.11	Бенз(а)пирен	одно исследование	1200,00	200,00	20,00
2.12	Антибиотики	одно исследование	600,00	100,00	20,00
2.13	N-нитрозамины (ДМНА, ДЭНА)	единичный заказ	3600,00	600,00	20,00
2.14	N-нитрозамины (ДМНА, ДЭНА)	одно исследование	1440,00	240,00	20,00
2.15	Нитраты	одно исследование	360,00	60,00	20,00
2.16	Жирно-кислотный состав жировой фазы	одно исследование	2400,00	400,00	20,00
2.17	Пестициды группы 2,4-Д	одно исследование	1200,00	200,00	20,00
2.18	Фосфор в пищевых продуктах и кормах	одно исследование	540,00	90,00	20,00
2.19	Карбамид в кормах	одно соединение	360,00	60,00	20,00
2.20	Сахар в продуктах	одно исследование	540,00	90,00	20,00
2.21	Водородный показатель (рН)	одно исследование	120,00	20,00	20,00
2.22	Фториды в воде	одно исследование	600,00	100,00	20,00
2.23	Аминокислотный состав	одно исследование	2400,00	400,00	20,00
2.24	Кислотное число в продуктах	одно исследование	360,00	60,00	20,00
2.25	Перекисное число в продуктах	одно исследование	360,00	60,00	20,00
2.26	Хлористый натрий в продуктах	одно исследование	480,00	80,00	20,00
2.27	Этиловый спирт в продуктах	одно исследование	360,00	60,00	20,00
2.28	Диоксид серы в продуктах	одно исследование	910,00	151,67	20,00
2.29	Белок (по Кьельдалю) в продуктах, кормах	одно исследование	900,00	150,00	20,00
2.30	Азот летучих оснований в рыбной продукции	одно исследование	360,00	60,00	20,00
2.31	Крахмал в продуктах	одно исследование	720,00	120,00	20,00
2.32	Кальций в продуктах	одно исследование	540,00	90,00	20,00
2.33	Жир в продуктах	одно исследование	600,00	100,00	20,00
2.34	Влага и сухие вещества	одно исследование	240,00	40,00	20,00
2.35	Зола в пищевых продуктах	одно исследование	360,00	60,00	20,00
2.36	Металломагнитная примесь	одно исследование	300,00	50,00	20,00
2.37	Массовая доля составных частей	одно исследование	360,00	60,00	20,00
2.38	Крупность помола	одно исследование	300,00	50,00	20,00
2.39	Число падения	одно исследование	600,00	100,00	20,00
2.40	Глазурь в рыбе	одно исследование	420,00	70,00	20,00
2.41	Костные включения	одно исследование	480,00	80,00	20,00

2.42	Клетчатка	одно исследование	900,00	150,00	20,00
2.43	Клейковина	одно исследование	720,00	120,00	20,00
2.44	Натура	одно исследование	840,00	140,00	20,00
2.45	Органолептические показатели	одно исследование	180,00	30,00	20,00
2.46	Паразитологические исследования рыбы и рыбной продукции	одно исследование	660,00	110,00	20,00
2.47	Паразитологические исследования воды	одно исследование	1200,00	200,00	20,00
2.48	Паразитологические исследования почвы	одно исследование	840,00	140,00	20,00
2.49	Гистология мясной продукции	одно исследование	900,00	150,00	20,00
2.50	Радиология пищевых продуктов	одно исследование	540,00	90,00	20,00
<b>3</b>	<b>ГИДРОХИМИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ВОДЫ</b>				
3.1	Железо в воде	одно исследование	720,00	120,00	20,00
3.2	Аммиак в воде	одно исследование	540,00	90,00	20,00
3.3	Хлориды и сульфаты в воде	одно исследование	600,00	100,00	20,00
3.4	Сероводород и сульфиты в воде	одно исследование	720,00	120,00	20,00
3.5	Цветность воды	одно исследование	360,00	60,00	20,00
3.6	Мутность воды	одно исследование	480,00	80,00	20,00
3.7	Нитриты в воде	одно исследование	600,00	100,00	20,00
3.8	Фосфаты в воде	одно исследование	720,00	120,00	20,00
3.9	НПАВ в воде	одно исследование	900,00	150,00	20,00
3.10	Связанный хлор, остаточный хлор в воде	одно исследование	540,00	90,00	20,00
3.11	АППАВ в воде	одно исследование	900,00	150,00	20,00
3.12	Удельная электропроводность	одно исследование	240,00	40,00	20,00
3.13	Общая жесткость воды	одно исследование	480,00	80,00	20,00
3.14	Бикарбонат и карбонат в воде	одно исследование	600,00	100,00	20,00
3.15	Окисляемость перманганатная в воде	одно исследование	600,00	100,00	20,00
3.16	Биохимическое потребление кислорода	одно исследование	840,00	140,00	20,00
3.17	Химическое потребление кислорода	одно исследование	840,00	140,00	20,00
3.18	Растворенный кислород	одно исследование	840,00	140,00	20,00
3.19	Общая минерализация (сухой остаток) в воде	одно исследование	660,00	110,00	20,00
3.20	Взвешенные вещества в воде	одно исследование	600,00	100,00	20,00
3.21	Фенолы в воде	одно исследование	960,00	160,00	20,00
<b>4</b>	<b>Комплексные исследования на соответствие требованиям ТР ТС</b>				
4.1	Рыба, нерыбные объекты промысла и продукты их переработки	одно исследование	7 200,00	1 200,00	20%
4.2	Мясо и мясопродукты, птица, яйца и продукты их переработки	одно исследование	6 000,00	1 000,00	20%
4.3	Копченая рыба и мясная продукция	одно исследование	7 200,00	1 200,00	20%

4.4	Молоко и молочные продукты	одно исследование	7 200,00	1 200,00	20%
4.5	Масла растительные	одно исследование	7 200,00	1 200,00	20%
4.6	Кондитерские изделия	одно исследование	7 200,00	1 200,00	20%
4.7	Хлебобулочные изделия с начинками	одно исследование	7 200,00	1 200,00	20%
4.8	Фруктоовощная продукция	одно исследование	7 200,00	1 200,00	20%
4.9	Алкогольные напитки	одно исследование	3 000,00	500,00	20%
4.10	Безалкогольные напитки	одно исследование	3 600,00	600,00	20%
4.11	Кофе, чай	одно исследование	4 500,00	750,00	20%
4.12	Зерновые, зернобобовые, масличные	одно исследование	6 600,00	1 100,00	20%
<b>5</b>	<b>Научные обоснования сроков годности согласно мук МУК 4.2.1847-04</b>				
5.1	Научные обоснования сроков годности пищевой продукции согласно МУК 4.2.1847-04	исследование одной точки согласно МУК 4.2.1847-04	23 000,00	3 833,33	20%
<b>6</b>	<b>Радиоэкологические исследования</b>				
6.1	Гамма-съёмка территории и измерение мощности дозы гамма-излучения	1 га	1 440,00	240,00	20%
6.2	Оценка гамма-фона зданий, помещений	1 кв. м	7,20	1,20	20%
6.3	Измерение мощности дозы гамма излучения зданий, помещений	1 точка	276,00	46,00	20%
6.4	Радиационный контроль металлолома	1000 т	20 640,00	3 440,00	20%
6.5	Измерение удельной активности Sr-90, Cs-134, Cs-137, Rn-222 методом спектрометрии	1 исслед.	1 140,00	190,00	20%
6.6	Определение K-40, Th-232, Ra-226, удельной эффективной активности	1 проба	1 140,00	190,00	20%
6.7	Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов	1 партия	5 100,00	850,00	20%
6.8	Определение Cs-137, Sr-90 радиохимическими методами	1 исслед.	6 240,00	1 040,00	20%
6.9	Определение суммарной объёмной альфа- и бета-активности водных проб	1 проба	3 960,00	660,00	20%
<b>7</b>	<b>Технологические работы и услуги</b>				
7.1	Выполнение научно-исследовательских и опытно-технологических работ, включая:				
7.1.1	Исследование влияния различных факторов на качество и безопасность рыбной и иной продукции	1 договор	50 000,00		не облагается
7.1.2	Разработка технологий изготовления пищевой, кормовой, технической и иной продукции из водных биоресурсов, продукции аквакультуры и иных видов пищевого сырья	1 технология	75 000,00		не облагается
7.1.3	Совершенствование технологий изготовления пищевой, кормовой, технической и иной продукции из водных биоресурсов, продукции аквакультуры и иных видов пищевого сырья	1 технология	50 000,00		не облагается
7.1.4	Разработка режимов тепловой обработки рыбной и иной продукции на основе термометрических и других исследований.	1 режим	15 000,00		не облагается

7.1.5	Разработка режимов тепловой обработки рыбной и иной продукции на основе термометрических и других исследований (в случае одинаковых условий изготовления, до 6 режимов).	1 режим	12 000,00		не облагается
7.1.6.	Научное обоснование сроков годности, условий хранения и перевозки рыбной и иной продукции путем проведения комплексных наблюдений	1 срок	75 000,00		не облагается
7.2	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	7 000,00	1 166,67	20%
7.3	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	42 000,00		не облагается
7.4	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 категори	35 000,00	5 833,33	20%
7.5	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	7 000,00	1 166,67	20%
7.6	Передача изменений к документам по стандартизации (технических условий, стандарта организации) и технических документов (технологической инструкции, технологической схемы, технологической карты, норм закладки, листа утверждения режима и др.)	1 изменение	7 000,00	1 166,67	20%
7.7	Подготовка заключений, предложений, рекомендаций по вопросам изготовления, обращения (условиям и срокам хранения, перевозки), испытаний, направлениям переработки, оценки качества и безопасности рыбной и иной продукции	1 заключение	18 000,00	3 000,00	20%
7.8	Оказание информационных и консультационных услуг по технологическому нормированию и стандартизации	1 услуга	12 000,00	2 000,00	20%
7.9	Подготовка заключений, предложений, рекомендаций по вопросам изготовления, обращения, условиям и срокам хранения, перевозки, испытаний, направлениям переработки, оценки качества и безопасности рыбной и иной продукции	1 заключение	18 000,00	3 000,00	20%
7.10	Установление сроков годности, условий хранения и перевозки рыбной и иной продукции на основе имеющихся результатов исследований, испытаний	1 срок	24 000,00	4 000,00	20%
7.11	Разработка режимов тепловой обработки рыбной и иной продукции на основе производственной проверки, экспертизы обоснующих их материалов	1 режим	15 000,00	2 500,00	20%

7.11.1	Разработка режимов тепловой обработки рыбной и иной продукции на основе производственной проверки, экспертизы обоснующих их материалов (в случае одинаковых условий изготовления, до 6 режимов).	1 режим	12 000,00	2 000,00	20%
7.12	Разработка рецептур комбикормов для рыб и объектов аквакультуры	1 рецептура	50 000,00	8 333,33	20%
7.13	Проведение маркетинговых исследований по перспективным направлениям обработки и видам продукции из водных биоресурсов, разработка бизнес-планов организации производства рыбной продукции	1 исследование/бизнес план	300 000,00	50 000,00	20%
7.14	Подбор оборудования и разработка технологических решений для проектной документации на строительство, реконструкцию и модернизацию производственных объектов по переработке рыбной и иной продукции из водных биоресурсов	1 проект технологических решений	Договорная		20%
7.15	Выполнение экспериментальных разработок	1 разработка	50 000,00	10 000,00	20%

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