

**ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН НА УСЛУГИ И ПРОДУКЦИЮ ФГБНУ "ФНЦ  
ПЧЕЛОВОДСТВА"  
В РАМКАХ РЕАЛИЗАЦИИ НА ДОГОВОРНОЙ ОСНОВЕ**

Наименование услуги	Цена без учета НДС, руб.	НДС 20%, руб.	Цена с НДС 20%, руб.
1	2	3	4
<b>Услуги музея</b>			
Входной билет на посещение 2х экспозиции в музее Взрослый	229	21	250,0
Входной билет на посещение 2х экспозиции в музее Детский (с 5 лет до 18 лет)	167	33	200,0
Входной билет на посещение 2х экспозиции в музее для студентов, аспирантов, сотрудников РГАУ имени П.А.Костычева (при предъявлении удостоверения)	бесплатно		
Услуги Гида-экскурсовода по Рязанской области (путевая информация) *На транспорте заказчика.	917	183	1 100,0
Обзорная экскурсия по музею:			
до 5 человек (за группу)	250	50	300,0
от 6 до 25 человек (с человека)	46	9	55,0
Тематическая экскурсия по экспозиции «История пчеловодства» 11+:			
до 5 человек (за группу)	250	50	300,0
от 6 до 25 человек (с человека)	46	9	55,0
Тематическая экскурсия по экспозиции «Мир Пчелы»:			
до 5 человек (за группу)	250	50	300,0
от 6 до 25 человек (с человека) 11+	46	9	55,0
от 5 до 25 человек (с человека) 5+	46	9	55,0
Экскурсия по дендрарию (на территории научного центра Пчеловодства) *с июня по сентябрь:			
до 5 человек (за группу)	250	50	300,0
от 5 до 25 человек (с человека)	46	9	55,0
Экскурсия на пасеке (на территории научного центра Пчеловодства) Группа до 15 человек *с мая по сентябрь:			
Взрослый (с человека)	208	42	250,0
Детский (с человека)	167	33	200,0
Творческий музейный мастер – класс:			
до 10 человек (за группу)	2333	467	2 800,0
от 10 до 25 человек (за человека)	200	40	240,0
Мастер-класс по изготовлению свечей (1 человек)	250	50	300,0
Дегустация меда и медовой продукции (1 человек)	250	50	300,0
Открытые занятия по профориентации:			
Враги и болезни медоносных пчел» 7+ (выездное и стационарное) *Расчет стоимости – по договоренности (за группу)	833	167	1 000,0
«Мёд и другие продукты пчеловодства» 7+ (выездное и стационарное) *Расчет стоимости – по договоренности (за группу)	833	167	1 000,0
«Продукты пчеловодства под микроскопом». 10+ *Группа до 12 чел (лаборатория ФНЦ Пчеловодства) (за человека)	167	33	200,0
Экскурсия в селекционную лабораторию «Путешествие в науку» 14+ *Группа до 12 чел (лаборатория ФНЦ Пчеловодства) (за человека)	167	33	200,0
<b>Просветительский отдел</b>			

Книга "Материалы международной научно-практической конференции "Пчеловодство и апитерапия: актуальные вопросы, достижения и инновации" Рыбное 2024г.	733	147	880,0
Мед натуральный с пыльцевой обножкой и молочком маточным пчелиным "Апифитотонус-И" ТУ 01.49.21-032-00669424-2020	13750	2750	16 500
Мед натуральный с прополисом "Тополек-И" ТУ 01.49.21-033-00669424-2021	9167	1833	11 000
Мед натуральный с молочком маточным пчелиным и прополисом "Апиток-И" ТУ 01.49.21-034-00669424-2021	13750	2750	16 500
Мед натуральный с пыльцевой обножки "Полянка-И" ТУ 01.49.21-035-00669424-2021	9167	1833	11 000
Мед натуральный с молочком маточным пчелиным "Апитонус-И" ТУ 01.49.21-036-00669424-2021	9167	1833	11 000
Мед натуральный с пергой, содержание перги 10% ТУ 01.49.21-037-00669424-2021	9167	1833	11 000
Мед с орехами ТУ 01.49.21-008-00669424-2022	13750	2750	16 500
<b>Проживание в гостинице (1 сутки)</b>			
Гостиница по адресу: ул.Почтовая д.22	500	100	600,0
<b>Проведение учебных занятий по пчеловодству (длительность занятия 1 час)</b>			
Проведение учебного занятия на пасеке	1008	202	1 210,0
Проведение учебного занятия в лаборатории	1008	202	1 210,0
<b>Оказание методической помощи</b>			
Библиотечное обслуживание (первый час)	46	9	55,0
Библиотечное обслуживание (каждый последующий час)	18	4	22,0
Консультации по качеству продуктов пчеловодства, технологическим процессам переработки продуктов пчеловодства, хранения и так далее в письменной форме	1100	220	1 320,0
Консультации по качеству продуктов пчеловодства, технологическим процессам переработки продуктов пчеловодства, хранения и так далее в устной форме (час)	504	101	605,0
Консультации (экспертизы), ответы по химико-биологическим исследованиям продукции пчеловодства онлайн (час)	596	119	715,0
Оказание методической помощи кандидатам в эксперты по продукции пчеловодства	19983	3997	23 980,0
Оказание методической помощи по исследованию качества продуктов пчеловодства -воска	7196	1439	8 635,0
Оказание методической помощи по исследованию качества продуктов пчеловодства -маточного молочка	11596	2319	13 915,0
Оказание методической помощи по исследованию качества продуктов пчеловодства -меда	7196	1439	8 635,0
Оказание методической помощи по исследованию качества продуктов пчеловодства -нектара	7196	1439	8 635,0
Оказание методической помощи по исследованию качества продуктов пчеловодства -перги	7196	1439	8 635,0
Оказание методической помощи по исследованию качества продуктов пчеловодства -прополиса	7196	1439	8 635,0
Оказание методической помощи по исследованию качества продуктов пчеловодства -пыльцевой обножки	7196	1439	8 635,0
Оказание методической помощи по обработке трех методик лабораторной диагностики патматериала	10725	2145	12 870,0
Оказание методической помощи по освоению технологии по инструментальному осеменению пчелиных маток (краткий курс с использованием материала заказчика (матки, трутни))	11596	2319	13 915,0
Оказание методической помощи по освоению технологии по инструментальному осеменению пчелиных маток (полный курс)	16638	3328	19 965,0

Оказание методической помощи по освоению технологии производства маточного молочка адсорбированного	14942	2988	17 930,0
Оказание методической помощи по освоению технологии производства плодных пчелиных маток и получению маточного молочка пчел (краткий курс 2 дня)	6692	1338	8 030,0
Оказание методической помощи по освоению технологии производства плодных пчелиных маток и получению маточного молочка пчел (полный курс 5 дней)	11596	2319	13 915,0
Оказание методической помощи по освоению технологии производства трутневого расплода	14942	2988	17 930,0
Заключение (в письменной форме) по вопросам диагностики заболеваний и отравлений пчел	13417	2683	16 100,0
<b>Направление селекции и разведения медоносных пчел</b>			
Матка неплодная до 1 июня	550,00	110,00	660,00
Матка неплодная до 1 июня (для внутренней реализации)	383,33	76,67	460,00
Матка неплодная с 1 по 10 июня	458,33	91,67	550,00
Матка неплодная с 1 по 10 июня (для внутренней реализации)	333,33	66,67	400,00
Матка неплодная с 11 июня	366,67	73,33	440,00
Матка неплодная с 11 июня (для внутренней реализации)	250,00	50,00	300,00
Матка плодная до 1 июня	1083,33	216,67	1300,00
Матка плодная до 1 июня (для внутренней реализации)	791,67	158,33	950,00
Матка плодная с 1 по 15 июня	1250,00	250,00	1500,00
Матка плодная с 1 по 15 июня (для внутренней реализации)	916,67	183,33	1100,00
Матка плодная с 16 июня	1000,00	200,00	1200,00
Матка плодная с 16 июня (для внутренней реализации)	708,33	141,67	850,00
Определение породности пчел	1333,33	266,67	1600,00
Пчелиная семья в 4-х рамочном сотовом пакете (Дадан)	5833,33	1166,67	7000,00
Пчелиная семья в 4-х рамочном сотовом пакете (Дадан) (для внутренней реализации)	4166,67	833,33	5000,00
Пчелиная семья в 2-х рамочном сотовом пакете (Дадан)	2750,00	550,00	3300,00
Пчелиная семья в 2-х рамочном сотовом пакете (Дадан) (для внутренней реализации)	2000,00	400,00	2400,00
Пчелы (1 кг)	2841,67	568,33	3410,00
Пчелы (1 кг) (для внутренней реализации)	1991,67	398,33	2390,00
Пчелы (100 шт.) с 16 ноября по 19 мая	283,33	56,67	340,00
Пчелы (100 шт.) с 16 ноября по 19 мая (для внутренней реализации)	200,00	40,00	240,00
Пчелы (100 шт.) с 20 мая по 15 ноября	158,33	31,67	190,00
Пчелы (100 шт.) с 20 мая по 15 ноября (для внутренней реализации)	108,33	21,67	130,00
Ящик для транспортировки пчел	416,67	83,33	500,00
Ящик для транспортировки пчел (для внутренней реализации)	333,33	66,67	400,00
Консультации по селекции и разведению пчел, технологиям производства пчелиных маток, маточного молочка, выращивания трутневого расплода	600,00	120,00	720,00
Оказание методической помощи в освоении технологии инструментального осеменения пчелиных маток (полный курс 5 дней)	19916,67	3983,33	23900,00
Оказание методической помощи в освоении технологии инструментального осеменения пчелиных маток (краткий курс с использованием материала заказчика (матки и трутни))	9991,67	1998,33	11990,00
Оказание методической помощи в освоении технологии производства плодных маток и получения маточного молочка (полный курс 5 дней)	11366,67	2273,33	13640,00
Оказание методической помощи в освоении технологии производства плодных маток и получения маточного молочка (краткий курс 2,5 дня)	6691,67	1338,33	8030,00
<b>Мед пчелиный натуральный (сбор 2024 г.)</b>			
Мед разнотравье (кг)	458,33	91,67	550,00
Мед майский (кг)	458,33	91,67	550,00
Мед майский, разнотравье для внутренней реализации (кг)	320,83	64,17	385,00

Контейнер-пробник (пластик) 0,080л/0,100кг	75,00	15,00	90,00
Банка "Ракушка" (пластик) 0,160 л/0,250 кг	229,17	45,83	275,00
Банка "Елочка" (пластик) 0,160 л/0,230 л	229,17	45,83	275,00
Банка "Амфора" (пластик) 0,300 л/0,450 кг	320,83	64,17	385,00
Банка "Бочонок" (пластик) 0,200 л/0,350 кг	275,00	55,00	330,00
Банка "Бочонок" (пластик) 1,0 л/1,700 кг	916,67	183,33	1100,00
Банка "Бочонок" (пластик) 1,5 л/2,500 кг	1237,50	247,50	1485,00
Кружка сувенирная (стекло) 0,300 л/0,400 кг	275,00	55,00	330,00
Банка "Медвежонок" (стекло) 0,100 л/0,150 кг	183,33	36,67	220,00
Банка "Кубик" (стекло) 0,200 л/0,250 кг	229,17	45,83	275,00
Банка (стекло) 0,250 л/0,350 кг	320,83	64,17	385,00
Банка (стекло) 0,390 л/0,550 кг	366,67	73,33	440,00
Банка (стекло) 0,550 л/0,650 кг	412,50	82,50	495,00
Банка (стекло) 0,720 л/0,950 кг	550,00	110,00	660,00
Банка (стекло) 0,950 л/1,400 кг	825,00	165,00	990,00
Банка (стекло) 1,5 л/2,000 кг	1191,67	238,33	1430,00
Банка (стекло) 3,0 л/4,500 кг	2108,33	421,67	2530,00
Ведро (пластик) 0,500 л/0,650 кг	366,67	73,33	440,00
Ведро (пластик) 0,800 л/1,0 кг	550,00	110,00	660,00
Ведро (пластик) 1,0 л/1,5 кг	825,00	165,00	990,00
Ведро (пластик) 2,0 л/2,5 кг	1283,33	256,67	1540,00
Оформление тары под мед	9,17	1,83	11,00
Пакет бумажный 120*80*330 мм "На вынос" (400)	9,17	1,83	11,00
Коробка VM сундучок с окном (17*9,5*11 см) на 2 капкейта крафт	75,00	15,00	90,00
Коробка 6 капкейтов крафт с окном ПРОТЭК	91,67	18,33	110,00
Упаковка продукции пчеловодства	37,50	7,50	45,00
<b>Медовая композиция "Тополек"</b>			
Банка (стекло) 0,100 л/0,150 кг	158,33	31,67	190,00
"Ракушка" 0,160 л/0,250 кг (пластик)	229,17	45,83	275,00
"Бочонок" 0,200 л/ 350 кг (пластик)	275,00	55,00	330,00
Банка (стекло) 0,250 л/0,300 кг	320,83	64,17	385,00
Банка (стекло) 0,250 л/0,300 кг для внутренней реализации	183,33	36,67	220,00
<b>Медовая композиция "Полянка"</b>			
Банка (стекло) 0,100 л/0,150 кг	158,33	31,67	190,00
"Ракушка" 0,160 л/0,250 кг (пластик)	229,17	45,83	275,00
"Бочонок" 0,200 л/ 350 кг (пластик)	275,00	55,00	330,00
Банка (стекло) 0,250 л/0,300 кг	320,83	64,17	385,00
<b>Медовые напитки</b>			
Медовый напиток (1л)	320,83	64,17	385,00
Медовый напиток (1л) для внутренней реализации	183,33	36,67	220,00
Медовый напиток (1,5л)	458,33	91,67	550,00
Медовый напиток (1,5л) для внутренней реализации	275,00	55,00	330,00
<b>Другие продукты пчеловодства</b>			
Прополис (1кг)	5500,00	1100,00	6600,00
Прополис (1пакетик 50г)	275,00	55,00	330,00
Экстракт прополиса 10%-ного (0,100 л)	283,33	56,67	340,00
Адамин, 30 гр	229,17	45,83	275,00
Маточное молочко, 8 гр	229,17	45,83	275,00
Вощина (обменом на воск), 1 кг	75,00	15,00	90,00
Вощина, 1 кг	733,33	146,67	880,00
Воск, 1 кг	779,17	155,83	935,00

Перга , 0,100 кг	293,33	58,67	352,00
<b>Предоставление образцов видов растений из коллекции:</b>			
Дягиль сибирский 1/20 гр.	125,00	25,00	150,00
Дягиль сибирский (опт) 1000 гр.	5041,67	1008,33	6050,00
Донник желтый (1 кг)	166,67	33,33	200,00
Донник желтый несортированный (1 кг)	108,33	21,67	130,00
Вайда красильная 1/20 гр	100,00	20,00	120,00
Вайда красильная (опт)1000 гр	4125,00	825,00	4950,00
Вечерница сибирская 1/20 гр	125,00	25,00	150,00
Вечерница сибирская (опт)1000 гр	5041,67	1008,33	6050,00
Лофант анисовый 1/20 гр	125,00	25,00	150,00
Лофант анисовый (опт) 1000 гр	5041,67	1008,33	6050,00
Свербига восточная 1/20 гр	125,00	25,00	150,00
Свербига восточная (опт) 1000 гр	2916,67	583,33	3500,00
Сильфия пронзеннолистная 1/20 гр	150,00	30,00	180,00
Сильфия пронзеннолистная (опт) 1000 гр	6050,00	1210,00	7260,00
Шалфей мускатный 1/20 гр	125,00	25,00	150,00
Шалфей мускатный (опт) 1000 гр	5041,67	1008,33	6050,00
Шалфей мутовчатый 1/20 гр	125,00	25,00	150,00
Шалфей мутовчатый (опт) 1000 гр	5041,67	1008,33	6050,00
Змеголовник молдавский 1/20 гр	125,00	25,00	150,00
Змеголовник молдавский (опт) 1000 гр	5041,67	1008,33	6050,00
Хатьма тюрингенская 1/20 гр	125,00	25,00	150,00
Хатьма тюрингенская (опт) 1000 гр	5041,67	1008,33	6050,00
Черноголовник многобрачный 1/20 гр	125,00	25,00	150,00
Черноголовник многобрачный (опт) 1000 гр	5041,67	1008,33	6050,00
Кориандр посевной 1/20 гр	50,00	10,00	60,00
Кориандр посевной (опт) 1000 гр	2016,67	403,33	2420,00
Эхинацея пурпурная 1/20 гр	125,00	25,00	150,00
Эхинацея пурпурная (опт) 1000 гр	5041,67	1008,33	6050,00
Шандра гребенчатая 1/20 гр	125,00	25,00	150,00
Шандра гребенчатая (опт) 1000 гр	4125,00	825,00	4950,00
Котовник кошачий 1/20 гр	125,00	25,00	150,00
Котовник кошачий (опт) 1000 гр	5041,67	1008,33	6050,00
Ворсянка лесная 1/20 гр	100,00	20,00	120,00
Ворсянка лесная (опт) 1000 гр	4125,00	825,00	4950,00
Синюза голубая 1/20 гр	125,00	25,00	150,00
Синюха голубая (опт) 1000 гр	5041,67	1008,33	6050,00
Огуречная трава 1/20 гр	83,33	16,67	100,00
Огуречная трава (опт) 1000 гр	3208,33	641,67	3850,00
Ослинник двулетний 1/20 гр	91,67	18,33	110,00
Ослинник двулетний (опт) 1000 гр	3666,67	733,33	4400,00
Пустырник сибирский 1/20 гр	91,67	18,33	110,00
Пустырник сибирский (опт) 1000 гр	3666,67	733,33	4400,00
Мордовник шароголовый 1/20 гр	150,00	30,00	180,00
Мордовник шароголовый (опт) 1000 гр	916,67	183,33	1100,00
Алтей 1/20 гр	125,00	25,00	150,00
Алтей (опт) 1000 гр	5041,67	1008,33	6050,00
Душица 1/20 гр	125,00	25,00	150,00
Душица (опт) 1000 гр	5041,67	1008,33	6050,00
Резеда 1/20 гр	125,00	25,00	150,00
Резеда (опт) 1000 гр	5041,67	1008,33	6050,00
Пустырник лекарственный 1/20 гр	125,00	25,00	150,00
Пустырник лекарственный (опт) 1000 гр	5041,67	1008,33	6050,00

Эспарцет 1/20 гр	33,33	6,67	40,00
Эспарцет (опт) 1000 гр	916,67	183,33	1100,00
Буквица лекарственная 1/20 гр	100,00	20,00	120,00
Буквица лекарственная (опт) 1000 гр	3208,33	641,67	3850,00
Иссоп лекарственный 1/20 гр	125,00	25,00	150,00
Иссоп лекарственный (опт) 1000 гр	5041,67	1008,33	6050,00
Чернокорень лекарственный 1/20 гр	125,00	25,00	150,00
Чернокорень лекарственный (опт) 1000 гр	5041,67	1008,33	6050,00
<b>Зерновые культуры и однолетние травы урожай 2024 г.</b>			
Пшеница озимая, клейковина 19,7%, белок 10,3-10,7% (опт. от 10000 кг) за кг	9,09	0,91	10,00
Пшеница озимая, клейковина 19,4-20,9%, белок 10,5%(опт. от 10000 кг) за кг	10,00	1,00	11,00
Пшеница озимая, клейковина 23,4%, белок 11,5%(опт. от 10000 кг) за кг	11,82	1,18	13,00
Пшеница озимая в розницу (кг)	10,00	1,00	11,00
Пшеница озимая (влажность > 14%) (кг)	6,27	0,63	6,90
Овес отсортированный на ЗАВ-20 (чистый) (опт. от 10000 кг) за кг	10,91	1,09	12,00
Овес яровой, белок 10,5% (опт. от 10 000 кг) за кг	9,73	0,97	10,70
Ячмень яровой в розницу (кг)	9,09	0,91	10,00
Ячмень яровой (опт. от 10 000 кг) за кг	8,18	0,82	9,00
Зерноотходы оптом от 10000 кг (озимая пшеница, ячмень) (кг)	4,09	0,41	4,50
Зерноотходы в розницу (озимая пшеница, ячмень) (кг)	5,45	0,55	6,00
Сено (1 тюк 300 кг)	1818,18	181,82	2000,00
Солома (1 кг)	3,64	0,36	4,00
<b>Сканирование и копирование документов</b>			
Черно-белая копия документа (1 лист формата А4)	8,33	1,67	10,00
Цветная копия документа (1 лист формата А4)	15,83	3,17	19,00
Сканирование документа на съемный носитель (1 лист формата А4)	6,67	1,33	8,00
Цветная копия документа (1 лист формата А4) для сотрудников ФГБНУ "ФНЦ пчеловодства"	7,50	1,50	9,00
<b>Центр коллективного пользования</b>			
Сохранение и размножение пыльценосных культур (по предварительному заказу)			договорная
Предоставление образцов видов растений из коллекции:			
акация белая	391,67	78,33	470,00
аморфа	275,00	55,00	330,00
бересклет	333,33	66,67	400,00
боярышник	275,00	55,00	330,00
каштан конский	275,00	55,00	330,00
Организация экскурсий (группа до 5 человек) с группы	666,67	133,33	800,00
Организация экскурсий (группа от 6 человек) с человека	183,33	36,67	220,00
Консультативная помощь по технологии возделывания сельскохозяйственных энтомофильных растений	1225,00	245,00	1470,00
Определение нектаропродуктивности растений:			
до 10 проб (пробы отбираются заказчиком)	666,67	133,33	800,00
свыше 10 проб (пробы отбираются заказчиком)	500,00	100,00	600,00
<b>Отдел технологий содержания пчелиных семей и производства продукции пчеловодства</b>			
Обследование пасеки на предмет отравления пчелиных семей и расчет экономического ущерба от отравления	7583	1517	9 100,0
<b>Анализ медовых композиций</b>			
Анализ медовой композиции "Апитонус-И":	4692	938	5 630,0
Определение диастозного числа	475	95	570,0
Определение качественной реакции на оксиметилфурфурол	338	68	405,0

Определение концентрации водородных ионов (pH)	338	68	405,0
Определение массовой доли воды, %	208	42	250,0
Определение массовой доли деценовых кислот	1513	303	1 815,0
Определение массовой доли сырого протеина	963	193	1 155,0
Определение показателей окисляемости	338	68	405,0
Органолептическое исследование	183	37	220,0
Оформление документов и результатов испытаний, проведенных в ИЛ ФГБНУ "ФНЦ пчеловодства"	338	68	405,0
Анализ медовой композиции "Апифитотонус":	4692	938	5 630,0
Определение диастозного числа	475	95	570,0
Определение качественной реакции на оксиметилфурфурол	338	68	405,0
Определение концентрации водородных ионов (pH)	338	68	405,0
Определение массовой доли воды, %	208	42	250,0
Определение массовой доли деценовых кислот	1513	303	1 815,0
Определение массовой доли сырого протеина	963	193	1 155,0
Определение показателей окисляемости	338	68	405,0
Органолептическое исследование	183	37	220,0
Оформление документов и результатов испытаний, проведенных в ИЛ ФГБНУ "ФНЦ пчеловодства"	338	68	405,0
Анализ медовой композиции "Апиток":	3729	746	4 475,0
Определение массовой доли воды, %	208	42	250,0
Определение диастозного числа	475	95	570,0
Определение качественной реакции на оксиметилфурфурол	338	68	405,0
Определение концентрации водородных ионов (pH)	338	68	405,0
Определение массовой доли деценовых кислот	1513	303	1 815,0
Определение показателей окисляемости	338	68	405,0
Органолептическое исследование	183	37	220,0
Оформление документов и результатов испытаний, проведенных в ИЛ ФГБНУ "ФНЦ пчеловодства"	338	68	405,0
Анализ медовой композиции "Андромед":	3821	764	4 585,0
Определение массовой доли воды, %	208	42	250,0
Определение диастозного числа	475	95	570,0
Определение качественной реакции на оксиметилфурфурол	338	68	405,0
Определение концентрации водородных ионов (pH)	338	68	405,0
Определение массовой доли деценовых кислот	1513	303	1 815,0
Определение показателей окисляемости	338	68	405,0
Определение флюоресценции	92	18	110,0
Органолептическое исследование	183	37	220,0
Оформление документов и результатов испытаний, проведенных в ИЛ ФГБНУ "ФНЦ пчеловодства"	338	68	405,0
Анализ меда с пыльцой "Полянка" (2% и 4%):	3179	636	3 815,0
Определение массовой доли воды, %	208	42	250,0
Определение диастозного числа	475	95	570,0
Определение качественной реакции на оксиметилфурфурол	338	68	405,0
Определение концентрации водородных ионов (pH)	338	68	405,0
Определение массовой доли сырого протеина	963	193	1 155,0
Определение показателей окисляемости	338	68	405,0
Органолептическое исследование	183	37	220,0
Оформление документов и результатов испытаний, проведенных в ИЛ ФГБНУ "ФНЦ пчеловодства"	338	68	405,0
Анализ меда с пыльцой "Радуга" (30% и 50%):	3246	649	3 895,0
Определение массовой доли воды, %	208	42	250,0
Определение концентрации водородных ионов (pH)	338	68	405,0
Определение массовой доли золы	100	20	120,0
Определение массовой доли минеральных примесей	321	64	385,0
Определение массовой доли сырого протеина	963	193	1 155,0
Определение массовой доли флавоноидных соединений	458	92	550,0
Определение показателей окисляемости	338	68	405,0
Органолептическое исследование	183	37	220,0

Оформление документов и результатов испытаний, проведенных в ИЛ ФГБНУ "ФНЦ пчеловодства"	338	68	405,0
Анализ меда с пергой:	3638	728	4 365,0
Определение массовой доли воды, %	208	42	250,0
Определение диастозного числа	475	95	570,0
Определение качественной реакции на оксиметилфурфурол	338	68	405,0
Определение концентрации водородных ионов (рН)	338	68	405,0
Определение массовой доли сырого протеина	963	193	1 155,0
Определение массовой доли флавоноидных соединений	458	92	550,0
Определение показателей окисляемости	338	68	405,0
Органолептическое исследование	183	37	220,0
Оформление документов и результатов испытаний, проведенных в ИЛ ФГБНУ "ФНЦ пчеловодства"	338	68	405,0
Анализ меда с прополисом "Тополек":	2675	535	3 210,0
Определение массовой доли воды, %	208	42	250,0
Определение диастозного числа	475	95	570,0
Определение качественной реакции на оксиметилфурфурол	338	68	405,0
Определение концентрации водородных ионов (рН)	338	68	405,0
Определение массовой доли флавоноидных соединений	458	92	550,0
Определение показателей окисляемости	338	68	405,0
Органолептическое исследование	183	37	220,0
Оформление документов и результатов испытаний, проведенных в ИЛ ФГБНУ "ФНЦ пчеловодства"	338	68	405,0
Анализ медовых напитков	1329	266	1 595,0
Анализ инвертированного сиропа	1329	266	1 595,0
Анализ теста медового	1329	266	1 595,0
<b>Анализ продуктов пчеловодства</b>			
Анализ меда:	2492	498	2 990,0
Определение массовой доли воды	208	42	250,0
Определение диастозного числа меда	475	95	570,0
Определение качественной реакции на ГМФ	338	68	405,0
Определение массовой доли редуцирующих сахаров и сахарозы	950	190	1 140,0
Органолептическое исследование	183	37	220,0
Оформление документов и результатов испытаний	338	68	405,0
Доп.показатели			
Определение свободной кислотности	458	92	550,0
Определение количественного содержания ГМФ	338	68	405,0
Определение пади в меду	338	68	405,0
Определение массовой доли пролина в меду и других продуктах пчеловодства	863	173	1 035,0
Определение пыльцевых зерен в меду	1467	293	1 760,0
Пыльцевой анализ меда по ГОСТ 31766-22	1467	293	1 760,0
Пыльцевой анализ меда . Определение частоты встречаемости пыльцевых зерен по ГОСТ 31769-2012	4400	880	5 280,0
Пыльцевой анализ меда . Определение частоты встречаемости пыльцевых зерен (3 первых доминирующих вида)	2933	587	3 520,0
Определение массовой доли сырой золы	404	81	485,0
Определение электропроводности продуктов пчеловодства	500	100	600,0
Анализ воска пчелиного пасечного, производственного:	3213	643	3 855,0
Определение глубины проникновения иглы при 20С	275	55	330,0
Определение йодного числа	413	83	495,0
Определение кислотного числа	413	83	495,0
Определение массовой доли воды	208	42	250,0
Определение массовой доли механических примесей	229	46	275,0
Определение наличия фальсифицирующих примесей	229	46	275,0
Определение плотности воды при 20С	204	41	245,0
Определение показателя преломления	204	41	245,0
Определение температуры плавления (каплепадения)	275	55	330,0

Определение числа омыления	425	85	510,0
Оформление документов и результатов испытаний	338	68	405,0
Анализ воска пчелиного экстракционного	2017	403	2 420,0
Анализ воскосырья	2017	403	2 420,0
Анализ вошины	2017	403	2 420,0
Анализ пыльцевой обножки:	3992	798	4 790,0
Определение массовой доли влаги	421	84	505,0
Определение массовой доли механических примесей	229	46	275,0
Определение массовой доли минеральных примесей	321	64	385,0
Определение массовой доли сырого протеина	963	193	1 155,0
Определение массовой доли сырой золы	404	81	485,0
Определение массовой доли флавоноидных соединений	458	92	550,0
Определение показателя окисляемости	338	68	405,0
Определение концентрации водородных ионов (рН)	338	68	405,0
Органолептическое исследование	183	37	220,0
Оформление документов и результатов испытаний	338	68	405,0
Анализ перги:	3767	753	4 520,0
Определение массовой доли воды	208	42	250,0
Определение массовой доли воска	338	68	405,0
Определение массовой доли флавоноидных соединений (рутин)	963	193	1 155,0
Определение окисляемости	338	68	405,0
Определение концентрации водородных ионов (рН)	338	68	405,0
Определение массовой доли сырого протеина	963	193	1 155,0
Органолептическое исследование	183	37	220,0
Определение массовой доли механических примесей	100	20	120,0
Оформление документов и результатов испытаний	338	68	405,0
Анализ прополиса:	3196	639	3 835,0
Определение йодного числа	413	83	495,0
Определение количества окисляемых веществ	396	79	475,0
Определение массовой доли воска	338	68	405,0
Определение массовой доли механических примесей	229	46	275,0
Определение массовой доли флавоноидных и др. фенольных соединений	963	193	1 155,0
Определение окисляемости	338	68	405,0
Органолептическое исследование	183	37	220,0
Оформление документов и результатов испытаний	338	68	405,0
Анализ экстракта прополиса спиртового	2933	587	3 520,0
Анализ экстракта прополиса концентрированного:	2479	496	2 975,0
Определение массовой доли воска и других нерастворимых в воде примесей	467	93	560,0
Определение массовой доли сухих веществ	192	38	230,0
Определение массовой доли флавоноидных и др. фенольных соединений	963	193	1 155,0
Определение окисляемости	338	68	405,0
Органолептическое исследование	183	37	220,0
Оформление документов и результатов испытаний	338	68	405,0
Анализ водного раствора прополиса:	2671	534	3 205,0
Определение концентрации	192	38	230,0
Определение массовой доли воска и других нерастворимых в воде примесей	467	93	560,0
Определение массовой доли сухих веществ	192	38	230,0
Определение массовой доли флавоноидных и др. фенольных соединений	963	193	1 155,0
Определение окисляемости	338	68	405,0
Органолептическое исследование	183	37	220,0
Оформление документов и результатов испытаний	338	68	405,0
Анализ мази прополисной	3433	687	4 120,0
Анализ масла воско-прополисного	3433	687	4 120,0
Анализ маточного молочка пчелиного:	5008	1002	6 010,0

Определение концентрации водородных ионов (рН)	338	68	405,0
Определение массовой доли воска	338	68	405,0
Определение массовой доли восстанавливающих сахаров и сахарозы	950	190	1 140,0
Определение массовой доли деценовых кислот	1375	275	1 650,0
Определение массовой доли сухих веществ	175	35	210,0
Определение массовой доли сырого протеина	875	175	1 050,0
Определение окисляемости	338	68	405,0
Определение флюоресценции	100	20	120,0
Органолептическое исследование	183	37	220,0
Оформление документов и результатов испытаний	338	68	405,0
Анализ маточного молочка адсорбированного:	4317	863	5 180,0
Определение концентрации водородных ионов (рН)	338	68	405,0
Определение массовой доли воска	338	68	405,0
Определение массовой доли деценовых кислот	1513	303	1 815,0
Определение массовой доли воды	208	42	250,0
Определение массовой доли сырого протеина	963	193	1 155,0
Определение окисляемости	338	68	405,0
Определение флюоресценции	100	20	120,0
Органолептическое исследование	183	37	220,0
Оформление документов и результатов испытаний	338	68	405,0
Анализ маточного молочка с прополисом	4767	953	5 720,0
Анализ трутневого расплода и продукции на его основе (трутневый расплод и др):	2879	576	3 455,0
Определение концентрации водородных ионов (рН)	338	68	405,0
Определение массовой доли деценовых кислот	1375	275	1 650,0
Определение массовой доли воды	208	42	250,0
Определение показателя окисляемости	338	68	405,0
Определение флюоресценции	100	20	120,0
Органолептическое исследование	183	37	220,0
Оформление документов и результатов испытаний	338	68	405,0
Определение пестицидов в продуктах пчеловодства:	3850	770	4 620,0
Определение пестицидов: альдрин	963	193	1 155,0
Определение пестицидов: гептахлор	963	193	1 155,0
Определение пестицидов: ГХЦГ	963	193	1 155,0
Определение пестицидов: ДДТ	963	193	1 155,0
Определение токсичных элементов в продуктах пчеловодства атомно-абсорбционным методом (3 химических элемента):	1425	285	1 710,0
Определение токсичных элементов в продуктах пчеловодства атомно-абсорбционным методом (1 хим.элемент. - Кадмий)	475	95	570,0
Определение токсичных элементов в продуктах пчеловодства атомно-абсорбционным методом (1 хим.элемент. - Мышьяк)	475	95	570,0
Определение токсичных элементов в продуктах пчеловодства атомно-абсорбционным методом (1 хим.элемент. - Свинец)	475	95	570,0
Определение минерального состава меда (Fe, Cu, Zn, K, Na, Mg - 1 элемент)	504	101	605,0
Анализ. Определение методом капиллярного электрофореза анионов (Br-, Cl-, SO4-, NO2-, NO3-, F-, PO4-)	2000	400	2 400,0
Анализ. Определение методом капиллярного электрофореза водорастворимых витаминов (B1, B2, B6, B12, PP, C)	3833	767	4 600,0
Анализ. Определение методом капиллярного электрофореза катионов (NH4+, Na+, K+, Ca+, Mg+)	2000	400	2 400,0
Анализ продуктов пчеловодства. Определение массовой доли флавоноидных соединений в пересчете на кверцетин	1333	267	1 600,0
Анализ продуктов пчеловодства. Определение массовой доли флавоноидных соединений в пересчете на нарингенин	1500	300	1 800,0
Анализ продуктов пчеловодства. Определение массовой доли флавоноидных соединений в пересчете на рутин	1375	275	1 650,0

Анализ определения суммарного содержания полифенольных соединений	1146	229	1 375,0
Оформление документов и результатов испытаний, проведенных в ИЛ ФГБНУ "ФНЦ пчеловодства"	338	68	405,0
Анализ. Определение сахаров в нектаре (до 10 проб 1 заказчика)	688	138	825,0
Анализ. Определение сахаров в нектаре (свыше 10 проб 1 заказчика)	504	101	605,0
<b>Отдел дополнительного профессионального образования и повышения квалификации (курсы)</b>			
1. "Технологии производства, переработки и применения продуктов пчеловодства" (52 ч, аудиторных 45 часов)			
•очно	10833	2167	13 000,0
•дистанционно	8750	1750	10 500,0
2. "Селекционно-племенная работа в пчеловодстве" (52 ч)			
•очно	9167	1833	11 000,0
3. "Селекционно-племенная работа в пчеловодстве" (16 ч)			
•очно с применением дистанционных технологий	4167	833	5 000,0
•дистанционно	4167	833	5 000,0
4. "Методы разведения медоносных пчел. Технология воспроизводства пчелиных семей" (52 ч)			
•очно	9167	1833	11 000,0
5. "Технология воспроизводства пчелиных маток" (16 ч)			
•очно	5083	1017	6 100,0
•дистанционно	4167	833	5 000,0
6. "Инструментальное осеменение пчелиных маток" (40 ч)			
•очно	34583	6917	41 500,0
7. "Естественные корма и современные технологии приготовления искусственных кормов для медоносных пчел" (16 ч)			
•очно	5083	1017	6 100,0
•дистанционно	4167	833	5 000,0
8. "Создание и рациональное использование высокопродуктивной медоносной базы для интенсификации производства пчеловодной продукции" (52 ч)			
•очно	9167	1833	11 000,0
•дистанционно	7083	1417	8 500,0
9. "Использование пчел при опылении энтомофильных растений" (16 ч)			
•очно	5083	1017	6 100,0
•дистанционно	4167	833	5 000,0
10"Рациональное использование медоносной базы" (16 ч)			
•очно	5083	1017	6 100,0
•дистанционно	4167	833	5 000,0
11. "Мед натуральный. Экспертиза качества и безопасности" (30 ч)			
•очно	6667	1333	8 000,0
12. "Продукты пчеловодства, их экспертиза и стандартизация" (40 ч)			
•очно	8333	1667	10 000,0
13. "Подготовка специалистов по бонитировке пчелиных семей (бонитеров)" (16 часов)			
очно	8333	1667	10 000,0
дистанционно	5000	1000	6 000,0
14. "Пыльцевой анализ меда" (21 час)			
очно	13333	2667	16 000,0
15. "Морфометрический анализ медоносных пчел" (21 час)			
очно	12083	2417	14 500,0

**ВЫПИСКА из**  
**ПРЕЙСКУРАНТА ЦЕН НА УСЛУГИ И ПРОДУКЦИЮ ФГБНУ**  
**"ФНЦ ПЧЕЛОВОДСТВА", утвержденного приказом ФГБНУ "ФНЦ**  
**пчеловодства" от 24.12.2024 г. № 080-од**

**в рамках реализации в торговой точке музея "История пчеловодства"**

Наименование услуги	Цена без учета НДС, руб.	НДС 20%, руб.	Цена с НДС 20%, руб.
1	2	3	4
<b>Услуги музея</b>			
Входной билет на посещение 2х экспозиции в музее Взрослый	229	21	250,0
Входной билет на посещение 2х экспозиции в музее Детский (с 5 лет до 18 лет)	167	33	200,0
Входной билет на посещение 2х экспозиции в музее для студентов, аспирантов, сотрудников РГАУ имени П.А.Костычева (при предъявлении удостоверения)	бесплатно		
Услуги Гида-экскурсовода по Рязанской области (путевая информация) *На транспорте заказчика.	917	183	1 100,0
Обзорная экскурсия по музею:			
до 5 человек (за группу)	250	50	300,0
от 6 до 25 человек (с человека)	46	9	55,0
Тематическая экскурсия по экспозиции «История пчеловодства» 11+:			
до 5 человек (за группу)	250	50	300,0
от 6 до 25 человек (с человека)	46	9	55,0
Тематическая экскурсия по экспозиции «Мир Пчелы»:			
до 5 человек (за группу)	250	50	300,0
от 6 до 25 человек (с человека) 11+	46	9	55,0
от 5 до 25 человек (с человека) 5+	46	9	55,0
Экскурсия по дендрарию (на территории научного центра Пчеловодства) *с июня по сентябрь:			
до 5 человек (за группу)	250	50	300,0
от 5 до 25 человек (с человека)	46	9	55,0
Экскурсия на пасеке (на территории научного центра Пчеловодства) Группа до 15 человек *с мая по сентябрь:			
Взрослый (с человека)	208	42	250,0
Детский (с человека)	167	33	200,0
Творческий музейный мастер – класс:			

до 10 человек (за группу)	2333	467	2 800,0
от 10 до 25 человек (за человека)	200	40	240,0
Мастер-класс по изготовлению свечей (1 человек)	250	50	300,0
Дегустация меда и медовой продукции (1 человек)	250	50	300,0
Открытые занятия по профориентации:			
Враги и болезни медоносных пчел» 7+ (выездное и стационарное) *Расчет стоимости – по договоренности (за группу)	833	167	1 000,0
«Мёд и другие продукты пчеловодства» 7+	833	167	1 000,0
«Продукты пчеловодства под микроскопом». 10+	167	33	200,0
Экскурсия в селекционную лабораторию «Путешествие в науку» 14+ *Группа до 12 чел (лаборатория ФНЦ Пчеловодства) (за человека)	167	33	200,0

### Мед пчелиный натуральный (сбор 2024 г.)

Наименование продукции	Цена без учета НДС, руб.	НДС 20%, руб.	Цена с НДС 20%, руб.
Мед разнотравье (кг)	458,33	91,67	550,00
Мед майский (кг)	458,33	91,67	550,00
Мед майский, разнотравье для внутренней реализации (кг)	320,83	64,17	385,00
Контейнер-пробник (пластик) 0,080л/0,100кг	75,00	15,00	90,00
Банка "Ракушка" (пластик) 0,160 л/0,250 кг	229,17	45,83	275,00
Банка "Елочка" (пластик) 0,160 л/0,230 л	229,17	45,83	275,00
Банка "Амфора" (пластик) 0,300 л/0,450 кг	320,83	64,17	385,00
Банка "Бочонок" (пластик) 0,200 л/0,350 кг	275,00	55,00	330,00
Банка "Бочонок" (пластик) 1,0 л/1,700 кг	916,67	183,33	1100,00
Банка "Бочонок" (пластик) 1,5 л/2,500 кг	1237,50	247,50	1485,00
Кружка сувенирная (стекло) 0,300 л/0,400 кг	275,00	55,00	330,00
Банка "Медвежонок" (стекло) 0,100 л/0,150 кг	183,33	36,67	220,00
Банка "Кубик" (стекло) 0,200 л/0,250 кг	229,17	45,83	275,00
Банка (стекло) 0,250 л/0,350 кг	320,83	64,17	385,00
Банка (стекло) 0,390 л/0,550 кг	366,67	73,33	440,00
Банка (стекло) 0,550 л/0,650 кг	412,50	82,50	495,00
Банка (стекло) 0,720 л/0,950 кг	550,00	110,00	660,00
Банка (стекло) 0,950 л/1,400 кг	825,00	165,00	990,00
Банка (стекло) 1,5 л/2,000 кг	1191,67	238,33	1430,00
Банка (стекло) 3,0 л/4,500 кг	2108,33	421,67	2530,00
Ведро (пластик) 0,500 л/0,650 кг	366,67	73,33	440,00
Ведро (пластик) 0,800 л/1,0 кг	550,00	110,00	660,00
Ведро (пластик) 1,0 л/1,5 кг	825,00	165,00	990,00
Ведро (пластик) 2,0 л/2,5 кг	1283,33	256,67	1540,00

Оформление тары под мед	9,17	1,83	11,00
Пакет бумажный 120*80*330 мм "На вынос" (400)	9,17	1,83	11,00
Коробка VM сундучок с окном (17*9,5*11 см) на 2 капкейта крафт	75,00	15,00	90,00
Коробка 6 капкейтов крафт с окном ПРОТЭК	91,67	18,33	110,00
Упаковка продукции пчеловодства	37,50	7,50	45,00
<b>Медовая композиция "Тополек"</b>			
Банка (стекло) 0,100 л/0,150 кг	158,33	31,67	190,00
"Ракушка" 0,160 л/0,250 кг (пластик)	229,17	45,83	275,00
"Бочонок" 0,200 л/ 350 кг (пластик)	275,00	55,00	330,00
Банка (стекло) 0,250 л/0,300 кг	320,83	64,17	385,00
Банка (стекло) 0,250 л/0,300 кг для внутренней реализации	183,33	36,67	220,00
<b>Медовая композиция "Полянка"</b>			
Банка (стекло) 0,100 л/0,150 кг	158,33	31,67	190,00
"Ракушка" 0,160 л/0,250 кг (пластик)	229,17	45,83	275,00
"Бочонок" 0,200 л/ 350 кг (пластик)	275,00	55,00	330,00
Банка (стекло) 0,250 л/0,300 кг	320,83	64,17	385,00
<b>Медовые напитки</b>			
Медовый напиток (1л)	320,83	64,17	385,00
Медовый напиток (1л) для внутренней реализации	183,33	36,67	220,00
Медовый напиток (1,5л)	458,33	91,67	550,00
Медовый напиток (1,5л) для внутренней реализации	275,00	55,00	330,00
<b>Другие продукты пчеловодства</b>			
Прополис (1кг)	5500,00	1100,00	6600,00
Прополис (1пакетик 50г)	275,00	55,00	330,00
Экстракт прополиса 10%-ного (0,100 л)	283,33	56,67	340,00
Адамин, 30 гр	229,17	45,83	275,00
Маточное молочко, 8 гр	229,17	45,83	275,00
Воск, 1 кг	779,17	155,83	935,00
Перга , 1 кг	2933,33	586,67	3520,00

Ведущий экономист

Л.Ф. Кононова