

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И  
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ  
(Россельхознадзор)

Федеральное государственное бюджетное учреждение  
«ЦЕНТРАЛЬНАЯ НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ ВЕТЕРИНАРНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ»

ПРИКАЗ

«28» июля 2022 года

№ 1876

Москва

О внесении изменений в  
Прейскурант на платные услуги

В целях актуализации стоимости проводимых исследований,  
ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести изменения в «22. Исследования, проводимые в Брянской испытательной лаборатории», в Прейскурант на платные услуги, оказываемые ФГБУ ЦНМВЛ, утверждённого приказом от 17.01.2022 № 595 «Об утверждении Прейскуранта на платные услуги, оказываемые ФГБУ ЦНМВЛ», согласно Приложению № 1.

2. Разместить данный приказ на сайте ФГБУ ЦНМВЛ в разделе «Прейскуранты цен».

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.о. директора



М.В.Кальтюгина

Номенклатурный №	Наименование услуги	Единица измерения	Цена за услугу (в рублях)			Метод исследования	Причина внесения изменений/дополнений
			без НДС	НДС 20%	Тариф с НДС		
<b>22. Исследования, проводимые в Брянской испытательной лаборатории</b>							
<b>22.11 Химико-токсикологические исследования</b>							
3202508	Определение действующего вещества пестицидов, бета-цифлутрин	1 исследование	1609,05	321,81	1930,86	ГХ	новое исследование
3202509	Определение действующего вещества пестицидов, бромоксинил	1 исследование	1608,86	321,77	1930,63	ГХ	новое исследование
3202510	Определение действующего вещества пестицидов, бупрофезин	1 исследование	1609,53	321,91	1931,44	ГХ	новое исследование
3202511	Определение действующего вещества пестицидов, диметоат	1 исследование	1609,18	321,84	1931,02	ГХ	новое исследование
3202512	Определение действующего вещества пестицидов, диниконазол	1 исследование	1609,46	321,89	1931,35	ГХ	новое исследование
3202513	Определение действующего вещества пестицидов, имазаил	1 исследование	1610,03	322,01	1932,04	ГХ	новое исследование
3202514	Определение действующего вещества пестицидов, иоксинил	1 исследование	1609,42	321,88	1931,30	ГХ	новое исследование
3202515	Определение действующего вещества пестицидов, карбофуран	1 исследование	1609,58	321,92	1931,50	ГХ	новое исследование
3202516	Определение действующего вещества пестицидов, клофентезин	1 исследование	1609,65	321,93	1931,58	ГХ	новое исследование
3202517	Определение действующего вещества пестицидов, лямбда-цигалотрин	1 исследование	1609,61	321,92	1931,53	ГХ	новое исследование
3202518	Определение действующего вещества пестицидов, малатион	1 исследование	1609,25	321,85	1931,10	ГХ	новое исследование
3202519	Определение действующего вещества пестицидов, метолахлор	1 исследование	1609,17	321,83	1931,00	ГХ	новое исследование
3202520	Определение действующего вещества пестицидов, метрибузин	1 исследование	1609,19	321,84	1931,03	ГХ	новое исследование
3202521	Определение действующего вещества пестицидов, мефеноксам	1 исследование	1609,86	321,97	1931,83	ГХ	новое исследование
3202522	Определение действующего вещества пестицидов, паклобутазол	1 исследование	1609,72	321,94	1931,66	ГХ	новое исследование
3202523	Определение действующего вещества пестицидов, паратвон-метил	1 исследование	1609,59	321,92	1931,51	ГХ	новое исследование
3202524	Определение действующего вещества пестицидов, перметрин	1 исследование	1608,87	321,77	1930,64	ГХ	новое исследование
3202525	Определение действующего вещества пестицидов, пикоксистробин (1проба)	1 исследование	1609,60	321,92	1931,52	ГХ	новое исследование
3202526	Определение действующего вещества пестицидов, пиперонилбутоксил	1 исследование	1609,17	321,83	1931,00	ГХ	новое исследование
3202527	Определение действующего вещества пестицидов, пиримикарб	1 исследование	1609,00	321,80	1930,80	ГХ	новое исследование
3202528	Определение действующего вещества пестицидов, пиримифос-метил	1 исследование	1609,11	321,82	1930,93	ГХ	новое исследование
3202529	Определение действующего вещества пестицидов, прометрин	1 исследование	1609,40	321,88	1931,28	ГХ	новое исследование
3202530	Определение действующего вещества пестицидов, пропамокарб	1 исследование	1609,57	321,91	1931,48	ГХ	новое исследование
3202531	Определение действующего вещества пестицидов, пропизамид	1 исследование	1609,03	321,81	1930,84	ГХ	новое исследование
3202532	Определение действующего вещества пестицидов, пропиконазол	1 исследование	1609,19	321,84	1931,03	ГХ	новое исследование
3202533	Определение действующего вещества пестицидов, прохлораз	1 исследование	1609,07	321,81	1930,88	ГХ	новое исследование
3202534	Определение действующего вещества пестицидов, спироксамин	1 исследование	1609,73	321,95	1931,68	ГХ	новое исследование
3202535	Определение действующего вещества пестицидов, тетраконазол	1 исследование	1611,25	322,25	1933,50	ГХ	новое исследование
3202536	Определение действующего вещества пестицидов, тиабендазол	1 исследование	1609,05	321,81	1930,86	ГХ	новое исследование



Номенклатурный №	Наименование услуги	Единица измерения	Цена за услугу (в рублях)			Метод исследования	Причина внесения изменений/дополнений
			без НДС	НДС 20%	Тариф с НДС		
3202537	Определение действующего вещества пестицидов, триадименол	1 исследование	1609,08	321,82	1930,90	ГХ	новое исследование
3202538	Определение действующего вещества пестицидов, тринскопак-этил	1 исследование	2919,07	583,81	3502,88	ВЭЖХ	новое исследование
3202539	Определение действующего вещества пестицидов, трифлуралин	1 исследование	1609,06	321,81	1930,87	ГХ	новое исследование
3202540	Определение действующего вещества пестицидов, фенаримол	1 исследование	1609,77	321,95	1931,72	ГХ	новое исследование
3202541	Определение действующего вещества пестицидов, фенвалерат	1 исследование	1609,10	321,82	1930,92	ГХ	новое исследование
3202542	Определение действующего вещества пестицидов, фенитроцион	1 исследование	1609,05	321,81	1930,86	ГХ	новое исследование
3202543	Определение действующего вещества пестицидов, феноксапроп-II-этил	1 исследование	1609,10	321,82	1930,92	ГХ	новое исследование
3202544	Определение действующего вещества пестицидов, фенпропидин	1 исследование	1611,04	322,21	1933,25	ГХ	новое исследование
3202545	Определение действующего вещества пестицидов, фенпропиморф	1 исследование	1609,02	321,80	1930,82	ГХ	новое исследование
3202546	Определение действующего вещества пестицидов, флуазифоп-II-бутил	1 исследование	1609,16	321,83	1930,99	ГХ	новое исследование
3202547	Определение действующего вещества пестицидов, фолпет	1 исследование	1608,96	321,79	1930,75	ГХ	новое исследование
3202548	Определение действующего вещества пестицидов, хлорпирифос	1 исследование	1609,02	321,80	1930,82	ГХ	новое исследование
3202549	Определение действующего вещества пестицидов, хлорпирифос-метил	1 исследование	1608,88	321,78	1930,66	ГХ	новое исследование
3202550	Определение действующего вещества пестицидов, циперметрин	1 исследование	1608,97	321,79	1930,76	ГХ	новое исследование
3202551	Определение действующего вещества пестицидов, ципродинил	1 исследование	1609,22	321,84	1931,06	ГХ	новое исследование
3202552	Определение действующего вещества пестицидов, ципроконазол	1 исследование	1610,80	322,16	1932,96	ГХ	новое исследование
3202553	Определение действующего вещества пестицидов, эсфенвалерат	1 исследование	1609,84	321,97	1931,81	ГХ	новое исследование
3202554	Определение действующего вещества пестицидов, абамектин	1 исследование	2919,26	583,85	3503,11	ВЭЖХ	новое исследование
3202555	Определение действующего вещества пестицидов, азоксистробин	1 исследование	2919,69	583,94	3503,63	ВЭЖХ	новое исследование
3202556	Определение действующего вещества пестицидов, атразин	1 исследование	2918,22	583,64	3501,86	ВЭЖХ	новое исследование
3202557	Определение действующего вещества пестицидов, ацетамиприд	1 исследование	2918,59	583,72	3502,31	ВЭЖХ	новое исследование
3202558	Определение действующего вещества пестицидов, бенгазон	1 исследование	2918,67	583,73	3502,40	ВЭЖХ	новое исследование
3202559	Определение действующего вещества пестицидов, бикафен	1 исследование	2919,03	583,81	3502,84	ВЭЖХ	новое исследование
3202560	Определение действующего вещества пестицидов, бифентрин	1 исследование	2918,83	583,77	3502,60	ВЭЖХ	новое исследование
3202561	Определение действующего вещества пестицидов, даминозид	1 исследование	2918,49	583,70	3502,19	ВЭЖХ	новое исследование
3202562	Определение действующего вещества пестицидов, дельтаметрин	1 исследование	2918,55	583,71	3502,26	ВЭЖХ	новое исследование
3202563	Определение действующего вещества пестицидов, десмедифам	1 исследование	2919,13	583,83	3502,96	ВЭЖХ	новое исследование
3202564	Определение действующего вещества пестицидов, диазинов	1 исследование	2918,63	583,73	3502,36	ВЭЖХ	новое исследование
3202565	Определение действующего вещества пестицидов, диметоморф	1 исследование	2919,43	583,89	3503,32	ВЭЖХ	новое исследование
3202566	Определение действующего вещества пестицидов, дифеноконазол	1 исследование	2919,09	583,82	3502,91	ВЭЖХ	новое исследование
3202567	Определение действующего вещества пестицидов, дифлубензурон	1 исследование	2922,11	584,42	3506,53	ВЭЖХ	новое исследование
3202568	Определение действующего вещества пестицидов, дифлуфеникан	1 исследование	2919,13	583,83	3502,96	ВЭЖХ	новое исследование
3202569	Определение действующего вещества пестицидов, изоксафтутол	1 исследование	2919,25	583,85	3503,10	ВЭЖХ	новое исследование



Номенклатурный №	Наименование услуги	Единица измерения	Цена за услугу (в рублях)			Метод исследования	Причина внесения изменений/дополнений
			без НДС	НДС 20%	Тариф с НДС		
3202570	Определение действующего вещества пестицидов, изопротурон	1 исследование	2918,84	583,77	3502,61	ВЭЖХ	новое исследование
3202571	Определение действующего вещества пестицидов, имазапир	1 исследование	2918,91	583,78	3502,69	ВЭЖХ	новое исследование
3202572	Определение действующего вещества пестицидов, имидаклоприд	1 исследование	2919,22	583,84	3503,06	ВЭЖХ	новое исследование
3202573	Определение действующего вещества пестицидов, индосакарб	1 исследование	2919,15	583,83	3502,98	ВЭЖХ	новое исследование
3202574	Определение действующего вещества пестицидов, ипродион	1 исследование	2922,39	584,48	3506,87	ВЭЖХ	новое исследование
3202575	Определение действующего вещества пестицидов, карбендазим	1 исследование	2918,87	583,77	3502,64	ВЭЖХ	новое исследование
3202576	Определение действующего вещества пестицидов, карбоксин	1 исследование	2918,66	583,73	3502,39	ВЭЖХ	новое исследование
3202577	Определение действующего вещества пестицидов, карфентразон-этил	1 исследование	2926,69	585,34	3512,03	ВЭЖХ	новое исследование
3202578	Определение действующего вещества пестицидов, квизалофоп-II-этил	1 исследование	2970,04	594,01	3564,05	ВЭЖХ	новое исследование
3202579	Определение действующего вещества пестицидов, квинмерак	1 исследование	2918,82	583,76	3502,58	ВЭЖХ	новое исследование
3202580	Определение действующего вещества пестицидов, клотианидин	1 исследование	2920,25	584,05	3504,30	ВЭЖХ	новое исследование
3202581	Определение действующего вещества пестицидов, крезоксим-метил	1 исследование	2919,40	583,88	3503,28	ВЭЖХ	новое исследование
3202581	Определение действующего вещества пестицидов, линурон	1 исследование	2918,84	583,77	3502,61	ВЭЖХ	новое исследование
3202583	Определение действующего вещества пестицидов, метазахлор	1 исследование	2918,88	583,78	3502,66	ВЭЖХ	новое исследование
3202584	Определение действующего вещества пестицидов, металаксил	1 исследование	2919,09	583,82	3502,91	ВЭЖХ	новое исследование
3202585	Определение действующего вещества пестицидов, метамитрон	1 исследование	2918,88	583,78	3502,66	ВЭЖХ	новое исследование
3202586	Определение действующего вещества пестицидов, метомил	1 исследование	2918,88	583,78	3502,66	ВЭЖХ	новое исследование
3202587	Определение действующего вещества пестицидов, метрафенон	1 исследование	2919,87	583,97	3503,84	ВЭЖХ	новое исследование
3202588	Определение действующего вещества пестицидов, метсульфурон-метил	1 исследование	2911,56	582,31	3493,87	ВЭЖХ	новое исследование
3202589	Определение действующего вещества пестицидов, миклобутанил	1 исследование	2919,57	583,91	3503,48	ВЭЖХ	новое исследование
3202590	Определение действующего вещества пестицидов, оксамил	1 исследование	2919,40	583,88	3503,28	ВЭЖХ	новое исследование
3202591	Определение действующего вещества пестицидов, пендиметалин	1 исследование	2918,80	583,76	3502,56	ВЭЖХ	новое исследование
3202592	Определение действующего вещества пестицидов, пенконазол	1 исследование	2918,95	583,79	3502,74	ВЭЖХ	новое исследование
3202593	Определение действующего вещества пестицидов, пиклорам	1 исследование	2918,56	583,71	3502,27	ВЭЖХ	новое исследование
3202594	Определение действующего вещества пестицидов, пиноксаден	1 исследование	2920,38	584,08	3504,46	ВЭЖХ	новое исследование
3202595	Определение действующего вещества пестицидов, пираклостробин	1 исследование	2919,11	583,82	3502,93	ВЭЖХ	новое исследование
3202596	Определение действующего вещества пестицидов, пиридат	1 исследование	2918,61	583,72	3502,33	ВЭЖХ	новое исследование
3202597	Определение действующего вещества пестицидов, пириметанил	1 исследование	2919,18	583,84	3503,02	ВЭЖХ	новое исследование
3202598	Определение действующего вещества пестицидов, римсульфурон	1 исследование	2919,01	583,80	3502,81	ВЭЖХ	новое исследование
3202599	Определение действующего вещества пестицидов, спиносад	1 исследование	2920,37	584,07	3504,44	ВЭЖХ	новое исследование
3202600	Определение действующего вещества пестицидов, тебуконазол	1 исследование	2918,73	583,75	3502,48	ВЭЖХ	новое исследование
3202601	Определение действующего вещества пестицидов, тепралоксидим	1 исследование	2919,07	583,81	3502,88	ВЭЖХ	новое исследование
3202602	Определение действующего вещества пестицидов, тербутилазин	1 исследование	2918,65	583,73	3502,38	ВЭЖХ	новое исследование



Номенклатурный №	Наименование услуги	Единица измерения	Цена за услугу (в рублях)			Метод исследования	Причина внесения изменений/дополнений
			без НДС	НДС 20%	Тариф с НДС		
3202603	Определение действующего вещества пестицидов, тербутрин	1 исследование	2918,76	583,75	3502,51	ВЭЖХ	новое исследование
3202604	Определение действующего вещества пестицидов, тефлутрин	1 исследование	2920,76	584,15	3504,91	ВЭЖХ	новое исследование
3202605	Определение действующего вещества пестицидов, тиаклоприд(1 проба)	1 исследование	2919,15	583,83	3502,98	ВЭЖХ	новое исследование
3202606	Определение действующего вещества пестицидов, тиофанат-метил	1 исследование	2918,66	583,73	3502,39	ВЭЖХ	новое исследование
3202607	Определение действующего вещества пестицидов, тифенсульфурон-метил	1 исследование	2918,54	583,71	3502,25	ВЭЖХ	новое исследование
3202608	Определение действующего вещества пестицидов, триадимефон	1 исследование	2918,60	583,72	3502,32	ВЭЖХ	новое исследование
3202609	Определение действующего вещества пестицидов, трибенурон-метил	1 исследование	2919,07	583,81	3502,88	ВЭЖХ	новое исследование
3202610	Определение действующего вещества пестицидов, трифлуксистробин	1 исследование	2920,59	584,12	3504,71	ВЭЖХ	новое исследование
3202611	Определение действующего вещества пестицидов, феназаквин	1 исследование	2920,42	584,08	3504,50	ВЭЖХ	новое исследование
3202612	Определение действующего вещества пестицидов, фенгексамид	1 исследование	2920,45	584,09	3504,54	ВЭЖХ	новое исследование
3202613	Определение действующего вещества пестицидов, фенпироксимат	1 исследование	2920,03	584,01	3504,04	ВЭЖХ	новое исследование
3202614	Определение действующего вещества пестицидов, флорасулам	1 исследование	2920,23	584,05	3504,28	ВЭЖХ	новое исследование
3202615	Определение действующего вещества пестицидов, флуазинам	1 исследование	2919,17	583,83	3503,00	ВЭЖХ	новое исследование
3202616	Определение действующего вещества пестицидов, флудиоксонил	1 исследование	2919,39	583,88	3503,27	ВЭЖХ	новое исследование
3202617	Определение действующего вещества пестицидов, флуоксастробин	1 исследование	2919,97	583,99	3503,96	ВЭЖХ	новое исследование
3202618	Определение действующего вещества пестицидов, флуопиколид	1 исследование	2920,81	584,16	3504,97	ВЭЖХ	новое исследование
3202619	Определение действующего вещества пестицидов, флуопирам	1 исследование	2919,79	583,96	3503,75	ВЭЖХ	новое исследование
3202620	Определение действующего вещества пестицидов, флуороксибир	1 исследование	2919,16	583,83	3502,99	ВЭЖХ	новое исследование
3202621	Определение действующего вещества пестицидов, флуртамон	1 исследование	2919,90	583,98	3503,88	ВЭЖХ	новое исследование
3202622	Определение действующего вещества пестицидов, флуфенацет	1 исследование	2919,79	583,96	3503,75	ВЭЖХ	новое исследование
3202623	Определение действующего вещества пестицидов, фозалон	1 исследование	2919,55	583,91	3503,46	ВЭЖХ	новое исследование
3202625	Определение действующего вещества пестицидов, хлорантранилипрол	1 исследование	2919,48	583,90	3503,38	ВЭЖХ	новое исследование
3202626	Определение действующего вещества пестицидов, хлоридазон	1 исследование	2918,57	583,71	3502,28	ВЭЖХ	новое исследование
3202627	Определение действующего вещества пестицидов, хлоримурон-этил	1 исследование	2921,00	584,20	3505,20	ВЭЖХ	новое исследование
3202628	Определение действующего вещества пестицидов, хлороталонил	1 исследование	2922,02	584,40	3506,42	ВЭЖХ	новое исследование
3202629	Определение действующего вещества пестицидов, цимоксанил	1 исследование	2919,54	583,91	3503,45	ВЭЖХ	новое исследование
3202630	Определение действующего вещества пестицидов, змабектин	1 исследование	2919,48	583,90	3503,38	ВЭЖХ	новое исследование
3202631	Определение действующего вещества пестицидов, эпоксиконазол	1 исследование	2919,30	583,86	3503,16	ВЭЖХ	новое исследование
3202632	Определение действующего вещества пестицидов, этофумеза	1 исследование	2918,79	583,76	3502,55	ВЭЖХ	новое исследование

## 22.15 Проведение анализов по оценке качества семян сельскохозяйственных культур

### 22.15.1 Определение посевных качеств семян сельскохозяйственных растений

	Люпин белый, желтый, узколистный						
3202633	Определение массовой доли алкалоидов в люпине	1 исследование	600,65	120,13	720,78	фотометрический	новое исследование