



УТВЕРЖДАЮ:

Директор

ФГБУ "Кемеровская МВЛ"

И.В.Попов

28 сентября 2019 г.

ДОПОЛНЕНИЕ К ПРЕЙСКУРАНТУ

цен на лабораторные исследования, анализ, экспертизу продукции

ФГБУ "Кемеровская МВЛ"

с 02 сентября 2019 года

№ п/п	Наименование (метод)	Единица измерения	Стоимость тарифа, руб.			
			1-я проба		2-я и последующие пробы той же матрицы	
			без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
1	2	3	4	5	6	7
1	Определение остаточных количеств пестицидов в пробах овощей, фруктов, зерна и почв (ГХ-МС)					

В т.ч.

1. 4,4-ДДТ;	2. Азоксистробин;	проба (47 пестицидов)	6333,47	7600,16	5562,22	6674,66
3. Альфа – циперметрин;	4. Альфа-ГХЦГ;	проба (от 41 до 46 пестицидов)	6114,72	7337,66	5343,47	6412,16
5. Бета-ГХЦГ;	6. Бифентрин;	проба (от 36 до 40 пестицидов)	5770,97	6925,16	4999,72	5999,66
7. Гамма-ГХЦГ;	8. Гексахлорбензол;	проба (от 31 до 35 пестицидов)	5458,47	6550,16	4687,22	5624,66
9. Гептахлор;	10. Дельтаметрин;	проба (от 26 до 30 пестицидов)	5145,97	6175,16	4374,72	5249,66
11. Диазинон;	12. Диметоат;	проба (от 21 до 25 пестицидов)	4833,47	5800,16	4062,22	4874,66
13. Дифенокназол;	14. Дихлорфос;	проба (от 16 до 20 пестицидов)	4520,97	5425,16	3749,72	4499,66
15. Имазалил;	16. Клодинафоп – пропаргил;	проба (от 11 до 15 пестицидов)	4208,47	5050,16	3437,22	4124,66
17. Крезоксим-метил;	18. Линдан;	проба (от 6 до 10 пестицидов)	3895,97	4675,16	3124,72	3749,66
19. Лямбда – цигалотрин;	20. Малатион;	проба (от 2 до 5 пестицидов)	3614,72	4337,66	2843,47	3412,16
21. Метрибузин;	22. Оксифлуорфен;	проба (1 пестицид)	3458,47	4150,16	2687,22	3224,66
23. Паратион – метил;	24. Пенконазол;					
25. Перметрин;	26. Пиракlostробин;					
27. Пиримифос – метил;	28. Пирипроксифен;					
29. Прометрин;	30. Пропазин;					
31. Пропаргит;	32. Симазин;					
33. Тралкоксидим;	34. Триадименол;					
35. Триадимефон;	36. Тритиконазол;					
37. Трихлорфон;	38. Феназахин;					
39. Фенариллол;	40. Фенвалерат;					
41. Фенитротрион;	42. Фозалон;					
43. Хлороталонил;	44. Хлорпирифос;					
45. Циперметрин;	46. Ципродинил;					
47. Эсфенвалерат						

2

Определение остаточных количеств пестицидов в пробах овощей, фруктов, зерна и почв (ВЭЖХ-МС)

В т.ч.

1. Амидосульфурон;	2. Бентазон;	проба (36 пестицидов)	10352,63	12423,16	9232,38	11078,86
3. Галаксифоп-Р-метил;	4. Десмедифам;	проба (от 31 до 35 пестицидов)	9827,63	11793,16	8707,38	10448,86
5. Дикамба;	6. Дикват;	проба (от 26 до 30 пестицидов)	8952,63	10743,16	7832,38	9398,86
7. Диметоморф;	8. Имазапир;	проба (от 21 до 25 пестицидов)	8077,63	9693,16	6957,38	8348,86
9. Имидаклоприд;	10. Ипродион;					
11. Карбендазим;	12. Клоквинтосет-мексил;					
13. Клопиралид;	14. Луфенурон;					
15. Метсульфурон – метил;	16. Мефенпир –					

1	2	3	4	5	6	7
диэтил; 17.МЦПА; 19.Пиримикарб; 21.Римсульфурон; 23.Гебуконазол; 25.Тиаметоксам; 27.Тритосульфурон; 29.Феноксапроп-П-этил; 31.Хизалофоп-П-этил; 33.Хлорсульфоксим; 35.Цимоксанил;	18.Никосульфурон; 20.Пропиконазол; 22.Спироксамин; 24.Тиабендазол; 26.Триасульфурон; 28.Трифлуксистробин; 30.Флудиокнил; 32.Хлормекватхлорид; 34.Хлорсульфурон; 36.Ципроконазол.	проба (от 16 до 20 пестицидов)	7202,63	8643,16	6082,38	7298,86
		проба (от 11 до 15 пестицидов)	6327,63	7593,16	5207,38	6248,86
		проба (от 6 до 10 пестицидов)	5452,63	6543,16	4332,38	5198,86
		проба (от 2 до 5 пестицидов)	4665,13	5598,16	3544,88	4253,86
		проба (1 пестицид)	4227,63	5073,16	3107,38	3728,86