

Токсикологічні дослідження

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
207.13-5	Акрилонітрил (в рідкому модельному середовищі)	Вироби, які контактують з харчовими продуктами та прирівняні до них, засоби захисту	ГРХ	41.17	3-14
208.16	Акрилонітрил (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	50.77	3-14
207.18-5	Альтакс (в рідкому модельному середовищі)		ТШХ	45.58	3-14
207.17	Алюміній (в рідкому модельному середовищі)		СФМ	41.56	3-14
208.30	Аміак (в повітряному модельному середовищі)		ФМ	41.37	3-14
208.35	Ацетальдегід (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	55.11	3-14
208.11	Ацетон (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	49.01	3-14
207.26-9	Ацетон (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	35.83	3-14
207.22	Барій (в рідкому модельному середовищі)		ФМ	34.23	3-14
207.12-3	Бензол (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	45.2	3-14
208.27-1	Бензол (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	53.2	3-14
207.1	Бор (в рідкому модельному середовищі)		ФМ	19.16	3-14
207.26-8	Бутилацетат (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	35.83	3-14
208.24-2.	Бутилацетат (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	52.61	3-14
207.26-3	Бутиловий спирт (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	35.83	3-14
208.1-5	Бутиловий спирт (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	50.05	3-14
182.4	Ванадій		ФМ	52.53	3-14
207.14	Вінілацетат (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	43.37	3-14
208.25.	Вінілацетат (в повітряному модельному середовищі)		ФМ	45.7	3-14
182.1.	Вольфрам		ФМ	46.17	3-14

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
207.18.3.	Вулкацит (в рідкому модельному середовищі)	Вироби, які контактують з харчовими продуктами та прирівняні до них, засоби захисту	ТШХ	45.58	3-14
207.15.	Гексаметилендіамін (в рідкому модельному середовищі)		ТШХ	42.48	3-14
208.36.	Гексаметилендіамін (в повітряному модельному середовищі)		ФМ	40,26	3-14
207.26.1. 7	Гексан (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	35,83 д	3-14
207.26.11.	Гептан (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	35,83 д	3-14
207.8.	Дибутилфталат (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	45,65	3-14
208.22.1.	Дибутилфталат (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	50.02	3-14
207.29.	Диметилтерефталат (в рідкому модельному середовищі)		ФМ	39,69	3-14
208.39.	Диметилловий ефір терефталевої кислоти (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	56,18	3-14
207.21.	Дифенілгуанідін (в рідкому модельному середовищі)		ТШХ	42,8	3-14
207.7.	Дифенілолпропан (в рідкому модельному середовищі)		ТШХ	43,9	3-14
208.34.1.	Дихлоретан (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	53,4	3-14
207.8.1.	Діоктилфталат (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	45,65	3-14
208.22.1.	Діоктилфталат (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	50,02	3-14
207.30.	Епіхлоргідрин (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	44,7	3-14
208.5.	Епіхлоргідрин (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	55,46	3-14
207.26.7.	Етилацетат (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	35,83	3-14
208.24.1.	Етилацетат (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	52,61	3-14
207.12.2.	Етилбензол (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	45,2	3-14
208.27.2.	Етилбензол (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	53,2	3-14
208.12.	Етиленгліколь (в повітряному модельному середовищі)	ФМ	44,31	3-14	
208.1.2.	Етиловий спирт (в повітряному модельному середовищі)	ГРХ	50,05	3-14	

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
207.16.	Залізо (в рідкому модельному середовищі)	Вироби, які контактують з харчовими продуктами та прирівняні до них, засоби захисту	ФМ	20,56	3-14
207.26.4.	Ізобутиловий спирт (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	35,83	3-14
208.1.6.	Ізобутиловий спирт (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	50,05	3-14
207.26.2.	Ізопропиловий спирт (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	35,83	3-14
208.1.4.	Ізопропиловий спирт (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	50,05	3-14
207.3.3.	Кадмій (в рідкому модельному середовищі)		ТШХ	33,03	3-14
207.9.	Капролактамі (в рідкому модельному середовищі)		ТШХ	40,09	3-14
208.19.	Капролактамі (в повітряному модельному середовищі)		ТШХ	51,64	3-14
207.18.4.	Каптакс (в рідкому модельному середовищі)		ТШХ	45,58	3-14
207.3.4.	Кобальт (в рідкому модельному середовищі)		ТШХ	33,03	3-14
207.12.6.	Ксилол-мета (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	45,2	3-14
208.27.4.	Ксилол-мета (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	53,2	3-14
207.12.6.	Ксилол-орто (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	45,2	3-14
208.27.4.	Ксилол-орто (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	53,2	3-14
208.23.1.	Малеїновий ангідрид (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	51.15	3-14
207.25	Марганець (в рідкому модельному середовищі)		ФМ	40,74	3-14
207.13.3	Метилметакрилат (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	41.17	3-14
208.14.1.	Метилметакрилат (в повітряному модельному середовищі)		ФМ	45,66	3-14
207.26.5.	Метиловий спирт (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	35,83	3-14
208.1.1.	Метиловий спирт (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	50,05	3-14
207.24	Миш'як (в рідкому модельному середовищі)	ФМ	40,89	3-14	
207.3.5	Мідь (в рідкому модельному середовищі)	ТШХ	33,03	3-14	

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
62.6	Молибден	Вироби, які контактують з харчовими продуктами та прирівняні до них, засоби захисту СанПіН 42-123-4240-86	ФМ	50,41	3-14
207.19	Неозон-Д (в рідкому модельному середовищі)		ТШХ	46,23	3-14
207.3.2.	Нікель (в рідкому модельному середовищі)		ТШХ	33,03	3-14
207.26.1.	Пропиловий спирт (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	35,83	3-14
208.1.3.	Пропиловий спирт (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	50,05	3-14
207.4.7.	Свинець (в рідкому модельному середовищі)		ААС	37,9	3-14
161.1	Сірковуглець		ФМ	31,85	3-14
207.12.1	Стирол (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	45,2	3-14
208.20	Стирол (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	54,72	3-14
207.18.6.	Сульфенамід-Ц (в рідкому модельному середовищі)		ТШХ	45,58	3-14
208.26.	Толуїлендіізоціонат (в повітряному модельному середовищі)		ФМ	52,93	3-14
207.18.1	Тіурам ЭФ,Д (в рідкому модельному середовищі)		ТШХ	45,58	3-14
207.18.2	Цимат (в рідкому модельному середовищі)		ТШХ	45,58	3-14
185.1	Титан		ФМ	57,1	3-14
207.12.5.	Толуол (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	45,2	3-14
208.27.3.	Толуол (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	53,2	3-14
207.6	Фенол (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	40,81	3-14
208.6.	Фенол (в повітряному модельному середовищі)		ФМ	48,33	3-14
207.10	Формальдегід (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	50,39	3-14
208.8.	Формальдегід (в повітряному модельному середовищі)		ФМ	36,72	3-14
208.23.2.	Фталевий ангідрид (в повітряному модельному середовищі)	ГРХ	51.15	3-14	
207.2	Фтор (в рідкому модельному середовищі)	ФМ	27,2	3-14	

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
207.27	Хлористий вініл (в рідкому модельному середовищі)	Вироби, які контактують з харчовими продуктами та прирівняні до них, засоби захисту	ГРХ	58,72	3-14
208.33	Хлористий вініл (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	63,26	3-14
207.4.9.	Хром (в рідкому модельному середовищі)		ААС	37,9	3-14
207.3.1	Цинк (в рідкому модельному середовищі)		ТШХ	33,03	3-14
207.13-5	Акрилонітрил (в рідкому модельному середовищі)	Предмети дитячого асортименту	ГРХ	41.17	3-7
208.16	Акрилонітрил (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	50.77	3-7
207.18-5	Альтакс (в рідкому модельному середовищі)		ТШХ	45.58	3-7
208.30	Аміак (в повітряному модельному середовищі)		ФМ	41.37	3-7
208.35	Ацетальдегід (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	55.11	3-7
208.11	Ацетон (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	49.01	3-7
207.26-9	Ацетон (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	35.83	3-7
207.22	Барій (в рідкому модельному середовищі)		ФМ	34.23	3-7
207.26-8	Бутилацетат (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	35.83	3-7
208.24-2.	Бутилацетат (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	52.61	3-7
207.26.3.	Бутиловий спирт (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	35,83	3-7
208.1.5.	Бутиловий спирт (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	50,05	3-7
207.14	Вінілацетат (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	43.37	3-7
208.25.	Вінілацетат (в повітряному модельному середовищі)		ФМ	45.7	3-7
207.18.3.	Вулкацит (в рідкому модельному середовищі)	ТШХ	45.58	3-7	
207.15.	Гексаметилендіамін (в рідкому модельному середовищі)	ТШХ	42.48	3-7	
208.36.	Гексаметилендіамін (в повітряному модельному середовищі)	ФМ	40,26	3-7	
207.21	Дифенілгуанідін (в рідкому модельному середовищі)	ТШХ	42,8	3-7	

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
207.7	Дифенілолпропан (в рідкому модельному середовищі)	Предмети дитячого асортименту	ТШХ	43,9	3-7
207.30.	Епіхлоргідрин (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	44,7	3-7
208.5.	Епіхлоргідрин (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	55,46	3-7
207.26.7.	Етилацетат (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	35,83	3-7
208.24.1.	Етилацетат (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	52,61	3-7
207.12.2.	Етилбензол (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	45,2	3-7
208.27.2.	Етилбензол (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	53,2	3-7
208.12.	Етиленгліколь (в повітряному модельному середовищі)		ФМ	44,31	3-7
208.1.2.	Етиловий спирт (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	50,05	3-7
207.26.4.	Ізобутиловий спирт (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	35,83	3-7
208.1.6.	Ізобутиловий спирт (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	50,05	3-7
207.26.2.	Ізопропиловий спирт (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	35,83	3-7
208.1.4.	Ізопропиловий спирт (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	50,05	3-7
207.3.3.	Кадмій (в рідкому модельному середовищі)		ТШХ	33,03	3-7
207.9.	Капролактам (в рідкому модельному середовищі)			ТШХ	40,09
208.19.	Капролактам (в повітряному модельному середовищі)	ТШХ		51,64	3-7
207.18.4.	Каптакс (в рідкому модельному середовищі)	ТШХ		45,58	3-7
207.3.4.	Кобальт (в рідкому модельному середовищі)	ТШХ		33,03	3-7
207.26.5.	Метиловий спирт (в рідкому модельному середовищі)	ГРХ		35,83	3-7
208.1.1.	Метиловий спирт (в повітряному модельному середовищі)	ГРХ		50,05	3-7
207.24	Миш'як (в рідкому модельному середовищі)	ФМ		40,89	3-7
207.3.5	Мідь (в рідкому модельному середовищі)	ТШХ		33,03	3-7

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
207.19	Неозон-Д (в рідкому модельному середовищі)	Предмети дитячого асортименту	ТШХ	46,23	3-7
207.3.2.	Нікель (в рідкому модельному середовищі)		ТШХ	33,03	3-7
207.26.3.	Пропиловий спирт (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	35,83	3-7
208.1.3.	Пропиловий спирт (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	50,05	3-7
207.4.7.	Свинець (в рідкому модельному середовищі)		ААС	37,9	3-7
207.12.1	Стирол (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	45,2	3-7
208.20	Стирол (в повітряному модельному середовищі)		ГРХ	54,72	3-7
204	Стійкість до вологої обробки			5,57	3-7
205.1	Стійкість до поту			5,63	3-7
205.2	Стійкість до слини			5,48	3-7
207.18.6.	Сульфенамід-Ц (в рідкому модельному середовищі)		ТШХ	45,58	3-7
208.26.	Толуїлендіізоціонат (в повітряному модельному середовищі)		ФМ	52,93	3-7
207.18.1	Тіурам ЭФ,Д, (в рідкому модельному середовищі)		ТШХ	45,58	3-7
207.18.2	Цимат (в рідкому модельному середовищі)		ТШХ	45,58	3-7
207.6	Фенол (в рідкому модельному середовищі)		ГРХ	40,81	3-7
208.6.	Фенол (в повітряному модельному середовищі)	ФМ	48,33	3-7	
207.10	Формальдегід (в рідкому модельному середовищі)	ГРХ	50,39	3-7	
208.8.	Формальдегід (в повітряному модельному середовищі)	ФМ	36,72	3-7	
207.8.1	Фталати сумарно (в рідкому модельному середовищі)	ГРХ	45,65	3-7	
208.22	Фталати сумарно (в повітряному модельному середовищі)	ГРХ	50,02	3-7	
207.27	Хлористий вініл (в рідкому модельному середовищі)	ГРХ	58,72	3-7	
208.33	Хлористий вініл (в повітряному модельному середовищі)	ГРХ	63,26	3-7	

Код преїскуранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
207.4.9.	Хром (в рідкому модельному середовищі)	Предмети дитячого асортименту	ААС	37,9	3-7
207.3.1	Цинк (в рідкому модельному середовищі)		ТШХ	33,03	3-7
208.16 118.1	Акрилонітрил (в повітряному модельному середовищі) Акрилонітрил (повітря закритих приміщень)	Будівельні матеріали, меблі	ГРХ ФМ	50,77 47,64	3-10
208.30 119.2	Аміак (в повітряному модельному середовищі) Аміак (повітря закритих приміщень)		ФМ ФМ	41.37 41.92	3-10
208.35 124.2	Ацетальдегід (в повітряному модельному середовищі) Ацетальдегід (повітря закритих приміщень)		ГРХ ГРХ	55.11 53.71	3-10
208.11 123.2	Ацетон (в повітряному модельному середовищі) Ацетон (повітря закритих приміщень)		ГРХ ГРХ	49.01 52.96	3-10
208.27.1. 125.2.1.	Бензол (в повітряному модельному середовищі) Бензол (повітря закритих приміщень)		ГРХ ГРХ	53.20 53.71	3-10
208.24.2. 129.1.1	Бутилацетат (в повітряному модельному середовищі) Бутилацетат (повітря закритих приміщень)		ГРХ ФМ	52.61 52.79	3-10
208.1.5. 165.2.2	Бутиловий спирт (в повітряному модельному середовищі) Бутиловий спирт (повітря закритих приміщень)		ГРХ ГРХ	50,05 45,15	3-10
208.25. 129.1.2	Вінілацетат (в повітряному модельному середовищі) Вінілацетат (повітря закритих приміщень)		ФМ ФМ	52,79	3-10
208.36. 137.1	Гексаметилендіамін (в повітряному модельному середовищі) Гексаметилендіамін (повітря закритих приміщень)		ФМ ФМ	40,26 40,17	3-10
208.22.2 137.6.2	Дибутилфталат (в повітряному модельному середовищі) Дибутилфталат (повітря закритих приміщень)		ГРХ ГРХ	50,02 50,78	3-10
208.39 143	Диметилтерефталат (в повітряному модельному середовищі) Диметилтерефталат (повітря закритих приміщень)		ГРХ ГРХ	56,18 56,61	3-10
208.34.1. 141.2	Дихлоретан (в повітряному модельному середовищі) Дихлоретан (повітря закритих приміщень)		ГРХ ГРХ	53,40 53,21	3-10
208.22.1 137.6.4	Діоктилфталат (в повітряному модельному середовищі) Діоктилфталат (повітря закритих приміщень)		ГРХ ГРХ	50,02 50,78	3-10
208.5. 144.2	Епіхлоргідрин (в повітряному модельному середовищі) (повітря закритих приміщень)		ГРХ ГРХ	55,46 46,25	3-10
208.24.1. 129.1.3	Етилацетат (в повітряному модельному середовищі) Етилацетат (повітря закритих приміщень)		ГРХ ФМ	52,61 52,29	3-10
208.27.2. 125.2.1	Етилбензол (в повітряному модельному середовищі) Етилбензол (повітря закритих приміщень)		ГРХ ГРХ	53,2 53,71	3-10
208.12. 146.2	Етиленгліколь (в повітряному модельному середовищі) Етиленгліколь (повітря закритих приміщень)		ФМ ГРХ	44,31 51,04	3-10
208.1.2. 165.2.1	Етиловий спирт (в повітряному модельному середовищі) Етиловий спирт (повітря закритих приміщень)		ГРХ ГРХ	50,05 45,15	3-10
208.1.6. 165.2.2	Ізобутиловий спирт (в повітряному модельному середовищі) Ізобутиловий спирт (повітря закритих приміщень)		ГРХ ГРХ	50,05 45,15	3-10
208.1.4 165.2.4	Ізопропиловий спирт (в повітряному модельному середовищі) Ізопропиловий спирт (повітря закритих приміщень)		ГРХ ГРХ	50,05 45,15	3-10

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
208.19. 151.2	Капролактам (в повітряному модельному середовищі) Капролактам (повітря закритих приміщень)	Будівельні матеріали, меблі	ТШХ ГРХ	51,64 50,97	3-10
208.27.4. 125.2.2	Ксилол-мета (в повітряному модельному середовищі) Ксилол-мета (повітря закритих приміщень)		ГРХ ГРХ	53,2 53,71	3-10
208.27.4. 125.2.2	Ксилол-орто (в повітряному модельному середовищі) Ксилол-орто (повітря закритих приміщень)		ГРХ ГРХ	53,2 53,71	3-10
208.23.1. 121.2	Малеїновий ангідрид (в повітряному модельному середовищі) Малеїновий ангідрид (повітря закритих приміщень)		ГРХ ФМ	51.15 41,55	3-10
208.14.1. 156.1	Метилметакрилат (в повітряному модельному середовищі) Метилметакрилат (повітря закритих приміщень)		ГРХ ФМ	51.15 44,6	3-10
208.1.1 165.2.3	Метиловий спирт (в повітряному модельному середовищі) Метиловий спирт (повітря закритих приміщень)		ГРХ ГРХ	50,05 45,15	3-10
208.1.3 165.2.5	Пропиловий спирт (в повітряному модельному середовищі) Пропиловий спирт (повітря закритих приміщень)		ГРХ ГРХ	50,05 45,15	3-10
161.1	Сірковуглець		ФМ	31,85	3-10
182.7	Сполуки кадмію		ФМ	45,29	3-10
182.8	Сполуки міді		ФМ	51,12	3-10
182.10	Сполуки свинцю		ФМ	49,67	3-10
182.5	Сполуки хрому		ФМ	46,65	3-10
182.6	Сполуки цинку		ФМ	56,6	3-10
208.20 164.1	Стирол (в повітряному модельному середовищі) Стирол (повітря закритих приміщень)		ГРХ ГРХ	54,72 54,73	3-10
208.26. 169.2	Толуїлендізоціонат (в повітряному модельному середовищі) Толуїлендізоціонат (повітря закритих приміщень)		ФМ ФМ	52,93 53,2	3-10
208.27.3. 125.2.3	Толуол (в повітряному модельному середовищі) Толуол (повітря закритих приміщень)		ГРХ ГРХ	53,2 53,71	3-10
208.6. 174.1	Фенол (в повітряному модельному середовищі) Фенол (повітря закритих приміщень)		ФМ ФМ	48,33 48,32	3-10
208.8. 175.1	Формальдегід (в повітряному модельному середовищі) Формальдегід (повітря закритих приміщень)	ФМ ФМ	36,72 37,62	3-10	
208.23.2.	Фталевий ангідрид (в повітряному модельному середовищі)	ГРХ	51.15	3-10	
208.33 130.2	Хлористий вініл (в повітряному модельному середовищі) Хлористий вініл (повітря закритих приміщень)	ГРХ ГРХ	63,26 62,74	3-10	
193-1	Показник концентрації водородних іонів, рН	Синтетичні миючі засоби		22,02	1

Код прейску- ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
203	Залишкова кількість ПАР на шкірі на текстильних матеріалах на посуді	Синтетичні миючі засоби		65,96	10
214	Шкіро-подразнююча дія	Синтетичні миючі засоби		93,01	12
204	Зовнішній вигляд	Косметичні засоби, зубні пасти		5,57	1
192	Масова частка води і летких речовин, %	Косметичні засоби, зубні пасти	ТМ	44,5	2
198	Кислотне число, мг/КОН	Бальзами, скраби косметичні	ТМ	58,65	2
207.26.6	Об'ємна частка етилового спирту, %	Лосьйони, тоніки косметичні	ГРХ	35.83	2
193-1	Показник концентрації водородних іонів, рН	Косметичні засоби		22,02	1
193.3	Термостабільність	Креми, бальзами та скраби косметичні		22,02	2
193.2	Колоїдна стабільність	Креми, бальзами та скраби косметичні		22,02	1
194	Масова частка гліцерину	Пасти зубні		7,79	2
194		Вершки та молочко косметичні		7,79	2
207.3.1	Цинк (в рідкому модельному середовищі)	Пасти зубні.	ТШХ	33,03	2
207.3.3.	Кадмій (в рідкому модельному середовищі)		ТШХ	33,03	2
207.4.7.	Свинець (в рідкому модельному середовищі)		ААС	37,9	2
207.3.5	Мідь (в рідкому модельному середовищі)		ТШХ	33,03	2

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
189.2	Ртуть	Пасти зубні.	ФМ	36,06	2
214	Індекс шкіро-подразнювальної дії			93,01	12
214	Індекс сенсibilізувальної дії			93,01x3	12
204	Зовнішній вигляд	Мило господарське, туалетне тверді.		5,57	1
198	Масова частка жирних кислот	Мило господарське, туалетне тверді.		58,65	3
198	Якісне число	Мило господарське, туалетне тверді		58,65	3
195	Масова доля вільної їдкої луги	Мило господарське тверде		47,26	2
195	Масова частка содопродуктів в перерахунку на Na ₂ O	Мило туалетне тверде		47,26	2
199	Масова доля суми неомилених органічних речовин	Мило господарське тверде		54,56	3
214	Індекс шкіро-подразнювальної дії	Мило господарське, туалетне тверді		93,01	12
214	Індекс сенсibilізувальної дії			93,01x3	12
207.5-6	Ртуть (в рідкому модельному середовищі)	Вироби, які контактують з харчовими продуктами та приравнені до них, засоби захисту	АВА	38,70	5-12
207.23	Хром (в рідкому модельному середовищі)		ФМ	33,59	5-12
207.5-6	Ртуть (в рідкому модельному середовищі)	Предмети дитячого асортименту	АВА	38,70	5
207.23	Хром (в рідкому модельному середовищі)		ФМ	33,59	5
208.17-2	Циклогексанон (в повітряному модельному середовищі)	Будівельні матеріали, меблі	ГРХ	50,37	3
179.1	Циклогексанон (повітря закритих приміщень)		ФМ	45,77	3
74.3-2	Кадмій	Промислові відходи	ТШХ	52,13	12
207.3-3	Валові форми Рухомі форми (в рідкому модельному середовищі)			ТШХ	
80.1-2	Кадмій		АВА	44,86	12
207.5-2	Валові форми Рухомі форми (в рідкому модельному середовищі)	АВА	38,70		

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
80.2-9 207.4-3	Кобальт Валові форми Рухомі форми (в рідкому модельному середовищі)	Промислові відходи	ААС ААС	40,85 37,90	12
71.2-2 207.25	Марганець Валові форми Рухомі форми (в рідкому модельному середовищі)		ФМ ФМ	41,53 40,74	12
69.2 207.24	Миш'як Валові форми Рухомі форми (в рідкому модельному середовищі)		ТМ ФМ	43,68 40,89	12
74.3-1 207.3-5	Мідь Валові форми Рухомі форми (в рідкому модельному середовищі)		ТШХ ТШХ	52,13 33,03	12
80.1-1 207.5-3	Мідь Валові форми Рухомі форми (в рідкому модельному середовищі)		АВА ТШХ	44,86 38,70	12
79	Нафтопродукти		ГМ	91,04	12
79	Нафтопродукти		ГМ	91,04	12
74.3-4 207.3-2	Нікель Валові форми Рухомі форми (в рідкому модельному середовищі)		ТШХ ТШХ	52,13 33,03	12
80.3 207.5-6	Ртуть Валові форми Рухомі форми (в рідкому модельному середовищі)		ФМ АВА	45,58 38,70	12
80.1-3 207.5-4	Свинець Валові форми Рухомі форми (в рідкому модельному середовищі)		АВА АВА	44,86 38,70	12
207.2	Фтор Водорозчинна форма (в рідкому модельному середовищі)		ФМ	27,20	12
207.2	Фтор Водорозчинна форма (в рідкому модельному середовищі)		ФМ	27,20	12
207.23 207.23	Хром Валові форми (в рідкому модельному середовищі) Рухомі форми (в рідкому модельному середовищі)		ФМ ФМ	33,59 33,59	12
207.23 207.23	Хром Валові форми (в рідкому модельному середовищі) Рухомі форми (в рідкому модельному середовищі)		ФМ ФМ	33,59 33,59	12
74.3-3 207.3-1	Цинк Валові форми Рухомі форми (в рідкому модельному середовищі)		ТШХ ТШХ	52,13 33,03	12
80.1-4 207.5-5	Цинк Валові форми Рухомі форми (в рідкому модельному середовищі)		АВА АВА	44,86 38,70	12

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.71	Алдрин	М'ясні продукти: м'ясо і птиця свіжі, охолоджені та морожені; ковбаси і кулінарні вироби із м'яса і птиці; консерви м'ясні і м'ясорослинні; субпродукти сільськогосподарських тварин і птахів; жири тваринні.	ТШХ	82,25	2
200.71	Гамма-гексахлорциклогексан (гамма-ізомер ГХЦГ)		ТШХ	82,25	2
200.71	Гексахлорциклогексан (суміш альфа-, бета-, гамма-ізомерів) ГХЦГ		ТШХ	82,25	2
200.71	Гексахлоробензол		ТШХ	82,25	2
200.71	Гептахлор		ТШХ	82,25	2
200.71	ДДД, ДДЕ (метаболіти ДДТ)		ТШХ	82,25	2
200.71	ДДТ		ТШХ	82,25	2
200.71	Дилдрин		ТШХ	82,25	2
200.72	Алдрин		ГРХ	103,74	2
200.72	Гамма-гексахлорциклогексан (гамма-ізомер ГХЦГ)		ГРХ	103,74	2
200.72	Гептахлор		ГРХ	103,74	2
200.72	ДДД, ДДЕ (метаболіти ДДТ)		ГРХ	103,74	2
200.72	ДДТ		ГРХ	103,74	2
200.72	Гамма-гексахлорциклогексан (гамма-ізомер ГХЦГ)		ГРХ	103,74	2
200.72	ДДД, ДДЕ (метаболіти ДДТ)		ГРХ	103,74	2
200.72	ДДТ	ГРХ	103,74	2	
200.72	Гексахлорциклогексан (суміш альфа- та гамма-ізомерів) ГХЦГ	ГРХ	103,74	2	
200.68	Діазинон	ГРХ	109,04	2	
200.69	Дихлорфос	ТШХ	93,33	2	
200.68	Етафос	ГРХ	109,04	2	
200.68	Малатіон	ГРХ	109,04	2	

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.68	Паратіон-метил	ковбаси і кулінарні вироби із м'яса і птиці; консерви м'ясні і м'ясорослинні; субпродукти сільськогосподарських тварин і птахів; жири тваринні.	ГРХ	109,04	2
200.68	Піриміфос-метил		ГРХ	109,04	2
200.68	Трихлорметафос-3		ГРХ	109,04	2
200.69	Трихлорфон		ТШХ	93,33	2
200.68	Фозалон		ГРХ	109,04	2
200.68	Хлорпірифос		ГРХ	109,04	2
200.71	Алдрин		Яйця та яйцепродукти: яйця; яєчний порошок.	ТШХ	82,25
200.71	Гамма-гексахлорциклогексан	ТШХ		82,25	2
200.71	Гексахлорциклогексан (суміш альфа-, бета-, гамма-ізомерів) ГХЦГ	ТШХ		82,25	2
200.71	Гептахлор	ТШХ		82,25	2
200.71	ДДД, ДДЕ (метаболіти ДДТ)	ТШХ		82,25	2
200.71	ДДТ	ТШХ		82,25	2
200.71	Гексахлоробензол	ТШХ		82,25	2
200.71	Дилдрин	ТШХ		82,25	2
200.68	Діазинон	ГРХ		109,04	2
200.68	Етафос	ГРХ		109,04	2
200.68	Малатіон	ГРХ		109,04	2
200.68	Паратіон-метил	ГРХ		109,04	2
200.68	Піриміфос-метил	ГРХ		109,04	2
200.68	Трихлорметафос-3	ГРХ		109,04	2
200.69	Трихлорфон	ТШХ		93,33	2
200.68	Фозалон	ГРХ		109,04	2

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.68	Хлорпірифос		ГРХ	109,04	2
200.72	Гамма-гексахлорциклогексан (гамма-ізомер ГХЦГ)	Молоко та молочні продукти: молоко та кисломолочні вироби; консерви молочні; молоко і молочні вироби сухі; сири і сирні вироби; масло вершкове	ГРХ	103,74	2
200.72	Гексахлорциклогексан (суміш альфа-, гамма-ізомерів) ГХЦГ		ГРХ	103,74	2
200.72	Гептахлор		ГРХ	103,74	2
200.72	ДДД, ДДЕ (метаболіти ДДТ)		ГРХ	103,74	2
200.72	ДДТ		ГРХ	103,74	2
200.71	Алдрин		ТШХ	82,25	2
200.71	Гамма-гексахлорциклогексан (гамма-ізомер ГХЦГ)		ТШХ	82,25	2
200.71	Гексахлорциклогексан (суміш альфа-, бета-, гамма-ізомерів) ГХЦГ		ТШХ	82,25	2
200.71	Гексахлоробензол		ТШХ	82,25	2
200.71	Гептахлор		ТШХ	82,25	2
200.71	ДДД, ДДЕ (метаболіти ДДТ)		ТШХ	82,25	2
200.71	ДДТ		ТШХ	82,25	2
200.71	Дилдрин		ТШХ	82,25	2
200.68	Діазинон		ГРХ	109,04	2
200.69	Дихлорфос		ТШХ	93,33	2
200.68	Малатіон		ГРХ	109,04	2
200.68	Паратіон-метил		ГРХ	109,04	2
200.68	Трихлорметафос-3		ГРХ	109,04	2
200.69	Трихлорфон		ТШХ	93,33	2
200.68	Фозалон		ГРХ	109,04	2
200.68	Хлорпірифос	Молоко та молочні продукти: молоко та кисломолочні вироби;	ГРХ	109,04	2

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
2020.72	Гамма-гексахлорциклогексан (гамма-ізомер ГХЦГ)	консерви молочні; молоко і молочні вироби сухі; сири і сирні вироби; масло вершкове	ГРХ	103,74	2
2020.72	ДДД		ГРХ	103,74	2
2020.72	ДДЕ		ГРХ	103,74	2
2020.72	ДДТ		ГРХ	103,74	2
2020.72	Гексахлорциклогексан (суміш альфа-, бета-, гамма-ізомерів) ГХЦГ:	Риба, рибні та інші продукти моря: риба свіжа, охолоджена і морожена; рибні консерви і пресерви; кулінарні вироби	ГРХ	103,74	2
2020.72	альфа-ГХЦГ:		ГРХ	103,74	2
2020.72	бета- ГХЦГ:		ГРХ	103,74	2
2020.72	гамма-ГХЦГ:		ГРХ	103,74	2
2020.72	Гамма-гексахлорциклогексан (гамма-ізомер ГХЦГ)		ГРХ	103,74	2
2020.72	Гептахлор		ГРХ	103,74	2
2020.72	ДДД, ДДЕ (метаболіти ДДТ):		ГРХ	103,74	2
2020.72	ДДД		ГРХ	103,74	2
2020.72	ДДЕ		ГРХ	103,74	2
2020.72	ДДТ		ГРХ	103,74	2
200.71	Алдрин		ТШХ	82,25	2
200.71	Гексахлорбензол		ТШХ	82,25	2
200.71	Дилдрин	ТШХ	82,25	2	
2020.72	Алдрин	ГРХ	103,74	2	
200.68	Паратіон-метил	ГРХ	109,04	2	
200.39	Фенвалерат	ГРХ	100,02	2	
200.39	Циперметрин	ГРХ	100,02	2	
200.14	2.4-Д	Риба, рибні та інші продукти моря	ГРХ	113,11	2

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.68	Діазинон	Хлібобулочні і борошняно-круп'яні вироби: зерно і зернобобові; крупи, борошно і макаронні вироби; хлібобулочні вироби; бубличні і сухарні вироби; висівки	ГРХ	109,04	2
200.68	Диметоат		ГРХ	109,04	2
200.69	Дихлорфос		ТШХ	93,33	2
200.68	Малатіон		ГРХ	109,04	2
200.68	Паратіон-метил		ГРХ	109,04	2
200.68	Піриміфос-метил		ГРХ	109,04	2
200.68	Трихлорметафос-3		ГРХ	109,04	2
200.69	Трихлорфон		ТШХ	93,33	2
200.68	Фенітрогіон		ГРХ	109,04	2
200.68	Фозалон		ГРХ	109,04	2
200.68	Хлорпірифос		ГРХ	109,04	2
200.71	Алдрин		ТШХ	82,25	2
200.71	Гамма-гексахлорциклогексан (гамма-ізомер ГХЦГ)		ТШХ	82,25	2
200.71	Гексахлорциклогексан (суміш альфа-, бета-, гамма-ізомерів) ГХЦГ		ТШХ	82,25	2
200.71	Гексахлоробензол		ТШХ	82,25	2
200.71	Гептахлор		ТШХ	82,25	2
200.71	ДДД, ДДЕ (метаболіти ДДТ)		ТШХ	82,25	2
200.71	ДДТ		ТШХ	82,25	2
200.71	Дилдрин		ТШХ	82,25	2
200.39	Дельтаметрин		ГРХ	100,02	2
200.2	Алахлор	ТШХ	98,42	2	
200.2	Метолахлор	ТШХ	98,42	2	

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.2	Пропахлор	борошно і макаронні вироби; хлібобулочні вироби; бубличні і сухарні вироби; висівки	ТШХ	98,42	2
200.39	Альфа-циперметрин		ГРХ	100.02	2
200.67	Алюміній фосфід (по фосфіду водню)		ФМ	66,54	2
200.51	Атразин		ГРХ	114.34	2
200.51	Прометрин		ГРХ	114.34	2
200.51	Пропазин		ГРХ	114.34	2
200.51	Симазин		ГРХ	114.34	2
200.4	Ацетохлор		ГРХ	128.40	2
200.7	Бентазон	Зерно хлібних злаків	ТШХ	127,67	2
200.7	Бентазон	Горох, соя (зерно)	ТШХ	127,67	2
200.7	Бентазон	Кукурудза (зерно)	ТШХ	127,67	2
200.7	Бентазон	Рис (зерно)	ТШХ	127,67	2
200.39	Бета-цифлутрин	Хлібобулочні і борошняно-круп'яні вироби: зерно і зернобобові; крупи, борошно і макаронні вироби; хлібобулочні вироби; бубличні і сухарні вироби; висівки	ГРХ	100.02	2
200.58	Диніконазол		ГРХ	109,42	2
200.58	Дифеноконазол		ГРХ	109,42	2
200.39	Есфенвалерат		ГРХ	100.02	2
200.34	Імідаклоприд		ТШХ	97,24	2
200.20	Карбоксин		ТШХ	91,42	2
200.19	Тирам, ТМТД		ТШХ	100,18	2
200.39	Лямбда-цигалотрин	Зерно пшениці	ГРХ	100.02	2
200.39	Лямбда-цигалотрин	Зерно кукурудзи	ГРХ	100.02	2

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.46	Металаксил	Хлібобулочні і борошняно-круп'яні вироби: зерно і зернобобові; крупи, борошно і макаронні вироби; хлібобулочні вироби; бубличні і сухарні вироби; висівки	ГРХ	94,67	2
200.8	Метилбромід		ТШХ	90,73	5
200.3	Метолахлор	Кукурудза	ГРХ	129,42	2
200.3	Метолахлор	Соя (зерно)	ГРХ	129,42	2
200.3	Пендиметалін	Зернові колосові (пшениця, ячмень, жито, рис)	ГРХ	129,42	2
200.3	Пендиметалін	Кукурудза (зерно)	ГРХ	129,42	2
200.3	Пендиметалін	Соя (зерно)	ГРХ	129,42	2
200.3	Пендиметалін	Горох (зерно)	ГРХ	129,42	2
200.39	Дельтаметрин	Хлібобулочні і борошняно-круп'яні вироби: зерно і зернобобові; крупи, борошно і макаронні вироби; хлібобулочні вироби; бубличні і сухарні вироби; висівки	ГРХ	100,02	2
200.39	Перметрин		ГРХ	100,02	2
200.39	Фенвалерат		ГРХ	100,02	2
200.39	Циперметрин		ГРХ	100,02	2
200.37	Пропаргіт		ГРХ	156,28	2
200.74	Пропахізафоп		Горох (зерно)	ГРХ	115,01
200.74	Пропахізафоп	Соя (насіння) ДСанПін 8.8.1.2.3.4-000-2001 МБТ N5061	ГРХ	115,01	2
200.72	Пропіконазол	Хлібобулочні і борошняно-круп'яні вироби: зерно і зернобобові; крупи, борошно і макаронні вироби; хлібобулочні вироби; бубличні і сухарні вироби; висівки	ГРХ	103.74	2
200.72	Пропіконазол	Зерно	ГРХ	103.74	2

Код прейску- ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.35	Тіаметоксам	Зерно пшениці	ГРХ	122,55	2
200.35	Тіаметоксам	Насіння (зерно) кукурудзи	ГРХ	122,55	2
200.56	Тіофанат-метил	Пшениця (зерно)	ТШХ	95,86	2
200.56	Тіофанат-метил	Зерно гороха	ТШХ	95,86	2
200.58	Тебуконазол	Хлібобулочні і борошняно-круп'яні вироби: зерно і зернобобові; крупи, борошно і макаронні вироби; хлібобулочні вироби; бубличні і сухарні вироби; висівки	ГРХ	109,42	2
200.58	Триадименол	Зерно	ГРХ	109,42	2
200.58	Триадимефон		ГРХ	109,42	2
200.65	Трибенурон-метил		ТШХ	90,35	2
200.61	Трифлуралін	Соя	ТШХ	94,58	2
200.58	Фіпроніл	Кукурудза (зерно)	ГРХ	109,42	2
200.70	Флуазифоп-п-бутил	Горох, боби	ТШХ	83,57	2
200.70	Флуазифоп-п-бутил	Насіння сої	ТШХ	83,57	2
200.27	Флудіоксоніл	Пшениця, кукурудза (зерно)	ТШХ	88,79	2
200.27	Флудіоксоніл	Хлібобулочні і борошняно-круп'яні вироби: зерно і зернобобові; крупи, борошно і макаронні вироби; хлібобулочні вироби; бубличні і сухарні вироби; висівки	ТШХ	88,79	2
200.58	Флутріафол	Насіння льону	ГРХ	109,42	2
200.58	Флутріафол	Зерно гороху	ГРХ	109,42	2
200.58	Флутріафол	Зерно рису	ГРХ	109,42	2
200.58	Флутріафол	Зерно	ГРХ	109,42	2

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)	
1	2	3	4	5	6	
200.54	Хізалофоп-етил	Соя (насіння)	ГРХ	99,74	2	
20058	Ципроконазол	Рослини	ГРХ	109,42	2	
200.31	2М-4Х	Хлібобулочні і борошняно-круп'яні вироби: зерно і зернобобові; крупи, борошно і макаронні вироби; хлібобулочні вироби; бубличні і сухарні вироби; висівки	ТШХ	92,43	2	
200.34	Ацетаміприд	Насіння соняшника	ТШХ	97,24	2	
200.16	Препарати, що містять ртуть (гранозан)	Хлібобулочні і борошняно-круп'яні вироби: зерно і зернобобові; крупи, борошно і макаронні вироби; хлібобулочні вироби; бубличні і сухарні вироби; висівки	ТШХ	86,20	4	
200.14	2.4-Д		ГРХ	113,11	2	
200.3	Пендиметалін		ГРХ	129,42	2	
200.72	Гамма-гексахлорциклогексан (гамма-ізомер ГХЦГ)	Цукор	ГРХ	103,74	2	
200.72	ДДТ		ГРХ	103,74	2	
200.71	Алдрин		ТШХ	82,25	2	
200.71	Гексахлорциклогексан (суміш альфа-, бета-, гамма-ізомерів) ГХЦГ		ТШХ	82,25	2	
200.71	Гептахлор		ТШХ	82,25	2	
200.71	ДДД, ДДЕ (метаболіти ДДТ)		ТШХ	82,25	2	
200.71	Дилдрин		ТШХ	82,25	2	
200.67	Алюміній фосфід (по фосфіду водню)		ФМ	66,54	2	
200.71	Алдрин		Кондитерські вироби: горіхи; насіння; цукерки і подібні вироби; какао, шоколад; кава; печиво	ТШХ	82,25	2
200.71	Гамма-гексахлорциклогексан (гамма-ізомер ГХЦГ)		ТШХ	82,25	2	
200.71	Гексахлорциклогексан (суміш альфа-, бета-, гамма-ізомерів) ГХЦГ	ТШХ	82,25	2		
200.71	Гептахлор	ТШХ	82,25	2		
200.71	ДДД, ДДЕ (метаболіти ДДТ)	ТШХ	82,25	2		

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.71	ДДТ	Кондитерські вироби: горіхи; насіння; цукерки і подібні вироби; какао, шоколад; кава; печиво	ТШХ	82,25	2
200.71	Дилдрин		ТШХ	82,25	2
200.8	Метилбромід		ТШХ	90,73	5
200.68	Діазинон		ГРХ	109,04	2
200.68	Диметоат		ГРХ	109,04	2
200.69	Дихлорфос		ТШХ	93,33	2
200.68	Етафос		ГРХ	109,04	2
200.68	Малатіон		ГРХ	109,04	2
200.68	Паратіон-метил		ГРХ	109,04	2
200.69	Трихлорфон		ТШХ	93,33	2
200.68	Фозалон		ГРХ	109,04	2
200.68	Хлорпірифос		ГРХ	109,04	2
200.67	Алюміній фосфід (по фосфіду водню)		ФМ	66,54	2
200.2	Алахлор		ТШХ	98,42	2
200.2	Метолахлор		ТШХ	98,42	2
200.2	Пропахлор		ТШХ	98,42	2
200.39	Дельтаметрин		ГРХ	100,02	2
200.39	Перметрин		ГРХ	100,02	2
200.39	Фенвалерат		ГРХ	100,02	2
200.39	Циперметрин		ГРХ	100,02	2
200.51	Атразин		ГРХ	114,34	2
200.51	Прометрин		ГРХ	114,34	2

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.51	Пропазин	Кондитерські вироби: горіхи; насіння; цукерки і подібні вироби; какао, шоколад; кава; печиво	ГРХ	114,34	2
200.51	Симазин		ГРХ	114,34	2
200.4	Ацетохлор		ГРХ	128,40	2
200.39	Альфа-циперметрин		ГРХ	100,02	2
200.39	Лямбда-цигалотрин	Зерно кукурудзи	ГРХ	100,02	2
200.7	Бентазон	Соя (зерно)	ТШХ	127,67	2
200.7	Бентазон	Кукурудза (зерно)	ТШХ	127,67	2
200.34	Імідаклоприд	Кондитерські вироби.	ТШХ	97,24	2
200.20	Карбоксин	Кондитерські вироби: горіхи; какао, шоколад; кава; печиво	ТШХ	91,42	2
200.19	Тирам, ТМТД		ТШХ	100,18	2
200.46	Металаксил		ГРХ	94,67	2
200.3	Пендиметалін	Кукурудза (зерно)	ГРХ	129,42	2
200.3	Пендиметалін	Соя (зерно)	ГРХ	129,42	2
200.3	Пендиметалін	Соняшник (насіння)	ГРХ	129,42	2
200.74	Пропахізафоп	Соняшник, льон (насіння)	ГРХ	115,01	2
200.74	Пропахізафоп	Соя (насіння)	ГРХ	115,01	2
200.72	Пропіконазол	Кондитерські вироби: горіхи; насіння; цукерки і подібні вироби; какао, шоколад; кава; печиво	ГРХ	103,74	2
200.58	Тебуконазол		ГРХ	109,42	2
200.35	Тіаметоксам	Насіння (зерно) соняшника і кукурудзи	ГРХ	122,55	2
200.58	Триадимефон	Соняшник (насіння)	ГРХ	109,42	2
200.65	Трибенурон-метил	Зерно	ТШХ	90,35	2

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.61	Трифлуралін	Соя	ТШХ	94,58	2
200.61	Трифлуралін	Соняшник (насіння)	ТШХ	94,58	2
200.58	Фіпроніл	Кукурудза (зерно), соняшник (насіння)	ГРХ	109,42	2
200.70	Флуазифоп-п-бутил	Боби	ТШХ	83,57	2
200.70	Флуазифоп-п-бутил	Насіння сої	ТШХ	83,57	2
200.70	Флуазифоп-п-бутил	Соняшник (насіння)	ТШХ	83,57	2
200.27	Флудіоксоніл	Кукурудза (зерно)	ТШХ	88,79	2
200.27	Флудіоксоніл	Кондитерські вироби: горіхи; насіння; цукерки і подібні вироби; какао, шоколад; кава; печиво	ТШХ	88,79	2
200.58	Флутріафол	Насіння льону	ГРХ	109,42	2
200.58	Флутріафол	Соняшник (насіння)	ГРХ	109,42	2
200.54	Хізалофоп-етил	Соя (насіння)	ГРХ	99,74	2
200.58	Ципроконазол	Рослини	ГРХ	109,42	2
200.34	Ацетаміприд	Насіння соняшника	ТШХ	97,24	2
200.72	Алдрин	Плодоовочева продукція: свіжі та свіжеморожені, сушені та - спеції концентровані, консервовані фрукти, ягоди, овочі, картопля та гриби; та пряності; - чай	ГРХ	103,74	2
200.72	Гамма-гексахлорциклогексан (гамма-ізомер ГХЦГ)		ГРХ	103,74	2
200.72	Гексахлорциклогексан (суміш альфа-, бета-, гамма-ізомерів) ГХЦГ		ГРХ	103,74	2
200.72	Гептахлор		ГРХ	103,74	2
200.72	ДДД, ДДЕ (метаболіти ДДТ)		ГРХ	103,74	2
200.72	ДДТ		ГРХ	103,74	2
200.72	Дикофол		ГРХ	103,74	2

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)	
1	2	3	4	5	6	
200.71	Дилдрин	Яблука та капуста	ТШХ	82,25	2	
200.71	Дилдрин	Овочі і фрукти крім яблук та капусти	ТШХ	82,25	2	
200.68	Діазинон	Плодоовочева продукція: свіжі та свіжезаморожені, сушені та - спеції концентровані, консервовані фрукти, ягоди, овочі, картопля та гриби;та пряності; - чай	ГРХ	109,04	2	
200.68	Диметоат		ГРХ	109,04	2	
200.68	Діазинон		ГРХ	109,04	2	
200.68	Диметоат		ГРХ	109,04	2	
200.69	Дихлорфос		ТШХ	93,33	2	
200.68	Етафос		ГРХ	109,04	2	
200.68	Малатіон		ГРХ	109,04	2	
200.68	Паратіон-метил		ГРХ	109,04	2	
200.68	Піриміфос-метил		ГРХ	109,04	2	
200.68	Трихлорметафос-3		Плодоовочева продукція: свіжі та свіжезаморожені, сушені та - спеції концентровані, консервовані фрукти, ягоди, овочі, картопля та гриби;та пряності; - чай	ГРХ	109,04	2
200.69	Трихлорфон	ТШХ		93,33	2	
200.68	Фенітротіон	ГРХ		109,04	2	
200.68	Фозалон	ГРХ		109,04	2	
200.68	Формотіон	ГРХ		109,04	2	
200.68	Фосмет	ГРХ		109,04	2	
200.68	Хлорпірифос	ГРХ		109,04	2	
200.39	Альфа-циперметрин	ГРХ		100.02	2	
200.39	Альфа-циперметрин	Яблука		ГРХ	100.02	2
200.39	Альфа-циперметрин	Сливи		ГРХ	100.02	2

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.39	Альфа-циперметрин	Сік яблучний	ГРХ	100.02	2
200.39	Альфа-циперметрин	Сік сливовий	ГРХ	100.02	2
200.39	Альфа-циперметрин	Картопля	ГРХ	100.02	2
200.39	Альфа-циперметрин	Рослини	ГРХ	100.02	2
200.39	Лямбда-цигалотрин		ГРХ	100.02	2
200.39	Лямбда-цигалотрин	Зелена цибуля	ГРХ	100.02	2
200.39	Лямбда-цигалотрин	Цибуля-ріпка	ГРХ	100.02	2
200.39	Лямбда-цигалотрин	Плодоовочева продукція: свіжі та свіжезаморожені, сушені та концентровані, консервовані фрукти, ягоди, овочі, картопля та гриби; - спеції та пряності; - чай	ГРХ	100.02	2
200.39	Лямбда-цигалотрин	Дині	ГРХ	100.02	2
200.39	Лямбда-цигалотрин	Персики	ГРХ	100.02	2
200.39	Лямбда-цигалотрин	Огірки, томати, баклажани, картопля, цукровий буряк	ГРХ	100.02	2
200.39	Лямбда-цигалотрин	Виноград	ГРХ	100.02	2
200.39	Лямбда-цигалотрин	Яблука	ГРХ	100.02	2
200.39	Лямбда-цигалотрин	Сік; вино	ГРХ	100.02	2
200.39	Лямбда-цигалотрин	Капуста	ГРХ	100.02	2
200.67	Алюміній фосфід (по фосфіду водню)	Плодоовочева продукція: свіжі та свіжезаморожені, сушені та спеції та концентровані, консервовані фрукти, ягоди, овочі, картопля та гриби; -пряності; - чай	ФМ	66,54	2
200.1	Аміграз		ТШХ	96,07	2
200.50	Атразин		ТШХ	83,88	2
200.34	Ацетаміприд	Яблука	ТШХ	97,24	2

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.34	Ацетаміприд	Огірки	ТШХ	97,24	2
200.34	Ацетаміприд	Томати	ТШХ	97,24	2
200.34	Ацетаміприд	Буряк цукровий	ТШХ	97,24	2
200.34	Ацетаміприд	Картоплч	ТШХ	97,24	2
200.34	Ацетаміприд	Яблучний сік	ТШХ	97,24	2
200.34	Ацетаміприд	Томатний сік	ТШХ	97,24	2
200.4	Ацетохлор	Плодоовочева продукція: свіжі та свіжеморожені, сушені та концентровані, консервовані фрукти, ягоди, овочі, картопля та гриби; - спеції та пряності; - чай	ГРХ	128,40	2
200.6	Бенсултап		ТШХ	90,11	2
200.39	Бета-цифлутрин	Яблука	ГРХ	100,02	2
200.39	Бета-цифлутрин	Картопля	ГРХ	100,02	2
200.39	Бета-цифлутрин	Виноград	ГРХ	100,02	2
200.39	Бета-цифлутрин	Виноградний сік	ГРХ	100,02	2
200.39	Бета-цифлутрин	Картоплч	ГРХ	100,02	2
200.39	Дельтаметрин	Плодоовочева продукція: свіжі та свіжеморожені, сушені та спеції та концентровані, консервовані фрукти, ягоди, овочі, картопля та гриби; -пряності; - чай	ГРХ	100,02	2
200.39	Перметрин		ГРХ	100,02	2
200.39	Фенвалерат		ГРХ	100,02	2
200.39	Циперметрин		ГРХ	100,02	2
200.39	Дельтаметрин	Цукровий буряк	ГРХ	100,02	2
200.39	Дельтаметрин	Яблука	ГРХ	100,02	2
200.39	Дельтаметрин	Яблучний сік	ГРХ	100,02	2

Код прейску- ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.39	Дельтаметрин	Плодоовочева продукція: свіжі та свіжезаморожені, сушені та концентровані, консервовані фрукти, ягоди, овочі, картопля та гриби; - спеції та пряності; - чай	ГРХ	100,02	2
200.39	Дельтаметрин		ГРХ	100,02	2
200.36	Динітроортокрезол		ТШХ	103,16	2
200.58	Дифеноконазол	Яблука	ГРХ	109,42	2
200.58	Дифеноконазол	Цукровий буряк	ГРХ	109,42	2
200.58	Дифеноконазол	Яблука, груші	ГРХ	109,42	2
200.58	Дифеноконазол	Вишні, черешні	ГРХ	109,42	2
200.58	Дифеноконазол	Сік	ГРХ	109,42	2
200.58	Пенконазол	Яблука, груші	ГРХ	109,42	2
200.58	Пенконазол	Вишні, черешні	ГРХ	109,42	2
200.58	Пенконазол	Сік	ГРХ	109,42	2
200.39	Есфенвалерат	Виноград (плоди)	ГРХ	100,02	2
200.39	Есфенвалерат	Сік виноградний, блучний від	ГРХ	100,02	2
200.39	Есфенвалерат	Яблука	ГРХ	100,02	2
200.39	Есфенвалерат	Картопля	ГРХ	100,02	2
200.34	Імідаклоприд	Виноградний сік, сливовий сік	ТШХ	97,24	2
200.34	Імідаклоприд	Яблучний сік	ТШХ	97,24	2
200.34	Імідаклоприд	Картопля	ТШХ	97,24	2
200.34	Імідаклоприд	Огірки	ТШХ	97,24	2
200.34	Імідаклоприд	Томати	ТШХ	97,24	2
200.34	Імідаклоприд	Томатний сік	ТШХ	97,24	2
200.34	Імідаклоприд	Яблука	ТШХ	97,24	2

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.34	Імідаклоприд	Сливи	ТШХ	97,24	2
200.34	Імідаклоприд	Виноград	ТШХ	97,24	2
200.23	Ленацил	Плодоовочева продукція: свіжі та свіжезаморожені, сушені та концентровані, консервовані фрукти, ягоди, овочі, картопля та гриби; - спеції та пряності; - чай	ТШХ	88,54	2
200.46	Металаксил		ГРХ	94,67	2
200.8	Метилбромід	Плодоовочева продукція: свіжі та свіжезаморожені, сушені та концентровані, консервовані фрукти, ягоди, овочі, картопля та гриби; - спеції та пряності; - чай	ТШХ	90,73	5
200.31	2М-4Х		ТШХ	92,43	2
200.2	Метолахлор		ТШХ	98,42	2
200.50	Метрибузин	Томати	ТШХ	83,88	2
200.50	Метрибузин	Картопля	ТШХ	83,88	2
200.30	Мідь гідроксид; Мідь сульфат Мідь хлороксид	Плодоовочева продукція: свіжі та свіжезаморожені, сушені та спеції та концентровані, консервовані фрукти, ягоди, овочі, картопля та гриби; пряності; - чай	ФМ	51,20	2
200.30	Мідь		ФМ	51,20	2
200.3	Пендиметалін		ГРХ	129,42	2
200.58	Пенконазол		ГРХ	109,42	2
200.58	Пенконазол	Персики	ГРХ	109,42	2
200.58	Пенконазол	Огірки	ГРХ	109,42	2
200.58	Пенконазол	Чорна смородина	ГРХ	109,42	2
200.58	Пенконазол	Сік	ГРХ	109,42	2
200.58	Пенконазол	Плодоовочева продукція: свіжі та свіжезаморожені, сушені та	ГРХ	109,42	2

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.51	Прометрин	концентровані, консервовані фрукти, ягоди, овочі, картопля та гриби; - спеції та пряності; - чай	ГРХ	114,34	2
200.50	Прометрин		ТШХ	83,88	2
200.37	Пропаргіт	Рослини	ГРХ	156,28	2
200.74	Пропахізафоп	Картопля	ГРХ	115,01	2
200.74	Пропахізафоп	Яблука	ГРХ	115,01	2
200.74	Пропахізафоп	Яблучний сік	ГРХ	115,01	2
200.74	Пропахізафоп	Томати	ГРХ	115,01	2
200.74	Пропахізафоп	Цибуля	ГРХ	115,01	2
200.74	Пропахізафоп	Капуста, буряк кормовий; буряк цукровий	ГРХ	115,01	2
200.74	Пропахізафоп	Рослинний матеріал	ГРХ	115,01	2
200.2	Пропахлор	Плодоовочева продукція: свіжі та свіжезаморожені, сушені та концентровані, консервовані фрукти, ягоди, овочі, картопля та гриби; - спеції та пряності; - чай	ТШХ	98,42	2
200.2	Пропахлор		ТШХ	98,42	2
200.50	Симазин		ТШХ	83,88	2
200.58	Тебуконазол	Виноград	ГРХ	109,42	2
200.58	Тебуконазол	Виноградний сік; вино	ГРХ	109,42	2
200.58	Тебуконазол	Плодоовочева продукція: свіжі та свіжезаморожені, сушені та концентровані, консервовані фрукти, ягоди, овочі, картопля та гриби; - спеції та пряності; - чай	ГРХ	109,42	2
200.35	Тіаметоксам		ГРХ	122,55	2
200.35	Тіаметоксам	Томати; баклажани; перець	ГРХ	122,55	2
200.35	Тіаметоксам	Томатний сік; капуста	ГРХ	122,55	2

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.35	Тіаметоксам	Картопля	ГРХ	122,55	2
200.35	Тіаметоксам	Яблука	ГРХ	122,55	2
200.35	Тіаметоксам	Яблучний сік	ГРХ	122,55	2
200.56	Тіофанат-метил	Яблука	ТШХ	95,86	2
200.56	Тіофанат-метил	Персики	ТШХ	95,86	2
200.56	Тіофанат-метил	Хурма	ТШХ	95,86	2
200.19	Тирам, ТМТД	Плодоовочева продукція: свіжі та свіжеморожені, сушені та концентровані, консервовані фрукти, ягоди, овочі, картопля та гриби; - спеції та пряності; - чай	ТШХ	100,18	2
200.58	Триадименол	Виноград	ГРХ	109,42	2
200.58	Триадименол	Вино	ГРХ	109,42	2
200.58	Триадименол	Виноградний сік	ГРХ	109,42	2
200.58	Триадимефон	Плодоовочева продукція: свіжі та свіжеморожені, сушені та концентровані, консервовані фрукти, ягоди, овочі, картопля та гриби; - спеції та пряності; - чай	ГРХ	109,42	2
200.61	Трифлуралін		ТШХ	94,58	2
200.61	Трифлуралін	Капуста	ТШХ	94,58	2
200.61	Трифлуралін	Морква	ТШХ	94,58	2
200.61	Трифлуралін	Томати	ТШХ	94,58	2
200.61	Трифлуралін	Огірки	ТШХ	94,58	2
200.19	Фенмедифам	Плодоовочева продукція: свіжі та свіжеморожені, сушені та концентровані, консервовані фрукти, ягоди, овочі, картопля та гриби; - спеції та пряності; - чай	ТШХ	100,18	2

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.17	Феноксикарб		ГРХ	11,45	2
200.58	Фіпроніл	Картопля	ГРХ	109,42	2
200.70	Флуазифоп-п-бутил	Томати	ТШХ	83,57	2
200.70	Флуазифоп-п-бутил	Капуста	ТШХ	83,57	2
200.70	Флуазифоп-п-бутил	Морква	ТШХ	83,57	2
200.27	Флудіоксоніл	Плодоовочева продукція: свіжі та свіжезаморожені, сушені та концентровані, консервовані фрукти, ягоди, овочі, картопля та гриби; - спеції та прянощі; - чай	ТШХ	88,79	2
200.58	Флутріяфол	Виноград	ГРХ	109,42	2
200.58	Флутріяфол	Виноградний сік	ГРХ	109,42	2
200.58	Флутріяфол	Мезга	ГРХ	109,42	2
200.54	Хізалофоп-етил	Картопля	ГРХ	99,74	2
200.54	Хізалофоп-етил	Коренеплоди	ГРХ	99,74	2
200.54	Хізалофоп-етил	Бадилля	ГРХ	99,74	2
200.54	Хізалофоп-етил	Плодоовочева продукція: свіжі та свіжезаморожені, сушені та концентровані, консервовані фрукти, ягоди, овочі, картопля та гриби; - спеції та прянощі; - чай	ГРХ	99,74	2
200.73	Хлоридазон		ТШХ	81,29	2
200.61	Трифлуралін		ТШХ	94,58	2
200.1	Амітраз		ТШХ	96,07	2
200.68	Піриміфос-метил	Вишні, черешні, персики, малина, полуниці, смородина, агрус	ГРХ	109,04	2
200.68	Піриміфос-метил	Сік вишневий, черешневий, томатний, персиковий, томати, огірки	ГРХ	109,04	2

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.68	Піріміфос-метил	Перець солодкий, баклажани, буряк цукровий	ГРХ	109,04	2
200.56	Тіофанат-метил	Плодоовочева продукція: свіжі та свіжезаморожені, сушені та концентровані, консервовані фрукти, ягоди, овочі, картопля та гриби; - спеції та пряності; - чай	ТШХ	95,86	2
200.66	Фенаримол	Огірки	ГРХ	88,61	2
200.66	Фенаримол	Томати	ГРХ	88,61	2
200.70	Флуазифоп-п-бутил	Картопля	ТШХ	83,57	2
200.58	Ципроконазол	Рослини	ГРХ	109,42	2
200.68	Малатіон	Плодоовочева продукція: свіжі та свіжезаморожені, сушені та концентровані, консервовані фрукти, ягоди, овочі, картопля та гриби; - спеції та пряності; - чай	ГРХ	109,04	2
200.39	Лямбда-цигалотрин	Дині	ГРХ	100,02	2
200.39	Лямбда-цигалотрин	Насіння льону	ГРХ	100,02	2
200.39	Дельтаметрин	Плодоовочева продукція: свіжі та свіжезаморожені, сушені та концентровані, консервовані фрукти, ягоди, овочі, картопля та гриби; - спеції та пряності; - чай	ГРХ	100,02	2
200.39	Есфенвалерат		ГРХ	100,02	2
200.68	Хлорпірифос	Капуста	ГРХ	109,04	2
200.68	Хлорпірифос	Виноград	ГРХ	109,04	2
200.68	Хлорпірифос	Виноградний сік, яблучний сік	ГРХ	109,04	2
200.68	Диметоат	Плодоовочева продукція:	ГРХ	109,04	2
200.39	Циперметрин	Виноград	ГРХ	100,02	2

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.39	Циперметрин	Картопля	ГРХ	100,02	2
200.9	Бромпропілат	Флодоовочева продукція:	ТШХ	80,43	2
200.3	Пендиметалін	Флодоовочева продукція: свіжі та свіжезаморожені, сушені та - спеції концентровані, консервовані фрукти, ягоди, овочі, картопля та гриби; та пряності; - чай	ГРХ	129,42	2
200.3	Пендиметалін	картопля	ГРХ	129,42	2
200.3	Пендиметалін	капуста – 0,01 мг/кг;	ГРХ	129,42	2
200.3	Пендиметалін	морква – 0,01 мг/кг;	ГРХ	129,42	2
200.3	Пендиметалін	томати – 0,01 мг/кг;	ГРХ	129,42	2
200.3	Пендиметалін	цибуля-ріпка – 0,01 мг/кг;	ГРХ	129,42	2
200.3	Пендиметалін	часник – 0,01 мг/кг;	ГРХ	129,42	2
200.34	Ацетаміприд	Олія соняшникова	ТШХ	97,24	2
200.4	Ацетохлор	Жирові продукти: олія; маргарини	ГРХ	128,40	2
200.7	Бентазон	Соє (олія)	ТШХ	127,67	2
200.7	Бентазон	Кукурудза (олія); льон (олія); соняшник (олія)	ТШХ	127,67	2
200.39	Дельтаметрин	Жирові продукти: олія; маргарини	ГРХ	100,02	2
200.34	Імідаклоприд	Жирові продукти: олія; маргарини	ТШХ	97,24	2
200.39	Лямбда-цигалотрин	Льон (олія)	ГРХ	100,02	2
200.39	Лямбда-цигалотрин	Кукурудза (олія)	ГРХ	100,02	2
200.68	Малатіон	Соняшник (олія)	ГРХ	109,04	2
200.46	Металаксил	Олія	ГРХ	94,67	2

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.2	Метолахлор		ТШХ	98,42	2
200.50	Метрибузин	Соє (олія)	ТШХ	83,88	2
200.3	Пендиметалін	Жирові продукти: олія; маргарини;	ГРХ	129,42	2
200.51	Прометрин		ГРХ	114,34	2
200.74	Пропахізафоп	Олія	ГРХ	115,01	2
200.58	Тебуконазол	Жирові продукти: олія; маргарини	ГРХ	109,42	2
200.35	Тіаметоксам	Олія	ГРХ	122,55	2
200.19	Тирам	Жирові продукти: олія; маргарини	ТШХ	100,18	2
200.58	Триадимефон	Соняшник (олія)	ГРХ	109,42	2
200.61	Трифлуралін		ТШХ	94,58	2
200.58	Фіпроніл	Кукурудза (олія); соняшник (олія)	ГРХ	109,42	2
200.19	Карбофуран	Жирові продукти: олія; маргарини	ТШХ	100,18	2
200.54	Хізалофоп-етил	Соє (олія)	ГРХ	99,74	2
200.68	Диметоат	Жирові продукти: олія; маргарини;	ГРХ	109,04	2
200.68	Етафос		ГРХ	109,04	2
200.68	Малатіон		ГРХ	109,04	2
200.68	Паратіон-метил		ГРХ	109,04	2
200.68	Піриміфос-метил		ГРХ	109,04	2
200.69	Трихлорфон		ТШХ	93,33	2
200.68	Фенітрогіон		ГРХ	109,04	2
200.68	Фозалон		ГРХ	109,04	2
200.72	Гамма-гексахлорциклогексан (гамма-ізомер ГХЦГ)		ГРХ	103,74	2

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.72	ДДД, ДДЕ (метаболіти ДДТ)		ГРХ	103,74	2
200.72	ДДТ		ГРХ	103,74	2
200.71	Алдрин	Жирові продукти: олія; маргарини;	ТШХ	82,25	2
200.71	Гамма-гексахлорциклогексан (гамма-ізомер ГХЦГ)		ТШХ	82,25	2
200.71	Гексахлорциклогексан (суміш альфа-, бета-, гамма-ізомерів) ГХЦГ		ТШХ	82,25	2
200.71	Гептахлор		ТШХ	82,25	2
200.71	ДДД, ДДЕ (метаболіти ДДТ)		ТШХ	82,25	2
200.71	ДДТ		ТШХ	82,25	2
200.71	Дилдрин	Жирові продукти: олія; маргарини;	ТШХ	82,25	2
200.71	Алдрин		ТШХ	82,25	2
200.71	Гептахлор	Напої безалкогольні	ТШХ	82,25	2
200.71	Дилдрин		ТШХ	82,25	2
200.71	Паратіон-метил		ТШХ	82,25	2
200.71	Алдрин		ТШХ	82,25	2
200.71	Гептахлор		ТШХ	82,25	2
200.71	Дилдрин		ТШХ	82,25	2
200.68	Паратіон-метил		ГРХ	109,04	2
200.39	Лямбда-цигалотрин		Вино	ГРХ	100,02
200.58	Тебуконазол	Виноград	ГРХ	109,42	2
200.58	Тебуконазол	Виноградний сік; вино	ГРХ	109,42	2
200.71	Алдрин	Мед справжній	ТШХ	82,25	2
200.71	Гамма-гексахлорциклогексан (гамма-ізомер ГХЦГ)		ТШХ	82,25	2

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.71	Гексахлорциклогексан (суміш альфа-, бета-, гамма-ізомерів) ГХЦГ		ТШХ	82,25	2
200.71	Гептахлор	Мед справжній	ТШХ	82,25	2
200.71	ДДД, ДДЕ (метаболіти ДДТ)		ТШХ	82,25	2
200.71	ДДТ		ТШХ	82,25	2
200.9	Бромпропілат		ТШХ	80,43	2
200.71	Алдрин	Спеціальні харчові продукти (в т.ч. біологічно активні добавки)	ТШХ	82,25	2
200.71	Гамма-гексахлорциклогексан (гамма-ізомер ГХЦГ)		ТШХ	82,25	2
200.71	Гептахлор	Спеціальні харчові продукти (в т.ч. біологічно активні добавки)	ТШХ	82,25	2
200.71	ДДД, ДДЕ (метаболіти ДДТ)		ТШХ	82,25	2
200.71	ДДТ		ТШХ	82,25	2
200.71	Алдрин	Тютюн	ТШХ	82,25	2
200.71	Гамма-гексахлорциклогексан (гамма-ізомер ГХЦГ)		ТШХ	82,25	2
200.71	Гексахлорциклогексан (суміш альфа-, бета-, гамма-ізомерів) ГХЦГ		ТШХ	82,25	2
200.71	Гептахлор		ТШХ	82,25	2
200.71	ДДД, ДДЕ (метаболіти ДДТ)		ТШХ	82,25	2
200.71	ДДТ		ТШХ	82,25	2
200.71	Дилдрин		ТШХ	82,25	2
200.68	Діазинон		ГРХ	109,04	2
200.68	Диметоат		ГРХ	109,04	2
200.68	Малатіон		ГРХ	109,04	2
200.68	Паратіон-метил		ГРХ	109,04	2
200.68	Піриміфос-метил		ГРХ	109,04	2

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.68	Трихлорметафос-3	Тютюю	ГРХ	109,04	2
200.68	Фенітротіон		ГРХ	109,04	2
200.68	Фозалон		ГРХ	109,04	2
200.68	Хлорпірифос		ГРХ	109,04	2
200.36	Динітроортокрезол		ТШХ	103,16	2
200.2	Метолахлор		ТШХ	98,42	2
200.24	Лінурон		ТШХ	95,98	2
200.3	Пендиметалін		ГРХ	129,42	2
200.61	Трифлуралін		ТШХ	94,58	2
200.39	Дельтаметрин		ГРХ	100,02	2
200.46	Металаксил		ГРХ	94,67	2
200.71	Гамма-гексахлорциклогексан (гамма-ізомер ГХЦГ)	Повітря робочої зони	ТШХ	82,25	2
200.71	ДДД		ТШХ	82,25	2
200.71	ДДТ		ТШХ	82,25	2
200.50	Симазин		ТШХ	83,88	2
200.69	Трихлорфон		ТШХ	93,33	2
200.50	Метрибузин		ТШХ	83,88	2
200.50	Атразин		ТШХ	83,88	2
200.50	Прометрин		ТШХ	83,88	2
200.50	Симазин		ТШХ	83,88	2
200.34	Ацетаміприд		ТШХ	97,24	2
200.4	Ацетохлор		ГРХ	128,40	2

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.7	Бентазон	Повітря робочої зони	ТШХ	127,67	2
200.39	Бета-цифлутрин		ГРХ	100,02	2
200.65	Трибенурон-метил		ТШХ	90,35	2
200.72	Гамма-ізомер ГХЦГ		ГРХ	103,74	2
200.72	Гексахлоробензол		ГРХ	103,74	2
200.72	ДДД, ДДЕ (метаболіти ДДТ)		ГРХ	103,74	2
200.72	ДДТ		ГРХ	103,74	2
200.19	Фенмедифам		ТШХ	100,18	2
200.58	Диніконазол		ГРХ	109,42	2
200.58	Дифеноконазол		ГРХ	109,42	2
200.69	Дихлорфос		ТШХ	93,33	2
200.69	Диметоат		ТШХ	93,33	2
200.69	Малатіон		ТШХ	93,33	2
200.69	Паратіон-метил		ТШХ	93,33	2
200.69	Трихлорметафос-3		ТШХ	93,33	2
200.69	Трихлорфон		ТШХ	93,33	2
200.69	Формотіон		ТШХ	93,33	2
200.34	Імідаклоприд		ТШХ	97,24	2
200.19	Карбофуран		ТШХ	100,18	2
200.68	Малатіон		ГРХ	109,04	2
200.46	Металаксил		ГРХ	94,67	2
200.2	Метолахлор		ТШХ	98,42	2

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.3	Пендиметалін	Повітря робочої зони	ГРХ	129,42	2
200.58	Пенконазол		ГРХ	109,42	2
200.39	Дельтаметрин		ГРХ	100.02	2
200.39	Перметрин		ГРХ	100.02	2
200.39	Фенвалерат		ГРХ	100.02	2
200.39	Циперметрин		ГРХ	100.02	2
200.68	Піриміфос-метил		ГРХ	109.04	2
200.37	Пропаргіт		ГРХ	156,28	2
200.74	Пропахізафоп		ГРХ	115,01	2
200.72	Пропіконазол			ГРХ	103,74
200.58	Тебуконазол	ГРХ		109,42	2
200.35	Тіаметоksam	ГРХ		122.55	2
200.19	Тирам, ТМТД	ТШХ		100,18	2
200.58	Триадименол	ГРХ		109,42	2
200.58	Триадимефон	ГРХ		109,42	2
200.58	Флутріафол	ГРХ		109,42	2
200.61	Трифлуралін	ТШХ		94,58	2
200.17	Феноксикарб	ГРХ		11.45	2
200.70	Флуазифоп-п-бутил	ТШХ		83,57	2
200.27	Флудіоксоніл	ТШХ		88,79	2
200.68	Фозалон	ГРХ		109,4	2
200.54	Хізалофоп-етил	ГРХ		99,74	2

Код прейску- ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиночку досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.58	Ципроконазол		ГРХ	109,42	2
200.39	Есфенвалерат		ГРХ	100,02	2
200.31	2М-4Х	Вода водоймищ	ТШХ	92,43	2
200.1	Амітраз		ТШХ	96,07	2
200.34	Ацетаміприд		ТШХ	97,24	2
200.4	Ацетохлор		ГРХ	128,40	2
200.6	Бенсултап		ТШХ	90,11	2
200.7	Бентазон		ТШХ	127,67	2
200.39	Бета-цифлутрин		ГРХ	100,02	2
200.72	Гамма-гексахлорциклогексан (гамма-ізомер ГХЦГ)		ГРХ	103,74	2
200.72	Гексахлорциклогексан (суміш альфа-, гамма-ізомерів) ГХЦГ		ГРХ	103,74	2
200.72	Алдрин		ГРХ	103,74	2
200.72	Гептахлор		ГРХ	103,74	2
200.72	Дикофол		ГРХ	103,74	2
200.72	ДДД, ДДЕ (метаболіти ДДТ)		ГРХ	103,74	2
200.72	ДДТ		ГРХ	103,74	2
200.68	Диметоат		ГРХ	109,04	2
200.68	Малатіон		ГРХ	109,04	2
200.58	Диніконазол		ГРХ	109,42	2
200.34	Імадаклоприд		ТШХ	97,24	2
200.20	Карбоксин		ТШХ	91,42	2
200.19	Карбофуран		ТШХ	100,18	2

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.23	Ленацил	Вода водоймищ	ТШХ	88,54	2
200.39	Альфа-циперметрин		ГРХ	100,02	2
200.39	Лямбда-цигалотрин		ГРХ	100,02	2
200.39	Дельтаметрин		ГРХ	100,02	2
200.46	Металаксил		ГРХ	94,67	2
200.50	Метрибузин		ТШХ	83,88	2
200.68	Паратіон-метил		ГРХ	109,04	2
200.3	Пендиметалін		ГРХ	129,42	2
200.58	Пенконазол		ГРХ	109,42	2
200.39	Перметрин		ГРХ	100,02	2
200.39	Фенвалерат		ГРХ	100,02	2
200.74	Пропахізафоп		ГРХ	115,01	2
200.2	Метолахлор		ТШХ	98,42	2
200.72	Пропіконазол		ГРХ	103,74	2
200.51	Атразин	ГРХ	114,34	2	
200.51	Прометрин	ГРХ	114,34	2	
200.51	Пропазин	ГРХ	114,34	2	
200.51	Симазин	ГРХ	114,34	2	
200.58	Тебуконазол	ГРХ	109,42	2	
200.35	Тіаметоксам	ГРХ	122,55	2	
200.56	Тіофанат-метил	ТШХ	95,86	2	
200.19	Тирам, ТМТД	ТШХ	100,18	2	

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.58	Триадименол		ГРХ	109,42	2
200.58	Триадимефон		ГРХ	109,42	2
200.65	Трибенурон-метил		ТШХ	90,35	2
200.61	Трифлуралін		ТШХ	94,58	2
200.17	Феноксикарб		ГРХ	11,45	2
200.58	Фіпроніл		ГРХ	109,42	2
200.58	Флутріафол		ГРХ	109,42	2
200.39	Дельтаметрин		Вода водоймищ	ГРХ	100,02
200.68	Діазинон	ГРХ		109,04	2
200.68	Диметоат	ГРХ		109,04	2
200.69	Дихлорфос	ТШХ		93,33	2
200.68	Малатіон	ГРХ		109,04	2
200.68	Паратіон-метил	ГРХ		109,04	2
200.68	Піриміфос-метил	ГРХ		109,04	2
200.68	Трихлорметафос-3	ГРХ		109,04	2
200.69	Трихлорфон	ТШХ		93,33	2
200.68	Фенітротіон	ГРХ		109,04	2
200.68	Фозалон	ГРХ		109,04	2
200.68	Формотіон	ГРХ		109,04	2
200.68	Хлорпірифос	ГРХ		109,04	2
200.58	Ципроконазол	ГРХ		109,42	2
200.72	Гамма-гексахлорциклогексан (гамма-ізомер ГХЦГ)	Вода питна		ГРХ	103,74

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.72	Гексахлорциклогексан (альфа-ізомер) ГХЦГ		ГРХ	103,74	2
200.72	Гептахлор		ГРХ	103,74	2
200.72	Дикофол		ГРХ	103,74	2
200.72	ДДД		ГРХ	103,74	2
200.72	ДДЕ		ГРХ	103,74	2
200.72	ДДТ		ГРХ	103,74	2
200.72	Алдрин		Вода питна	ГРХ	103,74
200.72	Гептахлор	ГРХ		103,74	2
200.72	Дилдрин	ГРХ		103,74	2
200.72	Гексахлорбензол	ГРХ		103,74	2
200.72	Гамма-гексахлорциклогексан (гамма-ізомер) ГХЦГ	ГРХ		103,74	2
200.72	Гексахлорциклогексан (альфа-ізомер) ГХЦГ	ГРХ		103,74	2
200.72	ДДД	ГРХ		103,74	2
200.72	ДДЕ	ГРХ		103,74	2
200.72	ДДТ	ГРХ		103,74	2
200.1	Аміграз	Ґрунт		ТШХ	96,07
200.51	Атразин		ГРХ	114,34	2
200.51	Прометрин		ГРХ	114,34	2
200.51	Пропазин		ГРХ	114,34	2
200.34	Ацетаміприд		ТШХ	97,24	2
200.4	Ацетохлор		ГРХ	128,40	2
200.6	Бенсултап		ТШХ	90,11	2

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.7	Бентазон		ТШХ	127,67	2
200.39	Бета-цифлутрин		ГРХ	100,02	2
200.72	Гамма-гексахлорциклогексан (гамма-ізомер ГХЦГ)		ГРХ	103,74	2
200.72	Гексахлорциклогексан (суміш альфа-, гамма-ізомерів) ГХЦГ:		ГРХ	103,74	2
200.72	альфа ГХЦГ		ГРХ	103,74	2
200.72	гамма-ГХЦГ	Грунт	ГРХ	103,74	2
200.72	ДДД, ДДЕ (метаболіти ДДТ)		ГРХ	103,74	2
200.72	ДДД		ГРХ	103,74	2
200.72	ДДЕ		ГРХ	103,74	2
200.72	ДДТ		ГРХ	103,74	2
200.72	Гексахлоробензол		ГРХ	103,74	2
200.71	Гептахлор		ТШХ	82,25	2
200.71	Дикофол		ТШХ	82,25	2
200.58	Диніконазол		ГРХ	109,42	2
200.58	Дифеноконазол		ГРХ	109,42	2
200.34	Імадаклоприд		ТШХ	97,24	2
200.19	Карбофуран		ТШХ	100,18	2
200.23	Ленацил		ТШХ	88,54	2
200.39	Альфа-циперметрин		ГРХ	100,02	2
200.39	Лямбда-цигалотрин		ГРХ	100,02	2
200.46	Металаксил	ГРХ	94,67	2	
200.50	Метрибузин	ТШХ	83,88	2	

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.3	Пендиметалін		ГРХ	129,42	2
200.58	Пенконазол		ГРХ	109,42	2
200.39	Дельтаметрин		ГРХ	100,02	2
200.39	Перметрин		ГРХ	100,02	2
200.39	Фенвалерат		ГРХ	100,02	2
200.39	Циперметрин	Грунт	ГРХ	100,02	2
200.51	Атразин		ГРХ	114,34	2
200.51	Прометрин		ГРХ	114,34	2
200.51	Пропазин		ГРХ	114,34	2
200.51	Симазин		ГРХ	114,34	2
200.37	Пропаргіт		ГРХ	156,28	2
200.74	Пропахізафоп		ГРХ	115,01	2
200.2	Метолахлор		ТШХ	98,42	2
200.2	Пропахлор		ТШХ	98,42	2
200.72	Пропіконазол		ГРХ	103,74	2
200.58	Тебуконазол		ГРХ	109,42	2
200.19	Тирам, ТМТД		ТШХ	100,18	2
200.58	Триадимефон		ГРХ	109,42	2
200.65	Трибенурон-метил		ТШХ	90,35	2
200.61	Трифлуралін		ТШХ	94,58	2
200.66	Фенаримол		ГРХ	88,61	2
200.17	Феноксикарб		ГРХ	11.45	2

Код преїску-ранту	Назва величин, що вимірюються	Назва та опис об'єктів вимірювань	Метод вимірювань, досліджень	Ціна за одиницю досліджень, інше.	Тривалість досліджень (кількість робочих днів)
1	2	3	4	5	6
200.58	Фіпроніл		ГРХ	109,42	2
200.58	Флутріяфол		ГРХ	109,42	2
200.68	Діазинон		ГРХ	109,04	2
200.68	Диметоат	Грунт	ГРХ	109,04	2
200.69	Дихлорфос		ТШХ	93,33	2
200.68	Етафос		ГРХ	109,04	2
200.68	Малатіон		ГРХ	109,04	2
200.68	Паратіон-метил		ГРХ	109,04	2
200.68	Піріміфос-метил		ГРХ	109,04	2
200.68	Трихлорметафос-3		ГРХ	109,04	2
200.69	Трихлорфон		ТШХ	93,33	2
200.68	Фенітротіон		ГРХ	109,04	2
200.68	Фозалон		ГРХ	109,04	2
200.68	Формотіон		ГРХ	109,04	2
200.68	Хлорпірифос		ГРХ	109,04	2
200.27	Флудіоксоніл		ТШХ	88,79	2
2020.54	Хізалофоп-етил		ГРХ	99,74	2
200.58	Ципроконазол		ГРХ	109,42	2
200.35	Тіаметоксам	ГРХ	122.55	2	
200.58	Триадименол	ГРХ	109,42	2	