

ПРАЙС-ЛИСТ

МЕТОД	ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ КАРТОФЕЛЯ	ЦЕНА, Р с НДС 20%	
ДИАГНОСТИКА ВИРУСНЫХ БОЛЕЗНЕЙ КАРТОФЕЛЯ. Вирусы: PVY, PVX, PVM, PVS, PLRV, PVA			
ИФА	1 вирус — 100 тестов	100 клубней / листьев, без объединения	10 440
	Каждый дополнительный вирус — 100 тестов	100 клубней / листьев, без объединения	3660
	1 вирус — 25 тестов	100 клубней / листьев, объединение по 4	6120
	Каждый дополнительный вирус - 25 тестов	100 клубней / листьев, объединение по 4	2460
ПЦР-РВ	Вирусы: PVY, PVX, PVM, PVS, PLRV, PVA		
	1 пара вирусов — 25 тестов	100 клубней / листьев, объединение по 4	11 640
	2 пары вирусов — 25 тестов	100 клубней / листьев, объединение по 4	16 440
	3 пары вирусов — 25 тестов	100 клубней / листьев, объединение по 4	22 680
	Вироид веретеновидности — 25 тестов	100 клубней / листьев, объединение по 4	10440
ДИАГНОСТИКА БАКТЕРИАЛЬНЫХ БОЛЕЗНЕЙ КАРТОФЕЛЯ			
ПЦР-РВ	Диагностика возбудителей «черной ножки» и мокрой гнили клубней: <i>Dickeya spp.</i> , <i>Dickeya solani</i> , <i>Pectobacterium atrosepticum</i> , <i>Pectobacterium spp.</i> , <i>Pectobacterium wasabiae</i> , <i>Pectobacterium carotovorum subsp. brasiliensis</i>		
	3 теста	100 клубней, объединение по 33	11 640
	Диагностика кольцевой и бурой гнили клубней: <i>Clavibacter michiganensis subsp. sepedonicus</i> , <i>Ralstonia solanacearum</i>		
	1 проба	200 объединённых клубней	8040
	Бактериальный анализ растительного материала на 8 патогенов картофеля: <i>Clavibacter michiganensis subsp. sepedonicus</i> , <i>Dickeya spp.</i> , <i>Dickeya solani</i> , <i>Pectobacterium atrosepticum</i> , <i>Pectobacterium spp.</i> , <i>Ralstonia solanacearum</i> , <i>Pectobacterium wasabiae</i> , <i>Pectobacterium carotovorum subsp. brasiliensis</i>		
	1 проба	до 10 объединённых растений	10 440
ДИАГНОСТИКА ФИТОПЛАЗМЕННЫХ БОЛЕЗНЕЙ КАРТОФЕЛЯ			
ПЦР-РВ	Диагностика <i>Candidatus Phytoplasma solani</i> фитоплазма почернения древесины		
	1 проба		6500
ДИАГНОСТИКА ЗАБОЛЕВАНИЙ ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР			
ДИАГНОСТИКА ВИРУСНЫХ БОЛЕЗНЕЙ ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР			
ПЦР-РВ	<i>ToBRFV</i> — вирус коричневой морщинистости плодов томата		
	<i>PepMV</i> — вирус мозаики пегино		
	<i>TSWV</i> — вирус бронзовости плодов томата		
	<i>CGMMV</i> — вирус зелёной крапчатой мозаики огурца		
	<i>CMV</i> — вирус обыкновенной мозаики огурца, <i>TMV / ToMV</i> — группа вирусов томатной и табачной мозаики <i>BSMV</i> — вирус штриховатой мозаики ячменя, <i>BYDV</i> — вирус жёлтой карликовости ячменя <i>ArMV</i> — вирус мозаики резухи		
	Диагностика 1 вируса из списка – 1 проба		6500
	Каждый дополнительный вирус – 1 проба		3500
ДИАГНОСТИКА БАКТЕРИАЛЬНЫХ БОЛЕЗНЕЙ ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР			
ПЦР-РВ	Тестирование растений (томат, перец, огурец) на 8 патогенов: <i>Pectobacterium carotovorum subsp. brasiliensis</i> , <i>Pectobacterium wasabiae</i> , <i>Dickeya spp.</i> , <i>Pseudomonas corrugata</i> , <i>Pseudomonas syringae pv. tomato</i> , <i>Clavibacter michiganensis subs. michiganensis</i> , <i>Pectobacterium spp.</i> , <i>Pectobacterium atrosepticum</i>		
	1 проба		13 700
	Тестирование растений/корнеплодов сахарной и столовой свёклы на 5 патогенов: <i>Pseudomonas syringae pv. aptata</i> , <i>Pectobacterium atrosepticum</i> , <i>Clavibacter michiganensis subs. Sepedonicus</i> , <i>Pectobacterium wasabiae</i> , <i>Pectobacterium spp.</i>		
	1 проба		9700
	Тестирование любых культур защищенного грунта и воды на <i>Agrobacterium spp. bv.1</i>		
	1 проба		6700
ДИАГНОСТИКА БАКТЕРИАЛЬНЫХ БОЛЕЗНЕЙ БОБОВЫХ КУЛЬТУР			
ПЦР-РВ	Диагностика <i>Curtobacterium flaccumfaciens pv. Flaccumfaciens</i> возбудитель ржаво-бурой пятнистости листьев фасоли		
	1 проба		6500
ДИАГНОСТИКА ГРИБНЫХ БОЛЕЗНЕЙ			
ПЦР-РВ	<i>Pythium spp.</i> — раневая водянистая гниль		
	<i>Fusarium oxysporum</i> — фузариозная гниль		
	<i>Phytophthora infestans</i> — фитофторозное увядание		
	<i>Streptomyces scabies</i> и <i>St. Europaescabiei</i> — возбудители парши обыкновенной		
	<i>Helminthosporium solani</i> — возбудитель парши серебристой <i>Verticillium albo-atrum</i> — возбудитель вертициллёзного увядания <i>Colletotrichum coccoides</i> — возбудитель антракноза		
	Диагностика 1 грибного патогена — 1 проба		6500
	Каждый дополнительный гриб — 1 проба		3500
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ДИАГНОСТИКА			
ПЦР-РВ	Анализ одного фитопатогена по выбору заказчика проводится диагностика фитопатогенных грибов, бактерий, не включенных в другие виды анализа		
	1 проба		6500
	Полный бактериальный анализ воды, почвы на 10 патогенов <i>Dickeya spp.</i> , <i>Dickeya solani</i> , <i>Pectobacterium atrosepticum</i> , <i>Pectobacterium spp.</i> , <i>Pectobacterium wasabiae</i> , <i>Pectobacterium carotovorum subsp. brasiliensis</i> <i>Clavibacter michiganensis subsp. sepedonicus</i> , <i>Clavibacter michiganensis subs. michiganensis</i> , <i>Pseudomonas corrugata</i> , <i>Pseudomonas syringae pv. tomato</i>		
	1 проба от 100 мл		13 800