



УТВЕРЖАЮ:

И.о. директора ФГБУ "Северо-Кавказская МВЛ"

Ю.В. Река

2022 г.

ЧАСТЬ VIII. Услуги по установлению карантинного фитосанитарного состояния подкарантинной продукции, услуги по обеззараживанию подкарантинной продукции и профилактическому фитосанитарному обеззараживанию складских помещений, предоставляемые Кабардино-Балкарским филиалом

№ п/п	Наименование услуги (работы)	Единица измерения	Цена без НДС на 2023г., руб.	Стоимость с НДС, руб.
8010000	Лабораторная энтомологическая экспертиза средних проб подкарантинной продукции (объектов):			
8010100	Лабораторный анализ средней пробы. Анализ сборов из ловушек и подготовка насекомых к определению (исследование образца):	1ед.	104,83	125,80
8010101	• феромонных ловушек	ловушка	68,65	82,38
8010102	• пищевых приманок, сметок	приманка	82,42	98,90
8010103	• световых ловушек	ловушка	64,34	77,21
8010200	Выявление скрытой зараженности:			
8010201	• методом флотации	средняя проба	145,34	174,41
8010202	• контрольным методом	средняя проба	343,17	411,80
8010300	Идентификация вредителей растений:			
8010301	• без приготовления микропрепаратов	определение	259,38	311,26
8010302	• с приготовлением микропрепарата гениталий или др. частей тела	определение	373,02	447,62
8020000	Лабораторная фитопатологическая экспертиза образцов (проб) подкарантинных материалов			
8020100	Подготовка средней пробы и проведение анализа на выявление признаков поражения возбудителями грибных болезней:			
8020101	• семена пакетированные	средняя проба	68,65	82,38
8020102	• вегетативная часть растения	средняя проба	79,74	95,69
8020103	• семян до 2-х кг	средняя проба	99,30	119,16
8020200	Анализ семян или вегетативных частей растений на выявление и идентификацию возбудителей грибных заболеваний:			
8020201	• визуальный метод на грибные заболевания	средняя проба	69,17	83,00
8020202	• методом смыва спор, центрифугирования и микроскопирования	средняя проба	279,76	335,71
8020203	• методом микроскопирования и морфометрии	средняя проба	477,96	573,55
8020204	• методом влажной камеры и микроскопирования	средняя проба	359,17	431,00
8020205	• с использованием питательной среды	средняя проба	560,99	673,19
8020300	партий семян до 2-х кг:			0,00
8020301	• методом микроскопирования с применением определительного материала	средняя проба	255,16	306,19
8020302	• методом смыва спор, центрифугирования и микроскопирования	средняя проба	351,63	421,96
8020303	• методом микроскопирования и морфометрии	средняя проба	494,03	592,84
8020304	• методом влажной камеры и микроскопирования	средняя проба	642,29	770,75
8020305	• с использованием питательных сред	средняя проба	1134,34	1361,21
8020306	• анализ семян в рулонах фильтровальной бумаги	средняя проба	583,00	699,60
8020400	Анализ средних проб почвы и клубней картофеля на рак картофеля:			
8020401	• почвенная проба	средняя проба	466,13	559,36
8020402	• средняя проба клубней	средняя проба	212,46	254,95
8020403	• подготовка образца для анализа	образец	72,26	86,71
8020500	Экспертиза на выявление бактерий и изучение их признаков:			
8020501	• шарка сливы методом ПЦР	анализ	1801,13	2161,36
8020502	• золотистая картофельная нематода методом ПЦР	анализ	1850,57	2220,68
8020503	• фомопсис подсолнечника методом ПЦР	анализ	1790,87	2149,04
8020504	• бактериальное увядание (вилт) кукурузы методом ПЦР	анализ	1774,62	2129,54
8020600	Выявление и идентификация вирусов и бактерий:			0,00
8020601	• бактериальный ожог плодовых методом ПЦР	анализ	1845,60	2214,72

8020602	• диагностика вириода веретеновидности картофеля методом ПЦР	анализ	1845,60	2214,72
8020700	Выявление и идентификация вирусов, бактерий, грибов, нематод, вредителей			
8020701	• кольцевая гниль картофеля методом ПЦР	анализ	1774,62	2129,54
8020702	• бактериальная бурая гниль картофеля методом ПЦР	анализ	1774,62	2129,54
8020800	Экспертиза средней пробы на выявление всех видов нематод методом:			
8020801	• вороночным и вороночно-флотационным методом	средняя проба	128,75	154,50
8020802	• с использованием цистоделителя	средняя проба	111,62	133,94
8020803	• методом Бермана	средняя проба	238,16	285,79
8020804	• подготовка образца для анализа	образец	79,74	95,69
8020805	• морфологическим методом	средняя проба	406,78	488,14
8020900	Определение жизнеспособности цистообразующих нематод методом микроскопирования	циста	24,99	29,99
8030000	Лабораторная герботологическая экспертиза средних проб подкарантинной продукции (объекта)			
8030100	Лабораторный анализ и разбор средней пробы. Исследование образца	средняя проба	228,7	274,44
8030200	Подготовка образца к анализу	средняя проба	69,68	83,62
8030300	Экспертиза почвы (при осмотре саженцев, рассалы) методами:			
8030301	• ручного выделения семян и плодов	средняя проба	104,27	125,12
8030302	• отмывка семян и плодов сорных растений	средняя проба	193,87	232,64
8030400	Экспертиза шрота, комбикормов, жмыха, другой переработанной продукции и сметок	средняя проба	369,46	443,35
8030500	Определение видового состава семян и плодов по морфологическим признакам, идентификация (до вида и рода) сорного растения по внутренним морфологическим признакам семян и плодов	определение	196,08	235,30
8030600	Исследование жизнеспособности семян и плодов сорных растений	определение	545,10	654,12
8030700	Определение вида живого растения	определение	157,47	188,96
8030800	Определение вида растения по гербарному образцу	определение	218,11	261,73
8030900	Экспертиза образцов семян на засоренность:			
8030901	• крупносеменных растений	средняя проба	45,06	54,07
8030902	• среднесеменных растений	средняя проба	113,31	135,97
8030903	• мелкосеменных растений	средняя проба	132,23	158,68
8030904	• пакетированных семян	средняя проба	2,59	3,11
8040000	Оформление документации:			
8040100	Оформление заключения о карантинном фитосанитарном состоянии	экземпляр	133,41	160,09
8040200	Оформление свидетельства карантинной экспертизы	экземпляр	111,52	133,82
8040300	Оформление протокола (заключения) об установлении средней (фактической) влажности древесины и пиломатериалов	экземпляр	133,41	160,09
8050000	Определение посевных качеств семян сельскохозяйственных растений:			
8050100	Чистота (среднесеменные и крупносеменные культуры)	1 исследование	166,52	199,82
8050200	Всхожесть на песке (среднесеменные и крупносеменные культуры)	1 исследование	501,71	602,05
8050300	Всхожесть между фильтровальной бумагой (среднесеменные и крупносеменные культуры)	1 исследование	618,01	741,61
8050400	Влажность (среднесеменные и крупносеменные культуры)	1 исследование	347,85	417,42
8050500	Жизнеспособность	1 исследование	254,95	305,94
8050600	Масса 1000 семян (среднесеменные и крупносеменные культуры)	1 исследование	225,6	270,72
8050700	Зараженность болезнями (определение на питательной среде)	1 исследование	952,26	1142,71
8050800	Зараженность болезнями (определение в рулонах фильтровальной бумаги)	1 исследование	431,13	517,36
8050900	Зараженность болезнями (определение во влажной камере)	1 исследование	619,27	743,12
8051000	Заселенность семян полевыми вредителями	1 исследование	258,35	310,02
8051100	Заселенность семян вредителями запаса	1 исследование	248,41	298,09
8051200	Чистота (томат, капуста, морковь, брюква, турнепс, овощные культуры с массой навески от 2 до 10 г)	1 исследование	374,81	449,77
8051300	Всхожесть (томат, капуста, морковь, брюква, турнепс, овощные культуры с массой навески от 2 до 10 г)	1 исследование	531,02	637,22
8051400	Влажность (томат, капуста, морковь, брюква, турнепс, овощные культуры с массой навески от 2 до 10 г)	1 исследование	349,43	419,32
8051500	Масса 1000 семян (томат, капуста, морковь, брюква, турнепс, овощные культуры с массой навески от 2 до 10 г)	1 исследование	360,39	432,47
8051600	Определение качества семенного картофеля	1 исследование	213,28	255,94

8051700	Энергия прорастания (томат, капуста, морковь, брюква, турнепс, овощные культуры с массой навески от 2 до 10 г)	1 исследование	203,85	244,62
8051800	Зараженность болезнями (томат, капуста, морковь, брюква, турнепс, овощные культуры с массой навески от 2 до 10 г)	1 исследование	456,37	547,64
8051900	Заселенность вредителями (томат, капуста, морковь, брюква, турнепс, овощные культуры с массой навески от 2 до 10 г)	1 исследование	371,78	446,14
8060000	Стоимость апробации и регистрации репродукционных и элитных посевов методом осмотра растений на корню, с отбором снопа.			
	Площадь участка (га), посев			
8060100	Кукуруза, подсолнечник, яровые и озимые колосовые культуры			
	Апробация посевов:			
8060101	• До 100 га	1 участок	1657,76	1989,31
8060102	• От 100 до 200 га	1 участок	1724,78	2069,74
8060103	• От 201 и более	1 участок	1724,78	2069,74
	Расчет обследования на участках гибридизации (с учетом 3-х обследований за вегетацию):			
8060104	• До 100 га	1 участок	2059,99	2471,99
8060105	• от 100 до 200 га	1 участок	2261,12	2713,34
8060106	• от 201 и более	1 участок	2261,12	2713,34
8060200	Овощных культур			0,00
8060201	• до 20 га	1 участок	1389,55	1667,46
8060202	• от 21 до 80 га	1 участок	1724,78	2069,74
8060300	Стоимость апробации маточных насаждений и посадочного материала плодовых, орехоплодных, ягодных, цветочнодекоративных культур и винограда (визуальный, геометрический методы)			
8060301	Саженьцы косточковых и семечковых культур (однолетки), место работы - участок питомника на 0,1га	0,1 га	618,55	742,26
8060302	Саженьцы косточковых и семечковых культур (двухлетние), место работы - участок питомника на 0,1га	0,1 га	316,85	380,22
8060303	Маточники клоновых подвоев плодовых культур, место работы - участок питомника 0,01га	0,01 га	216,28	259,54
8060304	Маточно-черенковые насаждения семечковых и косточковых культур, место работы - сад 0,1га	0,1 га	517,98	621,58
8060305	Подтверждение соответствия семян сельскохозяйственных растений и выдача одного сертификата соответствия	1 сертификат	1040,33	1248,40
8060306	Подтверждение соответствия семян сельскохозяйственных растений и выдача одного сертификата соответствия сортовой принадлежности	1 сертификат	315,36	378,43
8060307	Отбор проб зерновых и овощных культур (1 образец)	1 партия	274,12	328,94
8060308	Отбор проб посадочного материала плодовых	1 партия	274,12	328,94
8060400	Определение качества посадочного материала. Саженьцы плодовых культур 2-летние и 1-летние с кроной (исследования энтомологические, гельминтологические, микологические):	проба	1035,12	1242,14
8060410	Определение качества посадочного материала (семенной контроль):	проба		
8060411	• до 1000 шт	проба	393,53	472,24
8060412	• от 1000 до 5000 шт	проба	504,11	604,93
8060413	• от 5000 до 10000 шт	проба	558,69	670,43
8060414	• свыше 10000 шт за каждую 10000 шт	проба	558,69	670,43
8060420	Черенки (семечковые и косточковые) исследования энтомологические, гельминтологические, микологические:	проба	396,34	475,61
8060421	• до 3000 шт	проба	220,06	264,07
8060422	• от 3000 до 10000 шт	проба	278,90	334,68
8060423	• от 10000 до 50000 шт	проба	330,64	396,77
8060424	• от 50000 до 100000 шт	проба	393,53	472,24
8060425	• свыше 100 000 шт за каждую 100 000 шт	проба	393,53	472,24
8060430	Подвой (семечковые и косточковые) исследования микологические:	проба	325,38	390,46
8060431	• до 3000 шт	проба	285,99	343,19
8060432	• от 3000 до 10000 шт	проба	393,53	472,24

8060433	• от 10000 до 50000 шт	проба	504,12	604,94
8060434	• от 50000 до 100000 шт	проба	558,69	670,43
8060435	• свыше 100000 шт за каждую 100000 шт	проба	558,69	670,43
8070000	Услуги по фумигации			
8070010	Влажная дезинсекция незагруженных складских помещений инсектицидами дезустановкой DS-160	100 кв.м	1261,17	1513,40
8070020	Фумигация продукции (зерна) в складских помещениях, вагонах и зерновозах	1 тонна	41,69	50,03
8070030	Аэрозольная дезинсекция незагруженных складских помещений, вагонов инсектицидами генератором холодного тумана "Игеба Небуло"	100 куб.м	1149,60	1379,52
8070040	Дезинфекция жилых помещений дезинфицирующими средствами генератором холодного тумана "Игеба Небуло"	100 куб.м	801,28	961,54
8070050	Фумигация продукции (зерна) в складских помещениях, вагонах и зерновозах (фосфин)	1 тонна	25,82	30,98
8070060	Аэрозольная обработка складских помещений инсектицидами генератором горячего тумана "Игеба Небуло "	100 кв.м.	1041,21	1249,45
8070061	Аэрозольная обработка складских помещений инсектицидами генератором горячего тумана "Игеба Небуло "	1 кв.м (куб.м)	10,41	12,49
8070070	Фумигация продукции (зерна) в складских помещениях, вагонах и зерновозах	1 куб.м	41,69	50,03
8070080	Дезинсекция железно-дорожных контейнеров инсектицидами генератором горячего тумана "Игеба Небуло"	100 куб.м	4916,01	5899,21
8070090	Дератизация (уничтожение и лишение жизнеспособности мышей и грызунов)	100 кв.м.	521,66	625,99
8070100	Аэрозольная дезинфекция незагруженных складских помещений, вагонов, контейнеров дезинфицирующими средствами генератором холодного тумана "ИГВБА НЕБУЛО"	100 кв.м.	1210,00	1452,00

Директор Кабардино-Балкарского филиала



Х.Х. Сохроков

Руководитель ИЛ Кабардино-Балкарского филиала



Ж.М. Жамукова

Главный юристконсульт



Т.И. Текаев

Главный специалист



Т.В. Габаева