

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора ФГБУ «ВНИИКР»



А.А. Соловьев

27 февраля 2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
дополнительной профессиональной программы повышения квалификации

«Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований на выявление карантинных объектов, установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима в очагах»

Цель реализации программы: формирование, совершенствование и развитие профессиональных навыков, необходимых для эффективной деятельности в сфере фитосанитарного контроля и надзора, освоение правил проведения карантинных фитосанитарных обследований на выявление карантинных объектов, установления и упразднения карантинной фитосанитарной зоны и отмены карантинного фитосанитарного режима в очагах, ограниченно распространенных на территории РФ карантинных объектов.

Срок обучения: 16 академических часов.

Форма обучения: очная.

Документ об обучении: удостоверение о повышении квалификации.

№ п/п	Наименование раздела	Кол-во часов	Форма контроля
1	2	3	4
1.	Общие аспекты установления и упразднения карантинных фитосанитарных зон, введения и отмены карантинного фитосанитарного режима, порядок издания соответствующих приказов.	1	-
2.	Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима по видам карантинных объектов, связанным с лесными и лесодекоративными культурами: <ul style="list-style-type: none">- Азиатский подвид непарного шелкопряда- Большой черный еловый усач- Восточная каштановая орехотворка- Дубовая кружевница- Малый черный еловый усач- Сибирский шелкопряд- Сосновый семенной клоп- Черный бархатно-пятнистый (хвойный) усач- Черный крапчатый усач- Черный сосновый усач- Уссурийский полиграф- Ясеневая изумрудная златка- Клоп платановая кружевница- Коричнево-мраморный клоп- Американская белая бабочка	2	-

3.	<p>Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима по видам карантинных объектов, связанным с зерновыми и масличными культурами:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Соевая цистообразующая нематода - Пурпурный церкоспороз - Фомопсис подсолнечника - Пятнистость листьев кукурузы - Амброзия многолетняя - Амброзия полыннолистная - Амброзия трехраздельная - Горчак ползучий - Паслен колючий - Паслен трехцветковый - Повилика - Ценхрус длинноколючковый - Сициос угловатый 	3	-
4.	<p>Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима по видам карантинных объектов, связанным с плодовыми и ягодными культурами:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Восточная плодожорка - Персиковая плодожорка - Калифорнийская щитовка - Филлоксера - Бактериальный ожог плодовых культур - Бактериальное увядание винограда - Антракноз земляники - Фитоплазма истощения груши - Фитоплазма пролиферации яблони - Потивирус шарки (оспы) слив 	4,5	-
5.	<p>Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима по видам карантинных объектов, связанным с картофелем:</p> <ul style="list-style-type: none"> - рак картофеля - картофельные цистообразующие нематоды - картофельная моль - картофельная коровка 	1,5	-
6.	<p>Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима по видам карантинных объектов, связанным с защищенным грунтом:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Южноамериканская томатная моль - Вирус мозаики пепино - Западный цветочный (калифорнийский) трипс - Табачная белокрылка - Эхинотрипс американский 	2	-
7.	<p>Правила проведения карантинных фитосанитарных обследований подкарантинных объектов и установления карантинной фитосанитарной зоны и карантинного фитосанитарного режима по видам карантинных объектов, связанным с цветочными культурами:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Аскохитоз хризантем - Белая ржавчина хризантем 	1	-
8.	Подведение итогов. Аттестация.	1	Тестирование
	Итого	16	