

СОГЛАСОВАНО

Заместитель Руководителя Россельхознадзора

А.П. Кармазин

2022 г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Управления Россельхознадзора
по Брянской, Смоленской и Калужской областям

С.А. Земченкова

2022 г.

План мониторинга карантинного фитосанитарного состояния территории Смоленской области на 2023 год

№	Наименование карантинного объекта	Наименование места нахождения подкарантинного объекта, на котором предполагается проведение мониторинга	Характеристика подкарантинного объекта	Площадь территории на которой планируется мониторинг, га	Кадастровый номер (а) подкарантинного (ых) объекта (ов), если имеется	Сроки проведения мониторинга	Цель проведения мониторинга	Способ проведения мониторинга	Метод проведения мониторинга (визуальный, отбор проб, с использованием феромонных ловушек)	Примечания
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Большой черный слюсач, малый черный слюсач, черный сосновый усач	лесной массив, Смоленский район, Починковский район, Монастырский район, Краснинский район, Руднянский район, Велижский район, Демидовский район, Духовщинский район, Кардымовский район, Яршевский район, Хиславичский район, Шумячский район, Глинковский район, Ельнинский район, Ершичский район, Росляльский район, Сафоновский район, Дорогобужский район, Вяземский район, Холм-Жирковский район, Новодугинский район, Сычевский район, Угранский район, Темкинский район, Гагаринский район	земли лесного фонда, КФЗ	465265	67-06-0060202-92, 67-20-00503101-130, 67-20-0000000-698, 67-03-0050101-749, 67-03-0000000-1467, 67-03-0030101-4965, 67-09-0010101, 67-09-0020103, 67-09-0010103, 67-09-0120127, 67-09-0120129, 67-09-0020102, 67-09-0120126-2, 67-09-0010102 и др.	май-сентябрь	определение характеристик популяций карантинных объектов	наблюдение за ранее выявленными популяциями карантинных объектов и выявление новых очагов	с использованием феромонных ловушек, визуально с отловом имаго и личинок	приказы № 584 от 01.07.2015, № 563 от 25.06.2015, № 566 от 26.06.2015, № 553 от 22.06.2015, № 567 от 29.06.2015, № 578 от 30.06.2015, № 319 от 04.07.2017, № 508 от 15.09.2020, № 844 от 23.11.2021, № 390 от 23.06.2021, № 432 от 06.07.2021, № 611 от 25.08.2021, № 403 от 22.06.2022, № 453 от 12.07.2022, № 508 от 26.07.2022, № 541 от 11.08.2022, № 590 от 01.09.2022, № 589 от 01.09.2022
2	Азиатский полвид непарного шелкопряда	Жирковский район, Новодугинский район, Сычевский район, Угранский район, Темкинский район, Гагаринский район	земли лесного фонда			июль	своевременное выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	с использованием феромонных ловушек, визуально с отловом имаго и личинок	

3	Лесной кольчатый шелкопряд		земли лесного фонда			июль	своевременное выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	визуальный, с использованием феромонных ловушек	
4	Азиатский усач		земли лесного фонда			июль	своевременное выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	визуальный	
5	Сибирский шелкопряд		земли лесного фонда			июль	своевременное выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	визуальный, с использованием феромонных ловушек	
6	Ясеновая изумрудная златка	парки	земли населенных пунктов	10		июнь, август	своевременное выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	визуальный	
7	Восточная плодожорка, калифорнийская шитовка, американская белая бабочка, тутовая шитовка, персиковая плодожорка, яблонная муча, американский коконопряд, средиземноморская плодовая муча, червец Комстока, коричневый драморный клоп	многолетние плодовые насаждения, Кардымовский р-н, дер. Барсушки, дер. Лаврово, Смоленский р-н, с. Талашкино, дер. Миловидово, дер. Дивасы, дер. Кошкино, дер. Вишенки, дер. Новоселье, Починковский р-н, дер. Шаталово, дер. Дмитриевка, дер. Шантолово, дер. Мердино, Новодугинский р-н, дер. Городня, Ярославский р-н, дер. Михайково, Рославльский р-н, дер. Астапковичи и др.	земли поселений, земли сельскохозяйственного назначения	670	67 10 0020105:322, 67 10 1090101:70, 67 18 4070101:1529, 67 27 0000000:5010, 67 18 0000000:2823, 67 18 0050403:3935, 67 18 40701101:1529, 67 27 0020922:9, 67 18 0050202:685, 67 18 2220101:12, 67 14 0030102, 67 11 0030101:56, 67 15 0050101, 67 15 0060201 и др.	июнь-август	своевременное выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	визуальный, с использованием феромонных ловушек	

8	Бактериальный ожог плодовых культур, бурая молициозная гниль, потивирус шарки (оспы) слив	многолетние плодовые насаждения, Кардымовский р-н, дер. Барсучки, дер. Лаврово, Смоленский р-н, с. Таташкино, дер. Мидовилово, дер. Дивасы, дер. Кошино, дер. Вишенки, дер. Новоселье, Починковский р-н, дер. Шаталово, дер. Дмитриевка, дер. Шайтово, дер. М.	земли поселений, земли сельскохозяйственного назначения	550	67.10.0020105.322, 67.10.1090101.70, 67.18.4070101.1529, 67.27.0000000.5010, 67.18.0000000.2823, 67.18.0050403.3935, 67.18.40701101.1529, 67.27.0020922.9, 67.18.0050202.685, 67.18.2220101.12, 67.14.0030102, 67.11.0030101.56, 67.15.0050101, 67.15.0060201 и др.	май - июль	своевременное выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	визуальный, с отбором проб	
9	Фитофторозная корневая гниль земляники и малины	ягодные насаждения, Кардымовский р-н, дер. Лещенки, дер. Лаврово, дер. Барсучки, дер. Тюшино, Смоленский р-н, дер. Мидовилово, дер. Ковши, дер.	земли поселений	8	67.10.0030103.546, 67.10.1090101.70, 67.10.0020105.322, 67.27.0000000.5010, 67.18.2220101.12, 67.10.0020105.322 и др.	май, сентябрь	своевременное выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	визуальный, с отбором проб	
10	Антракноз земляники	ягодные насаждения, Кардымовский р-н, дер. Лещенки, дер. Лаврово, дер. Барсучки, дер. Тюшино, Смоленский р-н, дер. Мидовилово, дер. Ковши, дер. Новые Батеки, дер. Колодня и др.	земли поселений	8	67.10.0030103.546, 67.10.1090101.70, 67.10.0020105.322, 67.27.0000000.5010, 67.18.2220101.12, 67.10.0020105.322 и др.	май, сентябрь	своевременное выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	визуальный, с отбором проб	
11	Западный цветочный трипс, табачная белокрылка, трипс Пальма, овощной листовой минер, южноамериканский листовой минер	тепличные комплексы, г. Смоленск; Смоленский р-н, дер. Богорицкое; г. Рославль; г. Десногорск; Дорогобужский р-н, дер. Шаломино	земли сельскохозяйственного назначения, земли населенных пунктов, КФЗ	32,48	67.18.3840101.1070, 67.18.0060108.1138 и др.	апрель - июнь, август	определение характеристик популяций карантинных объектов и своевременное выявление карантинных объектов	наблюдение за ранее выявленными популяциями карантинных объектов и за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	с использованием цветных ловушек, визуальный, с отбором проб	приказ № 280 от 28.06.2016, № 574 от 23.08.2022

12.	Южноамериканская томатная моль, вирус мозаики перца, вирус коричневой морщинистости плодов томата, вирус пятнистого увядания томата	тепличные комплексы, г. Смоленск; Смоленский р-н, дер. Богоридское; г. Десногорск; Дорогобужский р-н, дер. Шаломино	земли сельскохозяйственного назначения, земли населенных пунктов	11	67.18.3840101.1070, 67.18.0060108.1138 и др.	апрель - июнь, август	своевременное выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	с использованием феромонных ловушек, визуально	приказ № 573 от 23.08.2022
13.	Капrowsый жук, зерновки роза Callosobruchus	складские помещения, г. Смоленск, Рославльский р-н, дер. Козловка, г. Рудня	земли населенных пунктов	20,0 тыс м2	67.27.0013021.25, 67.27.0030802.42, 67.27.0010404.14, 67.27.0012409.9, 67.27.0013030.10, 67.16.0150320.27, 67.15.0370101.778	июль - август	своевременное выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	с использованием феромонных ловушек, визуально	
14.	Западный кукурузный жук	земельный участок, исходя из размещения в полях севооборота	земли сельскохозяйственного назначения	2500	67.17.0110101.224 и др.	июль - август	своевременное выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	с использованием феромонных ловушек, визуально	
15.	Бактериальное увядание (випт) кукурузы	земельный участок, исходя из размещения в полях севооборота	земли сельскохозяйственного назначения	1500	67.17.0110101.224 и др.	июнь, август, сентябрь	своевременное выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	визуальный, с отбором проб	
16.	Картофельная моль	земельный участок, исходя из размещения в полях севооборота	земли сельскохозяйственного назначения	750		июль - сентябрь	своевременное выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	с использованием феромонных ловушек, визуальный	

17	Золотистая картофельная нематода, бледная картофельная нематода	земельный участок, исходя из размещения в полях севооборота	земли сельскохозяйственного назначения	750		июнь - сентябрь	своевременное выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	визуальный, с отбором проб	
18	Рак картофеля	земельный участок, исходя из размещения в полях севооборота	земли сельскохозяйственного назначения	50		август - октябрь	своевременное выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	визуальный, с отбором проб	
19	Бурая гниль картофеля, андийский комовирус крапчатости картофеля, андийский латентный тмовирус картофеля, вирус д веретеновидности клубней картофеля, неовирус черной кольцевой пятнистости картофеля	земельный участок, исходя из размещения в полях севооборота	земли сельскохозяйственного назначения	750		июль - август	своевременное выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	визуальный, с отбором проб	
20	Амброзия полынелистная, амброзия трехраздельная, амброзия многолетняя, горчак ползучий	Вяземский р-н. дер. Гашина. дер. Докучка. дер. Ново-Никольское. дер. Успенское. дер. Туманово. Гагаринский р-н. а/д Гагарин-Темкино. Ельнинский р-н. дер. Шарипово. Ершичский р-н. дер. Егоровка, уроч. Благодать. Монастыршинский р-н. дер. Стегримова. Рославльский р-н. дер. Большие Азобичи. дер. Козловка. Руднянский р-н. дер. Рокот. Сафоновский р-н. дер. Вышегор. Смоленский р-н. дер. Новое Замощье. Темкинский р-н. дер. Вязиши. дер. Гриднево. с. Левенки. дер. Н. Болваново. дер. Булгаково и др.	земли сельскохозяйственного назначения, земли населенных пунктов	3690	67.15.0370101.278. 67.15.0370101.279. 67.15.0370101.280. 67.15.0370101.281. 67.15.0370101.282. 67.15.0370101.283. 67.15.0370101.284. 67.15.0370101.285. 67.15.0370101.286. 67.15.0370101.287. 67.15.0370101.288. 67.15.0370101.289. 67.15.0370101.290. 67.15.0060101.154. 67.18.0010201.215. 67.15.0370101.291. 67.17.0080201.824. 67.03.0040101.438. 67.16.0020104.852. 67.08.0030102.444. 67.09.0010103.310. 67.22.0010101.121. 67.02.0050102.139. 67.02.0050104.77. 67.02.0050109.76. 67.12.0000000.241 и др.	июль - сентябрь	своевременное выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	визуальный, с отбором проб	

21	Повилки	земельный участок, Вяземский р-н, дер. Гашина, дер. Докунка, дер. Новоникольское, дер. Успенское, дер. Туманово, Гагаринский р-н, а/д Гагарин-Телкино, Ельнинский р-н, дер. Шаропово, Ершицкий р-н, дер. Егоровка, уроч. Благодать, Монастырский р-н, дер. Стегримово, Рославльский р-н, дер. Большице Азобичи, дер. Козловка, Руднянский р-н, дер. Рокот, Сафоновский р-н, дер. Вышегор, Смоленский р-н, дер. Новое Замощье, Темкинский р-н, дер. Вязищи, дер. Гриднево, л. Леванки, дер. Н. Болваново, дер. Булаково и др.	земли сельскохозяйственного назначения, земли населенных пунктов, КФЗ	3690	67.15.0370101.278. 67.15.0370101.279. 67.15.0370101.280. 67.15.0370101.281. 67.15.0370101.282. 67.15.0370101.283. 67.15.0370101.284. 67.15.0370101.285. 67.15.0370101.286. 67.15.0370101.287. 67.15.0370101.288. 67.15.0370101.289. 67.15.0370101.290. 67.15.0060101.154. 67.18.0010201.215. 67.15.0370101.291. 67.17.0080201.824. 67.03.0040101.438. 67.16.0020104.852. 67.08.0030102.444. 67.09.0010103.310. 67.22.0010101.121. 67.02.0050102.139. 67.02.0050104.77. 67.02.0050109.76. 67.12.0000000.241 и др.	июль-сентябрь	определение характеристик популяций карантинных объектов	наблюдение за ранее выявленными популяциями карантинных объектов и выявление новых очагов	визуальный, с отбором проб	постановления № 46 от 30.01.2012, № 781 от 19.10.2012, № 655 от 21.10.2011, № 863 от 14.11.2012, № 846 от 10.12.2014, № 852 от 29.10.2013, № 740 от 03.12.2009, № 323 от 24.10.2019, № 411 от 12.08.2020
22	Карликовая головня пшеницы, индийская (карнальская) головня пшеницы	земельный участок исходя из размещения в полях севооборота и места хранения/складирования (Гагаринский, Демидовский, Дорогобужский, Кардымовский, Краснинский, Монастырский, Новодугинский, Починковский, Рославльский, Руднянский, Сафоновский, Смоленский, Сычевский, Холм-Жирковский, Шумяцкий районы)	земли сельскохозяйственного назначения, места хранения и складирования	22000	-	июнь-август	современное выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	визуально с отбором образцов	