

СОГЛАСОВАНО

Заместитель Руководителя Россельхознадзора

А.П. Карионин

2021 г.

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Управления Россельхознадзора по Брянской,
Смоленской и Калужской областям

С.А. Земченкова

2021 г.

План мониторинга карантинного фитосанитарного состояния территории Брянской области на 2022 год

№	Наименование карантинного объекта	Назначение место 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 славый усач, малый черный славый усач, черный сосновый усач	территория хвойных лесных массивов Брянской области	земли лесного фонда, КФЗ	538200	-	июнь, июль, август	определение характеристик популяций карантинных объектов	наблюдение за ранее выявленными популяциями карантинных объектов	с использованием феромонных ловушек, визуальный с отловом имаго и личинок	постановление от 10.06.2008 № 570
2.	Азиатский подвид испарного шелкопряда, лесной кольчатый шелкопряд, сибирский шелкопряд	лесной массив, Брянский район	земли лесного фонда	1000	32:02.0550304 и др.	июль	своевременное выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	визуальный, с использованием феромонных ловушек	
3.	Ясеневая изумрудная златка	парки г. Брянска	земли населенных пунктов	10	-	июнь, август	своевременное выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	визуальный с отловом имаго и личинок	

4.	Восточная плодожорка, калифорнийская щитовка, американская белая бабочка, туловая щитовка, персиковая плодожорка, яблонная муха, американский коконопряд, средиземноморская плодовая муха, червец Комстока, коричнево-мраморный клоп	многолетние плодовые и декоративные насаждения: Выгонический р-н, вблизи н.п. Удельные Уты, с. Мирковы Уты, с. Кокино, Брасовский район, близ п. Локоть, г. Карабачев, Клетнянский район, дер. Павлинки, Брянский район, п. Мичуринский, дер. Колтово, с. Октябрьское, п. Выгоничи, Жуковский район, дер. Крыжико, Навлинский район, с. Приволье, с. Девичье, дер. Зубовка, Брасовский район, с. Малый Крупец, Караваевский район, с. Гощь, Климовский район, с. Лужи, Унечский район, дер. Дубиновка, г. Мглин, Суземский район, п. Невдольск, Погарский район, с. Дареевск и др.	земли сельскохозяйственного назначения, земли населенных пунктов	1250	32:03:0090501:13, 32:02:0390204:31, 32:01:0000000:144, 32:10:0360418:1, 32:17:0320306:28, 32:11:0100102:97, 32:11:0100102:101 и др.	июнь-август	своевременно выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	с использованием феромонных ловушек, визуальный	
----	--	--	--	------	---	-------------	---	---	---	--

5.	Бактериальный ожог плодовых культур, бурая монилиозная гниль, потивирус шарки (оспы) слив	многолетние плодовые и декоративные насаждения: пгт. Красная Гора, Брянский район, дер. Колтово, п. Мичуринский, с. Октябрьское, Клетнянский район, дер. Павлики, Выгонический район, вблизи н.п. Удельные Уты, с. Мирковы Уты, п. Кокино, п. Выгоничи, Жуковский район, дер. Крыжино, Навлинский район, с. Девичье, с. Приволье, Брасовский район, с. Малый Крупец, близ п. Локоть, Карабачевский район, с. Гошь, Климовский район, с. Лужи, Унечский район, дер. Дубиновка, г. Мглин, г. Карабачев, Погарский район, с. Дареевск и др.	земли сельскохозяйственного назначения, земли населённых пунктов, КФЗ	850	32:15:0261413, 32:03:0000000:401, 32:03:0090501:13, 32:02:0390204:31, 32:01:0000000:144, 32:10:0360418:1, 32:17:0320306:28, 32:11:0100102:97, 32:11:0100102:101 и др.	май, июль	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	визуальный, с отбором проб	приказ от 24.08.2018 № 324
6.	Фитофторозная корневая гниль земляники и малины	ягодные насаждения: Выгонический район, с. Кокино, вблизи н.п. Удельные Уты, г. Карабачев, Почепский район, п. Ленинский, Брянский район, с. Бетово и др.	земли сельскохозяйственного назначения, земли населённых пунктов	20	32:03:0000000:401, 32:03:0090501:13, 32:10:0360418:1 и др.	май, сентябрь	своевременно выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	визуальный, с отбором проб	

7.	Антракноз земляники ягодные насаждения: Выгоничский район, с. Кокино, вблизи н.п. Удельные Уты, г. Карачев, Почепский район, п. Ленинский и др.	земли сельскохозяйственного назначения, земли населённых пунктов, КФЗ	10	32:19:0300107:40, 32:03:0000000:401, 32:03:0090501:13, 32:10:0360418:1 и др.		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	визуальный, с отбором проб	приказ от 22.07.2020 № 324
8.	Западный цветочный трипс, табачная белокрылка, трипс Пальма, овощной листовой минер, южноамериканский листовой минер	тепличный комплекс: Брянский район, дер. Добрунь, близ с. Журиничи, г. Брянск	земли сельскохозяйственного назначения, земли населённых пунктов, КФЗ	27	32:02:0300107:7, 32:28:0031401:4, 32:02:0360102:135 и др.	июнь	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
9.	Южноамериканская томатная моль, вирус мозаики пепино, вирус коричневой морщинистости плодов томата, вирус пятнистого увядания томата	тепличный комплекс: Брянский район, дер. Добрунь, близ с. Журиничи	земли сельскохозяйственного назначения, КФЗ	22,1	32:02:0300107:7, 32:02:0360102:135	июнь, сентябрь	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 феромонных ловушек, визуальный, с отбором проб

10.	Капровый жук, зерновки рода <i>Callosobruchus</i>	складские помещения: г. Почеп, Выгоничский район, близ п.Пильшино, г. Брянск, г. Караблев, Брасовский район, с. Глоднево и др.	земли населённых пунктов, земли сельскохозяйственного назначения	20 тыс. м ²	32:20:0380639:85, 32:03:0740201, 32:28:0041511, 32:28:0021320:991, 32:28:0021320:1315, 32:10:0360113:104	июнь-август	своевременно е выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	с использованием феромонных ловушек, визуальный	
11.	Западный кукурузный жук	земельный участок, исходя из размещения в полях севооборота	земли сельскохозяйственного назначения	5000	-	август, сентябрь	своевременно е выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	с использованием феромонных ловушек, визуальный	
12.	Бактериальное увядание (вилт) кукурузы	земельный участок, исходя из размещения в полях севооборота	земли сельскохозяйственного назначения	3000	-	июнь, август	своевременно е выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	визуальный, с отбором проб	
13.	Фомопсис подсолнечника	земельный участок, исходя из размещения в полях севооборота	земли сельскохозяйственного назначения	500	-	август	своевременно е выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	визуальный, с отбором проб	
14.	Картофельная моль, зеленая садовая совка, золотистая двухпятнистая совка	земельный участок, исходя из размещения в полях севооборота	земли сельскохозяйственного назначения	150	-	июль	своевременно е выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	с использованием феромонных ловушек, визуальный	

15.	Золотистая картофельная нематода, бледная картофельная нематода	земельный участок, исходя из размещения в полях севооборота	земли сельскохозяйственного назначения	5000	-	июль-сентябрь	своевременно выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	визуальный, с отбором проб	
16.	Рак картофеля	земельный участок, Жирятинский район, с. Воробейня, дер. Колодня, с. Кульнево и др.	земли населённых пунктов, КФЗ	2,65	-	сентябрь - октябрь	определение характеристик популяций карантинных объектов	наблюдение за ранее выявленными популяциями карантинных объектов	визуальный, с отбором проб	постановление от 22.04.2013 № 52-п
17.	Бурая гниль картофеля, андийский латентный тимовирус картофеля, андийский комовирус крапчатости картофеля, вирионд веретеновидности клубней картофеля, неповирус черной кольцевой пятнистости картофеля	земельный участок, исходя из размещения в полях севооборота	земли сельскохозяйственного назначения	500	-	июль-август	своевременно выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	визуальный, с отбором проб	
18.	Азиатская хлопковая совка, дынная муха, египетская хлопковая совка	земельный участок, Брянский район, п. Новые Дарковичи	земли населённых пунктов	50	-	июль-август	своевременно выявление карантинных объектов	наблюдение за текущим фитосанитарным состоянием территории Российской Федерации	с использованием феромонных ловушек, визуальный	

19.	Амброзия полыннолистная, амброзия трехраздельная, повилики, горчак ползучий, амброзия многолетняя	земельный участок, исходя из размещения в полях севооборота; Климовский район, с. Каменский хутор, Погарский район, близ с. Китер, н.п. Мирские, Брянский район, близ н.п. Госома, Снежское сельское поселение, дер. Колотово, п. Рогнедино, Трубческий район, близ с. Радутино, Севский район, с. Шведчики, территория улицы Есенина г. Брянска, обочина автодороги Климово-Чуровичи-граница Украина; участок автодороги близ п. Вышков; участок автодороги М 13 с 194 км по 213 км; участок автодороги Брянск-Новозыбков-Климово с 0 км по 10 км, Новозыбковский район; Климовский район, п. Кириловка, п. Климово участок автодороги Брянск-Новозыбков-Погар 42-43 км, Погарский район и др.	земли сельскохозяйственного назначения, земли населённых пунктов, земли общего пользования, земли для размещения и эксплуатации объектов автомобильного транспорта и объектов дорожного хозяйства, КФЗ	2000	32:12:0590101, 32:12:0590102, 32:12:0590103, 32:12:0590104, 32:12:0600112, 32:19:410101:82, 32:19:410101:83, 32:19:410101:84, 32:02:350502, 32:190320104:134, 32:02:0160702:251 и др.	июль-сентябрь	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	визуальный, с отбором проб	постановление от 23.09.2013 № 536, постановление от 09.09.201 № 487-п, приказ от 17.08.2021 № 597, приказ от 17.08.2021 № 598, приказ от 01.09.2021 № 631, постановление от 09.09.2010 № 929, постановление от 22.08.2011 № 770, постановление от 26.09.2012 № 901, приказ от 31.07.2017 № 351, приказ от 01.09.2021 № 632, приказ от 15.09.2021 № 689
-----	---	---	--	------	---	---------------	---	---	----------------------------	--