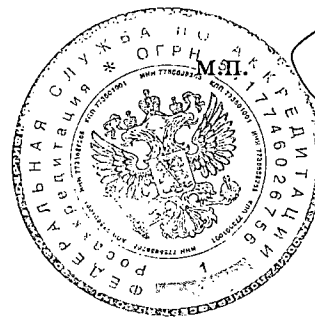


ЭКЗЕМПЛЯР  
РОСАККРЕДИТАЦИИ



Руководитель (заместитель руководителя)  
Федеральной службы по аккредитации  
ЖИТВАК А.Г.

подпись      инициалы, фамилия

Приложение 19 МАР 2018  
к аттестату аккредитации

N \_\_\_\_\_  
от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2018 г.  
на 4 листах, лист 1

Область аккредитации провайдера межлабораторных сличительных испытаний  
Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский центр карантина растений» (ФГБУ «ВНИИКР»)  
наименование провайдера межлабораторных сличительных испытаний

140150, Московская область, Раменский район, рабочий поселок Быково, ул. Пограничная, д. 32  
адрес места осуществления деятельности

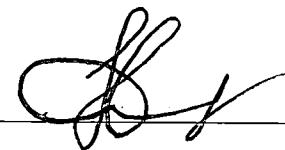
N п/п	Наименование объекта, подлежащего межлабораторным сличительным испытаниям	Определяемые показатели (параметры)
1.	2.	3
1.	Бактерии	Бактериальная пятнистость тыквенных культур - <i>Acidovorax citrulli</i> (Shaad et al.) Бактериальное увядание (вилт) кукурузы - <i>Pantoea stewartii</i> subsp. <i>stewartii</i> (Smith) Mergaert et al. (= <i>Erwinia stewartii</i> (Smith) Dye) Бактериальное увядание винограда - <i>Xylophilus ampelinus</i> (Panagopoulos) Willems et al. (= <i>Xanthomonas ampelina</i> Panagopoulos) Бактериальный ожог плодовых культур - <i>Erwinia amylovora</i> (Burill.) Winslow et al. Бактериальный ожог риса - <i>Xanthomonas oryzae</i> pv. <i>oryzae</i> (Ishiyama) Swings et al.

1.	2.	3
		<p>Бурая гниль картофеля - <i>Ralstonia solanacearum</i> (Smith) Yabuuchi et al. (= <i>Pseudomonas solanacearum</i> (Smith) Smith)</p> <p>Кольцевая бактериальная гниль картофеля - <i>Clavibacter michiganensis</i> subsp. <i>sepedonicus</i> (Spieckermann &amp; Kotthoff) Devisetal.</p>
2.	Вирусы и вириды	<p>Андийский комовирус крапчатости картофеля - Potato Andean mottle comovirus</p> <p>Андийский латентный тимовирус картофеля - Potato Andean latent tymovirus</p> <p>Бегмовирус желтой курчавости листьев томата - Tomato yellow leaf curl begomovirus</p> <p>Бенивирус некротического пожелтения жилок свеклы - Beet necrotic yellow vein benyvirus</p> <p>Вириод веретенковидности клубней картофеля - Potato spindle tuber viroid</p> <p>Неповирус кольцевой пятнистости табака - Tobacco ringspot nepovirus</p> <p>Неповирус кольцевой пятнистости томата - Tomato ringspot nepovirus</p> <p>Потивирус шарки (оспы) слив - Plum pox potyvirus</p> <p>Тосповирус некротической пятнистости бальзамина - Impatiens necrotic spot tospovirus</p>
3.	Грибы и грибоподобные организмы	<p>Белая ржавчина хризантем - <i>Puccinia horiana</i> Henn.</p> <p>Бурая монилиозная гниль - <i>Monilinia fructicola</i> (Winter) Honey</p> <p>Диплодиоз кукурузы - <i>Stenocarpella maydis</i> (Berkeley) Sutton (-<i>D. maydis</i> (Berkeley) Saccardo)</p> <p>Индийская головня пшеницы - <i>Neovossia indica</i> (Mitra) Mundkur (= <i>Tilletia indica</i> Mitra)</p> <p>Рак картофеля - <i>Synchytrium endobioticum</i> (Schilb.) Percival</p> <p>Фомопсис подсолнечника - <i>Diaporthe helianthi</i> Munt. Cvet. et al. (= <i>Phomopsis helianthi</i> Munt. Cvet. et al.)</p>
4.	Нематоды	<p>Золотистая картофельная нематода - <i>Globodera rostochiensis</i> (Woll.) Behrens.</p> <p>Сосновая стволовая нематода - <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> (Steiner et Buhner) Nickle</p>

1.	2.	3
5.	Растения	<p>Амброзия многолетняя - <i>Ambrosia psilostachya</i> DC.  Амброзия полыннолистная - <i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.  Амброзия трехраздельная - <i>Ambrosia trifida</i> L.  Горчак ползучий - <i>Acroptilon repens</i> DC.  Ипомея плющевидная - <i>Ipomoea hederacea</i> L.  Паслен каролинский - <i>Solanum carolinense</i> L.  Паслен колючий - <i>Solanum rostratum</i> Dun.  Паслен линейнолистный - <i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav.  Паслен трехцветковый - <i>Solanum triflorum</i> Nutt.  Повилики - <i>Cuscuta</i> spp.  Подсолнечник реснитчатый - <i>Helianthus ciliaris</i> DC.  Стриги - <i>Striga</i> spp.  Ценхрус длинноколючковый - <i>Cenchrus longispinus</i> (Hack.) Fern.  Череда волосистая - <i>Bidens pilosa</i> L.  Череда дважды перистая - <i>Bidens bipinnata</i> L.</p>
6.	Насекомые	<p>Азиатский подвид непарного шелкопряда - <i>Lymantria dispar asiatica</i> Vnukovskij  Американская белая бабочка - <i>Huphantria cunea</i> Drury  Андийские картофельные долгоносики - <i>Premnotrypes</i> spp.  Большой черный еловый усач - <i>Monochamus urussovi</i> Fisch.  Восточная каштановая орехотворка - <i>Dryocosmus kuriphilus</i> Yas.  Восточная фруктовая муха - <i>Bactrocera dorsalis</i> Hend.  Западный цветочный (калифорнийский) трипс - <i>Frankliniella occidentalis</i> Perg.  Зерновка рода калособрухус - <i>Callosobruchus</i> spp.  Калифорнийская щитовка - <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> Comst.  Капровый жук - <i>Trogoderma granarium</i> Ev.  Картофельная моль - <i>Phthorimaea operculella</i> Zell.  Коричнево-мраморный клоп - <i>Halymorpha halys</i> Stål  Кукурузная листовая совка - <i>Spodoptera frugiperda</i> (Smit)  Малый черный еловый усач - <i>Monochamus sutor</i> L.</p>

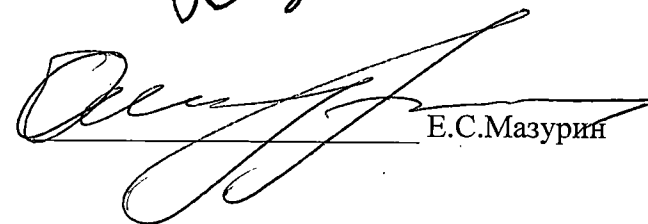
1.	2.	3
		Овощной листовой минер - <i>Liriomyza sativae</i> Blanchard
		Средиземноморская плодовая муха - <i>Ceratitis capitata</i> (Wied.)
		Табачная белокрылка - <i>Bemisia tabaci</i> Gen.
		Туговая щитовка - <i>Pseudaulacaspis pentagona</i> (Targ.-Toz.)
		Узбекский усач - <i>Aeolesthes sarta</i> Sols.
		Черная цитрусовая белокрылка - <i>Aleurocanthus woglumi</i> Ashby
		Черный сосновый усач - <i>Monochamus galloprovincialis</i> Oliv.
		Южноамериканская томатная моль - <i>Tuta absoluta</i> Povolny
		Японский жук - <i>Popillia japonica</i> Newm.

Директор Федерального государственного бюджетного учреждения  
«Всероссийский центр карантина растений»



А.Я. Сапожников

Заместитель директора, руководитель Провайдера МСИ  
ФГБУ «ВНИИКР»



Е.С.Мазурин

