

УТВЕРЖДАЮ

Председатель технического комитета
по стандартизации ТК 42

«Карантин и защита растений»

 У.Ш. Магомедов

« 10 » февраля 2014 г.

Отчет ТК 42 «Карантин и защита растений» за 2013 г.

Общие сведения о ТК 42

Председатель ТК 42 – Магомедов У.Ш., директор ФГБУ «ВНИИКР».

Заместитель председателя ТК 42 – Абасов М.М., заместитель директора ФГБУ «ВНИИКР».

Организация, ведущая секретариат ТК 42 – Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский центр карантина растений» (ФГБУ «ВНИИКР»).

Адрес: 140150, Московская область, Раменский район, пос. Быково, ул. Пограничная, д. 32.

Телефон/факс: (499) 271-38-24

Электронная почта: techkom42@gmail.com, vniikr@mail.ru.

Ответственный секретарь ТК 42 (ВРИО) – Митропольская Л.В., начальник отдела стандартизации ФГБУ «ВНИИКР».

Сведения о составе членов ТК 42 приведены в приложении 1.

Подкомитеты и рабочие группы в структуре ТК 42 не созданы.

Результаты выполнения ПРНС-2013

В 2012 году была начата разработка принципиально новых стандартов на методы выявления и идентификации карантинных вредных организмов, используя в качестве основы содержание стандартов организации ФГБУ «ВНИИКР», которые в свою очередь базируются на содержании

международных стандартов по фитосанитарным мерам ФАО ООН и региональных стандартов ЕОКЗР. В связи со вступлением Российской Федерации в Таможенный союз и образованием единого таможенного пространства эту работу решено было проводить на межгосударственном уровне.

В Программу на 2012-2013 гг. было включено несколько тем по разработке проектов межгосударственных стандартов на методы выявления и идентификации следующих карантинных вредных организмов:

- «Карантин растений. Методы выявления и идентификации капрового жука»;
- «Карантин растений. Методы выявления и идентификации восточной плодовой жоржки»;
- «Карантин растений. Методы выявления и идентификации возбудителя ожога плодовых деревьев»;
- «Карантин растений. Методы выявления и идентификации картофельных цистообразующих нематод»;
- «Карантин растений. Методы выявления и идентификации сосновой стволовой нематоды».

Разработка осуществлялась за счет средств разработчика.

В июне 2012 г. первые редакции данных проектов межгосударственных стандартов были размещены в АИС МГС для обсуждения странами-участниками Евразийского Совета по стандартизации, метрологии и сертификации (далее – ЕАСС), а также направлены на обсуждение членам ТК 42.

В период публичного обсуждения были получены отзывы, замечания и предложения от стран-участников ЕАСС и членов ТК 42.

Секретариатом ТК была составлена сводка отзывов, замечаний и предложений от стран-участников ЕАСС и членов ТК 42 и направлена разработчикам – сотрудникам ФГБУ «ВНИИКР».

В 2013 году работа по разработке вышеуказанных проектов межгосударственных стандартов была продолжена, были получены рекомендации от разработчиков и внесены изменения в соответствии с замечаниями и предложениями членов ТК 42 и стран-участников ЕАСС.

Проекты межгосударственных стандартов «Карантин растений. Методы выявления и идентификации капрового жука» и «Карантин растений. Методы выявления и идентификации восточной плодожорки» были подготовлены в окончательной редакции.

Также совместно с ГНУ «ВИЗР» была продолжена работа по пересмотру двух устаревших межгосударственных стандартов по терминологии: ГОСТ 20562—75 «Карантин растений. Термины и определения» и ГОСТ 21507—81 «Защита растений. Термины и определения».

Данные проекты стандартов были разработаны на основе применения Глоссария фитосанитарных терминов (МСФМ №5) путем адаптации установленных в нем терминов и определений применительно к сложившейся в Российской Федерации терминологической практике.

В 2012 году первые редакции проектов межгосударственных стандартов были размещены в АИС МГС для обсуждения странами-участниками ЕАСС, а также направлены на обсуждение членам ТК 42.

В период публичного обсуждения были получены отзывы, замечания и предложения от членов ТК 42, отзывы на проекты со стороны стран-участников ЕАСС отсутствовали.

В начале 2013 года Секретариатом ТК и ГНУ «ВИЗР» были подготовлены сводки отзывов, замечаний и предложений и внесены изменения в соответствии с замечаниями и предложениями членов ТК 42 и других заинтересованных организаций в проекты стандартов.

В мае 2013 года были подготовлены и представлены для обсуждения на заседании членов ТК 42 окончательные редакции данных проектов стандартов.

После голосования членов ТК за представление окончательных редакций проектов в Росстандарт, проекты межгосударственных стандартов «Карантин растений. Термины и определения» и «Защита растений. Термины и определения» были размещены для голосования стран-участников ЕАСС на стадии «Окончательная редакция» в АИС МГС.

Также была проведена терминологическая экспертиза данных проектов специалистами-терминологами ФГУП «Стандартинформ», выданы Заключение экспертизы, содержащие правки и рекомендации по включению изменений в содержание и структуру проектов стандартов.

Секретариатом ТК и специалистами ГНУ «ВИЗР» были внесены все правки и учтены рекомендации по включению изменений в содержание и структуру проектов, указанные в Заключениях экспертизы, была полностью изменена структура проектов стандартов, внесены значительные изменения в формулировки определений, содержащихся в проектах, затем проекты с внесенными изменениями были вновь переданы в ФГУП «Стандартинформ» на издательское редактирование.

В декабре 2013 года протоколами № 44-2013 от 14.11.2013 г. и № 63-П от 27.12.2013 г. проекты межгосударственных стандартов «Карантин растений. Термины и определения» и «Защита растений. Термины и определения» были приняты голосованием 12 стран-участников ЕАСС.

Также в 2013 году было подготовлено 7 стандартов организации, в том числе 6 стандартов на методы выявления и идентификации карантинных вредных организмов и 1 стандарт на порядок проведения карантинных фитосанитарных мероприятий в очагах карантинных вредных организмов. Перечень данных стандартов приведен в приложении 2.

Отработка на уровне ФГБУ «ВНИИКР» содержания указанных стандартов на методы выявления и идентификации карантинных вредных организмов позволит использовать их в качестве основы для разработки межгосударственных стандартов.

Также продолжена разработка технических условий ФГБУ «ВНИИКР», разработаны 8 ТУ на синтетические феромоны и диспенсеры с синтетическими феромонами, которые в дальнейшем могут послужить основой для разработки национальных стандартов на данную продукцию.

Результаты выполнения работ по международной стандартизации

С 25 по 28 июня 2013 года на базе ФГБУ «ВНИИКР» прошло заседание рабочей группы по направлению «Фитосанитарные меры» Департамента санитарных, фитосанитарных и ветеринарных мер Евразийской экономической комиссии. В программе заседания обсуждался проект Руководства по гармонизированному применению МСФМ № 7 «Система фитосанитарной сертификации» и МСФМ № 12 «Фитосанитарные сертификаты».

В период с 15 по 19 июля на базе ФГБУ «ВНИИКР» состоялся Семинар ФАО/ЕОКЗР по проектам международных стандартов по фитосанитарным мерам для стран восточной части региона ЕОКЗР. В Семинаре приняли участие представители НОКЗР из 18 стран.

Были рассмотрены проекты международных стандартов по фитосанитарным мерам (МСФМ):

- «Управление фитосанитарными рисками при международном перемещении древесины»;
- «Ограничение перемещения вредных организмов с морскими контейнерами»;
- «Перемещение сред выращивания с посадочным материалом в процессе международной торговли»;
- «Фитосанитарные процедуры, применяемые в целях борьбы с плодовыми мухами (Tephritidae)»;
- проект поправок для внесения в МСФМ 5 «Глоссарий фитосанитарных терминов»;

- проект приложения к МСФМ 28:2007: «Обработка облучением против *Dysmicoccus neobrevipes* Beardsley, *Planococcus lilacinus* (Cockerell) и *Planococcus minor* (Maskell) (Hemiptera: Pseudococcidae)».

За 2013 год были зарегистрированы официальные переводы 6 региональных стандартов по фитосанитарным мерам ЕОКЗР в Федеральном информационном фонде технических регламентов и стандартов Росстандарта.

Заседание технического комитета по стандартизации

14 мая 2013 года в здании ФГБУ «ВНИИКР» было проведено второе заседание технического комитета по стандартизации ТК 42 «Карантин и защита растений».

На заседании состоялось рассмотрение окончательных редакций проектов межгосударственных стандартов по терминологии в области карантина и защиты растений.

Было проведено обсуждение и голосование за принятие решения рекомендовать данные проекты межгосударственных стандартов для размещения Росстандартом в АИС МГС на стадии «Окончательная редакция». Всего проголосовало 17 организаций-членов ТК (8 бюллетеней голосования на заседании и 9 бюллетеней в электронном виде).

Секретариатом ТК были подготовлены Заключение ТК по данным проектам, а также протокол заседания ТК.

Предложения ТК 42 в ПРНС-2014

Секретариатом ТК были получены предложения от ГНУ «ВИЗР» по включению темы по межгосударственной стандартизации в ПРНС-2014.

Была подготовлена Программа ТК 42 на 2014 год с учетом предложений ГНУ «ВИЗР». Программа предполагает разработку 5 межгосударственных стандартов за счет федерального бюджета.

Предложения в ПРНС-2014 были направлены в Росстандарт.

Перечень тем, предложенных к включению в ПРНС-2014, приведен в приложении 3.

Перечень межгосударственных стандартов в области деятельности ТК 42 на начало 2014 года приведен в приложении 4.

Перечень межгосударственных стандартов в области деятельности ТК 42, подлежащих проверке в 2014 году, приведен в приложении 5.

Предложения к плану работ международных и региональных организаций по стандартизации на 2013 год в области деятельности ТК 42 отсутствуют.

Секретариат ТК



Л.В. Митропольская

Зам. председателя ТК



М.М. Абасов

**Персональный состав полномочных представителей
организаций-членов технического комитета по стандартизации
ТК 42 «Карантин и защита растений»**

№ п/п.	Фамилия, имя, отчество	Должность, организация	Адрес, телефон, электронная почта
1	2	3	4
Председатель ТК			
1.	Магомедов Уллубий Шамшидович	Директор Федерального государственного бюджетного учреждения «Всероссийский центр карантина растений» (ФГБУ «ВНИИКР»), к.с.х.н.	ул. Пограничная, д. 32, пос. Быково, Раменский район, Московская область, 140150 Тел: (499) 271-38-24, Факс: (499) 271-38-24 E-mail: vniikr@mail.ru
Заместитель председателя ТК			
2.	Абасов Музафар Мирзеагаевич	Заместитель директора ФГБУ «ВНИИКР», д.б.н., академик МНАЭП	ул. Пограничная, д. 32, пос. Быково, Раменский район, Московская область, 140150 Тел: (499) 271-38-24, Факс: (499) 271-38-24 E-mail: vniikr@mail.ru
Ответственный секретарь			
3.	Сорокин Евгений Петрович	Зам. начальника отдела стандартизации ФГБУ «ВНИИКР»	ул. Пограничная, д. 32, пос. Быково, Раменский район, Московская область, 140150 Тел: (499) 271-38-24, Факс: (499) 271-38-24 E-mail: vniikr@mail.ru
Члены ТК			
1.	Ложникова Татьяна Семеновна	Главный специалист-эксперт Управления технического регулирования и стандартизации Росстандарта	Ленинский проспект, д.9, г. Москва, 119991 Тел: (495) 959-92-89 Факс: (499) 236-61-32 Моб: 8 (916) 883-25-11 E-mail: tlozhnikova@gost.ru
2.	Штундюк Дмитрий Александрович	Заместитель директора Департамента растениеводства, химизации и защиты растений Минсельхоза России	Орликов переулок, д. 1/11, г. Москва, 107139 Тел: (499) 975-41-50 E-mail: d.shtundyuk@plant.mcx.ru
3.	Широкова Ирина Алексеевна	Начальник отдела внутреннего карантина Россельхознадзора	Орликов переулок, д. 1/11, г. Москва, 107139 Тел: (499) 975-13-18 Факс: (499) 975-13-18 E-mail: ishiroкова@svpk.mcx.ru fitoquarantine@mail.ru

1	2	3	4
4.	Шалова Людмила Михайловна	Заведующая отделом сертификации и стандартизации в агропромышленном комплексе ОАО «Всероссийский научно-исследовательский институт сертификации»	Электрический переулок, д. 3/10, стр.1, г. Москва, 123557 Тел: (499) 253-02-88 Факс: (499) 253-56-58 Моб: 8 (915) 475 88 25 E-mail: apk@gost.ru
5.	Говоров Дмитрий Николаевич	Заместитель директора Федерального государственного бюджетного учреждения «Российский сельскохозяйственный центр»	Орликов переулок, д. 1/11, г. Москва, 107139 Тел: (495) 661-09-91 Факс: (495) 733-98-35 Моб: 8 (926) 520 34 34 E-mail: rscmonitoring@mail.ru dmitrii_govorov@mail.ru
6.	Золоева Галина Владимировна	Главный технолог испытательной лаборатории по определению безопасности и качества продукции Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный центр оценки безопасности и качества зерна и продуктов его переработки»	Ольховская ул., д.16, стр. 1, г. Москва, 105066 Тел: (499) 261-87-85, (499) 267-62-83, (499) 267-30-15 Факс: (499) 261-87-85, (499) 267-62-83, (499) 267-30-15 Моб: 8 (968) 769 20 78 E-mail: alpobp@mail.ru msk.cent@fczerna.ru ghi06@mail.ru
7.	Лысов Анатолий Константинович	Заместитель директора по научной работе Государственного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт защиты растений Российской академии сельскохозяйственных наук» (ГНУ ВИЗР Россельхозакадемии)	г. Пушкин, шоссе Подбельского, д.3, г. Санкт-Петербург, 196608 Тел: (812) 470-53-84 Факс: (812) 470-51-10 Моб: 8 (911) 212-15-13 Email: vizrspb@mail333.com lysov4949@mail.ru
8.	Егоров Борис Федорович	Первый заместитель генерального директора по научной работе Федерального государственного унитарного предприятия «Всероссийского научно-исследовательского института химических средств защиты растений» (ФГУП «ВНИИХСЗР»)	ул. Угрешская, 31, г. Москва, 115088 Тел: (495) 679-55-40 Факс: (495) 629-17-32 Моб: 8 (916) 647-05-78 E-mail: vniihcsr@mail.ru
9.	Воронцов Эдуард Александрович	Заместитель директора «Совета по вопросам развития табачной промышленности»	Газетный переулок, д. 9, стр.7, г. Москва, 125009 Тел: (495) 629-08-85 Факс: (495) 629-17-15 E-mail: counciltobacco@mail.ru

1	2	3	4
10.	Гниненко Юрий Иванович	Заведующий лабораторией защиты леса Федерального государственного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт лесоводства и механизации лесного хозяйства» (ФГУ «ВНИИЛМ»), к.б.н.	ул. Институтская, д. 15, г. Пушкино, Московская область, 141200 Тел: (499) 993-71-91 Факс: (499) 993-71-91 Моб: 8 (903) 164-28-60 E-mail: gninenko-yuri@mail.ru info@vniilm.ru
11.	Шаповал Ольга Александровна	Заместитель директора по инновационным вопросам Государственного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт агрохимии Российской академии сельскохозяйственных наук» (ГНУ «ВНИИА» Россельхозакадемии), д.с.х.н.	ул. Прянишниковая, д. 31а, г. Москва, 127550 Тел. (499) 976-02-66 Факс. (499) 976-37-39 E-mail: elgen@mail.ru
12.	Попов Сергей Яковлевич	Заведующий кафедрой Российского государственного аграрного университета - МСХА имени К.А.Тимирязева (РГАУ-МСХА им. К.А.Тимирязева), д.б.н	ул. Тимирязевская, д. 49, г. Москва, 127550 Тел: (499) 976-02-20 Факс: (499) 976-18-25 E-mail: sergei_ya_popov@timacad.ru
13.	Башмачникова Ольга Владимировна	Заместитель исполнительного директора Ассоциации крестьянских (фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов России (АККОР)	Орликов переулок, д.3, г. Москва, 107139 Тел. (499) 681-18-05 Факс. (499) 681-18-05 E-mail: akkor2006@yandex.ru info@akkor.ru
14.	Коноваленко И.М.	Генеральный директор Ассоциации независимых российских семенных компаний (АНРСК)	пр. Нансена, д. 1, г. Москва, 129323 Тел: (495) 739-37-75 E-mail: anrsk@mail.ru
15.	Дмитриченко Елизавета Федоровна	Начальник отдела научно-методического сопровождения экологической экспертизы ОАО «Научно-исследовательский центр по проблемам экологической безопасности» (ОАО «НИЦ Экобезопасность»), к.с.х.н.	ул. Фридриха Энгельса. д. 75, стр. 20, офис 302, г. Москва, 105081 Тел. (495) 229-86-07 Факс. (495) 229-86-07 Моб: 8 (916) 124-59-27 E-mail: ecosaf@col.ru
16.	Нуралиев Сиражудин Урцмиевич	Генеральный директор Союза оптовых продовольственных рынков России	ул. Веры Волошиной, д. 19/16, оф. 410, г. Мытищи, Московская область, 141014 Тел: (495) 649-33-60 Факс: (495) 649-33-60 Моб: 8 (926) 466-98-44 E-mail: souzopr@aport.ru

1	2	3	4
17.	Нестеров Валентин Анатольевич	Советник директора по вопросам фитосанитарии Федерального государственного учреждения «Ленинградский Референтный центр Россельхознадзора»	г. Пушкин, Софийский бульвар, д.4-а, г. Санкт-Петербург, 196601 Тел: (812) 640-15-68 (69) Факс: (812) 640-11-52 (54,59) Моб: 8 (921) 437-75-63 E-mail: karantin_lab@inbox.ru
18.	Жесткова Марина Николаевна	Заместитель директора по фитосанитарной работе Федерального государственного учреждения «Краснодарский Референтный центр Россельхознадзора»	с-з Солнечный, г. Краснодар, 350062 Тел: (862) 226-22-43 E-mail: kmvl_krasnodar@mail.ru
19.	Медведева Лариса Константиновна	Заведующая лабораторией фитосанитарных экспертиз и обследований Федерального государственного бюджетного учреждения «Нижегородский Референтный центр Россельхознадзора»	пр-т Гагарина, д. 97, г. Нижний Новгород, 603107 Тел: (831) 466-40-78 Факс: (831) 466-57-64 Моб: 8 (950) 356-35-01 E-mail: mlk-07@mail.ru info@refcenter-pfo.ru
20.	Числов Михаил Егорович	Начальник отдела карантина растений Федерального государственного бюджетного учреждения «Свердловский Референтный центр Россельхознадзора», к.б.н.	ул. Мостовая, д. 15Б, г. Екатеринбург, 620016 Тел: (343) 264-89-60 Факс: (343) 264-89-60 Моб: 8 (912) 683-72-37 E-mail: rastenia2005@mail.ru
21.	Калинин Александр Яковлевич	Генеральный директор Национального фонда защиты потребителей, к.э.н., академик РАЕН, действительный член Нью-Йоркской академии наук	ул. Большая Ордынка, д. 13/9, офис 26, г. Москва, 115035 Тел: (495) 953- 31-54, 951-01- 85 Факс: (495) 953- 23-23 E-mail: kalinin@rinet.ru, nfzp@hotmail.ru
22.	Костенко Юрий Васильевич	Генеральный директор АНО «Научно-исследовательский центр «Кубаньагростандарт» (АНО «НИЦ «Кубаньагростандарт»)	ул. Химзаводская, 6, г. Краснодар, 350007 Тел: (861) 279-75-31 Факс: (861) 279-75-32 E-mail: vnelina@mail.ru
23.	Бадич Денис Борисович	Генеральный директор Ассоциации производителей и импортеров продукции растениеводства и животноводства «Альянс- Агро» (Ассоциация «Альянс- Агро»)	Малый Козловский пер., д.6, стр.1, г. Москва, 107078 Тел: (495) 621-22-25 Факс: (495) 623-65-90 E-mail: alyans-agro@mail.ru

**Перечень стандартов организации ФГБУ «ВНИИКР»,
утвержденных в 2013 году**

1. СТО ВНИИКР 4.009–2013 «Возбудитель бурой бактериальной гнили картофеля *Ralstonia solanacearum* (Smith) Yabuuchi et al. Методы выявления и идентификации» (взамен СТО ВНИИКР 4.009–2011 «Возбудитель бурой бактериальной гнили картофеля *Ralstonia solanacearum* (Smith) Yabuuchi et al. Методы выявления и идентификации»).

2. СТО ВНИИКР 5.003–2013 «Андийский латентный тимовирус картофеля Andean potato latent tymovirus. Методы выявления и идентификации» (взамен СТО ВНИИКР 5.003–2011 «Андийский латентный тимовирус картофеля Andean potato latent tymovirus. Методы выявления и идентификации»).

3. СТО ВНИИКР 5.004–2013 «Андийский комовирус крапчатости картофеля Andean potato mottle comovirus. Методы выявления и идентификации» (взамен СТО ВНИИКР 5.004–2011 «Андийский комовирус крапчатости картофеля Andean potato mottle comovirus Методы выявления и идентификации»).

4. СТО ВНИИКР 2.032–2013 «Японский жук *Popillia japonica* (Newman). Методы выявления и идентификации».

5. СТО ВНИИКР 2.033–2013 «Картофельный жук – блошка клубневая *Epitrix tuberis* Gentner. Методы выявления и идентификации».

6. СТО ВНИИКР 2.034–2013 «Североамериканские короеды рода *Dendroctonus*. Методы выявления и идентификации».

7. СТО ВНИИКР 2.035–2013 «Азиатская хлопковая совка *Spodoptera litura* (Fabricius). Порядок проведения карантинных фитосанитарных мероприятий в очагах».

**Перечень тем межгосударственных стандартов,
предложенных к включению в ПРНС-2014**

1. «Карантин растений. Методы выявления и идентификации калифорнийской щитовки» (разработчик – ФГБУ «ВНИИКР»).
2. «Карантин растений. Методы выявления и идентификации тутовой щитовки» (разработчик – ФГБУ «ВНИИКР»).
3. «Карантин растений. Методы выявления и идентификации потивируса шарки слив» (разработчик – ФГБУ «ВНИИКР»).
4. «Карантин растений. Методы выявления и идентификации вируса Т картофеля» (разработчик – ФГБУ «ВНИИКР»).
5. «Защита растений. Методы выявления и идентификации повреждений зерен злаковых культур клопами-черепашками» (разработчик – ГНУ «ВИЗР»).

**Перечень межгосударственных стандартов в области деятельности
ТК 42 на начало 2014 года**

№ п/п	Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1.	ГОСТ 12430–66	Продукция сельскохозяйственная. Методы отбора проб при карантинном досмотре и экспертизе
2.	ГОСТ 13056.9–68	Семена деревьев и кустарников. Методы энтомологической экспертизы
3.	ГОСТ 20562–2013	Карантин растений. Термины и определения
4.	ГОСТ 21507–2013	Защита растений. Термины и определения
5.	ГОСТ 28420–89	Карантин растений. Методы энтомологической экспертизы продуктов запаса

**Перечень межгосударственных стандартов
в области деятельности ТК 42, подлежащих проверке
в 2014 году**

№ п/п	Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1.	ГОСТ 12430–66	Продукция сельскохозяйственная. Методы отбора проб при карантинном досмотре и экспертизе
2.	ГОСТ 13056.9–68	Семена деревьев и кустарников. Методы энтомологической экспертизы
3.	ГОСТ 28420–89	Карантин растений. Методы энтомологической экспертизы продуктов запаса