

УТВЕРЖДАЮ

Председатель технического  
комитета по стандартизации

ТК 042 «Карантин и защита растений»

 А.Я. Сапожников

«29» марта 2018 г.

## **Отчет технического комитета по стандартизации ТК 042 «Карантин и защита растений» за 2017 год**

### **1. Общие сведения о ТК**

1.1 Решение о создании ТК 042 «Карантин и защита растений» (далее – ТК) принято и утверждено приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (далее – Росстандарт) от 23 сентября 2009 г. № 3310 (утратил силу).

1.2 Решение о реорганизации ТК принято и утверждено приказом Росстандарта от 17 февраля 2017 г. № 295.

1.3 Ведение секретариата ТК поручено Федеральному государственному бюджетному учреждению «Всероссийский центр карантина растений» (далее – ФГБУ «ВНИИКР»).

1.4 Утверждена структура и состав ТК согласно приложениям 1 и 2.

1.5 Назначены:

- председатель ТК – директор ФГБУ «ВНИИКР» А.Я. Сапожников;
- заместитель председателя ТК – зам. директора ФГБУ «ВНИИКР»

М.М. Абасов;

- ответственный секретарь ТК – начальник отдела стандартизации ФГБУ «ВНИИКР», эксперт по стандартизации Л.В. Митропольская.

## **2. Организационная работа**

### **2.1 Актуализация базы данных организаций-членов ТК и персонального состава полномочных представителей организаций-членов ТК**

В соответствии с ГОСТ Р 1.1—2013 «Стандартизация в Российской Федерации. Технические комитеты по стандартизации. Правила создания и деятельности» секретариат ТК провел актуализацию базы данных организаций-членов ТК и персонального состава полномочных представителей организаций-членов ТК.

### **2.2 Девятое (заочное) заседание ТК (по переписке)**

Девятое (заочное) заседание ТК (по переписке) по окончательным редакциям проектов межгосударственных стандартов «Карантин растений. Диагностические протоколы для регулируемых вредных организмов. Общие требования» и «Защита растений. Требования к производству агентов биологической борьбы и других полезных организмов» состоялось 06.04.2017 года.

#### **Повестка девятого заседания ТК 06.04.2017 г.**

1. Рассмотрение окончательных редакций проектов межгосударственных стандартов:

- «Карантин растений. Диагностические протоколы для регулируемых вредных организмов. Общие требования»;

- «Защита растений. Требования к производству агентов биологической борьбы и других полезных организмов.

2. Заочное голосование по проектам (по переписке).

#### **Решение**

1. В целях сокращения наименования стандарта и в связи с возможностью возникновения необходимости разработки стандартов на диагностические протоколы для регулируемых вредных организмов, уточнить наименование стандарта «Карантин растений. Диагностические

протоколы для регулируемых вредных организмов. Общие требования» с сохранением его области применения.

2. Проекты межгосударственных стандартов «Карантин растений. Диагностические протоколы для регулируемых вредных организмов. Общие требования» и «Защита растений. Требования к производству агентов биологической борьбы и других полезных организмов» одобрить и рекомендовать к представлению в Росстандарт.

### **2.3 Десятое (заочное) заседание ТК (по переписке)**

Десятое (заочное) заседание ТК (по переписке) по окончательным редакциям проектов межгосударственных стандартов «Карантин растений. Анализ фитосанитарного риска для регулируемых некарантинных вредных организмов. Структура и требования» и «Карантин растений. Анализ фитосанитарного риска для карантинных вредных организмов. Структура и требования» состоялось 14.07.2017 года.

#### **Повестка десятого заседания ТК 14.07.2017 г.**

1. Рассмотрение окончательных редакций проектов межгосударственных стандартов:

- «Карантин растений. Анализ фитосанитарного риска для регулируемых некарантинных вредных организмов. Структура и требования»;

- «Карантин растений. Анализ фитосанитарного риска для карантинных вредных организмов. Структура и требования».

2. Заочное голосование по проекту (по переписке).

#### **Решение**

Проекты межгосударственных стандартов «Карантин растений. Анализ фитосанитарного риска для регулируемых некарантинных вредных организмов. Структура и требования» и «Карантин растений. Анализ фитосанитарного риска для карантинных вредных организмов. Структура и требования» одобрить и рекомендовать к представлению в Росстандарт.

## 2.4 Работы по межгосударственной стандартизации

В соответствии с Программой национальной стандартизации на 2016-2017 гг. (ПНС 2016-2017 гг.) разработаны и представлены на принятие в установленном порядке окончательные редакции следующих проектов межгосударственных стандартов:

- «Карантин растений. Диагностические протоколы для регулируемых вредных организмов. Общие требования» (шифр темы 1.7.042-2.001.16, разработчик – ФГБУ «ВНИИКР»);

- «Защита растений. Требования к производству агентов биологической борьбы и других полезных организмов (шифр темы 1.7.042-2.002.16, разработчик – ФГБНУ «ВИЗР»);

- «Карантин растений. Анализ фитосанитарного риска для регулируемых некарантинных вредных организмов. Структура и требования» (шифр темы 1.7.042-2.004.16, разработчик – ФГБУ «ВНИИКР»);

- «Карантин растений. Анализ фитосанитарного риска для карантинных вредных организмов. Структура и требования» (шифр темы 1.7.042-2.005.16, разработчик – ФГБУ «ВНИИКР»).

ПНС 2016-2017 гг. ТК приведена в приложении 3.

Окончательные редакции проектов межгосударственных стандартов разработаны в соответствии с требованиями с ГОСТ 1.2—2015 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила разработки, принятия, обновления и отмены» и ГОСТ Р 1.8—2011 «Стандартизация в Российской Федерации. Стандарты межгосударственные. Правила проведения в Российской Федерации работ по разработке, применению, обновлению и прекращению применения», подготовлены:

- пояснительные записки к проектам стандартов;
- сводки отзывов и предложений;
- Заключение ТК.

Окончательные редакции проектов межгосударственных стандартов, пояснительные записки к ним, а также сводки отзывов и предложений, своевременно размещены в сети АИС МГС в соответствии с установленным порядком для публичного обсуждения и принятия на утверждение в Росстандарте.

Актуализирован перечень межгосударственных стандартов, закрепленных за ТК (приложение 4).

## **2.5 Работы по национальной стандартизации**

Подготовлены и направлены разработчику (ФГУП «ВНИИНМАШ») отзывы на следующие проекты национальных стандартов:

- ГОСТ Р 1.15—2017 «Стандартизация в Российской Федерации. Службы стандартизации в организациях. Правила создания и функционирования»;

- ГОСТ Р 1.17—2017 «Стандартизация в Российской Федерации. Эксперт по стандартизации. Общие требования».

## **2.6 Работы по международной стандартизации**

2.6.1 Секретариатом ТК и полномочными представителями организаций-членами ТК проведена экспертиза официальных переводов на русский язык 6 региональных стандартов по фитосанитарным мерам Европейской и Средиземноморской организации по карантину и защите растений (ЕОКЗР):

- РМ 3/69 (1) «Фитосанитарные процедуры. Отбор образцов клубней картофеля на выявление *Meloidogyne chitwoodi* и *M. fallax*»;

- РМ 3/71 (1) «Фитосанитарные процедуры. Общая процедура досмотра культур картофеля»;

- РМ 3/75 (1) «Фитосанитарные процедуры. Отбор образцов почвы с клубней продовольственного картофеля на выявление *Globodera rostochiensis* и *Globodera pallida* перед экспортом и при импорте»;

- РМ 3/80 (1) «Фитосанитарные процедуры. Досмотр грузов семян *Solanum lycopersicum*»;

- РМ 5/6 (1) «Анализ фитосанитарного риска. Руководство по анализу фитосанитарного риска: процесс выбора приоритетов в отношении инвазивных чужеродных растений»;

- РМ 10/21 (1) «Фитосанитарные обработки. Фумигация хранящихся продуктов фосфином для общей борьбы с насекомыми – вредителями запасов».

2.6.2 Проведено голосование за представление официальных переводов на русский язык данных стандартов для регистрации в Федеральный информационный фонд стандартов Росстандарта.

В голосовании приняли участие 14 организаций-членов ТК, из них «за» - 14 голосов, «против» - 0 голосов, «воздержался» - 0 голосов.

Также были получены отзывы, замечания и предложения к официальным переводам от организаций-членов ТК, составлены сводки отзывов.

2.6.3 Секретариатом ТК подготовлены Заключение о проведенной экспертизе, сводки отзывов направлены в ЕОКЗР.

## **2.7 Плановое повышение квалификации сотрудников Секретариата ТК**

В декабре 2017 г. ответственным секретарем ТК Л.В. Митропольской пройден плановый курс повышения квалификации по программе «Стандартизация. Специальное обучение экспертов по стандартизации (повторное обучение)» в ФГАОУ ДПО «Академия стандартизации, метрологии и сертификации (учебная)», успешно сдан экзамен, получены сертификат соответствия эксперта по стандартизации и удостоверение о повышении квалификации.

Ответственный секретарь



Л.В. Митропольская

**СТРУКТУРА**  
**технического комитета по стандартизации**  
**«Карантин и защита растений»**

Наименование технического комитета	Организация, на базе которой действует технический комитет	Соответствующие ТК (ПК, РГ) ИСО и СЕН, МТК	Специализация ТК
ТК 042 «Карантин и защита растений»	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский центр карантина растений» (ФГБУ «ВНИИКР»)	-	Объекты стандартизации в соответствии с кодами ОКПД2: 01.1; 01.2; 01.3; 01.61.10.140; 02.10.1; 02.10.3; 02.2; 02.40.10.115; 72.11.13.000

**СОСТАВ**  
**технического комитета по стандартизации**  
**«Карантин и защита растений»**

№ п/п	Наименование организации	Контактные данные организации
1.	Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт)	109074, г. Москва, Китайгородский проезд, д. 7, стр. 1 тел.: (499) 236-62-31 эл.почта: info@gost.ru
2.	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации (Минсельхоз России)	107139, г. Москва, Орликов переулок, д. 1/11 тел: (495) 607-80-00 факс: (495) 607-83-62 эл.почта: info@mcx.ru
3.	Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор)	107139, г. Москва, Орликов переулок, д. 1/11 тел: (495) 607-51-11 факс: (495) 607-51-11 эл.почта: info@svfk.mcx.ru
4.	Акционерное общество «Всероссийский научно-исследовательский институт сертификации» (АО «ВНИИС»)	123557, Москва, Электрический переулок, 3/10, стр. 1 тел. (499) 253-70-06 факс: (499) 253-33-60 эл.почта: vniis@vniis.ru
5.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский сельскохозяйственный центр» (ФГБУ «Россельхозцентр»)	107139, г. Москва, Орликов переулок, д. 1/11 тел: (495)733-98-35 факс: (495) 745-95-63 эл.почта: rscenter@mail.ru
6.	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт защиты растений» (ФГБНУ «ВИЗР»)	196608, г. Санкт-Петербург, Пушкин, шоссе Подбельского, д. 3 тел: (812) 470-51-10 факс: (812) 470-51-10 эл.почта: info@vizr.spb.ru
7.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт химических средств защиты растений» (ФГУП «ВНИИХСЗР»)	115088, г. Москва, ул. Угрешская, 31 тел: (495) 679-55-40 факс: (495) 679-55-40 эл.почта: vniiszsrf@mail.ru



№ п/п	Наименование организации	Контактные данные организации
8.	Федеральное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт лесоводства и механизации лесного хозяйства» (ФБУ «ВНИИЛМ»)	141202, Московская область, г. Пушкино, ул. Институтская, д. 15 тел: (495) 993-30-54 факс: (495) 993-41-91 эл.почта: info@vniilm.ru
9.	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт агрохимии имени Д.Н. Прянишникова» (ФГБНУ «ВНИИ агрохимии»)	127550, г. Москва, ул. Прянишникова, д. 31а тел: (499) 976-37-50 факс: (499) 976-37-39 эл.почта: info@vniia-pr.ru
10.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр оценки безопасности и качества зерна и продуктов его переработки» (ФГБУ «Центр оценки качества зерна»)	123308, г. Москва, пр. Маршала Жукова, д.1 Тел: (499) 267-30-15 факс: (499) 267-30-15 эл.почта: msk.cent@fczerna.ru
11.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Ленинградская межобластная ветеринарная лаборатория» (ФГБУ «Ленинградская МВЛ»)	196158, г. Санкт-Петербург, Московское шоссе, д.15 тел: (812) 373-51-43 факс: (812) 382-57-69 эл.почта: general@vetlab.spb.ru
12.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Краснодарская межобластная ветеринарная лаборатория» (ФГБУ «Краснодарская МВЛ»)	350004, г. Краснодар, ул. Калинина, д.15 тел: (861) 221-61-62 факс: (861) 221-61-62 эл.почта: kmvl_krasnodar@mail.ru
13.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Нижегородский референтный центр Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору» (ФГБУ «Нижегородский референтный центр Россельхознадзора»)	603107, г. Нижний Новгород, проспект Гагарина, д. 97 тел: (831) 466-40-78 факс: (831) 466-40-78 эл.почта: info@refcenter-pfo.ru
14.	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Свердловский референтный центр Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору» (ФГБУ «Свердловский референтный центр Россельхознадзора»)	620016, г. Екатеринбург, ул. Мостовая, д. 156 тел: (343) 264-89-55 факс: (343) 264-89-55 эл.почта: ekb@refcentr66.ru
15.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева» (ФГБОУ ВО «РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева»)	127550, г. Москва, ул. Тимирязевская, д. 49 тел: (499) 976-04-80 факс: (499) 976-04-28 эл.почта: info@timacad.ru

№ п/п	Наименование организации	Контактные данные организации
16.	Некоммерческая организация «Национальный фонд защиты потребителей» (НО «Национальный фонд защиты потребителей»)	115035, г. Москва ул. Большая Ордынка, д. 13/9, офис 26 тел: (495) 953-31-54 факс: (495) 953-23-23 эл.почта: nfzp@hotmail.ru
17.	Ассоциация производителей и импортеров продукции растениеводства и животноводства «Альянс-Агро» (Ассоциация «Альянс-Агро»)	107078, г. Москва, Малый Козловский переулок, д. 6, стр.1 тел: (495) 621-22-25 факс: (495) 623-65-90 эл.почта: alyans-agro@mail.ru
18.	Ассоциация крестьянских (фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов России (АККОР)	107139, г. Москва, Орликов переулок, д. 3 тел. (499) 681-18-06 факс: (499) 681-18-06 эл.почта: akkor2006@yandex.ru
19.	Ассоциация «Совет по вопросам развития табачной промышленности»	125009, г. Москва, Газетный переулок, д. 9, стр.7 тел: (495) 629-17-15 факс: (495) 629-17-15 эл.почта: counciltobacco@mail.ru

**Программа работ ТК 042 «Карантин и защита растений» по разработке межгосударственных стандартов  
на 2016-2017 гг.**

Шифр ПНС	Наименование проекта межгосударственного стандарта	Наименование приоритетных направлений стандартизации	Сроки (месяц, год)		Наименование организационного разработчика, организаций - соисполнителей	Источники финансирования разработки
			Направление уведомления о разработке проекта ГОСТ	Представление в Росстандарт окончательной редакции ГОСТ		
Код ОКП	Вид работы			Размещение проекта ГОСТ в АИС МГС для голосования	Научные организации по стандартизации, уполномоченные национальным органом по стандартизации на проведение экспертизы	Источники финансирования экспертизы и подготовки к принятию
Код ОКС				Отправка ГОСТ в Бюро по стандартам МГС на регистрацию		
1.7.042-2.001.16	Карантин растений. Требования к диагностическим протоколам для карантинных и регулируемых некарантинных вредных организмов	Установление единых правил для стран Таможенного Союза	Июль 2016	Апрель 2017	ФГБУ «ВНИИКР»	федеральный бюджет
97 0000	Разработка ГОСТ, частичное применение МС - NEQ ISPM 27:2006 Diagnostic protocols for regulated pests			Апрель 2017	АО «ВНИИС»	федеральный бюджет
65.020.20				Июль 2017		
				Июль 2017		

1.7.042-2.002.16	Защита растений. Требования к производству агентов биологической борьбы и других полезных организмов	Установление единых правил для стран Таможенного Союза	Июль 2016	Апрель 2017	ФГБНУ «ВИЗР»	федеральный бюджет
97 0000	Разработка ГОСТ			Апрель 2017	АО «ВНИИС»	федеральный бюджет
65.020.20				Июль 2017		
1.7.042-2.004.16	Карантин растений. Анализ фитосанитарного риска для регулируемых некарантинных вредных организмов. Структура и требования	Установление единых правил для стран Таможенного Союза	Октябрь 2016	Июль 2017	ФГБУ «ВНИИКР»	федеральный бюджет
97 0000	Разработка ГОСТ, частичное применение МС - NEQ ISPM 21:2004 Pest risk analysis for regulated non-quarantine pests			Июль 2017		
65.020.20				Сентябрь 2017	АО «ВНИИС»	федеральный бюджет
1.7.042-2.005.16	Карантин растений. Анализ фитосанитарного риска для карантинных вредных организмов. Структура и требования	Установление единых правил для стран Таможенного Союза	Октябрь 2016	Июль 2017	ФГБУ «ВНИИКР»	федеральный бюджет
97 0000	Разработка ГОСТ, частичное применение МС - NEQ ISPM 11:2004 Pest risk analysis for quarantine pests including analysis of environmental risks and living modified organisms			Июль 2017		
65.020.20				Сентябрь 2017	АО «ВНИИС»	федеральный бюджет

**Перечень межгосударственных стандартов в области деятельности  
ТК 042 на начало 2018 года**

№ п/п	Обозначение стандарта	Наименование стандарта
<i>Терминологические стандарты</i>		
1.	ГОСТ 20562—2013	Карантин растений. Термины и определения
2.	ГОСТ 21507—2013	Защита растений. Термины и определения
<i>Стандарты на методы контроля (испытаний/измерений)</i>		
3.	ГОСТ 12430—66	Продукция сельскохозяйственная. Методы отбора проб при карантинном досмотре и экспертизе
4.	ГОСТ 13056.9—68	Семена деревьев и кустарников. Методы энтомологической экспертизы
5.	ГОСТ 28420—89	Карантин растений. Методы энтомологической экспертизы продуктов запаса
6.	ГОСТ 33455—2015	Карантин растений. Методы выявления и идентификации калифорнийской щитовки
7.	ГОСТ 33456—2015	Карантин растений. Методы выявления и идентификации тутовой щитовки
8.	ГОСТ 33505—2015	Карантин растений. Методы выявления и идентификации потивируса шарки слив
9.	ГОСТ 33538—2015	Защита растений. Методы выявления и учета поврежденных зерен злаковых культур клопами-черепашками
10.	ГОСТ 33539—2015	Карантин растений. Методы выявления и идентификации вируса Т картофеля
11.	ГОСТ 33828—2016	Защита растений. Требования к обороту агентов биологической борьбы
12.	ГОСТ 33829—2016	Защита растений. Требования к производству продукции растительного происхождения при риске развития чрезвычайной фитосанитарной ситуации
13.	ГОСТ 34198—2017	Карантин растений. Диагностические протоколы для регулируемых вредных организмов. Общие требования
14.	ГОСТ 34199—2017	Защита растений. Требования к производству агентов биологической борьбы и других полезных организмов

№ п/п	Обозначение стандарта	Наименование стандарта
15.	ГОСТ 34308—2017	Карантин растений. Анализ фитосанитарного риска для регулируемых некарантинных вредных организмов. Структура и требования
16.	ГОСТ 34309—2017	Карантин растений. Анализ фитосанитарного риска для карантинных вредных организмов. Структура и требования