

---

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

**ТЕХНИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ  
«КАРАНТИН И ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ»  
ТК 042**

---

Протокол № 14 от 31.03.2022 г.

**ПРОТОКОЛ ЧЕТЫРНАДЦАТОГО ЗАСЕДАНИЯ  
ТК 042 «КАРАНТИН И ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ»**

Четырнадцатое заседание технического комитета по стандартизации ТК 042 «Карантин и защита растений» состоялось 31 марта 2022 г. по переписке.

Рассылка информационного письма о проведении заочного заседания (по переписке), повестки дня и документов, включающих проекты межгосударственных стандартов «Карантин растений. Правила подготовки лабораторных проб при энтомологических исследованиях» и «Карантин растений. Правила подготовки лабораторных проб при гербологических исследованиях», пояснительные записки, сводки отзывов по проектам и бюллетени для голосования организаций-членов ТК 042, проведена по электронным адресам полномочных представителей организаций-членов ТК 042:

Минсельхоз России – заместитель директора Департамента растениеводства, химизации и защиты растений **Широкова И.А.**

Россельхознадзор – заместитель начальника Управления фитосанитарного надзора при экспортно-импортных операциях и международного сотрудничества **Резниченко Е.А.**

АО «ВНИИС» – генеральный директор **Матвеев Е.А.**

ФГБУ «Россельхозцентр» – заместитель директора **Говоров Д.Н.**

ФГБНУ «ВИЗР» – руководитель лаборатории интегрированной защиты растений и сектора механизации **Лысов А.К.**

ФГУП «ВНИИХСЗР» – начальник отдела экспертизы и регистрационных биологических испытаний **Минаев Л.И.**

ФБУ «ВНИИЛМ» – заведующий лабораторией защиты леса от инвазивных и карантинных организмов, к.б.н. **Гниненко Ю.И.**

ФГБНУ «ВНИИ агрохимии» – ведущий научный сотрудник лаборатории испытаний элементов агротехнологий, агрохимикатов и пестицидов **Можарова И.П.**

ФГБУ «Центр оценки качества зерна» – главный технолог испытательной лаборатории по определению безопасности и качества продукции **Золоева Г.В.**

ФГБУ «Ленинградская МВЛ» – заместитель директора **Соболева М.Б.**

ФГБУ «Краснодарская МВЛ» – ВРИО заместителя директора по фитосанитарному направлению -руководитель Органа инспекции **Анищенко Е.А.**

ФГБУ «Нижегородский референтный центр Россельхознадзора» – заведующий лабораторией фитосанитарных экспертиз и обследований **Медведева Л.К.**

ФГБУ «Свердловский референтный центр Россельхознадзора» – заместитель начальника отдела карантина растений **Аксентьева Е.Г.**

РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева – профессор кафедры защиты растений, д.б.н. **Попов С.Я.**

Национальный фонд защиты потребителей – генеральный директор, к.э.н. **Калинин А.Я.**

Ассоциация «Альянс-Агро» – генеральный директор **Бадич Д.Б.**

АККОР – глава КФХ Акатьева **Акатьев В.Н.**

Ассоциация «Совет по вопросам развития табачной промышленности» – исполнительный директор **Воронцов Э.А.**

Была утверждена следующая повестка дня:

№ п/п	Содержание	Исполнитель
1.	Рассмотрение окончательной редакции проекта межгосударственного стандарта «Карантин растений. Правила подготовки лабораторных проб при энтомологических исследованиях» (пересмотр ГОСТ 28420—89 Карантин растений. Методы энтомологической экспертизы продуктов запаса), шифр темы 1.7.042-2.015.21	Полномочные представители организаций-членов ТК
2.	Рассмотрение окончательной редакции проекта межгосударственного стандарта «Карантин растений. Правила подготовки лабораторных проб при гербологических исследованиях», шифр темы 1.7.042-2.017.21	
3.	Заочное голосование по проектам стандартов (по переписке)	

**Результаты заседания:**

**1. Рассмотрение окончательной редакции проекта межгосударственного стандарта «Карантин растений. Правила подготовки лабораторных проб при энтомологических исследованиях» (пересмотр ГОСТ 28420—89 Карантин растений. Методы энтомологической экспертизы продуктов запаса), шифр темы 1.7.042-2.015.21**

Проект межгосударственного стандарта «Карантин растений. Правила подготовки лабораторных проб при энтомологических исследованиях» разработан Федеральным государственным бюджетным учреждением «Всероссийский центр карантина растений» в соответствии с Программой национальной стандартизации на 2021 – 2022 гг. за счет федерального бюджета (шифр темы МГС (ПНС): RU.1.158-2021 (1.7.042-2.015.21)).

В разрабатываемом стандарте объектом и аспектом стандартизации являются правила подготовки лабораторных проб при энтомологических исследованиях, осуществляемых в целях карантина растений.

Проект стандарта разработан взамен ГОСТ 28420—89 «Карантин растений. Методы энтомологической экспертизы продуктов запаса» с расширением его области применения.

Уведомление о разработке проекта стандарта было размещено на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (Росстандарт) в сети Интернет посредством ФГИС Росстандарта «БЕРЕСТА».

Первая редакция проекта стандарта была размещена во ФГИС «БЕРЕСТА» и в автоматизированной информационной системе Межгосударственного Совета по стандартизации, метрологии и сертификации (АИС МГС) для рассмотрения странами-участниками Евразийского совета по стандартизации, метрологии и сертификации (ЕАСС), а также направлена для рассмотрения организациям-членам ТК 042.

В период публичного обсуждения были получены замечания и предложения от стран-участников ЕАСС и организаций-членов ТК 042, составлены сводки отзывов.

Окончательная редакция проекта стандарта была доработана с учетом поступивших замечаний и предложений, и направлена для рассмотрения организациям-членам ТК.

## **2. Рассмотрение окончательной редакции проекта межгосударственного стандарта «Карантин растений. Правила подготовки лабораторных проб при гербологических исследованиях», шифр темы 1.7.042-2.017.21**

Проект межгосударственного стандарта «Карантин растений. Правила подготовки лабораторных проб при гербологических исследованиях» разработан Федеральным государственным бюджетным учреждением «Всероссийский центр карантина растений» в соответствии с Программой национальной стандартизации на 2021 – 2022 гг. за счет федерального бюджета (шифр темы МГС (ПНС): RU.1.159-2021 (1.7.042-2.017.21)).

В разрабатываемом стандарте объектом и аспектом стандартизации являются правила подготовки лабораторных проб при гербологических исследованиях, осуществляемых в целях карантина растений.

Уведомление о разработке проекта стандарта было размещено на официальном сайте Росстандарта в сети Интернет посредством ФГИС «БЕРЕСТА».

Первая редакция проекта стандарта была размещена во ФГИС «БЕРЕСТА» и в АИС МГС для рассмотрения странами-участниками ЕАСС, а также направлена для рассмотрения организациям-членам ТК 042.

В период публичного обсуждения были получены замечания и предложения от стран-участников ЕАСС и организаций-членов ТК 042, составлены сводки отзывов.

Окончательная редакция проекта стандарта была доработана с учетом поступивших замечаний и предложений, и направлена для рассмотрения организациям-членам ТК.

### **3. Заочное голосование по проектам стандартов (по переписке)**

В заочном голосовании по проекту стандарта «Карантин растений. Правила подготовки лабораторных проб при энтомологических исследованиях» приняли участие 11 из 18 организаций-членов ТК 042, кворум состоялся. Из них проголосовали «за» – 11 голосов, «против» – 0 голосов, «воздержался» – 0 голосов.

В заочном голосовании по проекту стандарта «Карантин растений. Правила подготовки лабораторных проб при гербологических исследованиях» приняли участие 11 из 18 организаций-членов ТК 042, кворум состоялся. Из них проголосовали «за» – 11 голосов, «против» – 0 голосов, «воздержался» – 0 голосов.

#### **Решение ТК:**

Количество проголосовавших полномочных представителей организаций-членов ТК 042 за представление окончательных редакций проектов межгосударственных стандартов «Карантин растений. Правила подготовки лабораторных проб при энтомологических исследованиях» и «Карантин растений. Правила подготовки лабораторных проб при гербологических исследованиях» в Росстандарт составило более 50 % от состава ТК 042, в связи с чем Секретариатом ТК принято решение о представлении окончательных редакций данных проектов межгосударственных стандартов в Росстандарт для рассмотрения и голосования стран-участников ЕАСС.

Председатель ТК

Е.И. Назин

Ответственный секретарь ТК

Л.В. Митропольская