

ОТЧЕТ О РАБОТЕ ТЕХНИЧЕСКОГО КОМИТЕТА ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ «КАРАНТИН И ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ» (ТК 042) за 2025 год

1. Сведения об изменениях в составе ТК 042 (обновленные сведения о членах комитета, об организации, ведущей его секретариат, председателе, его заместителе, ответственном секретаре).

Ведение секретариата ТК 042 осуществляется Федеральным государственным бюджетным учреждением «Всероссийский центр карантина растений» (ФГБУ «ВНИИКР»).

В 2025 году проведена работа по актуализации структуры, состава, Положения ТК 042.

Приказом Росстандарта от 31 июля 2025 г. № 1547 «О внесении изменения в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17 февраля 2017 г. № 295, состав и положение технического комитета по стандартизации «Карантин и защита растений», утвержденные приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17 февраля 2017 г. № 295» актуализирована структура ТК 042 (изменена кандидатура заместителя председателя и ответственного секретаря ТК 042), утверждено Положение о ТК 042 в новой редакции.

Председатель ТК 042 – Долгушкин Николай Кузьмич, вице-президента Российской академии наук, академика РАН.

Заместители председателя ТК 042 – А.А. Соловьев, заместитель директора ФГБУ «ВНИИКР», К.П. Корнев – заместитель директора ФГБУ «ВНИИКР».

Ответственный секретарь ТК 042 – Н.А. Станкевич, научный сотрудник – начальник отдела стандартизации и сопровождения научно-методических документов ФГБУ «ВНИИКР».

В состав технического комитета входят 16 организаций.

№ п/п	Наименование организации	Контактные данные организации
1	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации (Минсельхоз России)	107996, г. Москва, Орликов переулок, д. 1/11 тел.: 8 (495) 607-80-00 электронная почта: info@mcx.gov.ru
2	Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор)	107996, г. Москва, Орликов переулок, д. 1/11 тел.: 8 (495) 607-81-81 электронная почта: info@fsvps.gov.ru
3	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский центр карантина растений» (ФГБУ «ВНИИКР»)	140150, Московская область, мо Раменский, пгт Быково, ул. Пограничная, д. 32 тел.: 8 (499) 707-22-27 электронная почта: vniikr@fsvps.gov.ru

№ п/п	Наименование организации	Контактные данные организации
4	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский сельскохозяйственный центр» (ФГБУ «Россельхозцентр»)	107078, г. Москва, ул. Садовая-Спаская, д. 11/1 тел.: 8 (495) 661-09-91 электронная почта: rscenter@mail.ru
5	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт защиты растений» (ФГБНУ ВИЗР)	196608, г. Санкт-Петербург, Пушкин, шоссе Подбельского, д. 3 тел.: 8 (812) 470-53-84 электронная почта: info@vizr.spb.ru
6	Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт химических средств защиты растений» (ФГУП «ВНИИХСЗР»)	115088, г. Москва, ул. Угрешская, д. 31 тел.: 8 (495) 679-55-40 факс: 8 (495) 679-55-40 электронная почта: vnihszr@mail.ru
7	Федеральное бюджетное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт лесоводства и механизации лесного хозяйства» (ФБУ ВНИИЛМ)	141202, Московская область, г. Пушкино, ул. Институтская, д. 15 тел.: 8 (495) 993-30-54 тел.: 8 (495) 993-30-54 электронная почта: info@vniilm.ru
8	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт агрохимии имени Д.Н. Прянишникова» (ФГБНУ «ВНИИ агрохимии»)	127434, г. Москва, ул. Прянишникова, д. 31А тел.: 8 (499) 976-37-50 электронная почта: info@vniia-pr.ru
9	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр оценки безопасности и качества продукции агропромышленного комплекса» (ФГБУ «ЦОК АПК»)	129090, Москва, Живарев переулок, д. 2/4, стр. 1 тел: 8 (499) 267-30-15 электронная почта: msk.cent@fczerna.ru
10	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева» (ФГБОУ ВО «РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева»)	127434, г. Москва, ул. Тимирязевская, д. 49 тел.: 8 (499) 976-04-80 электронная почта: info@rgau-msha.ru
11	Ассоциация крестьянских (фермерских) хозяйств и сельскохозяйственных кооперативов России (АККОР)	107140, г. Москва, Орликов переулок, д. 3 тел.: 8 (499) 681-18-03 электронная почта: info@akkor.ru
12	Ассоциация «Совет по вопросам развития табачной промышленности» («Совет по вопросам развития табачной промышленности»)	125009, г. Москва, Газетный переулок, д. 9, стр. 7 тел.: 8 (495) 629-17-15 электронная почта: counciltobacco@mail.ru
13	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр охраны здоровья животных» (ФГБУ «ВНИИЗЖ»)	600901, Владимирская обл., г. Владимир, микрорайон Юрьевец тел.: 8 (4922) 26-38-77, электронная почта: arriah@fsvps.gov.ru

№ п/п	Наименование организации	Контактные данные организации
14	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российский институт стандартизации» (ФГБУ «Институт стандартизации»)	117418, г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, к. 2 тел.: 8 (800) 101-92-72 (доб. 68-04), 8 (495) 31-26-44 (доб. 68-04) электронная почта: info@gostinfo.ru
15	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Российская академия наук» (ФГБУ РАН)	119991, г. Москва, Ленинский проспект, д. 14 тел.: 8 (495) 954-44-64 электронная почта: dolgushkin@presidium.ras.ru
16	«Российский союз производителей химических средств защиты растений» («Российский союз производителей ХСЗР»)	129515, Москва, ул. Цандера, д. 6 тел.: 8 (495) 787-08-05 электронная почта: info@pesticidesunion.ru

В 2025 году по инициативе организации в состав организаций-членов ТК 042 включен Российский союз производителей химических средств защиты растений (приказ Росстандарта от 21 октября 2025 г. № 2255 «О внесении изменений в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17 февраля 2017 г. № 295 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Карантин и защита растений»).

В связи с прекращением деятельности исключена из состава ТК 042 Ассоциация производителей и импортеров продукции растениеводства и животноводства «Альянс-Агро».

В 2025 году двум организациям-членам ТК 042 направлено предупреждение о необходимости соблюдения взятых на себя обязательств члена ТК.

2. Сведения об изменениях в структуре ТК (обновленные сведения о подкомитетах, рабочих группах и т.п.).

В структуре ТК 042 отсутствуют подкомитеты, рабочие группы.

3. Сведения о наличии у ТК собственного сайта или страницы комитета на сайте организации, ведущей секретариат ТК.

Информация о ТК 042 и его деятельности представлена на сайте Федерального государственного бюджетного учреждения «Всероссийский центр карантина растений» (ФГБУ «ВНИИКР»), осуществляющего ведение дел секретариата ТК 042, в разделе «ТК 042» по ссылке <https://vniikr.ru>.

4. Обновленные сведения о национальных и межгосударственных стандартах, относящихся к компетенции ТК, а также о тех из них, которые разработаны или обновлены за последние 10 лет.

**Перечень документов национальной системы стандартизации, закрепленных
за ТК 042 приказом Росстандарта от 06.12.2022 № 3046**

№ п/п	Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	ГОСТ 12430-2019	Карантин растений. Методы и нормы отбора образцов подкарантинной продукции при карантинном фитосанитарном досмотре и лабораторных исследованиях
2	ГОСТ 20562-2013	Карантин растений. Термины и определения
3	ГОСТ 21507-2013	Защита растений. Термины и определения
4	ГОСТ 23885-79	Защита растений. Правила применения родентицидов против сусликов
5	ГОСТ 28420-2022	Карантин растений. Правила подготовки лабораторных проб при энтомологических исследованиях
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 и других полезных организмов
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
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

№ п/п	Обозначение стандарта	Наименование стандарта
17	ГОСТ 34892-2022	Карантин растений. Правила подготовки лабораторных проб при гербологических исследованиях

**Перечень межгосударственных стандартов, относящихся к компетенции
ТК 042, разработанных и обновленных за последние 10 лет**

№ п/п	Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	ГОСТ 12430-2019	Карантин растений. Методы и нормы отбора образцов подкарантинной продукции при карантинном фитосанитарном досмотре и лабораторных исследованиях
2	ГОСТ 33455-2015	Карантин растений. Методы выявления и идентификации калифорнийской щитовки
3	ГОСТ 33456-2015	Карантин растений. Методы выявления и идентификации тутовой щитовки
4	ГОСТ 33505-2015	Карантин растений. Методы выявления и идентификации потивируса шарки слив
5	ГОСТ 33538-2015	Защита растений. Методы выявления и учета поврежденных зерен злаковых культур клопами-черепашками
6	ГОСТ 33539-2015	Карантин растений. Методы выявления и идентификации вируса Т картофеля
7	ГОСТ 33828-2016	Защита растений. Требования к обороту агентов биологической борьбы и других полезных организмов
8	ГОСТ 33829-2016	Защита растений. Требования к производству продукции растительного происхождения при риске развития чрезвычайной фитосанитарной ситуации
9	ГОСТ 34198-2017	Карантин растений. Диагностические протоколы для регулируемых вредных организмов. Общие требования
10	ГОСТ 34199-2017	Защита растений. Требования к производству агентов биологической борьбы и других полезных организмов
11	ГОСТ 34308-2017	Карантин растений. Анализ фитосанитарного риска для регулируемых некарантинных вредных организмов. Структура и требования
12	ГОСТ 34309-2017	Карантин растений. Анализ фитосанитарного риска для карантинных вредных организмов. Структура и требования
13	ГОСТ 28420-2022	Карантин растений. Правила подготовки лабораторных проб при энтомологических исследованиях

№ п/п	Обозначение стандарта	Наименование стандарта
14	ГОСТ 34892-2022	Карантин растений. Правила подготовки лабораторных проб при гербологических исследованиях

5. Обновленные сведения о национальных и межгосударственных стандартах, относящихся к компетенции ТК и разработанных на основе международных и региональных стандартов, а также о тех из них, которые разработаны на основе тех версий международных и региональных стандартов, которые заменили новые издания.

За отчетный период в рамках работы ТК 042 стандарты на основе международных и региональных стандартов, а также на основе новых изданий не разрабатывались.

6. Результаты выполнения ПНС по тематике данного комитета за отчетный год (с указанием тем, источников финансирования и документов, разработанных и/или утвержденных в отчетном году, состояния работ на конец предыдущего года).

В соответствии с Программой национальной стандартизации на 2025 год выполнены следующие работы:

Шифр темы	Обозначение и наименование стандарта	Вид работ	Источник финансирования	Состояние работ
1.7.042-2.021.24	ГОСТ 12430-2019 Карантин растений. Методы и нормы отбора образцов подкарантинной продукции при карантинном фитосанитарном досмотре и лабораторных исследованиях	Внесение изменений	Средства разработчика	На стадии принятия МГС
1.7.042-2.019.25	ГОСТ 20562-2013 Карантин растений. Термины и определения	Пересмотр	Средства разработчика	Разработана окончательная редакция
1.7.042-2.020.25	ГОСТ 21507-2013 Защита растений. Термины и определения	Пересмотр	Средства разработчика	Разработана первая редакция (окончательная редакция возвращена ТК 042)

Шифр темы	Обозначение и наименование стандарта	Вид работ	Источник финансирования	Состояние работ
				разработчику в соответствии с приказом Росстандарта от 05.05.2016 № 547 и ГОСТ Р 1.6-2013)
1.7.042-1.023.25	ГОСТ Р Карантин растений. Подготовка лабораторных проб и методы бактериологического исследования	Разработка	Средства разработчика	Разработана первая редакция
1.7.042-1.024.25	ГОСТ Р Карантин растений. Подготовка лабораторных проб и методы вирусологического исследования	Разработка	Средства разработчика	Разработана первая редакция
1.7.042-1.025.25	ГОСТ Р Карантин растений. Подготовка лабораторных проб и методы микологического исследования	Разработка	Средства разработчика	Разработана первая редакция
1.7.042-1.022.25	ГОСТ Р Карантин растений. Подготовка лабораторных проб и методы гельминтологического исследования	Разработка	Средства разработчика	Разработка перенесена на 2026 г.

7. Сведения за отчетный год об относящихся к компетенции ТК отмененных национальных и межгосударственных стандартах и о стандартах, действие которых приостановлено, о межгосударственных стандартах, действие которых прекращено в Российской Федерации в одностороннем порядке.

За отчетный период отмененные национальные и межгосударственных стандарты, относящиеся к компетенции ТК 042, и стандарты, действие которых приостановлено, межгосударственные стандарты, действие которых прекращено в Российской Федерации в одностороннем порядке, отсутствуют.

8. Результаты работ по международной стандартизации в отчетном году, в том числе об участии ТК в работе аналогичного («зеркального») технического комитета ИСО (или МЭК) и об участии в этой работе российских экспертов, делегированных ТК.

ТК 042 в отчетном году не привлекался к работам по международной стандартизации.

Межгосударственный технический комитет по стандартизации, аналогичный области деятельности ТК 042 отсутствует.

9. Сведения о заседаниях ТК (в том числе заочных), состоявшихся в отчетном году (о форме, месте и датах проведения, составе участников и принятых решениях, о размещении копий протоколов заседаний во ФГИС, на сайте или странице ТК)

В 2025 году было проведено три заочных заседания ТК 042:

- голосование по окончательной редакции Изменения № 1 межгосударственного стандарта ГОСТ 12430-2019 «Карантин растений. Методы и нормы отбора образцов подкарантинной продукции при карантинном фитосанитарном досмотре и лабораторных исследованиях» (шифр темы: 1.7.042-2.021.24, RU.1.620-2024);

- рассмотрение предложений в Программу национальной стандартизации на 2026 год и Перспективную программу работы ТК 042 на 2026-2028 гг.

- рассмотрение заявки на участие в ТК 042 Российского союза производителей химических средств защиты растений (РСП ХСЗР).

Протоколы заседаний ТК 042, содержащие информацию о форме, месте и датах проведения заседаний, составе участников и принятых решениях, размещены на сайте ФГБУ «ВНИИКР» в разделе «ТК 042» по следующей ссылке: <https://vniikr.ru/tk-042-/deyatelnost/>.

10. Выписка из ПНС на текущий год по тематике ТК

Приложение к отчету.

11. Сведения о реализации перспективной программы работы ТК

Программа разработки межгосударственных и национальных стандартов на период до 2025 года реализована в полном объеме.

Разработаны первые редакции 3-х национальных стандартов, 1-ого межгосударственного стандарта, разработаны окончательная редакция 1-ого межгосударственного стандарта и 1-ого изменения межгосударственного стандарта.

Разработка 1-ого национального стандарта перенесена разработчиком на 2026 г.

12. Перечень относящихся к компетенции ТК национальных и межгосударственных стандартов, на которые в отчетном году сделаны ссылки в нормативных правовых актах.

В 2025 году нормативные правовые акты, в которых указаны ссылки на стандарты, относящиеся к компетенции ТК 042, не принимались.

13. Сведения о наличии у председателя, заместителя председателя, ответственного секретаря ТК и председателей, заместителей председателей, ответственных секретарей подкомитетов данного ТК сертификатов экспертов по стандартизации, подтверждающих их соответствие требованиям ГОСТ Р 1.17.

В 2025 году осуществлена специальная подготовка ответственного секретаря ТК 042 в области стандартизации в Академии стандартизации, метрологии и сертификации (ФГАОУ ДПО АСМС) по программе «Стандартизация (подготовка экспертов)».

14. Сведения о наличии жалоб (апелляций), связанных с работой ТК, и о принятых решениях по результатам их рассмотрения.

Жалобы (апелляции), связанные с работой ТК 042, в 2025 году не поступали.

Приложение:

Выписка из программы национальной стандартизации на 2026 год по тематике ТК 042.

Председатель ТК 042

Н.К. Долгушкин

Ответственный секретарь ТК 042

Н.А. Станкевич