



**КонсультантПлюс**

Приказ Росстандарта от 06.12.2022 N 3046  
"О закреплении документов национальной  
системы стандартизации за техническим  
комитетом по стандартизации "Карантин и  
защита растений" (ТК 042)"

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

[www.consultant.ru](http://www.consultant.ru)

Дата сохранения: 03.07.2024

**МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО  
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ**

**ПРИКАЗ**  
от 6 декабря 2022 г. N 3046

**О ЗАКРЕПЛЕНИИ ДОКУМЕНТОВ НАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ  
СТАНДАРТИЗАЦИИ ЗА ТЕХНИЧЕСКИМ КОМИТЕТОМ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ  
"КАРАНТИН И ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ" (ТК 042)**

В целях реализации положений [пункта 17 статьи 9](#) Федерального закона от 29 июня 2015 г. N 162-ФЗ "О стандартизации в Российской Федерации" приказываю:

1. Закрепить за техническим комитетом по стандартизации "Карантин и защита растений" (ТК 042) (далее - технический комитет) документы национальной системы стандартизации согласно [приложению](#) к настоящему приказу.

2. Техническому комитету осуществлять работу по актуализации закрепленных за техническим комитетом документов национальной системы стандартизации в порядке, установленном в основополагающих национальных стандартах.

3. Федеральному государственному бюджетному учреждению "Российский институт стандартизации" осуществлять учет сведений о закреплении документов национальной системы стандартизации за техническим комитетом в Федеральном информационном фонде стандартов.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель  
А.П.ШАЛАЕВ

Приложение  
к приказу Федерального  
агентства по техническому  
регулированию и метрологии  
от 6 декабря 2022 г. N 3046

**ПЕРЕЧЕНЬ  
ДОКУМЕНТОВ НАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ СТАНДАРТИЗАЦИИ,  
ЗАКРЕПЛЕННЫХ ЗА ТЕХНИЧЕСКИМ КОМИТЕТОМ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ  
"КАРАНТИН И ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ" (ТК 042)**

N п/п	Обозначение стандарта	Наименование стандарта
1	<a href="#">ГОСТ 12430-2019</a>	Карантин растений. Методы и нормы отбора образцов подкарантинной продукции при карантинном фитосанитарном досмотре и лабораторных исследованиях
2	<a href="#">ГОСТ 20562-2013</a>	Карантин растений. Термины и определения
3	<a href="#">ГОСТ 21507-2013</a>	Защита растений. Термины и определения
4	ГОСТ 23885-79	Защита растений. Правила применения родентицидов против сусликов
5	ГОСТ 28420-89	Карантин растений. Методы энтомологической экспертизы продуктов запаса
6	<a href="#">ГОСТ 33455-2015</a>	Карантин растений. Методы выявления и идентификации калифорнийской щитовки
7	<a href="#">ГОСТ 33456-2015</a>	Карантин растений. Методы выявления и идентификации тутовой щитовки
8	<a href="#">ГОСТ 33505-2015</a>	Карантин растений. Методы выявления и идентификации потивируса шарки слив
9	<a href="#">ГОСТ 33538-2015</a>	Защита растений. Методы выявления и учета поврежденных зерен злаковых культур клопами-черепашками
10	<a href="#">ГОСТ 33539-2015</a>	Карантин растений. Методы выявления и идентификации вируса Т картофеля
11	<a href="#">ГОСТ 33828-2016</a>	Защита растений. Требования к обороту агентов биологической борьбы и других полезных организмов
12	<a href="#">ГОСТ 33829-2016</a>	Защита растений. Требования к производству продукции растительного происхождения при риске развития чрезвычайной фитосанитарной ситуации
13	<a href="#">ГОСТ 34198-2017</a>	Карантин растений. Диагностические протоколы для регулируемых вредных организмов. Общие требования
14	<a href="#">ГОСТ 34199-2017</a>	Защита растений. Требования к производству агентов биологической борьбы и других полезных организмов
15	<a href="#">ГОСТ 34308-2017</a>	Карантин растений. Анализ фитосанитарного риска для регулируемых некарантинных вредных организмов. Структура и требования

---

16	<a href="#">ГОСТ 34309-2017</a>	Карантин растений. Анализ фитосанитарного риска для карантинных вредных организмов. Структура и требования
----	-------------------------------------	--

---