

РЕСПУБЛИКАНСКИЙ СТАНДАРТ  
РСФСР

Терн свежий

РСТ РСФСР 28-75  
Взамен РСТ РСФСР 28-70Постановлением Госплана РСФСР  
от 3 ноября 1975 г. № 212срок действия установлен  
с 1 октября 1976 года  
до 1 октября 1981 года

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Настоящий стандарт распространяется на свежие плоды терна, заготавливаемые, закупаемые и реализуемые для потребления в свежем виде и для переработки.

## I. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ.

I.1. Плоды терна свежего (сочная костянка) по качеству должны соответствовать требованиям, указанным в таблице:

| Наименования показателей   | Характеристики и нормы   |
|--|--|
| Внешний вид  | Плоды свежие, или припороженные, чистые, не мятые, съемной зрелости и окраски, без плодоножек, заболеваний и повреждений вредителями |
| Допускаемое содержание плодов, % от массы, не более:   |  |
| не достигших съемной зрелости и окраски  | 5  |
| помятых и перезрелых   | 3  |
| механически поврежденных   | 3  |
| Допускаемое содержание посторонних примесей (веточек, плодоножек, листьев), % от массы не более: | 0,5  |

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

## 2. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ И МЕТОДЫ ОПРЕДЕЛЕНИЯ КАЧЕСТВА

2.1. Приемка терна производится партиями. Партией считается любое количество терна, оформленное одним документом о качестве.

2.2. Потребитель имеет право производить контрольную проверку качества терна, соблюдая правила отбора проб и методы определения качества установленные настоящим стандартом.

2.3. Качество терна определяется на основе анализа среднего образца.

Для составления среднего образца из разных мест партии (сверху, снизу, из середины) отбираются:

- от партии до 100 упаковок не менее трех единиц;
- от партии свыше 100 упаковок дополнительно на каждые 50 мест по одной единице упаковки.

Для составления средней пробы от каждой отобранной единицы упаковки отбирают не менее 5% от массы нетто.

2.4. Средняя проба подвергается анализу на соответствие требованиям настоящего стандарта.

Определение внешнего вида производится органолептически, а отдельных показателей качества в процентах от массы с точностью до 0,1%.

Полученные результаты распространяются на всю партию. После определения качества отобранные образцы присоединяются к исходной партии.

## 3. УПАКОВКА, МАРКИРОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

3.1. Плоды терна должны быть упакованы в ящики по ГОСТ 13359-73 массой нетто не более 16 кг, в корзины из шпона по РСТ РСФСР 48-70 массой нетто не более 16 кг.

3.2. Тара для упаковки должна быть чистой, сухой, без постороннего запаха.

Не допускается выстилать тару бумагой.

3.3. Тара должна быть заполнена плодами терна до краев.

3.4. Плоды терна транспортируются любым видом транспорта. Транспортные средства должны быть чистыми, не поврежденными и без постороннего запаха.

3.5. При транспортировании терна железнодорожным, водным или воздушным транспортом корзины сверху должны быть обшиты марлей и уложены в контейнеры или клетки.

При автогужевых перевозках в местах заготовки для непосредственной реализации или на переработку укладка корзин в контейнеры не обязательна.

при перевозке в открытом транспорте тара с терном должна быть укрыта чистым брезентом.

3.6. Каждая партия терна должна сопровождаться удостоверением о качестве, в котором указывается:

- наименование отправителя;
- пункт назначения;
- наименование получателя;
- наименование продукции;
- соответствие качества требованиям РСТ РСФСР
- количество мест;
- масса брутто и нетто;
- номер сопроводительного транспортного документа;
- номер транспортного средства;
- должность, фамилия лица, ответственного за определение качества и погрузку.

3.7. К каждой единице упаковки наклеивается этикетка или прикрепляется бирка, на которой несмываемой, непахнущей краской указывается:

- наименование отправителя;
- наименование продукции;
- масса брутто и нетто;
- дата и номер удостоверения о качестве;
- номер настоящего РСТ РСФСР **28-75**

3.8. Хранение плодов терна должно производиться в условиях, обеспечивающих сохранность их качества в соответствии с инструкциями, утвержденными в установленном порядке.

Сроки хранения терна допускаются:

не более 24 часов в неотопливаемых помещениях или под навесом;

не более 7 суток в холодильной камере при температуре от 0°C до плюс 1°C от момента сбора терна.

РАЗРАБОТАН:



Научно-исследовательской химико-технологической лабораторией Роспотребсоюза

Директор: *С.Н. Гонопольский* С.Н. ГОНОПОЛЬСКИЙ

"18" марта 1975 года

ВНЕСЕНЫ:

Росглавкооппромом Роспотребсоюза

Начальник  
Росглавкооппрома *В.Д. Ануфриев* В.Д. АНУФРИЕВ

"6" апреля 1975 года

СОГЛАСОВАНЫ С:

1. Главным управлением по заготовкам, переработке дикорастущей продукции, пчелопродукции и лекарственнотехнического сырья Роспотребсоюза

Начальник  
Росглавкооплектехсырье *В.Т. Климашев* В.Т. КЛИМАШЕВ

"11" апреля 1975 года

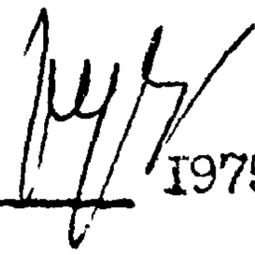
2. Министерством лесного хозяйства РСФСР

3. Начальник  
Главного управления пи-  
щевых продуктов леса *А.Г. Савельев*

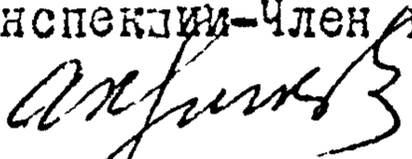
" " " 1975 г. А.Г. САВЕЛЬЕВ

3. Министерством здравоохранения РСФСР

Зам. Главного  
государственного санитар-  
ного врача РСФСР

" 11 " июня  1975 года

4. Министерство торговли  
начальник Главного управления  
Госторгинспекции - Член коллегии

 А.Г.КУЛИКОВ  
" 07 " августа 1975 года

**ИЗМЕНЕНИЕ № 2 РСТ РСФСР 28—75 Терн свежий.**

---

Постановлением Госплана РСФСР  
от 3 июля 1985 г. № 138 срок введения установлен  
с 1 апреля 1987 г.

На первом листе стандарта внести отметку следующего содержания:

«Постановлением Госплана РСФСР от 3 июля 1985 г. № 138 срок действия продлен до 1 апреля 1992 г.».

После слов «Издание официальное. Перепечатка воспрещена» дополнить «Проверен в 1985 году».

Пункт 3.1. Заменить ссылку РСТ РСФСР 48—70 на РСТ РСФСР 48—82, ГОСТ 13359—73 на ГОСТ 13359—84.