



РЕСПУБЛИКАНСКИЙ СТАНДАРТ РСФСР

ЭСТРАГОН СВЕЖИЙ

Технические условия

РСТ РСФСР 667—82

Издание официальное

ГОСПЛАН РСФСР
Москва

РАЗРАБОТАН Научно-исследовательским институтом овощного хозяйства РСФСР

ИСПОЛНИТЕЛИ

Р. А. Мещерякова — кандидат сельскохозяйственных наук, руководитель темы

Е. А. Чернецова — кандидат сельскохозяйственных наук, исполнитель

Н. А. Медведева — младший научный сотрудник

ВНЕСЕН Министерством сельского хозяйства РСФСР

Седых Ю. В.

УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ постановлением Госплана РСФСР 31.03.82 г. № 46

РЕСПУБЛИКАНСКИЙ СТАНДАРТ

ЭСТРАГОН СВЕЖИЙ**РСТ РСФСР 667—82****Технические условия****Впервые**

**Постановлением Госплана РСФСР
от 31 03. 1982 г. № 46 срок действия установлен
с 1 октября 1983 г.
до 1 октября 1988 г.**

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Настоящий стандарт распространяется на свежий эстрагон, выращенный в открытом и защищенном грунте, заготовляемый, поставляемый и реализуемый для потребления в свежем виде и для промышленной переработки.

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Эстрагон должен соответствовать требованиям настоящего стандарта.

1.2. Эстрагон должен соответствовать требованиям, указанным в таблице:

Наименования показателей	Характеристики и нормы
Внешний вид	Стебли молодые или огрубевшие, без бутонов, с бутонами или цветущие, срезанные с кустов, свежие, здоровые, чистые с зелеными листьями, без признаков самосогревания, без корней.
Содержание растений, в % к массе, не более:	
стеблей поломанных, со слегка помятыми и пожелтевшими листьями	10
легкое увядание листьев	без ограничения
наличие посторонней примеси (сорных трав)	1

1.3. Общее число допускаемых отклонений в совокупности не должно превышать 10%.

2. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ И МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ

2.1. Приемка свежего эстрагона производится партиями. Партией считается любое количество свежего эстрагона, подлежащее одновременной приемке, оформленное одним документом, удостоверяющим качество, ограниченное одной транспортной единицей.

2.2. Для проверки качества свежего эстрагона на соответствие требованиям настоящего стандарта из разных мест партии в процессе загрузки и выгрузки отбирается выборка:

от партии до 100 упаковок — не менее 3-х единиц упаковки;
от партии свыше 100 упаковок — на каждые полные и неполные 50 упаковок дополнительно по одной единице.

2.3. Из каждой отобранный в выборку единицы упаковки отбираются из разных мест (сверху, середины, снизу) разовые пробы массой не менее 10% от массы этих единиц упаковок. Разовые пробы соединяются вместе и составляется общая проба, которая анализируется по всем показателям стандарта.

2.4. Результаты анализа общей пробы выражаются в процентах и распространяются на всю партию. Отобранная выборка и общая проба присоединяется к исследуемой партии.

2.5. Внешний вид определяется органолептически.

2.6. Масса растения определяется на весах по действующей нормативно-технической документации с точностью до 5 грамм.

3. УПАКОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ И ХРАНЕНИЕ

3.1. Свежий эстрагон упаковывается в ящики по ГОСТ 17812—72, ГОСТ 13359—73, ГОСТ 20463—75 и другую тару по действующей нормативно-технической документации.

3.2. Укладка свежего эстрагона должна производиться рыхло, с легким нажимом вровень с краями тары.

3.3. Каждая партия свежего эстрагона должна сопровождаться документом о качестве с указанием:

номера документа о качестве и даты его выдачи;
наименование и адреса организации- отправителя;
наименование и адреса организации- получателя;
наименование и качества продукции;
количества мест, брутто и нетто в килограммах;
даты сбора, упаковки и транспортирования;
номера транспортного средства;
срока транспортирования в сутках;
даты последней обработки ядохимикатами и их наименование;
обозначение настоящего стандарта.

3.4. Хранение свежего эстрагона должно производиться в условиях, обеспечивающих его сохранность, в соответствии с инструкциями, утвержденными в установленном порядке.

3.5. Транспортирование должно производиться согласно правил перевозки овощной продукции, утвержденных в установленном порядке.

Подп. к печ. 24.02.83 г.

Заказ 1032

Форм. бум. 60×90¹/₁₆

Объем 0,375 п. л.

Тираж 20 000

Цена 4 коп
