

## ЦВЕТЫ СРЕЗАННЫЕ

Тюльпаны.

Технические условия

Cut flowers. Tulips. Specifications

ГОСТ

18908.7—73\*

ОКП 97 6311; ОКП 97 6321

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 20 июня 1973 г. № 1518 срок введения установлен

с 01.07.74

Проверен в 1988 г. Постановлением Госстандарта от 21.12.88 № 4377  
срок действия продлен

до 01.07.94

Настоящий стандарт распространяется на срезанные тюльпаны, выращенные в открытом и защищенном грунте и предназначенные для реализации.

## 1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Срезанные тюльпаны подразделяют на два товарных сорта: первый и второй.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

1.2. Срезанные тюльпаны по качеству должны соответствовать требованиям и нормам, указанным в таблице.

Наименование показателя	Характеристика и норма для товарных сортов	
	первого	второго
1. Внешний вид	Свежие, чистые, с типичными для данного ботанического сорта окраской и формой цветка	
	Стебель прямой, достаточно крепкий, чтобы поддерживать цветок в вертикальном положении или с легким наклоном	Допускается стебель с искривлениями и с различной степенью наклона цветка

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

\* Переиздание (май 1990 г.) с Изменениями № 1, 2, 3, 4, утвержденными в феврале 1975 г., январе 1980 г., ноябре 1983 г., декабре 1990 г. (ИУС 4—75, 3—89, 2—84, 4—89).

Наименование показателя	Характеристика и норма для товарных сортов	
	первого	второго
2. Длина стебля с бутоном, см, не менее	30,0	20,0
3. Длина бутона, см, не менее	Не нормируется	
4. Состояние цветка: при срезке	Не раскрыт, окрашен	
при реализации	Не раскрыт, в полураспуске	
5. Наличие вредителей на стеблях, бутонах и цветках	Не допускается	
6. Наличие поврежденных вредителями и болезнями	То же	

Примечание. Для тюльпанов класса «простые ранние» (типа Кристмас Марвел), реализуемых в декабре-январе, допускается длина стебля с бутоном, см, не менее: для первого сорта — 25, для второго сорта — 15.

(Измененная редакция, Изм. № 1, 4).

## 2. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ

2.1. Тюльпаны принимают партиями. Партией считают любое количество цветов одного товарного сорта, упакованное в тару одного вида и типоразмера, поступившее в одном транспортном средстве и оформленное одним документом о качестве.

(Измененная редакция, Изм. № 4).

2.1а. В документе о качестве указывают:  
номер документа и дату его выдачи;  
наименование и адрес отправителя;  
наименование и адрес получателя;  
наименование вида продукции и товарный сорт;  
номер ящика (при необходимости);  
количество ящиков;  
количество цветов и пучков;  
массу брутто, кг;  
дату срезки, упаковывания и отгрузки;  
номер бригады или упаковщика;  
номер транспортного средства;  
обозначение настоящего стандарта.

(Введен дополнительно, Изм. № 4).

2.2. Для проверки соответствия упаковки и маркировки требованиям настоящего стандарта каждую упаковочную единицу партии подвергают внешнему осмотру.

2.3. Качество тюльпанов, поступивших в поврежденной упа-

ковке, оценивают по результатам проверки каждой упаковочной единицы.

2.4. Для проверки качества срезанных тюльпанов на соответствие всем требованиям настоящего стандарта от партии отбирают каждую десятую упаковочную единицу, но не менее одной. Результаты проверки распространяют на всю партию.

2.5. Тюльпаны, отобранные для проверки, после определения их качества присоединяют к партии.

2.6. При разногласиях в оценке качества цветов между получателем и отправителем проводят полную разборку партии.

(Измененная редакция, Изм. № 4).

### 3. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ

3.1. Внешний вид, состояние цветка, бутона, наличие вредителей на стеблях, листьях, бутонах и цветках, болезней, повреждений и следов ядохимикатов определяют визуально.

3.2. Длину стебля с бутонем измеряют от нижней точки среза до верха цветка с погрешностью не более 0,5 см.

Разд. 3. (Измененная редакция, Изм. № 4).

### 4. УПАКОВКА, МАРКИРОВКА, ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

4.1. Срезанные тюльпаны связывают в пучки по 20 шт. Верхнюю половину пучка обертывают бумагой по ГОСТ 16711—84, ГОСТ 8828—89, ГОСТ 2995—73, ГОСТ 7438—73 и ГОСТ 6445—74.

4.2. Пучки тюльпанов упаковывают в ящики из гофрированного картона по ГОСТ 13511—84, ГОСТ 13513—86, ГОСТ 13514—82, ГОСТ 13516—86, ГОСТ 13841—79 и ГОСТ 5884—86.

Стыки ящиков оклеивают вдоль сплошной бумажной лентой.

В летнее время в торцовых стенках ящиков делают по шесть отверстий диаметром 20 мм.

4.3. В одном ящике должно быть не более 20 пучков одного товарного сорта.

4.2; 4.3. (Измененная редакция, Изм. № 4).

4.4. Перед укладыванием пучков дно ящиков выстилают двумя и более листами оберточной бумаги по ГОСТ 11600—75, ГОСТ 10459—87, ГОСТ 2228—81, ГОСТ 8273—75 и ГОСТ 1130—83, расположенными взаимно перпендикулярно. Сверху цветы накрывают свободными концами бумаги.

4.4.а. Допускается с согласия получателя в пределах одной области или города транспортировать пучки тюльпанов без ящиков, упаковывая их в оберточную бумагу по ГОСТ 10459—87, ГОСТ 2228—81, ГОСТ 8273—75 и ГОСТ 1130—83, или в другой таре по

технической документации, утвержденной в установленном порядке, без обертывания в бумагу.

4.4, 4.4а. (Измененная редакция, Изм. № 1, 3, 4).

4.5. Маркировка транспортной тары — по ГОСТ 14192—77, Каждый ящик с цветами сопровождают этикеткой с указанием:

наименования отправителя;

наименования вида продукции и товарного сорта;

номера ящика (при необходимости);

даты срезки и упаковывания;

количества цветов и пучков;

массы брутто, кг;

номера бригады или упаковщика;

обозначения настоящего стандарта.

(Измененная редакция, Изм. № 4).

4.6. Транспортируют тюльпаны авиационным, автомобильным транспортом в крытых транспортных средствах при температуре не ниже 3°C в соответствии с правилами, действующими на транспорте каждого вида.

(Измененная редакция, Изм. № 3).