

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СТАНДАРТЫ СОЮЗА ССР

САЖЕНЦЫ ЧЕРЕНКОВЫЕ И ЧЕРЕНКИ ТОПОЛЕЙ ДЛЯ ЛЕСОСТЕПНОЙ И СТЕПНОЙ ЗОН

ГОСТ 17266-71 и ГОСТ 17267-71

Издание официальное

Цена 3 коп.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СТАНДАРТОВ СОВЕТА МИНИСТРОВ СССР

РАЗРАБОТАНЫ Всесоюзным научно-исследовательским институтом лесоводства и механизации лесного хозяйства [ВНИИЛМ]

Директор академик ВАСХНИЛ **Анучин Н. П.** Руководитель и исполнитель темы канд. с.-х. наук **Иванников С. П.**

ВНЕСЕНЫ Государственным комитетом лесного хозяйства Совета Министров СССР

Зам. председателя Кулаков К. Ф.

ПОДГОТОВЛЕНЫ К УТВЕРЖДЕНИЮ Отделом сельскохозяйственной продукции Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР

Начальник отдела канд. с.-х. наук Машкович И. К. Ст. инженер Коник Б. Т.

Отделом стандартизации продукции сельского хозяйства Всесоюзного научно-исследовательского института стандартизации [ВНИИС]

Зав. отделом канд. с.-х. наук Рыбаков М. Н. Ст. инженер Смычников Ю. И.

1861

УТВЕРЖДЕНЫ Государственным комитетом стандартов Совета Министров СССР от 24 сентября 1971 г. (протокол № 142)

Председатель отраслевой научно-технической комиссии зам, председателя Госстандерта СССР Малышков П. С. Члены комиссии: Белова Е. М., Морев С. И., Тельнов Ю. М., Чувильгин В. Г.

ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 12 ноября 1971 г. № 1860,

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ СОЮЗА ССІ

САЖЕНЦЫ ТОПОЛЕЙ ЧЕРЕНКОВЫЕ ДЛЯ ЛЕСОСТЕПНОЙ И СТЕПНОЙ ЗОН

Poplar cutting nursery product for forest—steppe and steppe zones

Γ**O**CT 1**7266**—**7**1

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 12/XI 1971 г. № 1860 срок введения установлен

с 1/1 1973 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Настоящий стандарт распространяется на одно- и двухлетние черенковые саженцы, выращиваемые без полива в пойменных условиях и предназначенные для закладки маточных плантаций, культур и полезащитных лесных полос в лесостепной и степной зонах Европейской части СССР.

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1.1. Черенковые саженцы тополей делят на два товарных сорта (первый и второй), которые должны соответствовать нормам, указанным в таблице.

CM

Товарные сорта	Высота саженцев			
	однолетних		двухлетних	
	Лесостепная зона	Степная зона	Лесостепная зона	Степная зона
Первый Второй	100	80 60	150 120	130 100

- 1.2. Черенковые саженцы должны иметь здоровую, хорошо развитую корневую систему и прямые стволики.
- 1.3. Черенковые саженцы с механическими повреждениями, а также пораженные вредителями и болезнями не допускаются.
- 1.4. Саженцы выращивают из черенков лучших районпрованных видов и сортов тополей.

1.5. Каждую партию саженцев, отпускаемую хозяйствам, оформляют документом установленной формы.

2. ПРАВИЛА ПРИЕМКИ

- 2.1. Черенковые саженцы тополей предъявляют к сдаче-приемке партиями. Партией считают любое количество саженцев одного вида, одних ботанического и товарного сортов, предназначенное для одновременной сдачи—приемки и оформленное одним документом.
- 2.2. Партию саженцев, предназначенную к сдаче, отгрузке и приемке осматривают на соответствие их требованиям настоящего стандарта.

3. МЕТОДЫ ИСПЫТАНИЙ

- 3.1. Для проверки показателей качества отбирают пробу, составляющую не менее 2% от общего количества саженцев в партии. Саженцы отбирают из разных частей партии.
- 3.2. Высоту саженцев измеряют линейкой, остальные показатели определяют осмотром саженцев. Измерение и осмотр производят в условиях, исключающих подсушивание корневой системы. Результаты анализа пробы распространяют на всю партию.

4. ХРАНЕНИЕ, УПАКОВКА, МАРКИРОВКА И ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ

- 4.1. Для временного хранения саженцы прикапывают так, чтобы корневые шейки их находились ниже уровня поверхности почвы на 5—10 см.
- 4.2. Для длительного хранения саженцы прикапывают с засыпкой до половины надземной части землей. Насыпанную землю обильно поливают.
- 4.3. Саженцы на хранение закладывают раздельно по видам, ботаническим и товарным сортам.
 - 4.4. В период хранения необходимо:

следить, чтобы корневая система саженцев находились во влажной почве;

при наступлении морозов саженцы утеплять, засыпая их снегом;

защищать саженцы от повреждения грызунами;

при наступлении оттепелей защищать саженцы от преждевременного начала роста, покрывая их поверх снега соломой.

4.5. При перевозке саженцы упаковывают раздельно по ботаническим видам, а также ботаническим и товарным сортам в тюки массой не более 30 кг каждый.

- 4.6. К каждому тюку прикрепляют этикетку с указанием:
- а) наименования отправителя;
- б) наименования получателя;
- в) вида и ботанического сорта (русское и латинское название):
 - г) товарного сорта;
 - д) количества саженцев;
 - е) обозначения настоящего стандарта.
- 4.7. При автогужевых перевозках продолжительностью не более 6 ч специальную упаковку не производят, но принимают меры, исключающие подсушивание корневой системы.