



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ  
СОЮЗА ССР**

---

**ЛИНИИ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА  
МАРГАРИНА**

**ТИПЫ И ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ**

**ГОСТ 27031—86  
(СТ СЭВ 5466—85)**

**Издание официальное**

**Цена 3 коп.**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ  
Москва**

**ВНЕСЕН Министерством машиностроения для легкой и пищевой промышленности и бытовых приборов**

**Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 16 октября № 3105 стандарт Совета Экономической Взаимопомощи СТ СЭВ «Линии для производства маргарина. Типы и основные параметры» СТ СЭВ 5466—85**

**введен в действие непосредственно в качестве государственного стандарта СССР**

**с 1 июля 1987 г.**

**ЛИНИИ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА МАРГАРИНА****Типы и основные параметры**Margarine production lines.  
Types and main parameters**ГОСТ**  
**27031—86****[СТ СЭВ 5466—85]**

ОКП 51 3152

Дата введения

01.07.87**Несоблюдение стандарта преследуется по закону**

Настоящий стандарт распространяется на автоматизированные линии для производства маргариновой продукции методом переохлаждения и механической обработки.

**1. ТИПЫ**

1.1. Линии для производства маргариновой продукции изготовляют следующих типов:

I — линия для производства маргарина и кулинарного жира в виде брусков (пачки и блоки);

II — линия для производства наливного мягкого маргарина;

III — линия для производства жидкого маргарина и жидких кондитерских, хлебопекарных и кулинарных жиров.

1.2. В линиях типов I и II может использоваться дополнительное оборудование для розлива продукции в короба.

**2. ОСНОВНЫЕ ПАРАМЕТРЫ**

2.1. Основные параметры линий для производства маргариновой продукции должны соответствовать указанным в таблице.

Наименование параметра	Значение параметра для линии типа		
	I	II	III
Производительность линии, т/ч	От 2,5 до 5,0	От 2,5 до 5,0	От 2,5 до 5,0
Суммарная мощность электродвигателей, кВт, не более	180	150	150
Расход пара при давлении 0,4 МПа, кг/ч	От 750 до 1500	От 850 до 1500	От 750 до 1500
Расход воды, м <sup>3</sup> /ч	От 2,5 до 6,0	От 3,0 до 6,0	От 2,5 до 6,0
Холодильный агент	Аммиак		
Холодопроизводительность установок для линий при температуре кипения аммиака минус 18°С, кВт	От 82 до 210	От 116 до 232	От 82 до 186

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ

## ПЕРЕЧЕНЬ КЛЮЧЕВЫХ СЛОВ/ДЕСКРИПТОРОВ\*

Ключевые слова/дескрипторы: производительность маргарина, заводы масложировые, маргарины, промышленность пищевая, линии автоматизированные, типы, параметры основные.

\* Дескрипторы тезауруса СЭВ по стандартизации выделены полужирным шрифтом

Редактор *А. И. Ломина*  
 Технический редактор *М. И. Максимова*  
 Корректор *М. С. Кабацова*

Сдано в наб 19 11.86 Подп. в печ 04 01 87 0,26 усл п л 0,25 усл. кр-отт. 0,14 уч-изд л  
 Тир 8000 Цена 3 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123840, Москва, ГСП, Новопресненский пер., 3  
 Тип «Московский печатник». Москва, Лялин пер., 6 Зак 2989