



Металлообработка  
**МеталлМаш**

Штампы, пресс-формы

+7 (4872) 79-07-05 Тула ул. Гумилевской, 16  
+7 (930) 791-07-05

INFO@METALL-MASH.RU

ГОСТ 28910-91

Группа Г00

## МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

### ЛИНИИ АВТОМАТИЧЕСКИЕ

#### Термины и определения

#### Transfer machines. Terms and definitions

МКС 01.040.25  
25.040  
ОКП 38 7400

Дата введения 1992-07-01

### ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Министерством станкостроительной и инструментальной промышленности СССР
2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по управлению качеством продукции и стандартам от 06.02.91 N 110
3. ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ
4. ПЕРЕИЗДАНИЕ. Ноябрь 2004 г.

Настоящий стандарт устанавливает термины и определения основных понятий автоматических линий в части их структур и разновидностей.

Стандарт не распространяется на роторные, роторно-конвейерные линии и гибкие производственные системы.

Требования настоящего стандарта являются обязательными.

Для каждого понятия установлен один стандартизованный термин. Недопустимые к применению термины-синонимы приведены в круглых скобках после стандартизованного термина и обозначены пометкой "Ндп".

В стандарте приведен алфавитный указатель терминов на русском языке.

Стандартизованные термины набраны полужирным шрифтом, их краткие формы, представленные аббревиатурой, - светлым шрифтом.



Металлообработка

# МеталлМаш

Штампы, пресс-формы

+7 (4872) 79-07-05 Тула ул. Гумилевской, 16

+7 (930) 791-07-05

INFO@METALL-MASH.RU

**1 автоматическая линия;** АЛ: Совокупность технологического оборудования, установленного в последовательности технологического процесса, соединенного автоматическим транспортом, оснащенного автоматическими загрузочно-разгрузочными устройствами и одной общей или несколькими взаимосвязанными системами управления.

**2 полуавтоматическая линия;** ЛП (Ндп. автоматизированная линия): Совокупность технологического оборудования, установленного в последовательности технологического процесса, соединенного автоматическим транспортом, оснащенного автоматическими загрузочно-разгрузочными устройствами и одной общей или несколькими взаимосвязанными системами управления, включающая также технологическое и транспортное оборудование для выполнения части операций с непосредственным участием оператора в каждом цикле работы линии.

**3 несблокированная автоматическая линия;** несблокированная АЛ: Автоматическая линия, в которой автоматический транспорт и система управления обеспечивают в определенных пределах независимый цикл работы каждой единицы встроенного технологического оборудования.

**4 сблокированная автоматическая линия;** сблокированная АЛ: Автоматическая линия, в которой автоматический транспорт и система управления объединяют работу встроенного технологического оборудования общим циклом.

**5 переналаживаемая автоматическая линия;** ПАЛ: Автоматическая линия, технологическое и транспортное оборудование которой за счет автоматического или ограниченного по времени и трудоемкости ручного регулирования или замены элементов технологической оснастки, автоматического транспорта и автоматических загрузочно-разгрузочных устройств позволяет проводить обработку деталей одного или нескольких наименований в заранее установленном диапазоне их размеров.

**6 однопредметная автоматическая линия;** однопредметная АЛ: Автоматическая линия, предназначенная для производства изделий одного типоразмера.

**7 многопредметная автоматическая линия;** многопредметная АЛ: Автоматическая линия, предназначенная для производства изделий нескольких типоразмеров или наименований.

**8 участок автоматической линии;** участок АЛ: Часть автоматической линии, технологическое и транспортное оборудование в которой объединены общим технологическим назначением или компоновочным решением.

**9 система автоматических линий;** САЛ (Ндп. автоматический поток): Совокупность автоматических линий, установленных в последовательности технологического процесса, соединенных автоматическим транспортом и накопительными устройствами и оснащенных взаимосвязанными системами управления.

**10 система автоматических линий комплексной обработки;** САЛКО (Ндп. комплексная система автоматических линий; комплексная автоматическая линия): Совокупность автоматических линий, установленных в последовательности технологического процесса, включающего получение заготовок и готовых изделий.



Металлообработка

# МеталлМаш

Штампы, пресс-формы

+7 (4872) 79-07-05 Тула ул. Гумилевской, 16

+7 (930) 791-07-05

INFO@METALL-MASH.RU

11 **система линий**; СЛ: Совокупность автоматических и полуавтоматических линий, установленных в последовательности технологического процесса, соединенных транспортом и накопительными устройствами и оснащенных взаимосвязанными системами управления.

## АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ТЕРМИНОВ НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ

АЛ	1
АЛ многопредметная	7
АЛ несблокированная	3
АЛ однопредметная	6
АЛ заблокированная	4
<b>Линия автоматическая</b>	1
<b>Линия автоматическая многопредметная</b>	7
<b>Линия автоматическая несблокированная</b>	3
<b>Линия автоматическая однопредметная</b>	6
<b>Линия автоматическая переналаживаемая</b>	5
<b>Линия автоматическая заблокированная</b>	4
<b>Линия полуавтоматическая</b>	2
ЛП	2
ПАЛ	5
САЛ	9
САЛКО	10
<b>Система линий</b>	11
<b>Система автоматических линий</b>	9
<b>Система автоматических линий комплексной обработки</b>	10
СЛ	11
<b>Участок автоматической линии</b>	8
Участок АЛ	8