ЕДИНАЯ СИСТЕМА КОНСТРУКТОРСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

ОБОЗНАЧЕНИЯ УСЛОВНЫЕ ГРАФИЧЕСКИЕ

АППАРАТЫ СУШИЛЬНЫЕ

Издание официальное



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ

Единая система конструкторской документации

ОБОЗНАЧЕНИЯ УСЛОВНЫЕ ГРАФИЧЕСКИЕ

Аппараты сушильные

ΓΟCT 2.792—74

Unified system for design documentation. Graphic designations.

Drying apparatus

MKC 01.080.30

Постановлением Государственного комитета стандартов Совета Министров СССР от 29 апреля 1974 г. № 1041 дата введения установлена

c 01.01.75

- 1. Настоящий стандарт устанавливает условные графические обозначения сушильных аппаратов в конструкторской документации всех отраслей промышленности.
- 2. Условные графические обозначения сушильных аппаратов следует строить из комбинаций условных графических обозначений корпусов, транспортирующих устройств и элементов нагрева.

Обозначения элементов корпусов под атмосферным давлением, выше и ниже атмосферного — по ГОСТ 2.788—74.

Обозначения элементов нагрева — по ГОСТ 2.789—74*.

Обозначения корпусов сушильных аппаратов и транспортирующих устройств должны соответствовать установленным в табл. 1.

Примеры построения условных графических обозначений сушильных аппаратов приведены в табл. 2.

Если отсутствует необходимость в пояснении специфических особенностей элементов и устройств, их следует изображать при помощи упрощенных внешних очертаний или применяют общее обозначение.

3. Размеры обозначений стандартом не установлены. Обозначения должны обеспечивать четкость схемы и быть вычерчены в соотношениях, в которых они выполнены в настоящем стандарте.

Издание официальное

Перепечатка воспрещена

Переиздание. Декабрь 2011 г.

^{*} В части приложения заменен на ГОСТ 2.793—79.

	Наименование	Обозначение
	1. Корпус шкафа сушильного: а) под атмосферным давлени- ем	
	б) под давлением ниже атмо- сферного	
	2. Корпус вальцовой сушилки: а) под атмосферным давлени- ем	
65	б) под давлением ниже атмо- сферного	
	3. Корпус распылительной су- шилки	
	4. Корпус циклонной сушилки	
)	5. Корпус аэрофонтанной сушил- ки	

прооблистие таблицы 1		
Наименование	Обозначение	
6. Корпус пневматической сушилки		
7. Корпус шахтной сушилки: а) под атмосферным давлени- ем		
б) под давлением выше атмо- сферного		
в) под давлением ниже атмо- сферного		
8. Элементы транспортирующих устройств: а) стеллажи с полками		
б) элемент одновальцовый		
в) элемент двухвальцовый		
г) ротор полочно-дисковый		

Π родолжение таблицы 1

Наименование	Обозначение
д) ротор полочно-дисковый с опрокидывающимися пол- ками	
е) вагонетка	50
ж) лента	
з) петля	
и) шнек	
к) вибрирующая поверхность	
1. Аппараты сушильные. Общее обозначение.	
2. Шкафы сушильные. а) под атмосферным давлени- ем	
б) под давлением ниже атмо- сферного	

Наименование	Обозначение
3. Сушилки вальцовые: а) сушилка одновальцовая под атмосферным давлением	
б) сушилка двухвальцовая под атмосферным давлением	
в) сушилка одновальцовая под давлением ниже атмосфер- ного	
г) сушилка двухвальцовая под давлением ниже атмосфер- ного	
4. Сушилки распылительные: а) с центробежным распылением	
б) с форсуночным распыле- нием	
5. Сушилки со взвешенным слоем: а) с кипящим слоем	

	Наименование	Обозначение
	б) циклонные	
	в) аэрофонтанные	
	г) пневматические	
	6. Сушилки шахтные:	
67	а) под атмосферным давлени- ем	
	б) под давлением выше атмо- сферного	
	в) под давлением ниже атмо- сферного	
4	7. Сушилки ленточные: а) одноленточные	

Обозначение

\smile Продолжение таблицы 1

	Наименование	Обозначение
	в) многоярусные	
68	9. Сушилки вибрационные	
	10. Сушилки барабанные: а) с вращающимся барабаном под атмосферным давлени-ем	
	б) с вращающимся барабаном под давлением ниже атмо- сферного	
	11. Сушилки роторные: а) под атмосферным давлени- ем	-) [

Π родолжение таблицы 1

Наименование	Обозначение
б) под давлением ниже атмо-сферного) }
12. Сушилки роторные с наружным обогревом:	
а) под атмосферным давлением	-) [
б) под давлением ниже атмо-сферного)
13. Сушилки трубчатые	
14. Сушилки сублимационные	Θ

Π родолжение таблицы 1

Наименование	Обозначение
15. Сушилки полочные:	
а) полочно-дисковые	
б) с опрокидывающимися полками	

Окончание таблицы 1

Наименование	Обозначение
16. Сушилки камерные	
17. Сушилки туннельные	