

ГОСТ 16567—82

М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т

**МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ
ДЛЯ КОММУНАЛЬНЫХ ПРАЧЕЧНЫХ
И ПРЕДПРИЯТИЙ ХИМЧИСТКИ**

ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ

Издание официальное

БЗ 12—2004



Москва
Стандартинформ
2006

**МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОММУНАЛЬНЫХ
ПРАЧЕЧНЫХ И ПРЕДПРИЯТИЙ ХИМЧИСТКИ**

**ГОСТ
16567—82**

Термины и определения

Взамен

Machines and equipment for laundries and
dry-cleaning enterprises. Terms and definitions

ГОСТ 16567—71

МКС 01.040.03
03.080.30

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 26 марта 1982 г. № 1289 дата введения установлена

01.07.82

Настоящий стандарт устанавливает применяемые в науке, технике и производстве термины и определения основных понятий, предназначенных для машин и оборудования коммунальных прачечных и предприятий химчистки.

Термины, устанавливаемые настоящим стандартом, обязательны для применения в документации всех видов, научно-технической, учебной и справочной литературе.

Стандарт полностью соответствует СТ СЭВ 2402—80.

Для каждого понятия установлен один стандартизованный термин. Применение терминов-синонимов стандартизованного термина запрещается. Для отдельных стандартизованных терминов в стандарте в качестве справочных приведены краткие формы, которые разрешается применять в случаях, исключающих возможность их различного толкования. Установленные определения, при необходимости, можно изменять по форме изложения, не нарушая границ понятий.

В случаях, когда необходимые и достаточные признаки понятия содержатся в буквальном значении термина, определение не приведено и, соответственно, в графе «Определение» поставлен прочерк.

В стандарте приведен алфавитный указатель содержащихся в нем терминов.

Стандартизованные термины набраны полужирным шрифтом, их краткая форма — светлым.

Термин	Определение
1. Стиральная машина	Машина для удаления загрязнений из текстильных изделий в моющем растворе путем механического и физико-химического воздействия
2. Стирально-отжимная машина	Стиральная машина с одновременным отжимом изделий
3. Прачечная центрифуга Центрифуга	Центрифуга для удаления влаги из выстиранных изделий
4. Отжимный пресс	Пресс для удаления влаги из выстиранных изделий
5. Сушильная машина	Машина для удаления влаги из выстиранных и отжатых изделий путем ее испарения

Издание официальное

Перепечатка воспрещена



Переиздание. Август 2006 г.

© Издательство стандартов, 1982

© Стандартиформ, 2006

С. 2 ГОСТ 16567—82

Термин	Определение
6. Гладильная машина	—
7. Гладильный каток	Гладильная машина с обогреваемым лотком для обработки прямого белья
8. Гладильный каландр	Гладильная машина с обогреваемым валом для обработки прямого белья
9. Гладильный манекен	Гладильная машина для обработки одежды, надетой на надувную форму
10. Гладильный шкаф	Гладильная машина для обработки одежды в закрытой камере
11. Гладильный туннель	Гладильная машина для обработки одежды при ее перемещении в открытой камере
12. Гладильный пресс	Гладильная машина для обработки текстильных изделий между обогреваемыми прижимными плитами
13. Гладильный пресс для белья	Гладильный пресс с одноступенчатым прижимом плит
14. Гладильный пресс для одежды	Гладильный пресс с двухступенчатым прижимом плит и подачей пара на обрабатываемое изделие
15. Расправитель и подаватель белья	Устройство для расправления белья и подачи его в гладильный каток или каландр
16. Складыватель белья	Устройство для придания белью определенного формата путем складывания
17. Машина для обеспыливания	Машина для механического и пневматического удаления из текстильных изделий твердой грязи
18. Машина для шампунирования	Машина для удаления грязи из текстильных изделий при физико-химическом и механическом воздействии пенообразующего чистящего средства
19. Машина для зачистки текстильных изделий	Машина для нанесения пятновыводного средства на текстильное изделие перед его обработкой в машине для химической чистки
Машина для зачистки	
20. Машина для химической чистки	Машина для удаления загрязнений из текстильных изделий в органическом растворителе, их отжима, сушки и восстановления растворителя
21. Пятновыводная установка	Установка для удаления локальных загрязнений с текстильных изделий путем механического и физико-химического воздействия
22. Валок гладильного катка	Вращающийся рабочий орган гладильного катка, состоящий из металлического вала и упругого слоя
Валок	
23. Внутренний барабан стиральной машины (стирально-отжимной машины, сушильной машины, центрифуги и (или) машины для химической чистки)	Рабочий орган стиральной машины (стирально-отжимной машины, сушильной машины, центрифуги и (или) машины для химической чистки), в котором размещаются текстильные изделия при их обработке
Внутренний барабан	
24. Наружный барабан стиральной машины (стирально-отжимной машины, сушильной машины, центрифуги и (или) машины для химической чистки)	Корпус для размещения внутреннего барабана стиральной машины (стирально-отжимной машины, сушильной машины, центрифуги и (или) машины для химической чистки) и его опор, образующий зону обработки изделий
Наружный барабан	
25. Гигиеническое исполнение стиральной машины (стирально-отжимной машины и (или) машины для химической чистки)	Конструктивное исполнение стиральной машины (стирально-отжимной машины и (или) машины для химической чистки) с разделением зон загрузки и выгрузки обрабатываемых изделий
Гигиеническое исполнение	

Термин	Определение
26. Моющий раствор	Раствор моющих веществ в воде
27. Загрузочная масса текстильных изделий Загрузочная масса	Масса текстильных изделий, которые могут в установленных условиях одновременно обрабатываться в машине
28. Продолжительность цикла обработки текстильных изделий Продолжительность цикла	Интервал времени, необходимый для химической чистки, стирки, отжима, сушки или глажения одежды (белья) без учета затрат времени на подготовительные и заключительные операции.
29. Период торможения центрифуги (стирально-отжимной машины и (или) машины для химической чистки) Период торможения	Примечание. К подготовительным и заключительным операциям соответственно относят загрузку, выгрузку и т. д.
30. Частота реверсирования стиральной машины (стирально-отжимной машины и (или) машины для химической чистки) Частота реверсирования	Интервал времени от момента выключения двигателя до полной остановки внутреннего барабана центрифуги (стирально-отжимной машины и (или) машины для химической чистки)
31. Объемный модуль	Число изменений направления вращения внутреннего барабана стиральной машины (стирально-отжимной машины и (или) машины для химической чистки) в единицу времени
32. Жидкостный модуль	Отношение объема внутреннего барабана стиральной машины (стирально-отжимной машины, сушильной машины, центрифуги и (или) машины для химической чистки) к загрузочной массе
33. Высота загрузки катка (каландра, гладильного пресса) Высота загрузки	Отношение объема рабочей жидкости в наружном барабане стиральной машины (стирально-отжимной машины и (или) машины для химической чистки) к загрузочной массе
34. Высота загрузки стиральной машины (стирально-отжимной машины, сушильной машины, центрифуги и (или) машины для химической чистки) Высота загрузки	Расстояние от пола до поверхности раскладки текстильных изделий на катке (каландре, гладильном прессе)
35. Высота загрузки стиральной машины (стирально-отжимной машины, сушильной машины, центрифуги и (или) машины для химической чистки) Высота загрузки	Расстояние от пола до нижней кромки отверстия загрузочного люка стиральной машины (стирально-отжимной машины, сушильной машины и (или) машины для химической чистки) или до верхней кромки люка центрифуги
36. Остаточная влажность текстильных изделий Остаточная влажность	Отношение массы влаги в текстильных изделиях после их обработки к массе текстильных изделий в установленных условиях
37. Расход растворителя	Количество органического растворителя, расходуемого на обработку единицы загрузочной массы, в машине для химической чистки
38. Вместимость растворителя в машине для химической чистки Вместимость растворителя	Общий объем рабочих емкостей машины для химической чистки, которые заполняют растворителем
39. Расход фильтровального порошка	Количество фильтровального порошка, расходуемого на обработку единицы загрузочной массы в машине для химической чистки
40. Периодичность чистки фильтра машины для химической чистки Периодичность чистки фильтра	Установленное число циклов работы машины для химической чистки между сбросами загрязнений с фильтровальных элементов в дистиллятор
41. Периодичность чистки воздушного фильтра машины для химической чистки Периодичность чистки воздушного фильтра	Установленное число циклов работы машины для химической чистки между чистками воздушного фильтра

Термин	Определение
41. Продолжительность проветривания сушильно-рекуперационной системы машины для химической чистки Продолжительность проветривания	Интервал времени, в течение которого сушильно-рекуперационная система машины для химической чистки сообщена с атмосферой после окончания сушки до остановки машины

АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ ТЕРМИНОВ

Барaban внутренний	23
Барaban наружный	24
Барaban машины для химической чистки внутренний	23
Барaban машины для химической чистки наружный	24
Барaban стиральной машины внутренний	23
Барaban стиральной машины наружный	24
Барaban стирально-отжимной машины внутренний	23
Барaban стирально-отжимной машины наружный	24
Барaban сушильной машины внутренний	23
Барaban сушильной машины наружный	24
Барaban центрифуги внутренний	23
Барaban центрифуги наружный	24
Валок	22
Валок гладильного катка	22
Высота загрузки	33, 34
Высота загрузки гладильного прессы	33
Высота загрузки каландра	33
Высота загрузки катка	33
Высота загрузки машины для химической чистки	34
Высота загрузки стиральной машины	34
Высота загрузки стирально-отжимной машины	34
Высота загрузки сушильной машины	34
Высота загрузки центрифуги	34
Влажность остаточная	35
Влажность текстильных изделий остаточная	35
Вместимость растворителя	37
Вместимость растворителя в машине для химической чистки	37
Исполнение гигиеническое	25
Исполнение машины для химической чистки гигиеническое	25
Исполнение стиральной машины гигиеническое	25
Исполнение стирально-отжимной машины гигиеническое	25
Каландр гладильный	8
Каток гладильный	7
Манекен гладильный	9
Масса загрузочная	27
Масса текстильных изделий загрузочная	27
Машина гладильная	6
Машина для зачистки	19
Машина для зачистки текстильных изделий	19
Машина для обеспыливания	17
Машина для химической чистки	20
Машина для шампунирования	18
Машина стиральная	1
Машина стирально-отжимная	2

Машина сушильная	5
Модуль жидкостный	32
Модуль объемный	31
Период торможения	29
Период торможения машины для химической чистки	29
Период торможения стирально-отжимной машины	29
Период торможения центрифуги	29
Периодичность чистки воздушного фильтра	40
Периодичность чистки воздушного фильтра машины для химической чистки	40
Периодичность чистки фильтра	39
Периодичность чистки фильтра машины для химической чистки	39
Пресс гладильный	12
Пресс гладильный для белья	13
Пресс гладильный для одежды	14
Пресс отжимный	4
Продолжительность проветривания	41
Продолжительность проветривания сушильно-рекуперационной системы машины для химической чистки	41
Продолжительность цикла	28
Продолжительность цикла обработки текстильных изделий	28
Расправитель и подаватель белья	15
Раствор моющий	26
Расход растворителя	36
Расход фильтровального порошка	38
Складыватель белья	16
Туннель гладильный	11
Установка пятновыводная	21
Центрифуга	3
Центрифуга прачечная	3
Частота реверсирования	30
Частота реверсирования машины для химической чистки	30
Частота реверсирования стиральной машины	30
Частота реверсирования стирально-отжимной машины	30
Шкаф гладильный	10

Редактор *М.И. Максимова*
Технический редактор *Н.С. Гришанова*
Корректор *М.В. Бучная*
Компьютерная верстка *А.Н. Золотаревой*

Сдано в набор 04.08.2006. Подписано в печать 20.09.2006. Формат 60x84 ¹/₈. Бумага офсетная. Гарнитура
Таймс. Печать офсетная. Усл. печ. л. 0,93. Уч.-изд.л. 0,60. Тираж 37 экз. Зак. 231. С 3279.

ФГУП «Стандартинформ», 123995 Москва, Гранатный пер., 4.
www.gostinfo.ru info@gostinfo.ru
Набрано и отпечатано во ФГУП «Стандартинформ»