

## Инструкции по отбеливанию вещей

**Отбеливание при высокой температуре** может быть эффективным для некоторых видов тканей и материалов, но важно учитывать, что не все вещи можно подвергать такой обработке. Вот список вещей, которые обычно можно отбеливать при высокой температуре:

1. Хлопковые белые вещи:

- Белые хлопковые футболки, рубашки, постельное белье, полотенца и носки.
- Хлопок хорошо переносит высокие температуры и отбеливание.

2. Льняные изделия:

- Белые льняные скатерти, салфетки и одежда.
- Лен также устойчив к высоким температурам.

3. Кухонные полотенца и тряпки:

- Белые хлопковые или льняные кухонные полотенца, которые часто загрязняются.

4. Рабочая одежда:

- Белая спецодежда из хлопка, которая может быть сильно загрязнена.

5. Светлые махровые изделия:

- Махровые халаты, полотенца и коврики, если они белые или светлые.

Важные моменты:

- **\*\*Проверяйте этикетки\*\***: Перед отбеливанием всегда проверяйте рекомендации по уходу на ярлыке изделия.
- **\*\*Используйте подходящие отбеливатели\*\***: Для белых вещей можно использовать хлорсодержащие отбеливатели, а для цветных — кислородные.
- **\*\*Избегайте отбеливания деликатных тканей\*\***: Шелк, шерсть, синтетические материалы (полиэстер, нейлон) и цветные вещи могут быть повреждены при высокой температуре или отбеливании.

Если сомневаетесь, лучше выбрать более щадящий режим стирки и отбеливания.

**Отбеливание при средней температуре (обычно 30–40 °С)** подходит для более деликатных тканей или вещей, которые могут повредиться при высоких температурах. Вот список вещей, которые можно отбеливать при средней температуре:

1. Цветные хлопковые вещи:

- Если на этикетке указано, что отбеливание разрешено, можно использовать кислородные отбеливатели для цветных тканей.

2. Синтетические ткани:

- Белые или светлые вещи из полиэстера, нейлона или микрофибры (например, спортивная одежда, нижнее белье).

- Используйте кислородные отбеливатели, так как хлор может повредить синтетические волокна.

3. Деликатные белые вещи:

- Белые вещи из тонкого хлопка или смесовых тканей, которые могут деформироваться при высоких температурах.

4. Детская одежда:

- Белые или светлые вещи из хлопка или синтетики, которые требуют бережного ухода.

5. Кухонные текстильные изделия:

- Салфетки, прихватки или полотенца из смесовых тканей, которые нельзя стирать при высоких температурах.

6. Цветные вещи с устойчивыми красителями:

- Если на этикетке указано, что отбеливание разрешено, можно использовать кислородные отбеливатели для освежения цвета.

**Важные рекомендации:**

- **\*\*Используйте кислородные отбеливатели\*\***: Они более мягкие и подходят для цветных и синтетических тканей.

- **\*\*Проверяйте этикетки\*\***: Убедитесь, что производитель разрешает отбеливание и стирку при средней температуре.

- **\*\*Избегайте хлорных отбеливателей\*\***: Они могут повредить цветные и синтетические ткани.

Если вы сомневаетесь, лучше провести тест на небольшом участке ткани или выбрать более щадящий режим стирки.

**Отбеливание при низкой температуре (обычно 20–30 °С)** подходит для очень деликатных тканей, цветных вещей или материалов, которые могут повредиться при более высоких температурах. Вот список вещей, которые можно отбеливать при низкой температуре:

1. Деликатные ткани:

- Шелковые изделия (если на этикетке разрешено отбеливание).
- Шерстяные вещи (только с использованием специальных средств для шерсти и кислородных отбеливателей).

2. Цветные вещи:

- Одежда из хлопка, синтетики или смесовых тканей, которая может линять или терять цвет при высоких температурах.
- Используйте кислородные отбеливатели, чтобы сохранить цвет.

3. Нижнее белье:

- Белое или цветное нижнее белье из синтетики, хлопка или кружева.
- Отбеливание при низкой температуре помогает сохранить форму и эластичность.

4. Спортивная одежда:

- Вещи из синтетических материалов (полиэстер, эластан), которые могут повредиться при высоких температурах.

5. Детская одежда:

- Деликатные вещи для детей, которые требуют бережного ухода.

6. Вещи с принтами или вышивкой:

- Одежда с нанесенными рисунками или вышивкой, которая может испортиться при высоких температурах.

7. Джинсы и деним:

- Светлые джинсы, которые нужно освежить без риска повреждения ткани.

Важные рекомендации:

- **\*\*Используйте кислородные отбеливатели\*\***: Они безопасны для цветных и деликатных тканей.
- **\*\*Проверяйте этикетки\*\***: Убедитесь, что производитель разрешает отбеливание и стирку при низких температурах.
- **\*\*Избегайте хлорных отбеливателей\*\***: Они могут повредить ткани и вызвать обесцвечивание.
- **\*\*Выбирайте щадящий режим стирки\*\***: Это поможет сохранить структуру ткани и цвет.

Если вы сомневаетесь, проведите тест на небольшом участке ткани или используйте специализированные средства для деликатных тканей.