

КРАТКОЕ  
СОДЕРЖАНИЕ

АТУЛ ГАВАНДЕ

**ЧЕК-ЛИСТ**

**КАК**

**ИЗБЕЖАТЬ**

ГЛУПЫХ ОШИБОК, ВЕДУЩИХ  
К ГЛОБАЛЬНЫМ  
ПОСЛЕДСТВИЯМ



MYBOOK

Краткое содержание

Евгения Чупина

**Краткое содержание  
«Чек-лист. Как избежать  
глупых ошибок, ведущих к  
фатальным последствиям»**

«MyBook»

## Чупина Е.

Краткое содержание «Чек-лист. Как избежать глупых ошибок, ведущих к фатальным последствиям» / Е. Чупина — «MyBook»,  
— (Краткое содержание)

Этот текст — сокращенная версия книги «Чек-лист. Как избежать глупых ошибок, ведущих к фатальным последствиям». Только самое главное: идеи, техники, ключевые цитаты. Атул Гаванде в своей книге раскрывает значение использования чек-листов в работе. Он наглядно демонстрирует доказательства высокой эффективности внедрения этого документа, приводя результаты многочисленных экспериментов. Это простой и дешевый способ обезопасить себя от крупных и мелких просчетов. Люди – не роботы, и даже опытные профессионалы порой совершают ошибки из-за усталости и снижения концентрации, которые могут стоить другим жизни. Во многих случаях контрольный список действий помогает избежать серьезных трагедий в виде летального исхода и осложнений (во время хирургических операций или управления воздушным судном). Чек-лист можно использовать во многих сферах деятельности для экономии времени, увеличения продуктивности и денежного дохода. Материал будет полезен всем, кто желает быстро и без ошибок выполнять поставленные задачи. Напоминаем, что этот текст — краткое изложение книги «Чек-лист. Как избежать глупых ошибок, ведущих к фатальным последствиям»

# Содержание

Введение	5
Проблема исключит сложности	6
Конец ознакомительного фрагмента.	7

# **Чек-лист. Как избежать глупых ошибок, ведущих к фатальным последствиям**

## **Введение**

Отчетность – один из нелюбимых этапов большинства людей на любой работе. Заполнение дополнительных бумаг, которых не требовалось раньше, не вызывает энтузиазма.

В процессе рутинной трудовой деятельности из-за невнимательности и снижения концентрации возникают ошибки разного рода: мы упускаем из виду явные признаки неполадок и возможность значительно улучшить продуктивность команды. Крайние случаи приводят к печальным последствиям, которые можно выразить народной мудростью: «Инструкции написаны кровью их нарушителей». Среди пострадавших в большей степени не виновники, а те, кто им доверился – пациенты на операционном столе, пассажиры воздушного судна.

Чек-лист – документ, помогающий избежать серьезных ошибок, которые происходят из-за забывчивости, невнимательности, усталости, снижения концентрации. Важно понимать, что он не поможет в случае незнания или неумения (инструкция не заменит капитана самолета во время посадки и хирурга в ходе операции). Это простой и удобный способ подготовки к рабочим мероприятиям и проверки результата, требующий немного времени, но показывающий высокую эффективность.

## **Проблема исключит сложности**

Медицинские технологии развиваются со стремительной скоростью. Их сложность растет настолько быстро, что специалисты не всегда успевают адаптировать компьютерные программы к новым условиям. Залог успешной работы в этой области – объем и широта теоретических знаний с богатым практическим опытом клинициста. Проще всего доказать это утверждение на примере палаты интенсивной терапии в больнице, где вернули к жизни почти утонувшую девочку.

«Интенсивная терапия» – достаточно расплывчатый термин. Специалисты предпочитают называть свою работу «реанимацией», но и это не проясняет сути проблемы. Точнее всего оказывается немедицинский термин «жизнеобеспечение». Сегодня человек может выжить, получив такие травмы, о которых даже страшно подумать: размозжение тканей, ожоги, тяжелые контузии, разрыв аорты, прободение прямой кишки, обширный инфаркт, тяжелая инфекция. Какое-то время назад все эти недуги приводили к смерти. Теперь больной чаще всего выживает благодаря тому, что в палатах интенсивной терапии вместо поврежденных органов начинает работать аппаратура. Обычно для этого используется целый ряд приборов: аппарат искусственной вентиляции легких, особенно во время трахеотомии при введении трубки в случае отказа легких; внутриаортальный баллонный насос, если сдает сердце; аппарат для гемодиализа, когда перестают работать почки. Если больной находится без сознания и не может есть самостоятельно, то ему в желудок или кишечник хирургическим путем вводятся силиконовые трубки для искусственного питания. При сильном повреждении кишечника раствор из аминокислот, жирных кислот и глюкозы вводится прямо в кровоток.

## **Конец ознакомительного фрагмента.**

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.