

Какое поле отчёта о дефекте показывает, появляется ли дефект каждый раз, когда выполняются шаги по воспроизведению?

- ☐ Подробное описание.
- ☐ Шаги по воспроизведению.
- ☒ Воспроизводимость.
- ☐ Краткое описание.

[Очистить мой выбор](#)

[Следующая страница](#)

Поле «Подробное описание» отчёта о дефекте...

- ☒ В отличие от «Краткого описания», может быть достаточно длинным и подробным.
- ☒ Содержит подробное описание дефекта.
- ☐ Должно быть максимально кратким, но при этом предоставляющим как можно больше информации.
- ☐ Не описывает суть дефекта.

раница

[Следующая страница](#)

Какое поле отчёта о дефекте показывает, существует ли способ достичь желаемого результата, не столкнувшись с дефектом?

- ☐ Подробное описание.
- ☐ Воспроизводимость.
- ☒ Возможность обойти дефект.
- ☐ Шаги по воспроизведению.

[Очистить мой выбор](#)

раница

[Следующая страница](#)

Дефект – это...

- ☐ Оперативные техники и мероприятия, составляющие менеджмента качества, которые направлены на выполнение требований к качеству.
- ☒ Несовершенство или недостаток рабочего продукта, выражающееся в его несоответствии требованиям или спецификациям.
- ☐ Скоординированная деятельность по управлению и контролю работы организации в отношении качества.
- ☐ Поведение, возникающее/наблюдаемое при тестировании компонента или системы.

[Очистить мой выбор](#)

раница

[Следующая страница](#)

Следующие пункты являются этапами жизненного цикла дефекта...

- ☐ Оценён.
- ☐ Принят.
- ☒ Отклонён.
- ☒ Назначен.

раница

[Следующая страница](#)

Поле «Шаги по воспроизведению» отчёта о дефекте ...

- ☒ Содержит подробное описание действий, которые необходимо выполнить для воспроизведения дефекта.
- ☐ Содержит вопросы к заказчику.
- ☐ Обычно остаётся пустым.
- ☐ Должно быть максимально кратким, но при этом предоставляющим как можно больше информации.

[Очистить мой выбор](#)

раница

[Следующая страница](#)

Фактический результат – это...

- ☒ Поведение, возникающее/наблюдаемое при тестировании компонента или системы.
- ☐ Поведение, возникающее при разработке компонента или системы.
- ☐ Прогнозируемое наблюдаемое поведение компонента или системы, выполняющихся в определённых условиях на основе их спецификации или другого источника данных.
- ☐ Часть менеджмента качества, направленная на выполнение требований к качеству.

[Очистить мой выбор](#)

Отчёт о дефекте – это...

- ☐ Прогнозируемое наблюдаемое поведение компонента или системы, выполняющихся в определённых условиях на основе их спецификации или другого источника данных.
- ☐ Поведение, возникающее при разработке компонента или системы.
- ☐ Поведение, возникающее/наблюдаемое при тестировании компонента или системы.
- ☒ Документ, описывающий проявление, суть и состояние дефекта.

[Очистить мой выбор](#)

Типичными значениями (градациями) поля «Важность» отчёта о дефекте являются...

- ☒ Высокая.
- ☒ Критическая.
- ☐ Обычная.
- ☐ Низкая.

[Вопрос](#)

[Следующая страница](#)

Какие из утверждений о плохом отчёте о дефекте верны?

- ☒ Разработчик вынужден повторно выполнять работу тестировщиков.
- ☒ В нём не хватает важных деталей.
- ☒ Он требует времени на обдумывание.
- ☐ Он содержит важные детали.

[Вопрос](#)

[Следующая страница](#)

Поле «Краткое описание» отчёта о дефекте должно...

- ☒ Быть легко отличимым от кратких описаний других дефектов.
- ☐ Быть максимально подробным (и даже содержать некоторые выдержки из других полей).
- ☒ Быть максимально кратким, но при этом предоставляющим как можно больше информации.
- ☐ Ни при каких условиях не отражать суть дефекта.

[Вопрос](#)

[Следующая страница](#)

Какие из утверждений о хорошем отчёте о дефекте верны?

- ☐ В нём не хватает важных деталей.
- ☒ Он содержит важные детали.
- ☒ Он способствует принятию быстрых и лёгких решений.
- ☐ Он требует времени на обдумывание.

[Вопрос](#)

[Следующая страница](#)

Ожидаемый результат – это...

- ☐ Поведение, возникающее/наблюдаемое при тестировании компонента или системы.
- ☐ Оперативные техники и мероприятия, составляющие менеджмента качества, которые направлены на выполнение требований к качеству.
- ☒ Прогнозируемое наблюдаемое поведение компонента или системы, выполняющихся в определённых условиях на основе их спецификации или другого источника данных.
- ☐ Несовершенство или недостаток рабочего продукта, выражающееся в его несоответствии требованиям или спецификациям.

[Очистить мой выбор](#)

Следующие пункты НЕ являются этапами жизненного цикла дефекта...

- ☒ Принят.
- ☐ Отклонён.
- ☐ Назначен.
- ☒ Одобрен.

раница

[Следующая страница](#)

Основная цель отчёта о дефекте – это...

- ☐ Обеспечение соблюдения более строгих правил обеспечения качества на проекте.
- ☐ Предотвращение ошибок разработчиков.
- ☐ Формирование влияния на системные требования.
- ☒ Исправление дефекта.

[Очистить мой выбор](#)

раница

[Следующая страница](#)

Типичными значениями (градациями) поля «Срочность» отчёта о дефекте являются...

- ☒ Обычная.
- ☐ Большая.
- ☐ Критическая.
- ☒ Низкая.

раница

[Закончить попытку...](#)