Проверка правильности построения диаграммы

Отчет

A6.3 Заключение договора на поставку

1. Диаграмма функции EPC должна начинаться как минимум одним стартовым событием (стартовое событие может следовать за интерфейсом процесса) и завершаться как минимум одним конечным событием (конечное событие может предшествовать интерфейсу процесса).

Ошибок не обнаружено.

1. По ходу выполнения процесса события и функции должны чередоваться (событие и функция могут быть связаны через операторы).

Ошибок не обнаружено.

1. События и функции должны содержать строго по одной входящей и одной исходящей связи, которые отражают ход выполнения процесса.

Ошибок не обнаружено.

1. На диаграмме не должны присутствовать неименованные связи.

Ошибок не обнаружено.

1. За единичным событием не должны следовать операторы «OR» или «XOR».

Ошибок не обнаружено.

1. Каждый оператор слияния должен обладать хотя бы двумя входящими связями и только одной исходящей, оператор ветвления – только одной входящей связью и хотя бы двумя исходящими. Операторы не могут иметь одновременно несколько входящих и несколько исходящих связей.

Ошибок не обнаружено.

1. Операторы могут объединять или разветвлять только элементы одного типа. Объединение или ветвление одновременно функций и событий невозможно.

Ошибок не обнаружено.

1. Если элемент «интерфейс процесса» порождает событие, то оно должно быть конечным событием на диаграмме интерфейса процесса; если событие активизирует элемент «интерфейс процесса», то оно должно быть начальным событием на диаграмме интерфейса процесса.

Ошибок не обнаружено.

1. Для каждой функции должна быть установлена связь типа «выполняет» минимум с одним и максимум с тремя субъектами.

Ошибок не обнаружено.

1. На диаграмме одно и то же событие должно присутствовать только один раз.

Ошибок не обнаружено.