

# Враження від інструменту моделювання чи малювання діаграм

Я користувався застосунком lucid.app

1. Чому було обрано саме цей інструмент, а не аналоги?  
Цей інструмент здався мені зручним у використанні та приємним на вигляд. В ньому багато заготовок для UML діаграм.
2. Наскільки просто та зрозуміло було отримати, встановити, налаштувати та почати використовувати цей інструмент?  
Інструмент є онлайн застосунком, тому встановлення не потрібне.
3. Наскільки зрозумілою та корисною була документація інструменту?  
Інструмент є інтуїтивно зрозумілим.
4. Наскільки було зрозуміло, як саме використовувати інструмент, які функції/засоби/вікна/елементи керування використовувати для вирішення поставлених задач?  
Всі інструменти підписані, тому проблем з цим я не мав.
5. Чи всі 14 типів діаграм з UML 2.5 підтримує інструмент? Якщо ні – вкажіть, які саме не підтримуються  
Інструмент має достатньо інструментів для створення всіх 14 типів діаграм.
6. Чи всі можливості, доступні на кожному типі діаграм, підтримує інструмент? Якщо ні – вкажіть, що саме не підтримується, та для якого типу діаграм.  
Всі можливості підтримуються.
7. Чи використовували якісь додаткові можливості інструменту, наприклад генерацію коду з діаграм чи відновлення діаграм з коду? Наскільки гарно та правильно працюють ці можливості?  
У своїй роботі я не використовував ці можливості.
8. Наскільки зручно було використовувати інструмент, чи не треба було виконувати багато надлишкових дій?  
Іноді стрілки з'єднання компонентів ведуть себе дивно і треба їх виправляти, але це не було великою проблемою.
9. Наскільки зрозумілою була поведінка інструменту в різних ситуаціях? Чи не виникали ситуації, коли незрозуміло, чому були виконані якісь дії чи як досягли певного стану?  
Таких проблем не було.

10. Чи виникали якісь проблеми з використанням інструменту? Чи вдалось їх вирішити, як саме?  
Проблем не виникало.
11. Що хорошого можна сказати про цей інструмент, які були позитивні аспекти використання інструменту?  
Інструмент дуже зрозумілий, має широкий функціонал, приємний на вигляд.
12. Що поганого можна сказати про цей інструмент, які були негативні аспекти використання інструменту?  
Створення більше трьох діаграм потребує підписки на сервіс.
13. Якби довелось вирішувати аналогічну задачу, але вже враховуючи досвід використання в цій лабораторній роботі, що варто було б робити так само, а що змінити? Можливо, використати інший інструмент, чи використати інші можливості цього інструменту, чи інакше організувати процес розробки діаграм, чи ще щось?
- Я б використав інший інструмент просто для досвіду, цей мене повністю влаштував.