


Выполнил(а) Дорохин С. К., № группы Р3111, оценка
Фамилия И.О. студента не заполнять

Название статьи/главы книги/видеолекции Лицензирование программного обеспечения		
ФИО автора статьи (или e-mail) SimbirSoft	Дата публикации (не старше 2020 года) "24" июня 2022 г.	Размер статьи (от 400 слов) 1741
Прямая полная ссылка на источник или сокращённая ссылка (bit.ly, tr.im и т.п.) https://habr.com/ru/companies/simbirsoft/articles/673018/		
Теги, ключевые слова или словосочетания лицензии, автор, правообладатель, пользователь		
Перечень фактов, упомянутых в статье (минимум три пункта) <ol style="list-style-type: none"> 1. Лицензионное соглашение заключается для ограничения пользователя и сохранения прав автора и правообладателя. 2. Лицензии на программное обеспечение регулируют взаимоотношения между авторами, правообладателями и пользователями. 3. Правообладатель имеет цель ограничить копирование продукта, так как это может обесценить его стоимость на рынке. 		
Позитивные следствия и/или достоинства описанной в статье технологии (минимум три пункта) <ol style="list-style-type: none"> 1. Лицензии определяют права и обязанности всех сторон, предотвращая конфликты. 2. Лицензии защищают авторские права и сохраняют имя автора в исходном коде. 3. Лицензии создают правовую основу для взаимодействия владельцев и пользователей, предотвращая неправомерное использование. 		
Негативные следствия и/или недостатки описанной в статье технологии (минимум три пункта) <ol style="list-style-type: none"> 1. Неясные обязательства в лицензиях могут освободить разработчиков от ответственности за проблемы, вызванные их ПО. 2. Незнание пользователем своих прав может привести к неправомерным действиям и конфликтам с правообладателями. 3. Проблемы с наложением лицензий усложняют использование компонентов и библиотек в разработке. 		
Ваши замечания, пожелания преподавателю или анекдот о программистах¹ 		

¹ Наличие этой графы не влияет на оценку