

<b>Название статьи/главы книги/видеолекции</b>		
<b>ФИО автора статьи (или e-mail)</b> <i>Для Хабра достаточно указать ник автора. Для сайтов крупных IT-компаний указывать автора не обязательно (ibm.com, microsoft.com, intel.com).</i>	<b>Дата публикации (не старше 2021 года)</b> «__» _____ 202_ г.	<b>Размер статьи (от 400 слов)</b> _____
<b>Прямая полная ссылка на источник или сокращённая ссылка (bit.ly, tr.im и т.п.)</b>		
<b>Теги, ключевые слова или словосочетания</b>		
<b>Перечень фактов, упомянутых в статье (минимум три пункта)</b> ... п) <i>Каждый из n пунктов должен представлять из себя ровно одно предложение, написанное своими словами (прямые цитаты из исходного документа недопустимы). Предложения не должны быть связаны друг с другом грамматически. Наличие грамматических и пунктуационных ошибок не влияет на оценку. Допускается привести только такое количество фактов, чтобы вся аннотация уместилась на одну страницу А4. Порядок перечисления должен совпадать с порядком описания фактов в оригинальном источнике. При выборе статьи следует ориентироваться на «критерий Пушкина»: статья должна содержать такое количество технической информации, чтобы человек с гуманитарным образованием мало чего бы понял при чтении (описание алгоритмов, формулы, концепции языков программирования, физические принципы, IT-технологии и т.п.).</i>		
<b>Позитивные следствия и/или достоинства описанной в статье технологии (минимум три пункта)</b> 1) 2) 3)		
<b>Негативные следствия и/или достоинства описанной в статье технологии (минимум три пункта)</b> 1) 2) 3)		
<b>Ваши замечания, пожелания преподавателю или анекдот о программистах<sup>1</sup></b>		

<sup>1</sup>Наличие этой графы не влияет на оценку