






№	Адрес ресурса	Автор	Снимок экрана	Аннотация, особенности
1	<a href="https://graphonline.ru/">https://graphonline.ru/</a>	© Граф Online		Визуализация графа и поиска кратчайшего пути на графе. Создание графа выполняется по матрице смежности или матрице инцидентности. Кроме поиска кратчайшего пути можно осуществить поиск компонента связности. Сервис поддерживает работу с орграфами и неориентированными графами. Построенный граф можно сохранить и продолжить работу с ним позже.
2	<a href="https://www.wolframalpha.com/">https://www.wolframalpha.com/</a>	©2020 Wolfram Alpha LLC		Wolfram Alpha не возвращает перечень ссылок, основанный на результатах запроса, а вычисляет ответ, основываясь на собственной базе знаний, которая содержит данные о математике, физике, астрономии, химии, биологии, медицине, истории, географии, политике, музыке, кинематографии, а также информацию об известных людях и интернет-сайтах. Перевод данных между различными единицами измерения, системами счисления, подбор общей формулы последовательности, нахождение возможных замкнутых форм для приближенных дробных чисел, вычисление сумм, пределов, интегралов, решение уравнений и систем, операции с матрицами, определены свойства чисел и геометрических фигур.
3	<a href="https://www.desmos.com/calculator">https://www.desmos.com/calculator</a>	© 2020 Desmos, Inc.		Создание графиков. Графический калькулятор.

4	<a href="https://matrixcalc.org/">https://matrixcalc.org/</a>	Дмитрий Богаткин		Выполнение различных действий с матрицами: нахождение определителя, ранга, решение систем линейных уравнений и т. д.
5	<a href="http://www.matcabi.net/">http://www.matcabi.net/</a>	Copyright 2010 – 2020, www.matcabi.net		Есть возможности решения уравнений, неравенств, работа с матрицами, элементы математического анализа