

**ИССЛЕДОВАНИЕ ПАРАМЕТРОВ
ТРАНСПОРТНО-ПЕШЕХОДНЫХ ПОТОКОВ
НА УЛ. ГОРЕЦКОГО В Г. МИНСКЕ**

студент гр. 101151-14 Ключева С.А.

Научный руководитель – магистр техн. наук Кузьменко В.Н.

Объект исследования – регулируемый перекресток ул. Горецкого. Выполнялись измерения интенсивности и состава транспортных потоков по методике БНТУ. Измерения проводились в будние дни в августе 2017 года. В программном комплексе [1] были обработаны исходные данные, в результате чего получены картограммы интенсивности и неравномерности движения, диаграммы состава потоков и таблицы других параметров.

Фрагмент результатов выходной информации в виде рисунка приведен ниже.

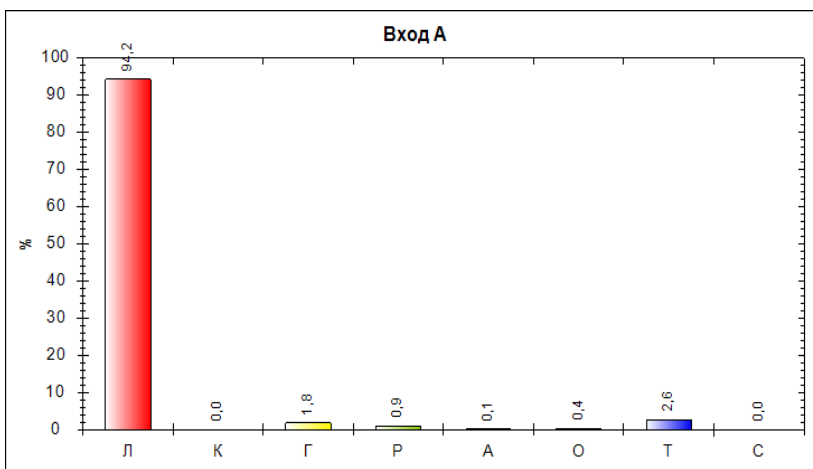


Рисунок 1 – Диаграмма состава транспортного потока на входе А

Литература

1. «Компьютерная программа RTF-Road traffic flows». Свидетельство № 222 от 17.09.10г. о регистрации компьютерных программ в Национальном центре интеллектуальной собственности.