Презентации по СУТ базируются на учебном пособии [6]. Ссылки в презентациях на литературные источники соответствуют следующему списку литературы:

- $1.\,Axo\,A$ . Компиляторы: принципы, технологии и инструментарий / А. Ахо, М. Лам, Р. Сети, Д. Ульман. 2-е изд.— М.: Вильямс, 2015. 1184 с.
- 2. Axo A. Компиляторы: принципы, технологии и инструменты / A. Axo, Р. Сети, Д. Ульман. М.: Вильямс, 2003. 768 с.
- 3. *Гавриков М.М.* Теоретические основы разработки и реализации языков программирования: учеб. пособие / М.М. Гавриков, А.Н. Иванченко, Д.В. Гринченков. М.: КНОРУС, 2010. 184 с.
- 4. *Опалева Э.А.* Языки программирования и методы трансляции / Э.А. Опалева, В.П. Самойленко. СПб.: БХВ-Петербург, 2005. 480 с.
- 5. *Павлов Л.А*. Лексический и синтаксический анализ: учеб. пособие / Л.А. Павлов. Чебоксары: Изд-во Чуваш. ун-та, 2022.-152 с.
- 6. Павлов Л.А. Синтаксически управляемая трансляция: конспект лекций. Чебоксары: Изд-во Чуваш. ун-та, 2017.-48 с.
- 7.  $\Pi$ авлов Л.А. Структуры и алгоритмы обработки данных: учеб. пособие / Л.А. Павлов, Н.В. Первова. 2-е изд. испр. и доп. Чебоксары: Изд-во Чуваш. ун-та, 2018. 254 с.
- 8. Свердлов С.3. Языки программирования и методы трансляции: учеб. пособие / С.3. Свердлов. 2-е изд., испр. СПб.: Лань, 2019. 564 с.
- 9. Теория языков программирования и методы трансляции: метод. указания к расчетно-графическим работам / сост. Л.А. Павлов. Чебоксары: Изд-во Чуваш. ун-та, 2015. 48 с.