## Содержание практикума (лабораторного практикума) №7 по дисциплине "Методология научных исследований", 2022 г.

## Занятие №7 "Методика поиска НТИ на заданную тему"

**Цель**: овладеть методикой поиска НТИ на заданную тему. Научиться записывать библиографическое описание по ГОСТ.

## Задачи:

- 1 Найти по два-три фундаментальных отечественных и зарубежных труда (монографий) по теме исследований.
- 2 Найти близкие по тематике исследований три-пять статей в отечественной периодике (за последние пять лет), например, по базе e-library. Записать их библиографическое описание по ГОСТ P7.0.100-2018 (далее во всех пунктах).
- 3 Найти близкие по тематике три-пять статей в зарубежной периодике (за последние пять лет), например, в базах ieeexplore, Scopus и WoS.
- 4 Найти близкие по тематике пять диссертаций (в том числе не менее одной отечественной докторской диссертации и двух зарубежных диссертаций не более чем пяти-десятилетней давности).
- 5 Найти две-три депонированные рукописи за последние пять-десять лет по тематике исследований.
- 6 Найти близкие к теме исследований по три-пять публикаций (в тезисах или трудах) отечественных и зарубежных научно-технических конференций (симпозиумов) за последние пять лет.
- 7 Найти два-три отчета о НИР (ОКР), зарегистрированные в «Центре информационных технологий и систем органов исполнительной власти» (ЦИТиС) в период с 2011 по 2022 гг.
- 8 Найти по два патента пяти-семи ведущих стран по базам патентной информации. Глубина поиска за последние пять-десять лет.
  - 9 Составить сводный библиографический список литературы по ГОСТ Р7.0.100-2018.
- 10 Составить отчет в электронной форме. В отчете сделать обобщенные развернутые выводы. Отразить адекватность, репрезентативность, достаточность, доступность, актуальность, своевременность, точность, достоверность, устойчивость отобранной НТИ.