

**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 Р7.0.100-2018 (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.