

РЕФЕРАТ ДИПЛОМНОЙ РАБОТЫ

Юша Алексей Олегович

ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ С НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Дипломная работа состоит из 60 страниц, включает в себя 46 наименований в списке источников и литературы.

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ, НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ, ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ, ПАТЕНТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ, ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ, КОНСТРУКТОРСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ, СЛУЖБА НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ, НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА, ОТЧЕТ О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ, АРХИВНОЕ ХРАНЕНИЕ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ, НАУЧНО-СПРАВОЧНЫЙ АППАРАТ К НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ, ЭКСПЕРТИЗА ЦЕННОСТИ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Объект исследования – система научно-технической документации.

Предмет исследования – организация работы с научно-исследовательской документацией.

Цель работы – охарактеризовать организацию работы с научно-исследовательской документацией в Республике Беларусь.

Методологическую составляющую представленной работы составляют методы научного исследования, такие как анализ, синтез, абстрагирование, сравнение, индукция и дедукция.

В дипломной работе приведена характеристика историографии по данной тематике, раскрыты состав и понятие системы научно-технической документации и особенности работы с ней.

Научная новизна заключается в том, что данная работа является комплексным исследованием системы научно-технической документации и описывает особенности организации работы с ней от создания до постоянного архивного хранения.

РЭФЕРАТ ДЫПЛОМНАЙ ПРАЦЫ

Юша Аляксей Алегавіч

АРГАНІЗАЦЫЯ РАБОТЫ З НАВУКОВА-ДАСЛЕДЧАЙ ДАКУМЕНТАЦЫІ Ў РЭСПУБЛІЦЫ БЕЛАРУСЬ

Дыпломная праца складаецца з 60 старонак, уключае ў сябе 46 найменняў ў спісе крыніц і літаратуры.

НАВУКОВА-ДАСЛЕДЧАЯ ДАКУМЕНТАЦЫЯ, НАВУКОВА-ТЭХНІЧНАЯ ДАКУМЕНТАЦЫЯ, ТЭХНІЧНАЯ ДАКУМЕНТАЦЫЯ, ПАТЭНТНАЯ ДАКУМЕНТАЦЫЯ, ПРАЕКТНАЯ ДАКУМЕНТАЦЫІ, КАНСТРУКТАРСКАЯ ДАКУМЕНТАЦЫЯ, СЛУЖБА НАВУКОВА-ТЭХНІЧНАЙ ДАКУМЕНТАЦЫІ, НАВУКОВА-ДАСЛЕДЧАЯ РАБОТА, СПРАВАЗДАЧА АБ НАВУКОВА-ДАСЛЕДЧАЙ РАБОЦЕ, АРХІЎНАЕ ЗАХОЎВАННЕ НАВУКОВА-ТЭХНІЧНАЙ ДАКУМЕНТАЦЫІ, НАВУКОВА-ДАВЕДАЧНЫ АПАРАТ ДА НАВУКОВА-ТЭХНІЧНАЙ ДАКУМЕНТАЦЫІ, ЭКСПЕРТЫЗА КАШТОЎНАСЦІ НАВУКОВА-ТЭХНІЧНАЙ ДАКУМЕНТАЦЫІ

Аб'ект даследавання – сістэма навукова-тэхнічнай дакументацыі.

Прадмет даследавання – арганізацыя работы з навукова-даследчай дакументацыяй.

Мэта работы – ахарактарызаваць арганізацыю працы з навукова-даследчай дакументацыяй у Рэспубліцы Беларусь.

Метадалагічную аснову прадстаўленай працы складаюць метады навуковага даследавання, такія як аналіз, сінтэз, абстрагаванне, параўнанне, індукцыя і дэдукцыя.

У дыпломнай працы прыведзена характарыстыка гістарыяграфіі па дадзенай тэматыцы, раскрытыя склад і паняцце сістэмы навукова-тэхнічнай дакументацыі і асаблівасці працы з ёй.

Навуковая навізна заключаецца ў тым, што дадзеная праца з'яўляецца комплексным даследаваннем сістэмы навукова-тэхнічнай дакументацыі і апісвае асаблівасці арганізацыі працы з ёй ад стварэння да пастаяннага архіўнага захоўвання.

GRADUATION WORK SUMMARY

Alex O. Yusha

ORGANIZATION OF WORK WITH RESEARCH DOCUMENTATION IN BELARUS

Graduation work consists of 60 pages, includes 46 names in the list of sources and literature.

RESEARCH DOCUMENTATION, SCIENTIFIC AND TECHNICAL DOCUMENTATION, TECHNICAL DOCUMENTATION, PATENT DOCUMENTATION, DESIGN DOCUMENTATION, DESIGN DOCUMENTATION, SERVICES, SCIENTIFIC AND TECHNICAL DOCUMENTATION, RESEARCH WORK STATEMENT OF RESEARCH WORK ARCHIVING SCIENTIFIC AND TECHNICAL DOCUMENTATION, SCIENTIFIC REFERENCE UNIT TO A SCIENTIFIC AND TECHNICAL DOCUMENTATION, APPRAISE SCIENTIFIC AND TECHNICAL DOCUMENTATION

The object of study – system of scientific and technical documentation.

Subject of research – organization of work with scientific and research documentation.

The purpose of the work is to characterize the organization of work with scientific and research documentation in the Republic of Belarus.

The methodological component of the presented work up methods of scientific research, such as analysis, synthesis, abstraction, comparison, induction and deduction.

The research paper shows the characteristic of historiography on this subject is given, the composition and concept of a system of scientific and technical documentation and the features of working with it are disclosed.

Scientific novelty lies in the fact that this work is a comprehensive study of the system of scientific and technical documentation and describes features of the organization of work with it from creation to permanent archiving.