Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ ГОСТ 7.32-2017 СИБИД

ОТЧЕТ О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ. Структура и правила оформления

Дата введения 01.07.2018

- РАЗРАБОТАН ФГБУ науки "Всероссийский институт научной и технической информации Российской академии наук" в рамках Технического комитета по стандартизации ТК 191 "Научнотехническая информация, библиотечное и издательское дело»
- **BHECEH** Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии
- ПРИНЯТ Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол от 25 сентября 2017 г. N 103-П) За принятие проголосовали: Россия, Киргизия, Казахстан
- ПРИКАЗОМ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 24 октября 2017 г. N 1494-ст введен в действие в качестве национального стандарта Российской Федерации с 1 июля 2018 г.
- **B3AMEH** ΓΟCT 7.32-2001

Область применения

- Настоящий стандарт устанавливает общие требования к структуре и правилам оформления отчетов о научно- исследовательских, проектно-конструкторских, конструкторско-технологических и проектно-технологических работах (далее отчетов о НИР), а также для тех случаев, когда единая процедура оформления будет содействовать обмену информацией, совершенствуя обработку отчета в информационной системе.
- Настоящий стандарт распространяется на отчеты о фундаментальных, поисковых и прикладных научно- исследовательских работах по всем областям науки и техники, выполняемых научно-исследовательскими, проектными, конструкторскими организациями, высшими учебными заведениями, научно-производственными объединениями и другими организациями независимо от их организационно-правовой формы.
- Положения настоящего стандарта могут быть использованы при подготовке отчета о НИР в других областях научной деятельности

Общие положения

- Отчет о НИР документ, который содержит систематизированные данные о научно-исследовательской работе, описывает состояние научно-технической проблемы, процесс, результаты научно-технического исследования.
- По результатам выполнения НИР составляется заключительный отчет о работе в целом.
- По отдельным этапам НИР могут быть составлены промежуточные отчеты в соответствии с настоящим стандартом и ГОСТ 15.101, что отражается в техническом задании на НИР и в календарном плане выполнения НИР.
- Заключительные отчеты обязательно направляются организацией исполнителем НИР в соответствующий орган научно-технической информации в соответствии с порядком, установленным законодательством страны.
- соответствие его требованиям настоящего стандарта несет организация исполнитель НИР.

Ответственность за достоверность данных, содержащихся в отчете о НИР, и за

- Отчет о НИР подлежит обязательному нормоконтролю в организацииисполнителе. При проведении нормоконтроля рекомендуется руководствоваться настоящим стандартом.
- Отчет оформляется на национальном языке каждой страны или на русском языке, который является официальным языком Межгосударственного совета по стандартизации, метрологии и сертификации. Допускается в отчетах по общественным наукам использовать национальный и русский языки.

Структурные элементы отчета о НИР

- - титульный лист;
- - список исполнителей;
- реферат;
- содержание;
- - термины и определения;
- - перечень сокращений и обозначений;
- введение;
- - основная часть;
- заключение;
- - СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ;
- - приложения.

Обязательные структурные элементы выделены жирным шрифтом. Остальные структурные элементы включают в отчет по усмотрению исполнителя НИР.

Титульный лист должен содержать:

- **Наименование министерства (ведомства)** или другого структурного образования, в систему которого входит организация-исполнитель;
- Наименование(полное и сокращенное) организации исполнителя НИР;
- Индекс Универсальной десятичной классификации (УДК) по ГОСТ 7.90;
- Номера, идентифицирующие отчет: регистрационный номер НИР (присваивает национальный орган научно-технической информации каждой страны при открытии темы НИР), регистрационный номер отчета (присваивает национальный орган научно-технической информации каждой страны при предоставлении отчетной документации);
- Грифы согласования и утверждения отчета, включая подпись руководителя организации с расшифровкой, печать организации и даты согласования и утверждения отчета;
- Вид документа (отчет о НИР);
- Наименование НИР;
- Наименование отчета;
- Вид отчета(заключительный, промежуточный);
- Номер (шифр) научно-технической программы, темы;
- Номер книги отчета (при наличии нескольких книг отчета);
- **Должность, ученую степень**, ученое звание, подпись, инициалы и фамилию научного руководителя/руководителей НИРп)
- Место и год составления отчета.

Если отчет о НИР состоит из двух и более частей, то каждая часть должна иметь свой титульный лист, соответствующий титульному листу первой части и содержащий сведения, относящиеся к данной части.

Образец титульного листа промежуточного отчета с указанием этапа отчета о НИР, выполненного научной организацией - исполнителем НИР (с наименованием НИР, наименованием отчета и указанием федеральной программы)

Федеральное агентство научных организаций

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ ВСЕРОССИЙСКИЙ ИНСТИТУТ НАУЧНОЙ И ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК (ВИНИТИРАН)

УДК 025.441.47.02(047.31) Рег. N НИОКТР 114120470044 Рег. N ИКРБС

УТВЕРЖДАЮ Директор ВИНИТИРАН, академик РАН______ Ю.М.Арский « 12» 2015 г.

ОТЧЕТ О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ

Сопоставление ГРНТИ с другими классификационными системами с целью совершенствования системы тематической кодификации НИР, НИОКР гражданского назначения. Формирование системы соответствий между различными классификаторами в сфере научно-технической информации

по теме:

РАЗРАБОТКА БАЗОВЫХ СООТВЕТСТВИЙ МЕЖДУ ГРНТИ ИДРУГИМИ КЛАССИФИКАЦИОННЫМИ СИСТЕМАМИ. РАЗРАБОТКА ТЕРМИНОЛОГИЧЕСКИХ НАУЧНЫХ СЛОВАРЕЙ ПО ЛЕКСИКЕ КЛАССИФИКАЦИОННЫХ СИСТЕМ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ

(промежуточный, этап 2)

ФЦП "Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научнотехнологического комплекса России на 2014-2020 годы«

Книга 1

Руководитель НИР,	
директор ВИНИТИ РАН,	
академик РАН	Ю. М. Арский

Москва 2015

Образец титульного листа промежуточного отчета о НИР с совпадающими наименованиями НИР и отчета о НИР, выполненного бюджетным образовательным учреждением высшего образования

Министерство образования и науки Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н. Э.БАУМАНА

(МГТУ им.Н. Э. Баумана)

УДК 621.039.519(047.31)

Per. N HИОКТР AAAA-A16-116020310269-5

Per. N ИКРБС 20161225-НИР-013

УТВЕРЖДАЮ

Ректор МГТУ

д-р техн. наук, проф. А. А.

Александров

«12»_____2018

ОТЧЕТ О НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ РАЗРАБОТКА МАТЕМАТИЧЕСКОЙ МОДЕЛИ И МЕТОДОВ РАСЧЕТА РЕЛАКСАЦИОННОЙ СТОЙКОСТИ ТЕПЛОВЫДЕЛЯЮЩИХ СБОРОК АКТИВНОЙ ЗОНЫ АТОМНОГО РЕАКТОРА

(промежуточный)

Руководитель НИР, ведущий научн. сотр., д-р техн. наук В.Л. Данилов

Образец отдельного титульного листа к книге 2 заключительного отчета, выполненного бюджетным научным учреждением

Федеральное агентство научных организаций Федеральное государственное бюджетное научное учреждение "ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ВЕТЕРИНАРНОЙ САНИТАРИИ, ГИГИЕНЫ И ЭКОЛОГИИ" (ФГБНУ" ВНИИВСГЭ")

УДК 619:614.48(047.31)

Per. N HИОКТР 115123110194

Рег. N ИКРБС

УТВЕРЖДАЮ Директор ВНИИВСГЭ_____ В.И.Дорожкин 2018 г.

ОТЧЕТО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЕ
ПРОВЕДЕНИЕ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ ПО ИЗУЧЕНИЮ
ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СРЕДСТВА ДЛЯ ДЕЗИНФЕКЦИИ В
ВЕТЕРИНАРИИ

(заключительный)

Книга 2

ПРИЛОЖЕНИЯ

Руководитель НИР, зам. директора по научной работе____ А.Г.Новиков

Москва 2018

Список исполнителей

- В список исполнителей должны быть включены фамилии и инициалы, должности, ученые степени, ученые звания и подписи руководителей НИР, ответственных исполнителей, исполнителей и соисполнителей, принимавших непосредственное участие в выполнении работы, с указанием их роли в подготовке отчета.
- Если отчет выполнен одним исполнителем, его должность, ученую степень, ученое звание, фамилию и инициалы следует указывать на титульном листе отчета. В этом случае структурный элемент отчета "СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ" не оформляют.
- Сведения об исполнителях следует располагать столбцом.
 Слева указывают должности, ученые степени, ученые звания руководителя НИР, ответственных исполнителей, исполнителей, соисполнителей, затем оставляют свободное поле для подлинных подписей, справа указывают инициалы и фамилии. Возле каждой фамилии в скобках следует указывать номер раздела (подраздела), в подготовке которого участвовал конкретный исполнитель. Для соисполнителей из других организаций следует указывать наименование организации-соисполнителя. Список исполнителей формируют в порядке должностей исполнителей

Пример оформления списка исполнителей список исполнителей

Руководитель НИР,		
зам. директора по науч. работе, д-р социол. наук		А.Кабакович
	подпись, дата	(введение,
заключение)		
Отв. исполнитель, зав. отделом, канд. техн. наук		М.В.Макатрова
	подпись, дата	(раздел 1, 2, 3)
Исполнители:		
Зав. отделом, канд. техн. наук		Ю.Г.Спицын
	подпись, дата	(раздел 3)
Ст. науч.сотр., канд. техн. наук		А.В.Костюнина
	подпись, дата	(раздел 1)
Специалист I кат.		Е.П.Субботова
	подпись, дата	(раздел 2)
Нормоконтроль		_ О.А.Антошкова
	подпись, дата	

РЕФЕРАТ

(Общие требования к реферату отчета о НИР - по ГОСТ 7.9. 5.3.2)

Реферат должен содержать:

- сведения об общем **объеме** отчета, количестве книг отчета, иллюстраций, таблиц, использованных источников, приложений;
- перечень **ключевых слов** (перечень ключевых слов должен включать от 5 до 15 слов или словосочетаний из текста отчета, которые характеризуют его содержание и обеспечивают возможность информационного поиска);

Текст реферата должен отражать:

- объект исследования или разработки;
- **цель** работы;
- методы или методологию проведения работы;
- **результаты** работы и их новизну;
- область применения результатов;
- рекомендации по внедрению или итоги внедрения результатов НИР;
- экономическую эффективность или значимость работы;
- прогнозные предположения о развитии объекта исследования.

Если отчет не содержит сведений по какой-либо из перечисленных структурных частей реферата, то в тексте реферата она опускается, при этом последовательность изложения сохраняется.

• Оптимальный **объем** текста реферата - 850 печатных знаков, но не более одной страницы машинописного текста.

Пример оформления реферата

РЕФЕРАТ

Отчет 85 с., 1 кн., 24 рис., 12 табл., 50 источн., 2 прил.

РАСХОДОМЕРНЫЕ УСТАНОВКИ, ПОРШНЕВЫЕ РАСХОДОМЕРЫ, ТАХОМЕТРИЧЕСКИЕ РАСХОДОМЕРЫ, ИЗМЕРЕНИЕ, БОЛЬШИЕ РАСХОДЫ, ГАЗЫ

Объектом исследования являются поршневые установки для точного воспроизведения и измерения больших расходов газа.

Цель работы - разработка методики метрологических исследований установок и нестандартной аппаратуры для их осуществления.

В процессе работы проводились экспериментальные исследования отдельных составляющих и общей погрешности установок.

В результате исследования впервые были созданы две поршневые реверсивные расходомерные установки: первая на расходы до 0,07 м/с, вторая - до 0,33 м/с.

Основные конструктивные и технико-эксплуатационные показатели: высокая точность измерения при больших значениях расхода газа.

Степень внедрения - вторая установка по разработанной методике аттестована как образцовая.

Эффективность установок определяется их малым влиянием на ход измеряемых процессов. Обе установки могут применяться для градуировки и поверки промышленных ротационных счетчиков газа,а также тахометрических расходомеров.

Содержание

- Содержание включает введение, наименование всех разделов и подразделов, пунктов (если они имеют наименование), заключение, список использованных источников и наименования приложений с указанием номеров страниц, с которых начинаются эти элементы отчета о НИР.
- При составлении отчета, состоящего из двух и более книг, в каждой из них должно быть приведено свое содержание. При этом в первой книге помещают содержание всего отчета с указанием номеров книг, в последующих - только содержание соответствующей книги. Допускается в первой книге вместо содержания последующих книг указывать только их наименования.
- Для отчета о НИР объемом не более 10 страниц содержание допускается не составлять.

Введение (Отчет)

- Введение должно содержать оценку современного состояния решаемой научно-технической проблемы, основание и исходные данные для разработки темы, обоснование необходимости проведения НИР, сведения о планируемом научно-техническом уровне разработки, о патентных исследованиях и выводы из них, сведения о метрологическом обеспечении НИР. Во введении должны быть отражены актуальность и новизна темы, связь данной работы с другими научно-исследовательскими работами.
- Во введении промежуточного отчета по этапу НИР должны быть указаны цели и задачи исследований, выполненных на данном этапе, их место в выполнении отчета о НИР в целом.
- Во введении заключительного отчета о НИР приводят перечень наименований всех подготовленных промежуточных отчетов по этапам и их регистрационные номера, если они были представлены в соответствующий орган для регистрации

Основная часть (Отчет)

Основная часть должна содержать:

- выбор направления исследований, включающий обоснование направления исследования, методы решения задач и их сравнительную оценку, описание выбранной общей методики проведения НИР;
- процесс теоретических и (или) экспериментальных исследований, включая определение характера и содержания теоретических исследований, методы расчета, обоснование необходимости проведения экспериментальных работ, принципы действия разработанных объектов, их характеристики;
- обобщение и оценку результатов исследований, включающих оценку полноты решения поставленной задачи и предложения по дальнейшим направлениям работ, оценку достоверности полученных результатов и технико-экономической эффективности их внедрения и их сравнение с аналогичными результатами отечественных и зарубежных работ, обоснование необходимости проведения дополнительных исследований, отрицательные результаты, приводящие к необходимости прекращения дальнейших исследований.
- Единицы физических величин в отчете о НИР приводят по ГОСТ

Заключение (Отчет)

Заключение должно содержать:

- краткие выводы по результатам выполненной НИР или отдельных ее этапов;
- оценку полноты решений поставленных задач;
- разработку рекомендаций и исходных данных по конкретному использованию результатов НИР;
- результаты оценки технико-экономической эффективности внедрения;
- результаты оценки научно-технического уровня выполненной НИР в сравнении с лучшими достижениями в этой области.

Список использованных источников

- Список должен содержать сведения об источниках, использованных при составлении отчета.
- Сведения об источниках следует располагать в порядке появления ссылок на источники в тексте отчета и нумеровать арабскими цифрами с точкой и печатать с абзацного отступа.
- Сведения об источниках приводятся в соответствии с требованиями ГОСТ 7.1-2003 «Библиографическая запись. Библиографическое описание. Общие требования и правила составления».

Добро пожаловать в Научную библиотеку Ульяновского государственного университета

Пройти консультацию у наших специалистов

Вы можете

в Электронной библиотеке (корпус 1, ауд. 2246, 228, 230)