

## **Пояснительная записка**

к проекту межгосударственного стандарта **ГОСТ 7.32 –... «СИБИД. Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления»**  
(1-я редакция)

### **1 Основание для разработки стандарта**

Межгосударственный стандарт разрабатывается в соответствии с программой работ по межгосударственной стандартизации RU.2.040–2016 (2.0.191–2.003.16–RU).

### **2 Обоснование необходимости разработки стандарта**

Целью разработки стандарта является установление единых требований к подготовке отчета о НИР для предоставления в орган научно-технической информации федерального органа исполнительной власти в сфере научной, научно-технической и инновационной деятельности.

Основной задачей разработки стандарта является актуализация информации, необходимой при подготовке отчета о НИР.

Исполнители НИР предоставляют отчеты о НИР в организации, осуществляющие их регистрацию, в соответствии с законодательством страны исполнителя НИОКР.

### **3 Краткая характеристика объекта стандартизации**

Объектом стандартизации является форма представления отчета о НИР.

Межгосударственный стандарт регламентирует порядок изложения текста отчета о НИР.

Основные положения, устанавливаемые межгосударственным стандартом содержат общие требования к структуре и правилам оформления отчета о НИР.

Стандарт включает следующие разделы:

- область применения;
- нормативные ссылки;
- общие положения;
- структуру отчета;
- требования к структурным элементам отчета;
- правила оформления отчета;
- приложения с примерами оформления титульных листов отчета о НИР, списка исполнителей и примерами составления реферата к отчету.

#### **4 Научно-технический уровень стандарта**

Настоящий стандарт разработан на основе действующих нормативных документов системы СИБИД.

#### **5 Технико-экономическая эффективность от внедрения стандарта**

Внедрение межгосударственного стандарта позволит гармонизировать требования к структуре и правила оформления отчетов на всех уровнях исполнения НИР, а также способствовать повышению полноты и доступности сведений о научно-исследовательских работах, что приведет к росту эффективности научных исследований в целом.

#### **6 Патентная чистота**

Стандарт проверке на патентную чистоту не подлежит.

#### **7 Взаимосвязь с другими нормативно-техническими документами:**

ГОСТ 1.5 – 2001 Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации.

Общие требования к построению, изложению, оформлению, содержанию и обозначению

ГОСТ 2.105 – 95 Единая система конструкторской документации. Общие требования к текстовым документам

ГОСТ 2.106 – 68 Единая система конструкторской документации. Текстовые документы

ГОСТ 7.1 – 2003 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическое описание документа. Общие требования и правила составления

ГОСТ 7.9 – 95 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Реферат и аннотация. Общие требования

ГОСТ 7.90 – 2003 Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Универсальная десятичная классификация. Структура, правила ведения и индексирования.

ГОСТ 7.79 – 2000 (ИСО 9–95) Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Правила транслитерации кирилловского письма латинским алфавитом

ГОСТ 8.417 – 2002 Государственная система обеспечения единых измерений. Единицы величин

ГОСТ 15.101–98 Система разработки и постановки продукции на производство. Порядок выполнения научно-исследовательских работ

Федеральный закон от 20 декабря 1994 г. № 77-ФЗ «Об обязательном экземпляре документов»

Постановление Правительства РФ от 12 апреля 2013 года № 327 «О единой государственной информационной системе учета научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ гражданского назначения»

### 8 Сведения о рассылке

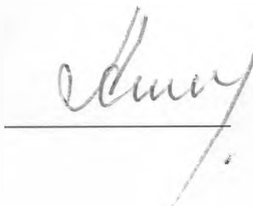
Проект межгосударственного стандарта ГОСТ 7.32 будет разослан в заинтересованные организации Российской Федерации и стран СНГ.

Председатель МТК 191  
«Научно-техническая информация,  
библиотечное и издательское дело»



Е.Ю. Дмитриева

Отв. исполнитель,  
зам. зав. Отделением ВИНТИ РАН



О.А. Антошкова