# Акт сдачи-приемки результатов научно-исследовательских работ в промышленную эксплуатацию (утверждает руководитель Роспатента)

Приложение 3 к Порядку сдачи-приемки в опытную и промышленную эксплуатацию автоматизированных систем. ПН-7-2009

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель Роспатента

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

"\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

АКТ

сдачи-приемки результатов НИР в промышленную эксплуатацию

по теме:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование и шифр темы)

г. Москва "\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

1. Комиссия, действуя на основании приказа Руководителя Роспатента от

"\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 200\_ г. N \_\_\_\_, в составе:

Председатель Комиссии -

Представитель Роспатента

(должность) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Заместитель председателя Комиссии:

Заместитель директора ФГУ ФИПС -

куратор подразделения

Внутреннего пользователя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Члены Комиссии:

Представитель подразделения - Внутреннего пользователя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Представитель Головного подразделения-исполнителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Представитель отдела 16 ФГУ ФИПС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Представитель отдела 52 ФГУ ФИПС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

провела работу по сдаче-приемке в опытную эксплуатацию программного

обеспечения по теме НИР \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

(наименование и шифр темы)

выполненной подразделением - в соответствии с Тематическим планом НИР ФГУ

ФИПС, утвержденным приказом Роспатента от \_\_\_\_\_\_\_\_\_ N \_\_\_\_ (приказ ФГУ ФИПС

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ N \_\_\_\_).

2. Комиссия заслушала сообщение научного руководителя работы

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и/или ответственного исполнителя \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ о проведенной

работе, о возможностях разработанной АС, о соответствии полученных

результатов Техническому заданию, о результатах опытной эксплуатации

в течение \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

3. Комиссии были предъявлены следующие документы:

1. Техническое задание на выполнение НИР.

2. Заключение Внутреннего пользователя по итогам опытной эксплуатации

с мнением относительно возможности ввода АС в промышленную эксплуатацию.

3. Аналитическая справка по итогам опытной эксплуатации с перечнем

замечаний, устраненных во время опытной эксплуатации.

4. Замечания и пожелания Комиссии (если они имеются):

5. Заключение Комиссии:

5.1. Основные этапы разработки выполнены (или не выполнены) в

соответствии с Техническим заданием и ожидаемый результат достигнут (или не

достигнут), НИР закончена (или не закончена).

5.2. Программное обеспечение подготовлено (или не подготовлено) к

промышленной эксплуатации.

6. Решение Комиссии:

6.1. Принять (или не принять) программное обеспечение в промышленную

эксплуатацию.

6.2. Головному подразделению-исполнителю (отделу \_\_\_) проводить

авторский надзор за разработанным программным обеспечением и, при

необходимости, устранять замечания подразделения - Внутреннего пользователя

(отдел \_\_\_), возникающие в ходе промышленной эксплуатации.

Председатель Комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Заместитель председателя Комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Члены Комиссии:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Секретарь Комиссии \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Источник - Приказ Роспатента от 13.05.2009 № 77

Сохраните в закладки наш сайт: [Порядокправа.рф](https://порядокправа.рф)  
  
Прямая ссылка на документ: [https://порядокправа.рф/obrazecy/akt\_sdachi\_priemki\_rezultatov\_nauchno\_issledovatelskix\_rabot\_v\_promyshlennuyu\_ekspluataciyu\_utverzhdaet\_2.htm](https://порядокправа.рф/akt_sdachi_priemki_rezultatov_nauchno_issledovatelskix_rabot_v_promyshlennuyu_ekspluataciyu_utverzhdaet_2.htm)