

приемки научно-технической продукции

по договору от 27.03.2023 № А57/65

«Разработать технологию геодинамического мониторинга территории при прогнозировании и освоении месторождений нефти на основе данных дистанционного зондирования Земли» мероприятие 3.2 научно-технической программы Союзного государства «Комплекс СГ».

составлен «//» декабря 2023 г.

1. Комиссия в составе:

председателя – зав. отделом №218 ОИПИ НАН Беларуси С.А.Кореняко членов: 1. Главного научного сотрудника БГУ В.Н.Губина

- 2. Зав. лабораторией №222 ОИПИ НАН Беларуси А.В.Инютина
- 3. Зав. лабораторией №216 ОИПИ НАН Беларуси С.Л.Кравцова
- 4. Зав. лабораторией РУП «Институт защиты растений» Н.А.Крупенько
- 5. Главного научного сотрудника отдела №218 С.Ф.Липницкого
- 6. Ведущего инженера УП «Геоинформационные системы» Е.А.Тяжелова

действующая на основании приказа генерального директора ОИПИ НАН Беларуси от 04.12.2023 № 110 «О приемке результатов работ по программе Союзного государства «Комплекс-СГ» в 2023 году», провела в назначенные сроки приемку выполненных работ и научно-технической продукции по этапу № 01.02 календарного плана работ на 2023 г. по договору от 27.03.2023 № А57/65.

Исполнитель: БГУ.

Заказчик: ОИПИ НАН Беларуси.

2. Комиссии предъявлено:

договор от 27.03.2023 № А57/65;

техническое задание;

акт сдачи-приемки работ по этапу № 01.01 от 28.06.2023 г.;

научно-техническая продукция в составе:

- комплекс структурно-геодинамических критериев прогноза геофлюидодинамических структур разгрузки глубинных УВ в связи с прогнозированием залежей нефти, 1 экз.;
- методика картирования геофлюидодинамических структур разгрузки глубинных УВ, контролирующих размещение зон нефтегазонакопления и месторождений нефти на основе данных ДЗЗ и геолого-геофизической информации, 1 экз.;
- раздел технического отчета, 1 экз.

3. Комиссия установила:

Представленные материалы являются достаточными для приемки работ по этапу № 01.02 календарного плана работ на 2023 г. по договору от 27.03.2023 № A57/65.

С.Ф.Липницкий Е.А.Тяжелов