

СОГЛАШЕНИЕ о сотрудничестве

г. Москва

24 декабря 2019 г.

ФГБОУВО «Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе», именуемое в дальнейшем «**Университет**», в лице Ректора Косьянова Вадима Александровича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и **Общество с ограниченной ответственностью «Центр исследования геологических данных «ГеоГрид» (ООО «Центр «ГеоГрид»)**, именуемое в дальнейшем «**Центр**», в лице Генерального директора Болотова Сергея Николаевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, вместе именуемые «**Стороны**»,

- демонстрируя взаимную заинтересованность в долгосрочном сотрудничестве;

- понимая значение цифровизации и информатизации для устойчивого развития минерально-сырьевой базы страны;

- подчеркивая возрастающую роль образования в развитии топливно-энергетического комплекса;

- отмечая важность внедрения новых технологий и инноваций в процесс подготовки высококвалифицированных кадров;

- осознавая необходимость импортозамещения высокотехнологичных программных продуктов, используемых в ТЭК России,

заключили настоящее Соглашение о сотрудничестве (далее – «Соглашение») о нижеследующем:

Статья 1

Стороны намереваются координировать свою деятельность в следующих направлениях:

1. внедрение программных пакетов, инновационных разработок и технологий Центра в образовательный и научный процессы Университета;

2. проведение совместных научно-исследовательских работ с целью развития минерально-сырьевой базы России;

3. проведение совместных научных семинаров с целью повышения качества интеграции инновационных разработок в учебный и научно-исследовательские процессы;

4. обмен информацией по направлениям совместной деятельности;

5. совместное участие в мероприятиях, проводимых Сторонами по тематикам, относящимся к направлениям сотрудничества.

Статья 2

В целях осуществления сотрудничества по указанным направлениям Стороны принимают на себя следующие обязательства:

Центр:

1. оказывает Университету содействие в создании и оснащении специализированных аудиторий цифровых технологий и моделирования с целью дальнейшей интеграции программных пакетов Центра в образовательный процесс Университета;

2. оказывает Университету содействие в создании и оснащении центра обработки данных (далее – «ЦОД») с целью интеграции в образовательный процесс программных пакетов Центра и программных пакетов ведущих мировых производителей;

3. приглашает Университет к участию в научно-исследовательских работах с целью развития минерально-сырьевой базы России (условия сотрудничества в рамках данных обязательств определяются Сторонами в отдельных договорах);

4. принимает участие в совместных с Университетом научных семинарах с целью повышения качества интеграции инновационных разработок в учебный и научно-исследовательские процессы;

Университет:

1. оказывает Центру содействие в популяризации разработок Центра путем интеграции программных пакетов и инновационных технологий в образовательный процесс Университета;

2. вносит изменения в рабочие программы и учебные планы дисциплин с целью закрепления использования программных продуктов Центра в образовательном процессе Университета;

3. принимает участие в согласованных программах научных исследований по актуальным проблемам топливно-энергетического комплекса (условия сотрудничества в рамках данных обязательств определяются Сторонами в отдельных договорах);

4. приглашает Центр к участию в специализированных конференциях, выставках и семинарах, организуемых Университетом;

5. содействует повышению интереса со стороны научно-академического и отраслевого сообщества к технологиям и разработкам Центра.

Статья 3

С целью реализации настоящего Соглашения Стороны полагают целесообразным:

1. создать рабочую группу для координации сотрудничества (состав рабочей группы будет определен каждой из Сторон, о чем Стороны уведомят друг друга письменно);

2. осуществлять информационный обмен и освещать проводимые в рамках данного Соглашения мероприятия, программы и проекты в периодических ведомственных изданиях и средствах массовой информации, в том числе в социальных сетях в сети Интернет;

3. осуществлять взаимное освещение проектов и программ каждой из Сторон в рамках настоящего сотрудничества.

Все расходы, связанные с выполнением настоящего Соглашения, Стороны несут самостоятельно.

Статья 4

Стороны будут осуществлять взаимодействие путем проведения переговоров, консультаций, обмена мнениями и организации деловых встреч с подписанием необходимых документов (договоры, соглашения; протоколы, планы, программы и иные документы) по конкретным направлениям сотрудничества, предусмотренным настоящим Соглашением, и финансовым обязательствам.

Статья 5

Все споры и разногласия между Сторонами по настоящему Соглашению разрешаются путем переговоров. При невозможности достижения согласия в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

Статья 6

Настоящее Соглашение заключено в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон, вступает в силу с даты его подписания и действует бессрочно.

Действие настоящего Соглашения может быть прекращено по инициативе одной из Сторон при условии заблаговременного (не менее чем за 1 (Один) календарный месяц) письменного уведомления другой Стороны о его прекращении.

Прекращение действия настоящего Соглашения не распространяется на сроки действия заключенных в его рамках договоров, а также выполняемых в его рамках программ и проектов.

Любая из Сторон вправе вносить предложения по изменению и дополнению настоящего Соглашения. Изменения и дополнения настоящего Соглашения принимаются только по взаимному согласию Сторон и оформляются в виде дополнительных соглашений, подписанных уполномоченными представителями Сторон.

ООО «Центр «ГеоГрид»

ОГРН 1127746216894

ИНН 7726693894

КПП 772501001

ул. Малая Калужская, д. 15, стр. 5

119071, г. Москва,

Россия



/ С.Н. Болотов /

ФГБОУВО

«Российский государственный геологоразведочный университет имени Серго Орджоникидзе»

ОГРН 1027739347723

ИНН 7728028967 / КПП 772801001

ул. Миклухо-Маклая, д. 23

117997, г. Москва, Россия



/ В.А. Косьянов /