

г. Иркутск

**СОГЛАШЕНИЕ
о научно-техническом сотрудничестве**

«01» 12 2022 г.

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт солнечно-земной физики Сибирского отделения Российской академии наук (ИСЗФ СО РАН), в лице директора Института Медведева Андрея Всеволодовича, действующего на основании Устава и Приказа Минобрнауки России от 15.10.2018 г. № 20-3/381 П-О, и Государственный астрономический институт имени П.К. Штернберга Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова (ГАИШ МГУ), в лице директора Постнова Константина Александровича, действующего на основании Устава и Доверенности №279-21/010-50 от 6 декабря 2021 г., совместно именуемые в дальнейшем «Стороны» заключили настоящее соглашение (далее – Соглашение) о нижеследующем:

1. ЦЕЛЬ СОТРУДНИЧЕСТВА

1.1. Основными целями настоящего сотрудничества являются:

- расширение научно-технических контактов между Сторонами Соглашения в области цифровой регистрации данных глобальных навигационных спутниковых систем (ГНСС) и методов их обработки;
- повышению качества работ при выполнении фундаментальных и прикладных исследований в рамках приоритетных направлений развития науки, технологий и техники в Российской Федерации;
- совместное использования научного оборудования Центра коллективного пользования «Солнечно-земная физика и контроль околоземного космического пространства» (ЦКП «Ангара») и Комплекса оборудования для хранения и обработки астрономических данных ГАИШ МГУ;
- проведение совместных исследований по теме Космические технологии изучения глобальных параметров Земли и экспериментальная геодинамика.

2. ПРАКТИЧЕСКАЯ РЕАЛИЗАЦИЯ

2.1. Реализация целей сотрудничества будет осуществляться путем:

- взаимного обмена данными измерений сигналов глобальных навигационных спутниковых систем;
- осуществления взаимных консультаций по работе оборудования и методах обработки данных;
- проведением совместных исследований в области геофизики и геодинамики;
- сопоставления результатов измерений научного оборудования.

3. ОБЯЗАТЕЛЬСТВА СТОРОН

3.1. ИСЗФ СО РАН принимает на себя следующие обязательства:

- осуществлять сбор, хранение и первичную обработку данных ГНСС в формате RINEX на сети ИСЗФ СО РАН, входящей в состав Центра коллективного пользования "Солнечно-земная физика и контроль околоземного космического пространства" (ЦКП «Ангара»);
- обеспечивать возможность доступа ГАИШ МГУ к полученным данным;
- осуществлять консультативную помощь ГАИШ МГУ при работе с переданными данными;
- участвовать в подготовке публикаций по результатам совместных работ;
- участвовать в подготовке совместных заявок на проекты;

3.2. ГАИШ МГУ принимает на себя следующие обязательства:

- осуществлять сбор, хранение и первичную обработку данных ГНСС в формате RINEX на Комплексе оборудования для хранения и обработки астрономических данных с геодезических станций ГАИШ МГУ;
- обеспечивать возможность доступа ИСЗФ СО РАН к полученным данным;
- осуществлять консультативную помощь ИСЗФ СО РАН при работе с переданными данными;
- участвовать в подготовке публикаций по результатам совместных работ;
- участвовать в подготовке совместных заявок на проекты;

3.3. Передача полученных данных 3-м лицам возможна только по взаимному письменному согласию обеих Сторон.

3.4. Взаимные финансовые обязательства у Сторон отсутствуют.

3.5. Стороны не несут ответственности по обязательствам расчётов с третьими лицами, возникающими у другой Стороны при сотрудничестве по Соглашению.

3.6. Ответственные лица Сторон за передачу данных:

- от ГАИШ МГУ – **Миронов Алексей Павлович**, научный сотрудник, e-mail: almir@physics.msu.ru.

- от ИСЗФ СО РАН – **Ясюкевич Юрий Владимирович**, руководитель ЦКП «Ангара», к.ф.-м.н., e-mail: vasukevich@iszf.irk.ru.

3. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

3.1. В случае неправомерных действий сторон виновная Сторона несет ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

3.2. Стороны освобождаются от ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по Соглашению, в силу форс-мажорных обстоятельств, то есть обстоятельств, возникших помимо воли и желания Сторон, которых они не могли предвидеть и избежать. Форс-мажорными обстоятельствами являются: землетрясения, наводнения, ураганы, пожары и другие стихийные бедствия, технологические катастрофы, эпидемии, военные действия, чрезвычайные положения, забастовки и т.п., обстоятельства возникшие после заключения Соглашения, а также повлиявшие на исполнение обязательств Сторон по Соглашению, решения, принимаемые органами государственной власти и местного самоуправления.

3.3. При возникновении форс-мажорных обстоятельств срок исполнения обязательств, предусмотренных Соглашением, соразмерно откладывается на время действия этих обстоятельств.

Если такие обстоятельства будут продолжаться свыше 3 месяцев, то любая из Сторон может уведомить другую о прекращении действия Соглашения.

4. КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ

4.1. Стороны подтверждают, что условия Соглашения не содержат сведения, составляющие государственную и коммерческую тайну, служебную информацию ограниченного распространения, а также иных сведения ограниченного доступа.

4.2. Стороны договариваются о том, что передаваемые в рамках Соглашения и в связи с его исполнением материалы и информация не будут считаться конфиденциальными (далее - Конфиденциальная информация), если иное не согласовано Сторонами в рамках дополнительных соглашений Сторон. Стороны обязуются принять меры по предотвращению полного или частичного разглашения Конфиденциальной информации, передаваемой друг другу в процессе сотрудничества письменно или иным образом, в том числе с использованием различных средств связи, посредством переписки в сети Интернет и т.д.

Порядок обработки и передачи Конфиденциальной информации, передаваемой друг другу Сторонами в процессе сотрудничества должен отвечать принципам взаимности (равнозначные требования по обеспечению), достаточности (наличие требований должно обеспечивать цель конфиденциальности) и разумной осмотрительности (исключение передачи при невозможности обеспечения требований и допустимость передачи по адресам и каналам связи, определенным в Соглашении).

5. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ

5.1. Споры и/или разногласия, которые могут возникнуть в процессе сотрудничества Стороны будут стремиться разрешать мирным путем в порядке досудебного разбирательства: путем переговоров, обмена письмами, уточнением условий Соглашения, составлением необходимых протоколов, дополнений и изменений, обмена телеграммами, факсами и др.

5.2. В случае если Стороны не достигли взаимоприемлемого соглашения в ходе переговоров, спор передается на рассмотрение в Арбитражный суд субъекта Российской Федерации в порядке установленном действующим законодательством Российской Федерации.

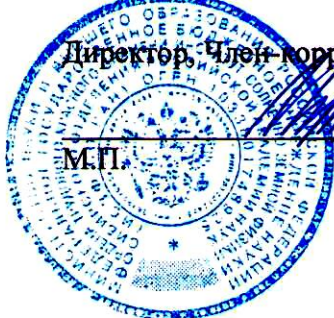
6. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 6.1. Соглашение может быть дополнено или изменено по обоюдному согласию Сторон.
- 6.2. Соглашение вступает в силу с даты подписания его Сторонами и действует по 31 декабря 2025 года.
- 6.3. По истечении срока действия Соглашения, если ни одна из Сторон не выразит желания о его расторжении в письменном виде, Соглашение пролонгируется сроком на 1 (один) календарный год.
- 6.4. Стороны вправе расторгнуть Соглашение в одностороннем порядке, предупредив об этом другую Сторону в письменном виде не менее чем за 3 (три) месяца до даты расторжения Соглашения.
- 6.5. Соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из сторон.

6. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Ордена Трудового Красного Знамени Институт солнечно-земной физики Сибирского отделения Российской академии наук (ИСЗФ СО РАН)
664033, Россия, город Иркутск, улица Лермонтова, 126 А.

Тел: (3952) 42-82-65,
Факс: (3952) 51-16-75
E-mail: uzel@iszf.irk.ru



Директор, Член-корреспондент РАН

А.В. Медведев

Государственный астрономический институт имени П.К. Штернберга Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова (ГАИШ МГУ)

119234, Москва, Университетский проспект, д.13

Тел: (495) 939-20-46
Факс: (495) 932-88-41
E-mail: director@sai.msu.ru

Директор, Член-корреспондент РАН

К.А. Постнов

