Приложение №4

к [Порядку](#sub_1000) предоставления доступа к информации системы высокоточного позиционирования на основе космических систем ГЛОНАСС/GPS Камчатского края

**Соглашение о взаимодействии**

**по представлению доступа к информации системы**

**высокоточного позиционирования на основе космических систем ГЛОНАСС/GPS Камчатского края**

|  |  |
| --- | --- |
| г. Петропавловск-Камчатский | «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. |

Краевое государственное автономное учреждение «Информационно-технологический центр Камчатского края», именуемое в дальнейшем «Оператор» в лице директора Шарипова Николая Евгеньевича, действующего на основании Устава с одной стороны, и, **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**, именуемое в дальнейшем «Пользователь», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, совместно именуемые «Стороны», заключили настоящее Соглашение о нижеследующем

**1. Предмет Соглашения**

1.1. Предметом настоящего Соглашения является обеспечение эффективного взаимодействия между Сторонами по вопросам представления доступа к информации системы высокоточного позиционирования на основе космических систем ГЛОНАСС/GPS Камчатского края (далее – Сеть СВТП) для выполнения целей, задач и функций, возложенных на Стороны законодательными и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и нормативными правовыми актами Камчатского края.

1.2. Информация Сети СВТП предоставляется Пользователю посредством обеспечения Оператором доступа к информационным ресурсам Сети СВТП.

1.3. Перечень станций Сети СВТП и схема их расположения указана в Приложении №1 к настоящему Соглашению.

1.4. Сеть СВТП работает в автоматическом режиме (on-line) 24 часа в сутки, 7 дней в неделю.

1.5. Геодезические материалы и данные Сети СВТП приняты Управлением Росреестра по Камчатскому краю в федеральный картографо-геодезический фонд.

1. **Принципы взаимодействия**

2.1. Стороны при осуществлении взаимодействия руководствуются принципами соблюдения законности, равенства Сторон, ответственности за выполнение согласованных решений.

2.2. Стороны обязуются использовать информацию, полученную в рамках настоящего Соглашения, исключительно в служебных целях. Стороны не могут передавать ее третьим лицам, публиковать или каким-либо иным способом делать ее доступной третьим лицам частично или полностью. без письменного согласования со Стороной, предоставившей информацию, за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации и Камчатского края.

2.3. Каждая из Сторон при заключении и исполнении настоящего Соглашения должна соблюдать рекомендации, правила и требования другой Стороны.

1. **Порядок предоставления доступа**

3.1. Порядок и условия предоставления доступа к информации Сети СВТП определены в Порядке предоставления доступа к информации системы высокоточного позиционирования на основе космических систем ГЛОНАСС/GPS Камчатского края, утвержденном приказом краевого государственного автономного учреждения «Информационно-технологический центр Камчатского края» от 15 марта 2017 года №17-од (далее – Порядок).

3.2. Оператор активирует учетную запись Пользователя*,* необходимую для подключения к Сети СВТП*,* в течение 5 (пяти) рабочих на основании заявки установленной формы ([Приложение](#sub_1001) №1 к Порядку), оформленной Пользователем, с приложением необходимых копий документов и заключенного соглашения (Приложении №4 к Порядку).

3.3. Оператор предоставляет Пользователю техническую возможность доступа к информация Сети СВТП, для чего на адрес электронной почты Абонента (уполномоченного им лица) направляется регистрационная информация в виде комбинации:

IP адрес, логин и пароль для получения доступа к корректирующим данным измерительной информации.

1. **Права и обязанности Сторон**

4.1. Оператор:

4.1.1. Предоставляет Пользователю учетные данные, необходимые для получения информации Сети СВТП,в соответствии с условиями настоящего Соглашения.

4.1.2. Осуществляет консультации представителей Пользователя по вопросам предоставления доступа к информации Сети СВТП и получения данных Сети СВТП по телефону и/или электронной почте.

4.1.3. Предоставляет Пользователю корректирующую информацию для производства измерений в режиме реального времени (RTK) в форматах RTCM3.1, CMR, CMR+, в режиме постобработки (PP) в формате RINEX, за исключением перерывов для проведения ремонтных и плановых профилактических (регламентных) работ.

4.1.4. Ведет учет объема переданной Пользователю информации.

4.1.5. Устраняет неисправности, препятствующие использование Сети СВТП, на основании уведомления Пользователя.

4.1.6. Возобновляет предоставление информации Сети СВТП в возможно короткие сроки.

4.1.7. В случае передачи Пользователем пароля и/или логина третьим лицам, Оператор оставляет за собой право блокировки учетной записи Пользователя.

4.1.8. Хранит конфиденциальность информации Пользователя, полученной от него при регистрации.

4.2. Оператор имеет право:

4.2.1. запрашивать от Пользователя подтверждения основания получения доступа к информации Сети СВТП;

4.2.2. осуществлять контроль за соблюдением Соглашения Пользователем, предпринимать необходимые меры по предотвращению и устранению выявленных нарушений, проводить постоянный мониторинг и анализ действий Пользователя;

4.2.3. информировать Пользователя о выявленных нарушениях обязательств Участника, предусмотренных настоящим Соглашением, с требованием их устранения;

4.3. Пользователь:

4.3.1. Обязуется использовать собственный логин и пароль только для собственных нужд и не передавать собственный логин и/или пароль третьим лицам.

4.3.2. Обязуется сохранять конфиденциальность информации, доступ к которой был получен по настоящему Соглашению.

4.4. Пользователь имеет право на доступ к информации Сети СВТП в течении всего срока действия настоящего Соглашения.

1. **Ответственность**

5.1. Ответственность за результаты инженерных изысканий и их соответствие нормативно-технической документации (при использовании измерительной и корректирующей информации Сети СВТП) несет Пользователь.

5.2. Для целей Соглашения «непреодолимая сила» означает обстоятельства, предусмотренные пунктом 3 статьи 401 Гражданского кодекса Российской Федерации.

5.3. Оператор, Пользователь в случае невозможности исполнения своих обязательств по причине наступления обстоятельств непреодолимой силы, должны предпринять все возможные действия для извещения другой стороны о наступлении таких обстоятельств.

1. **Заключительные положения**

6.1. Настоящее Соглашение заключено на неопределенный срок и вступает в силу с момента его подписания Сторонами.

6.2. Настоящее Соглашение составлено в двух экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для каждой из Сторон.

6.3. Настоящее Соглашение может быть изменено или дополнено при взаимном письменном согласии Сторон. Все изменения и дополнения к настоящему Соглашению оформляются дополнительными соглашениями, подписываемыми Сторонами.

6.4. Все изменения и дополнения к настоящему Соглашению оформляются в письменной форме, являются неотъемлемой частью Соглашения с момента их подписания Сторонами. и вступают в силу с даты их подписания уполномоченными представителями Сторон (если иное не оговорено в соответствующем соглашении).

6.5. Соглашение может быть расторгнуто по инициативе одной из Сторон в случае отсутствия необходимости доступа к информации Сети СВТП, путем письменного уведомления другой стороны не менее чем за 1 месяц до дня его расторжения. или в случае выявленных фактов неисполнения обязательств, указанных ,путем письменного уведомления другой стороны.

6.6. В случае изменения законодательства Российской Федерации и Камчатского края, регулирующего вопросы по предмету настоящего Соглашения, Стороны в приоритетном порядке руководствуются им в своей деятельности, с последующим внесением соответствующих изменений и дополнений в настоящее Соглашение.

6.7. К настоящему Соглашению прилагается и является его неотъемлемой частью Приложение №1. Перечень референцных базовых станций Сети СВТП. Схема расположения референцных базовых станций в Сети СВТП.

# ПОДПИСИ СТОРОН

# Оператор: Пользователь:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| КГАУ «Информационно-технологический центр Камчатского края»  Адрес: 683902, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Арсеньева д.23  Тел/факс 8 (415 2) 22 88 34/22 88 46\  Директор Учреждения  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/Н.Е. Шарипов /  М.П. |  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ /  М.П. |

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к Соглашению о взаимодействии

по представлению доступа к информации системы высокоточного позиционирования на основе космических систем ГЛОНАСС/GPS Камчатского края

№\_\_\_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2017 г.

**Перечень референцных базовых станций Сети СВТП**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Адрес установки*** | ***Имя станции*** | ***Модель станции*** |
| 1 | г. П-Камчатский, ул.Арсеньева, 23 | Arseneva | ФАЗА+ (аналог Trimble NetR9) |
| 2 | с. Коряки, пер.Связи, 2 | Shkolniy | ФАЗА+ (аналог Trimble NetR9) |
| 3 | п. Термальный, ул.Ленина, 1а | Kulturniy | ФАЗА+ (аналог Trimble NetR9) |
| 4 | с. Мильково, ул.Советская, 43 | Vegliviy | ФАЗА+ (аналог Trimble NetR9) |
| 5 | с. Усть-Большерецк, ул.Октябрьская, 10 | Musei | ФАЗА+ (аналог Trimble NetR9) |
| 6 | п. Усть-Камчатск, ул.60лет Октября, 24 | Pogodniy | ФАЗА+ (аналог Trimble NetR9) |

**СХЕМА расположения референцных базовых станций в Сети СВТП**

