

**Функциональные характеристики программного обеспечения
«Автоматическая облачная обработка геопространственных данных "Attractor"»**

Программное обеспечение «Автоматическая облачная обработка геопространственных данных Attractor» - облачный сервис, позволяющий пользователю с использованием Web интерфейса, произвести обработку большого массива данных, полученных в результате аэрофотосъемки, не имея собственных вычислительных мощностей.

Сервис предоставляет пользователю возможность выбора параметров качества обработки данных (Очень высокое/Высокое/Среднее/Низкое) и вида продукта (Ортофотоплан/Рельеф ЦММ/Облако точек).

По окончании облачной обработки данных пользователь может скачать данные на свой локальный ПК или опубликовать их в Web-Платформе Skyeer IT.

Программное обеспечение обладает следующими основными функциональными характеристиками и компонентами:

- Загрузка снимков
- Отображение статуса загрузки снимков
- Отображение снимков на карте
- Просмотр снимков
- Дозагрузка при разрыве связи
- Выбор продукта
- Выбор качества обработки данных
- Настройка профиля организации и пользователя
- История операций
- Формирование отчетной документации
- Скачивание результатов обработки
- Предоставление ссылки для публикации в Платформе Skyeer IT.