Модуль обработки данных спектральной шумометрии

Краткий обзор модуля



Общие сведения о модуле

- Модуль предназначен для обработки данных спектральной шумометрии (СШ).
- Поставляется в составе систем ПРАЙМ и PRIMEGEO.
- Обработка данных выполняется по принципу «workflow».



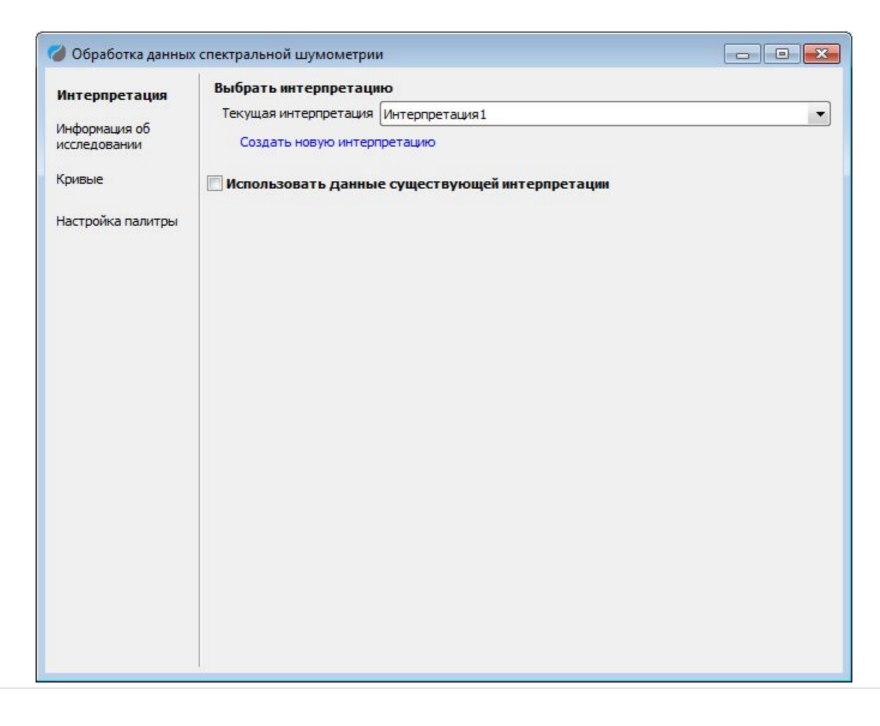
Основные возможности модуля

- Визуализация данных шумомера с любым количеством каналов
- Детальная настройка палитры;
- Настройка отображаемого диапазона частот;
- Возможность создавать несколько вариантов интерпретаций.





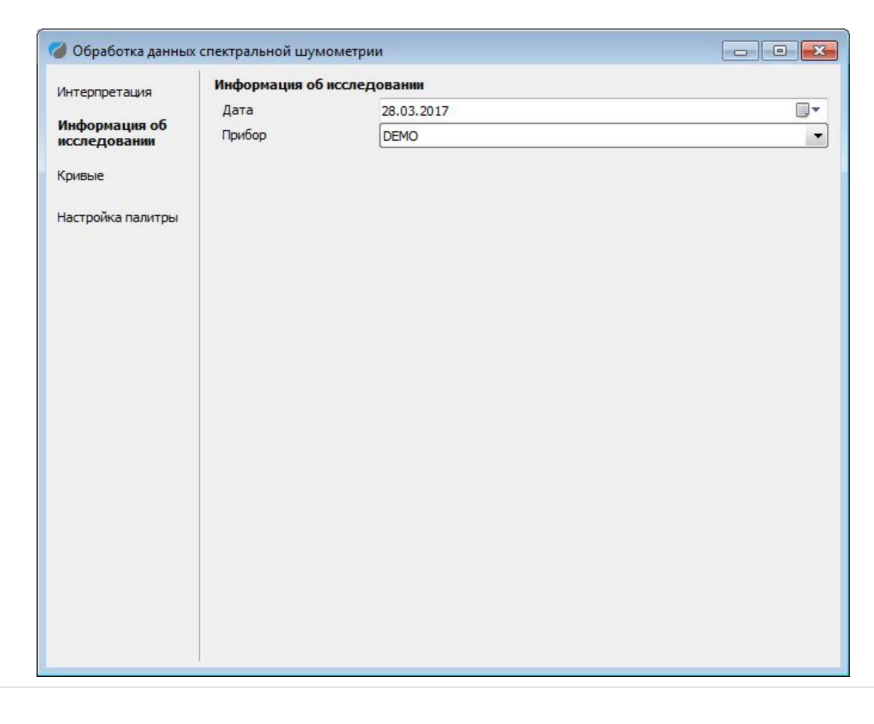
Выбор интерпретации







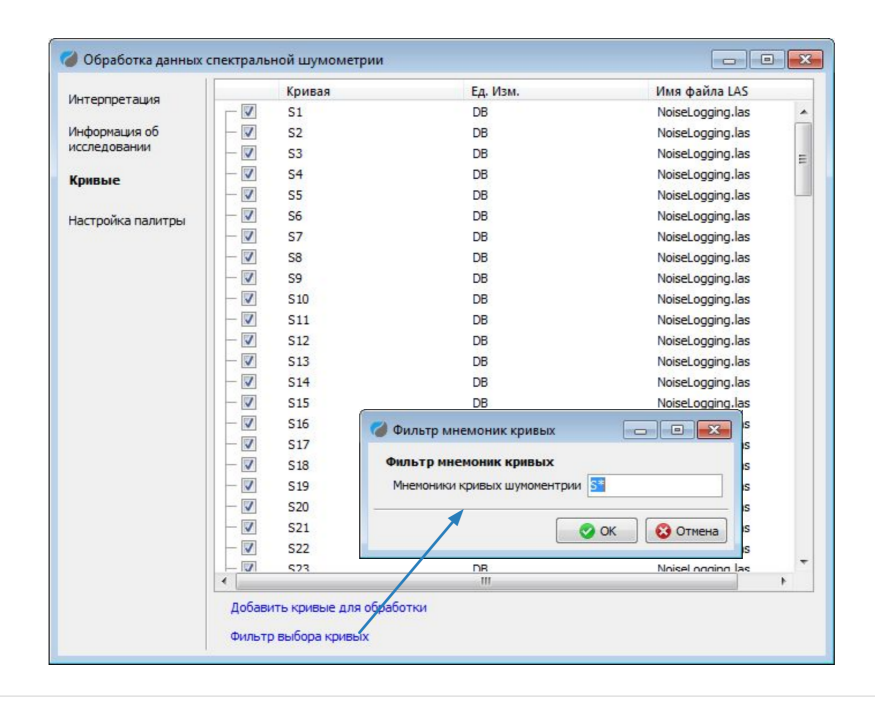
Информация об исследовании





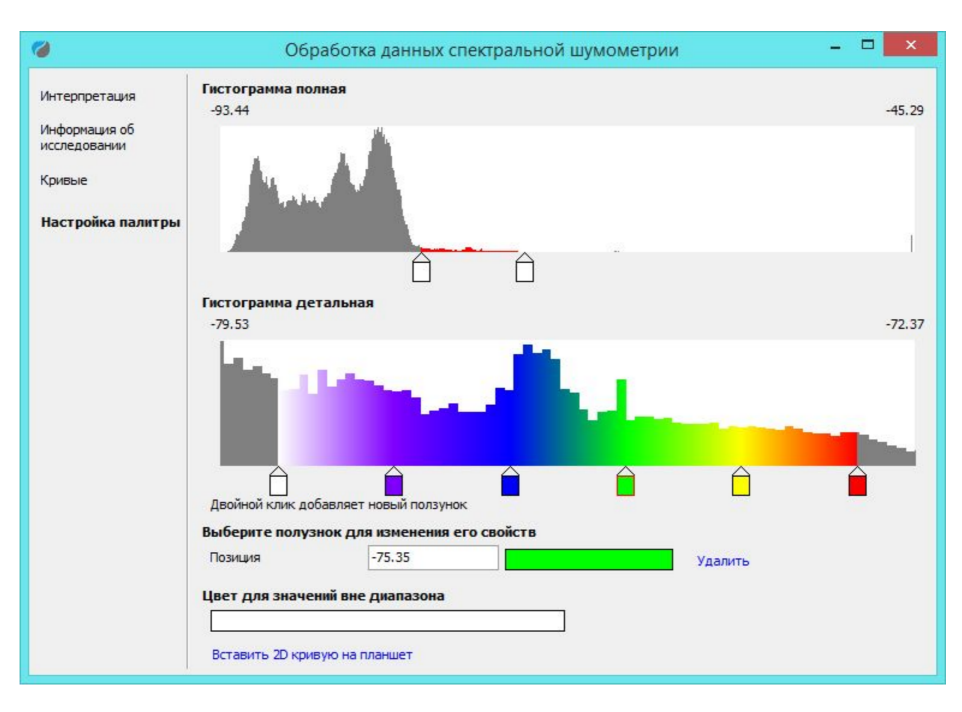


Добавление данных шумомера

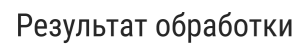


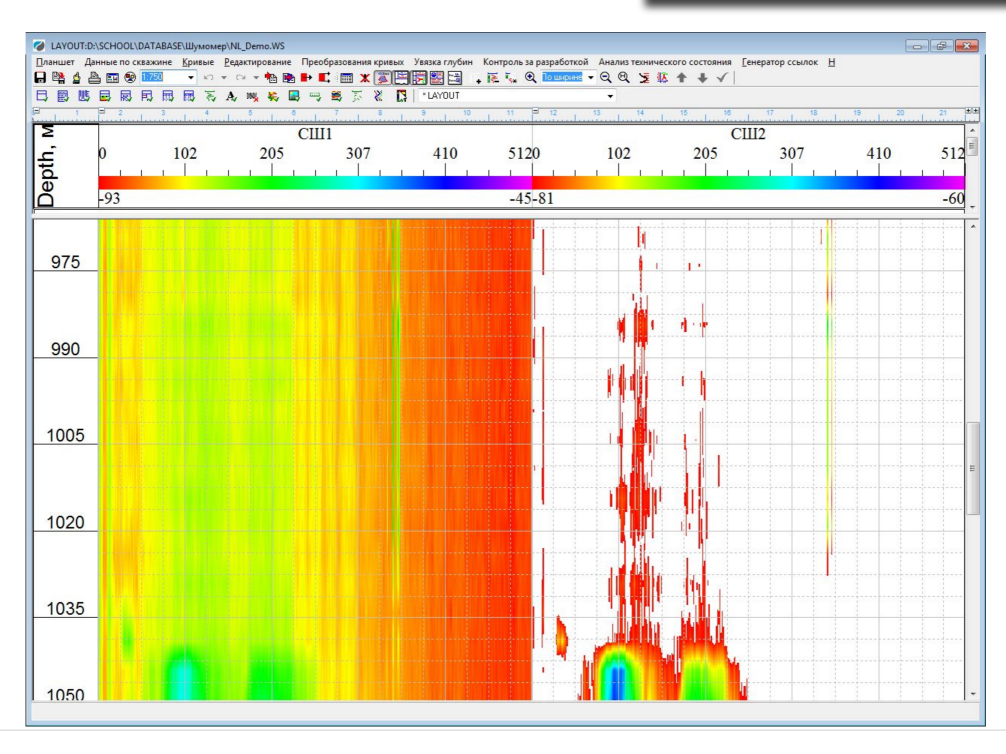














Информация о разработчике

- Разработчиком программного модуля является 000 «ПраймГео» компания участник проекта «Сколково».
- Компания ООО «ПраймГео» зарегистрирована в 2015 году в рамках реализации проекта компании ООО «НПЦ ГеоТЭК» по созданию интегрированной системы обработки геолого-геофизических данных ПК PRIMEGEO.



Контактная информация

Офис ООО «ПраймГео»

450015, г. Уфа, ул. К. Маркса 37, корпус 4, офис 514.

Телефон: +7 (347) 291-12-09

E-mail: artur.galimov@primegeo.org

Офис ООО «НПЦ ГеоТЭК»

450076, г. Уфа, ул. Чернышевского 82,офис 504

Телефон: +7 (347) 291-12-07

E-mail: prime@geotec.ru

