ФАНО России

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки

**Геологический институт**

Сибирского отделения Российской академии наук

(ГИН СО РАН)

**ПОРТФОЛИО АСПИРАНТА**

**Санжиева Дарима Пурба-Доржиевна**

****

**Направление подготовки:** 05.06.01 Науки о земле.

**Специальность:** 25.00.10 геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых.

**Курс:** 1.

**Научный руководитель:** к.г.-м.н. Тубанов Цырен Алексеевич.

**Лаборатория:** Лаборатория методов сейсмопрогноза.

**Тема научного исследования: «**Пространственно-временное исследование сейсмичности очаговых зон Байкальского рифта по данным геофизического мониторинга».

**Дата и место рождения:** 16.02.1985 г.р., республика Бурятия.

**Образование:** 2007 г. **–** Московский Государственный Университет Пищевых Производств, квалификация: инженер

**Зачислена в очную аспирантуру на бюджетной основе:** Приказ «№ 220 л/с от 15.09.2016 г.

**Место работы, занимаемая должность:** ГИН СО РАН, лаборатория методов сейсмопрогноза, инженер.

**Воинская обязанность:** нет

**Результаты освоения ООП:**

- сданные вступительные испытания: Философия, Иностранный язык (английский), Геофизика, геофизические методы поисков полезных ископаемых.

– промежуточная аттестация за 1-й год обучения: Протокол заседания лаборатории методов сейсмопрогноза ГИН СО РАН №1 от 24.01.17 г.

**Опубликованные научные труды:**

1. Тубанов Ц.А., **Санжиева Д.П.Д.** Особенности сейсмичности Среднего Байкала по данным локальной сети наблюдений **//** В сборнике: Современные методы обработки и интерпретации сейсмологических данных. Материалы Восьмой Международной сейсмологической школы. Ответственный редактор: А.А. Маловичко. 2013. С. 319-321.
2. Цыдыпова Л.Р., Тубанов Ц.А., Предеин П.А., **Санжиева Д.П.Д.** Селенгинская сеть сейсмологических и вибросейсмических наблюдений **//** В сборнике: Современные методы обработки и интерпретации сейсмологических данных. Материалы Восьмой Международной сейсмологической школы. Ответственный редактор: А.А. Маловичко. 2013. С. 342-345.
3. Тубанов Ц.А., **Санжиева Д. П-Д.** Особенности сейсмичности Байкала по данным локальной сети наблюдений // Современная геодинамика Центральной Азии и опасные природные процессы: результаты исследований на количественной основе: Материалы III Всероссийского совещания и II Всероссийской молодежной школы по современной геодинамике (г. Иркутск, 19–23 сентября 2016 г.). – Иркутск: Институт земной коры СО РАН, 2016. – С. 202-203

**Участие в конференциях:**

1. Ежегодная научная сессия ГИН СО РАН 11-13 апреля 2016 года, **Санжиева Д.П-Д.**, Тубанов Ц.А., Цыдыпова Л.Р., Барсукова С.А. Особенности сейсмического режима очаговой области дельты р. Селенги., II место среди молодежных докладов.