

**Аннотация**  
**образовательной программы высшего образования**

Направление подготовки 13.04.02 Электроэнергетика и электротехника

Профиль подготовки 13.04.02.06 Гидроэлектростанции

Институт (кафедра), реализующие ОП ВО - Саяно-Шушенский филиал СФУ, кафедра гидроэнергетики, гидроэлектростанций, электроэнергетических систем и электрических сетей

Разработчики образовательной программы высшего образования:

Погоняйченко Игорь Юрьевич, и.о.зав. кафедрой ГГЭЭС, СШФ СФУ;

Масленникова Александра Валерьевна, и.о.зав. кафедрой ГМ, СШФ СФУ

Форма обучения Очная

Ориентированность программы Академическая магистратура

Краткая характеристика ОП ВО:

Цель (миссия) ОП ВО Образовательная программа реализуется СШФ СФУ в целях создания студентам условий для приобретения необходимого уровня знаний, умений, навыков, опыта деятельности для осуществления профессиональной деятельности в области гидроэнергетики и электротехники

Срок освоения 2 года

Общая трудоёмкость 120 з.е.

Применение ЭО и ДОТ применяются ЭОР в оболочке Moodle по базовым дисциплинам и частично вариативной части учебного плана.

Реализация в сетевой форме ОП в сетевой форме не реализуется

Реализация части/всех дисциплин на иностранном языке Дисциплины не реализуются на иностранном языке

Конкурентные преимущества для выпускника Лучшие выпускники трудоустраиваются на предприятия гидроэнергетики

Трудоустройство Инженерные и научные должности; ПАО «РусГидро», ВНИИГ им.Б.Е. Веденеева, ФСК ЕЭС и другие.

Сведения о ППС Нагрузка преподавателей, имеющих ученую степень – 80 %, преподавателей со стажем в энергетике более 5-ти лет – 20%, базовое образование по профилю дисциплины – 100 %.

Стратегические партнеры (при наличии) ПАО «РусГидро», МЭИ.