

Отзыв о прохождении научно-исследовательской практики

Студент	Гамаонов Алан Батразович
Дата	27.04.2020

Студент Гамаонов А. Б. в ходе научно-исследовательской практики своевременно и качественно выполнил перечисленные ниже задачи:

1. Ознакомился с методом измерения задержки между временами прихода сигнала на разнесенные в пространстве приемники.
2. Ознакомился с методом оценки координат источника излучения по измеренным попарным задержкам от трех разнесенных в пространстве приемников.
3. В программном пакете matlab разработал программное обеспечение, осуществляющее расчет координат и отображение на карте местности источника излучения по записям огибающей сигнала, принятого на разнесенные в пространстве приемники.

В ходе работы студент Гамаонов А. Б. активно взаимодействовал со мной, своевременно выполнял поставленные задачи, проявлял самостоятельность, оперативно устранил выявленные замечания к работе.

Реко между
попарные изделие
задача
практики
г. Р. Кирченко

АО «НИИ СТТ»
Старший инженер,
к.т.н., доцент А.Б. Натальин