

**Кейс-задача по отделу мониторинга линейной части магистрального нефтепровода и нефтеперекачивающих станций ООО «Транснефть – Восток»**

**Автоматизация технологии измерения планово-высотного положения объектов магистрального трубопровода**

В связи с увеличением количества точек измерений, контролирующих планово-высотное положение объектов магистрального трубопровода, установленных в труднодоступных районах с отсутствием стандартных средств связи, появляется необходимость в частичной или полной автоматизации процесса измерений.

Решение данной задачи носит многосторонний характер и требует изучения технической стороны и используемого программного обеспечения.

**Наставник Ткаченко Егор Фёдорович [Egort27@gmail.com](mailto:Egort27@gmail.com)**