

2 ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа разработана с учетом требований, содержащихся в РД-03.100.30-КТН-0072-23 «Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Обучение персонала организаций системы «Транснефть». Планирование и организация».

Цель обучения. Подготовить обучающихся к применению в профессиональной деятельности компетенций по эксплуатации МПСА площадочного объекта и системы линейной телемеханики МТ.

В результате прохождения программы, обучающиеся должны подтвердить:

знания:

- принципов построения и работы МПСА площадочного объекта МТ;
- принципов построения и работы системы линейной телемеханики МТ;
- требований к проведению ТОР МПСА площадочного объекта МТ;
- требований к проведению ТОР системы линейной телемеханики МТ.

умения:

- осуществлять настройку измерительных каналов МПСА площадочного объекта МТ;
- осуществлять настройку измерительных каналов ЛТМ;
- проводить тестирование МПСА площадочного объекта МТ;
- проводить ТОР МПСА площадочного объекта МТ.

Особенности организации учебного процесса. Программа включает в себя теоретическое и практическое обучение, экзамен в ОО. По завершении курса обучения и успешной сдачи экзамена обучающимся выдается удостоверение установленного ОО образца.

Категория слушателей: руководители и специалисты участков эксплуатации систем автоматизации и телемеханики НПС, участков ремонта и технического обслуживания систем автоматизации и телемеханики БПО.

Средства обучения (СО):

И – инструкция	ИЛ – иллюстрация	ПК – ПЭВМ	М – макет
Т – таблица	ПР – прибор	СТ – стенд	С – схема