

ИНДИВИДУАЛЬНОЕ ЗАДАНИЕ

на практику

Специальность: 21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ

ФИО студента Лапатын Даниил Игоревич

Вид практики: ПдП. Производственная (преддипломная) практика. СЭГН. МВЕК.

Место прохождения практики: Акционерное Общество "Уральская нефтяная компания"

ПЕРЕЧЕНЬ ЗАДАНИЙ

№ п/п	Формируемые компетенции	Содержание задания	Примерная продолжительность
1	ОК 1.	Иметь представление о своей будущей профессии, понимать ее социальную значимость.	в течение практики
10	ПК 3.2.	Уметь рассчитывать основные технико-экономические показатели работы производственного участка и оценивать затраты на обеспечение требуемого качества продукции.	в течение практики
11	ПК 3.3.	Приобрести практический опыт обеспечения безопасного ведения работ на производственном участке и соблюдения правил техники безопасности и охраны труда.	в течение практики
12	ПК 3.4.	Приобрести практический опыт выбора оптимальных решений при планировании работ в нестандартных ситуациях.	в течение практики
2	ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	в течение практики
3	ОК 3.	Приобрести практический опыт принятия решения в стандартных и в нестандартных ситуациях при эксплуатации объектов транспорта нефти, нефтепродуктов.	в течение практики
4	ОК 4.	Приобрести практический опыт поиска и использования информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития	в течение практики

5	ОК 5.	Приобрести практический опыт использования информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности.	в течение практики
6	ОК 6.	Приобрести практический опыт работы в коллективе и команде	в течение практики
7	ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий	в течение практики
8	ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации	в течение практики
9	ОК 9. , ПК 1.1., ПК 1.2., ПК 1.3. , ПК 1.4., ПК 2.1., ПК 2.2., ПК 2.3., ПК 2.4., ПК 3.1.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в проф.деятельности Уметь осуществлять экспл-ю оборудования и оценивать состояние оборудования и систем по показаниям приборов,рассчитывать режимы работы оборудования,проводить ремонтно-техническое обслуживание оборудования,выполнять дефектацию и ремонт узлов и деталей технологического оборуд-я. Приобрести практический опыт выполнения строительных работ при сооружении ГНП и ГНХ,осуществления технического обслуживания ГНП и ГНХ и проведения контроля за их состоянием,проведения технологического процесса транспорта, хранения и распределения ГНП Уметь вести техническую и технологическую документацию,осуществлять текущее и перспективное планирование деятельности производственного участка, а также контроль за выполнением мероприятий по освоению производственных мощностей и совершенствованию технологий.	в течение практики

Дополнительные задания _____

(дополнительные задания направлены на учет особенностей организации - места практики студента)

Руководитель практики от организации _____ Казаков Р.А.

Руководитель практики от колледжа _____ Ганзий Ю.В.

Задание принято к исполнению:

Студент _____ «__» _____ 20__ г.