

ЗАДАНИЕ НА ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ ПРАКТИКУ (ЭЛЕКТРОМОНТАЖНАЯ) 2 КУРСА

по специальности 26.05.07 Эксплуатация судового
электрооборудования и средств автоматики

Специализация (профиль): Эксплуатация электрооборудования и
средств автоматики объектов водного транспорта (берег)

Сроки практики по учебному плану 2019-2020 учебного года с 22 июня по 31 августа.

Индивидуальное задание составлено на основании Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – специалитет по специальности 26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 15.03.2018 № 193, и с учетом профессиональной деятельности студентов заочной формы обучения.

Индивидуальное задание по профилю «Эксплуатация электрооборудования и средств автоматики объектов водного транспорта»:

1) общие сведения о предприятии: производственно-технический паспорт; энергетическое хозяйство;

2) электромонтажные работы на предприятии: предэлектромонтажное слесарное насыщение; затяжка, укладка и крепление кабелей; разделка, ввод и оконцевание кабелей; заземление металлических оболочек кабелей, труб и корпусов электрооборудования;

3) анализ выполнения индивидуального задания, выводы, сформированные компетенции (*компетенции указаны в аттестационном листе*).

В соответствии с индивидуальным заданием составляется календарный график (план), где указываются виды работ и условия его выполнения по неделям производственной практики. На основании календарного графика (плана) оформляется отчет по производственной практике.

Важно! В случае, если профессиональная деятельность студента заочной формы обучения не позволяет в полном объеме раскрыть содержание индивидуального задания, то студенту во время прохождения практики разрешается внести определенные изменения и дополнения в индивидуальное задание с разрешения руководителя учебной практики от организации.