

**Положение
об учебном полигоне оборудования энергетики и
электрохимической защиты Учебно-производственного центра
ООО «Газпром трансгаз Махачкала»**

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Положение об учебном полигоне оборудования энергетики и электрохимической защиты (далее – УП ОЭ и ЭХЗ) разработано на основе Методических указаний о создании учебного полигона Общества.

1.2. Производственное обучение на УП ОЭ и ЭХЗ проводится внештатными преподавателями, мастерами производственного обучения, а также высококвалифицированными работниками Общества.

1.3. Производственное обучение в УП ОЭ и ЭХЗ проводится в целях обеспечения получения слушателями Учебно-производственного центра (далее – УПЦ) практических навыков работы на производственном оборудовании.

II. СТРУКТУРА

2.1. УП ОЭ и ЭХЗ установлен на открытой площадке, примыкающей к зданию УПЦ.

2.1.1. УП ОЭ и ЭХЗ имеет в своем составе следующее оборудование:

- макет участка высоковольтной воздушной линии электропередачи;
- УКЗВ с силовым трансформатором типа ОМП-10;
- реклоузер типа РВА/TEL-10/630А;
- комплект поверхностных анодных заземлителей;
- контрольно-диагностический и контрольно-измерительный пункты.

III. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ

3.1. УП ОЭ и ЭХЗ создан с целью обеспечения практического обучения электромонтеров по ремонту и обслуживанию электрооборудования, электромонтеров по эксплуатации распределительных сетей, монтеров по защите подземных трубопроводов от коррозии на реальном производственном оборудовании.

3.2. Основными задачами УП ОЭ и ЭХЗ являются:

- отработка практических навыков по обслуживанию установленного оборудования;

- организация практических занятий электромонтеров по ремонту и обслуживанию электрооборудования, электромонтеров по эксплуатации распределительных сетей, монтеров по защите подземных трубопроводов от коррозии, обучению безопасным приемам работы и получению навыков по проведению газоопасных работ, работ с электрооборудованием и работам на высоте.

**Положение
об учебном полигоне Учебно-производственного центра
ООО «Газпром трансгаз Махачкала»**

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Положение об учебном полигоне (далее - УП) разработано на основе Методических указаний о создании учебного полигона общества и организации ОАО «Газпром».

1.2 Производственное обучение (практические занятия) в УП проводится мастерами производственного обучения, а также высококвалифицированными работниками Общества.

1.3 Теоретические занятия в УП проводятся преподавателями по специальной технологии.

1.4 На УП проводятся теоретические и практические занятия рабочих основного производства.

II. СТРУКТУРА И КОМПЛЕКТОВАНИЕ УП

2.1. УП состоит из.

2.1.1 Автоматизированной газораспределительной станции АГРС-10, в состав которой входят следующие основные технологические узлы:

- узел переключения (1);
- узел очистки газа (2);
- узел предотвращения гидратаобразования (3);
- узел редуцирования (4);
- узел измерения расхода газа (5);
- узел одоризации (6);
- система отбора газа на собственные нужды (7);
- система подготовки импульсного газа (8);
- измерительный шкаф;
- силовой шкаф.

2.1.2 Линейной части магистрального газопровода (далее - МГ) Ду 700 мм. с крановым узлом и крановой площадкой;

2.1.3 Учебный класс с рабочими местами;

2.1.4 Управления контрольного пункта линейной телемеханики;

2.1.5 Вблизи УП располагается компрессорный цех компримирования и подачи сжатого воздуха на АГРС и крановый узел.