

ДОГОВОР № 15
на проведение учебной и производственной практики

г. Тарко-Сале

«16» октября 2015 г.

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение **Ямало – Ненецкого автономного округа «Тарко – Салинский профессиональный колледж»**, именуемое в дальнейшем «Колледж» в лице директора Карпачева Олега Александровича, действующего на основании Устава Колледжа, с одной стороны и **Филиал Акционерного общества «Ямалкоммунэнерго» в Пуровском районе «Электро»**, именуемое в дальнейшем «Предприятие» в лице директора филиала Костарева Валерия Гансовича действующего на основании доверенности №89 АА 0566991 от 09.02.2015г., с другой стороны заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Организация и проведение учебной и производственной практики обучающимся Колледжа: по профессии «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования»

2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1.1. Руководствуясь учебными планами и программами по подготовке квалифицированных рабочих, служащих в соответствии с Законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» в редакции Федерального закона от 26.12.2012 г. № 273-ФЗ и другими нормативно-правовыми документами направить для прохождения учебной и производственной практики с 18 ноября 2015г. по 25 января 2016 года обучающихся по профессии Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования группы М-13 III-го курса обучения в количестве 3 человек:

1. Булынкина Данила Вячеславовича
2. Зимаева Данила Сергеевича
3. Юрьева Антона Юрьевича

2.1.2. Предоставить по требованию предприятия для согласования программу соответствующую учебной и производственной практики.

2.1.3. Закрепить в качестве руководителя мастера производственного обучения Рокицкого Дмитрия Сергеевича.

2.1.4. Предоставлять по запросу предприятия необходимую информацию об обучающихся.

2.1.5. Координация совместной деятельности возлагается со стороны Предприятия на Мавлютова Анисаиде Салтыковичево,
(Ф.И.О. должность)

а со стороны Колледжа на заместителя директора по учебно-производственной работе Альмову Марину Анатольевну.

2.2. Колледж имеет право:

2.2.1. Контролировать прохождение учебной и производственной практики обучающихся.

2.2.2. Вносить предложения по условиям организации и проведения учебной и производственной практики.

2.3. Предприятие обязуется:

2.3.1. Обеспечить обучающимся условия прохождения учебной и производственной практики на рабочем месте.

2.3.2. Назначить руководителя учебной и производственной практики от Предприятия из числа ведущих специалистов.

2.3.3. Провести письменный инструктаж обучающимся по соблюдению правил техники безопасности и поведения на рабочем месте, а также на территории Предприятия.

2.3.4. Способствовать сбору материалов необходимых для составления отчетов учебной и производственной практики.

2.3.5. Обеспечить обучающимся условия безопасной работы, не допускать использования его на работах, не предусмотренных программой прохождения учебной и производственной практики.

2.3.6. По окончании учебной и производственной практики дать характеристику о работе обучающихся.

2.4. Предприятие имеет право:

2.4.1. Запретить прохождение учебной и производственной практики обучающимся в случае систематического нарушения правил техники безопасности и требований внутреннего распорядка Предприятия.

3. ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ ДОГОВОРА

3.1. Вносимые в договор изменения и дополнения рассматриваются сторонами в 15-дневный срок и оформляются дополнительными соглашениями.

4. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

4.1. Стороны несут ответственность за невыполнение условий настоящего договора в соответствии с законодательством Российской Федерации.

4.2. Все споры, возникающие между сторонами по настоящему договору, разрешаются в установленном законом порядке.

4.3. Настоящий договор составлен в двух экземплярах по одному для каждой стороны.

4.4. Настоящий договор вступает в силу с момента подписания сторонами и распространяет свое действие на правоотношения сторон возникшие с 18 ноября 2015г. по 25 января 2016г.

5. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА СТОРОН

«КОЛЛЕДЖ»

ГБПОУ ЯНАО «Тарко-Салинский
профессиональный колледж»
629850, ЯНАО, Пуровский район,
г. Тарко-Сале, ул. Республики, д. 39 «Б»
тел. (34997) 2-11-44, факс (34997) 6-12-18

«ПРЕДПРИЯТИЕ»

Филиал АО «Ямалкоммунэнерго» в
Пуровском районе «Электро»
629850, ЯНАО, Пуровский район,
г. Тарко-Сале, мкр. Геологов, 22
тел/ факс. (34997) 2-62-28

Директор колледжа



О.А. Карпачев

«16» октября 2015 г.

Директор филиала



В.Г. Костарев

«17» октября 2015 г.

УТВЕРЖДАЮ:
Зам. директора по УПР
М.А. Альимова
«17» 10 2015 г

СОГЛАСОВАНО:
Сергей Филиппов
«17» 10 20 г

ПРОГРАММА

УП.01 Учебной практики

ПМ.01 Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций

УП.02 Учебной практики

ПМ.02 Проверка и наладка электрооборудования

УП.03 Учебной практики

ПМ.03 Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования

III-го курса обучения

в соответствии ФГОС СПО по профессии

13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования

№	Наименование учебно-производственных работ	Кол-во часов
ПМ.01 Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций		
УП.01 Учебная практика		36
1	Выполнение работ связанных с подготовкой к капитальному ремонту трансформатора.	6
2	Выполнение работ связанных с ремонтом, наладкой переключающих устройств трансформатора.	6
3	Выполнение работ связанных с установкой и подключением измерительных трансформаторов в цепь измерительных приборов.	6
4	Выполнение работ связанных с ремонтом распределительных шин	6
5	Выполнение работ связанных с ремонтом разъединителей	6
6	Выполнение работ связанных с ремонтом заземляющих устройств	6
ПМ.02 Проверка и наладка электрооборудования		
УП.02 Учебной практики		36
1	Выполнение работ связанных с наладкой электрических аппаратов и цепей напряжения до 1000В.	6
2	Выполнение работ связанных с проверкой действия максимальных, минимальных или независимых расцепителей автоматических выключателей.	6
3	Выполнение работ связанных с проверкой работы автоматических выключателей и контакторов при пониженном и номинальном напряжениях оперативного тока.	6
4	Выполнение работ связанных с проверкой релейной аппаратуры.	6
5	Выполнение работ связанных с проверкой правильности функционирования полностью собранных схем при различных напряжениях оперативного тока.	6
6	Выполнение работ связанных с операциями внешнего осмотра и проверки схемы соединения обмоток электрической машины.	6
ПМ.03 Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования		
УП.03 Учебной практики		36
1	Выполнение технического обслуживания осветительных установок	6
2	Выполнение технического обслуживания пускорегулирующей аппаратуры	6
3	Выполнение технического обслуживания электрических машин	6
4	Выполнение технического обслуживания распределительных устройств	6
5	Выполнение технического обслуживания трансформаторов	6
6	Выполнение технического обслуживания электропроводок	6
Итого учебной практики (3 недели)		108

Мастер ПО *Д.С. Рокицкий* Д.С. Рокицкий

УТВЕРЖДАЮ:

Зам. директора по УПР

М.А. Алымова
«17»

М.А. Алымова

2015 г



СОГЛАСОВАНО:

Д.С. Гурьянов

«17» 20 г



ПРОГРАММА

УП.01 Производственной практики

ПМ.01 Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций

ПП.02 Производственной практики

ПМ.02 Проверка и наладка электрооборудования

ПП.03 Производственной практики

ПМ.03 Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования

III-го курса обучения

в соответствии ФГОС СПО по профессии

13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования

№	Наименование учебно-производственных работ	Кол-во часов
ПМ.01 Сборка, монтаж, регулировка и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов, машин, станков и другого электрооборудования промышленных организаций		
УП.01 Производственная практика		72
1	Инструктаж по безопасности труда и знакомство с рабочим местом. Выполнение работ связанных с монтажом открытых и скрытых электропроводок.	6
2	Выполнение работ связанных с соединением и ответвлением жил проводов и кабелей различными способами	6
3	Выполнение работ связанных с ремонтом осветительных установок	6
4	Выполнение работ связанных с монтажом пускорегулирующей аппаратуры на рабочее место.	6
5	Выполнение работ связанных с монтажом вторичной коммутации на панелях и щитах пульты управления	6
6	Выполнение работ связанных с ремонтом пускорегулирующей аппаратуры	6
7	Выполнение работ связанных с ремонтом и монтажом электрических машин переменного и постоянного тока.	6
8	Выполнение работ связанных с монтажом и ремонтом распределительных устройств	6
9	Выполнение работ связанных с ремонтом и монтажом силовых трансформаторов	6
10	Ознакомление с финансово-экономической деятельностью предприятия	6
11	Ознакомление с формами оплаты труда работников предприятия	6
12	Ознакомление с современными формами предпринимательской деятельности	6
ПМ.02 Проверка и наладка электрооборудования		
УП.02 Производственная практика		36
1	Выполнение операций связанных со снятием показаний приборов и проведением электрических измерений, при испытаниях электрооборудования.	6
2	Выполнение операций связанных с проверкой состояния оборудования осветительных установок, прокладка кабелей, тросовых проводок.	6
3	Выполнение операций связанных с проверкой состояния пускорегулирующей и коммутационной аппаратуры.	6
4	Выполнение операций связанных с проверкой состояния трансформаторов (силовых, измерительных, автотрансформаторов)	6

5	Выполнение операций связанных с проверкой состояния распределительных устройств (масляные выключатели, разъединители, разрядники).	6
6	Выполнение операций связанных с проверкой состояния электродвигателей (постоянного и переменного тока).	6
ПМ.03 Устранение и предупреждение аварий и неполадок электрооборудования		
УП.03 Производственная практика		72
1	Выполнение операций технического обслуживания прожекторов, взрывозащищенных светильников	6
2	Выполнение операций технического обслуживания воздушных линий напряжением до 1000В	6
3	Выполнение операций технического обслуживания кабельных линий напряжением до 1000В	6
4	Выполнение операций технического обслуживания распределительных устройств	6
5	Выполнение операций технического обслуживания трансформаторов	6
6	Выполнение операций технического обслуживания щитов и пультов управления электрооборудованием	6
7	Выполнение операций технического обслуживания асинхронного электродвигателя	6
8	Выполнение операций технического обслуживания пускорегулирующей аппаратуры	6
9	Выполнение операций технического обслуживания электропроводок в жилом доме	6
10	Выполнение операций технического обслуживания внутрицеховых электропроводок	6
11	Выполнение операций технического обслуживания вторичных цепей РУ	6
12	Выполнение операций технического обслуживания трубной электропроводки	6
Итого производственная практика (5 недель)		180

Мастер ПО  Д.С. Рокицкий