

ДОГОВОР № 5
на проведение учебной и производственной практики

г. Тарко-Сале

«13» 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 общество с ограниченной ответственностью **«Нова Энергетические Услуги»**, именуемое в дальнейшем «Предприятие», в лице управляющего директора ООО «Нова Энергетические Услуги» Корчагина Дмитрия Николаевича, действующего на основании доверенности № 01-06-268 от 13.07.2015г., с другой стороны, заключили настоящий договор о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

1.1. Организация и проведение производственного обучения обучающихся Колледжа: по профессии «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования»

2. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН

2.1. Колледж обязуется:

2.1.1. Руководствуясь учебными планами и программами для подготовки 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 2015 года по 25 января 2016 года обучающихся по профессии Электромонтер по ремонту и обслуживанию оборудования группы М-13 III-го курса обучения в количестве 2 человек(а):

1. Тоймбетова Эльбека Бахытовича
2. Хватнева Владислава 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

(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.

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 по учебной и производственной практике.

2.3.5. Обеспечить обучающимся условия безопасной работы, не допускать использования 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 в случае систематического нарушения обучающимися 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 2015 года по 25 января 2016 года.

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»
ООО «НЭУ»
Административный корпус, Промзона
СУМВР, г. Тарко-Сале, Пуровский район,
ЯНАО, РФ, 629850
Тел./ факс (34997) 46-200, 46-222

Директор колледжа

О.А. Карпачев
«13» октября 2015 г.

Управляющий директор ООО «НЭУ»

Д.Н. Корчагин
« 1 » 2015 г.



ИЗДАЮ:

директора по УПР

М.А. Алымова

2015 г



СОГЛАСОВАНО

начальник

УПРАВЛЕНИЯ

ПО РАБОТЕ

С ПЕРСОНАЛОМ

«25»

2015 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