

СОГЛАСОВАНО

Директор ЖКХ «Утевское»
Ильфант А.Л.

29.06.2021 г



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ «НГТ»
Овчинникова З.З.

Приказ от 29.08.2021г. №138-у



Акт согласования

**основной профессиональной образовательной программы
среднего профессионального образования по программам подготовки
квалифицированных рабочих, служащих по профессии 13.01.10
Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования
(в промышленности)**

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области «Нефтегорский государственный техникум» именуемый в дальнейшем «Техникум», в лице директора З.З.Овчинниковой, с одной стороны, и ЖКХ «Утевское» именуемый в дальнейшем «Предприятие», в лице директора Ильфант А.Л. с другой стороны, вместе именуемые «Стороны», согласовали программу по профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (в промышленности)

№	Наименование документа	Результат согласования
1.	Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС)	<p>Представленная программа ППКРС ГБПОУ «НГТ» разработана на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (в промышленности) утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 802 от 02.08.2013 и изменений и дополнений по Приказу Минобрнауки России от 17 марта 2015 г. N 247, Приказу Минобрнауки России от 22 августа 2014 г. N 1039.</p> <p>ППКРС по данной профессии предусматривает изучение следующих учебных циклов: общеобразовательный, общепрофессиональный. Профессиональный цикл состоит из профессиональных модулей в соответствии с основными видами деятельности. В состав профессионального модуля входит один или несколько междисциплинарных курсов. При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебная практика и (или) производственная практика; промежуточная аттестация; государственная (итоговая) аттестация</p> <p>ГБПОУ «НГТ» располагает необходимой</p>

		материально-технической базой обеспечивающей проведение всех видов практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом образовательного учреждения. Материально-техническая база соответствует для реализации данной ППКРС.
2.	Рабочий учебный план по профессии	<p>Рабочий учебный план по указанной профессии составлен на основе базисного учебного плана.</p> <p>Учебный план состоит из титульной части, пояснительной записки, таблицы «Сводные данные по бюджету времени», таблицы «План учебного процесса» и перечня кабинетов, лабораторий, мастерских.</p> <p>Учебный план определяет качественные и количественные характеристики ППКРС, перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей, практики и последовательность их изучения.</p> <p>При формировании учебного плана, распределен весь объем учебного времени, отведенный на реализацию ППКРС, включая инвариантную и вариативную части.</p>
3.	Рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей обязательной части	<p>Рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей разработаны на основе примерных программ и имеют единую структуру. В рабочих учебных программах всех дисциплин и профессиональных модулей четко сформулированы требования к результатам их освоения: компетенциям, приобретаемому практическому опыту, знаниям, умениям. Рабочими программами предусмотрена реализации компетентного подхода использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.</p>
4.	Практика учебная и производственная	<p>Практика является обязательным разделом ППКРС. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ППКРС предусмотрены следующие виды практик:</p> <p>производственная практика и учебная практика. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций (работодателей).</p>
5.	Рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей	<p>Вариативная часть ППКРС оптимально распределяет объем времени для профессиональной составляющей подготовки специалиста, что дает</p>

	вариативной части	возможность расширения и (или) углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, конкретизированы конечные результаты обучения в виде компетенций, умений и знаний, приобретаемого практического опыта, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и работодателей.
6.	Календарный график учебного процесса	Календарный график учебного процесса отражает объем часов, отведенных на освоение циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей и практик, последовательность их изучения. Для учебных дисциплин и профессиональных модулей указаны часы обязательной учебной нагрузки и часы самостоятельной работы обучающихся, отведенные на их изучение, а для всех видов практик указываются только часы обязательной нагрузки
7.	Фонд оценочных средств (комплект оценочных средств)	Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованием ППКРС является промежуточная аттестация. В ГБПОУ «НГТ» созданы фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции.

Вывод: данная программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (в промышленности) соответствует запросам регионального рынка труда и работодателей, рекомендована к использованию в ГБПОУ «НГТ»