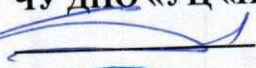


Частное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Учебный центр «Профессионал»

РАССМОТРЕНО
на заседании методической комиссии
ЧУ ДПО «УЦ «Профессионал»
Протокол № 03 от «01» 02 2021 г.
Председатель методической комиссии


Петров П.П.

УТВЕРЖДАЮ:
Директор
ЧУ ДПО «УЦ «Профессионал»
Р.П. Петрова


_____ 2021 г.



ПРОГРАММА

профессиональной переподготовки, повышения квалификации
и повторной проверки знаний по профессии «Термист»

Квалификация 2-6 разряд (ЕТКС)

Код профессии – 19100 (ОКПДТР)

Уровень квалификации – 2-4 (Профстандарт: 40.164 Термист)

Смоленск
2021-2022 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Программа разработана в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 24.03.2021) "Об образовании в Российской Федерации", приказом Министерства образования и науки РФ от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».

Программа предназначена для профессиональной переподготовки, повышения квалификации и повторной проверки знаний по профессии «Термист» 2-6 разряда.

Квалификационная характеристика составлена в соответствии с Единым тарифно-квалификационным справочником работ и профессий рабочих 2019 года (выпуск 2. Часть 1 раздел «Кузнечно-прессовые и термические работы» и профессионального стандарта «Термист» зарегистрировано в Минюсте России 24 апреля 2017 года, регистрационный N 46467, утвержденного Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 1 марта 2017 года N 226н и содержит требования к основным знаниям, умениям и навыкам, которые должны иметь рабочие указанной профессии и квалификации.

Для промежуточной обработки заготовок и деталей или окончательной обработки деталей из металлов и сплавов во многих отраслях промышленности применяется – термообработка.

Одним из основных работников, от которого зависит качество обрабатываемой заготовки, детали, является термист, задачей которого является:

- проведение подготовительных операций процессов термической обработки заготовок и деталей стандартной категории, средней сложности, сложных, особо сложных, крупногабаритных заготовок и деталей;
- контроль режимов работы термического оборудования в ходе процессов термической обработки указанных выше заготовок и деталей;
- управление работой термопечей и вспомогательного оборудования, участвующего в ходе технологического процесса термообработки: закалке, отпуска, отжига, цементации, нормализации.

Теоретическое обучение проходит как на базе учебного центра, так и с выездом преподавателей на предприятия, а также возможна реализация данной программы в дистанционном формате. Кабинет для дистанционного обучения соответствует материально-техническому оснащению, который включает в себя: компьютер, веб-камеру, микрофон, проектор, флипчарт, наглядные пособия и актуальное программное обеспечение для осуществления видеосвязи.

Производственное обучение проводится, как правило на рабочих местах предприятия.

Мастер (инструктор) производственного обучения должен обучать рабочих эффективной и безопасной организации труда, использованию новой техники и передовых технологий на каждом рабочем месте и участке, детально рассматривать с ними пути повышения производительности труда и меры экономии материалов и энергии.

К концу обучения каждый обучающийся должен уметь выполнять работы, предусмотренные квалификационной характеристикой, в соответствии с техническими условиями и нормами, установленными на предприятии.

К самостоятельному выполнению работ обучающиеся допускаются после обучения и проверки знаний по безопасным методам и приемам выполнения работ на

соответствующем рабочем месте в объеме требований инструкций, включенных в утвержденный, в установленном порядке, перечень.

Количество часов, отводимых на изучение отдельных тем программы, последовательность их изучения в случае необходимости можно изменять в пределах общего количества учебного времени. Количество часов, отводимых на повышение квалификации сокращается вдвое от программы профессиональной подготовки и при наличии среднего профессионального образования может индивидуально согласовываться.

Обучение завершается сдачей квалификационного экзамена комиссии учебного центра. Квалификационные экзамены проводятся в соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 18.04.2013 г. № 292 «О порядке организации и осуществлении образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения».

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
повторной проверки знаний по профессии
«Термист» 2-6 разряда»

№ п/п	Наименование разделов, дисциплин и тем	Всего часов	Лекции	Практические занятия	Самоподготовка	Зачет
1	2	3	4	5	6	7
I	Консультация	4	2		2	
II	Квалификационный экзамен	4				4
	Итого:	8				