## ОБЛАСТНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «КУРСКИЙ МОНТАЖНЫЙ ТЕХНИКУМ»

УТВЕРЖДЕНО
Приказ № <u>261/-</u>ОСН
от « Me » Autors — 20<u>13</u> 2
Директор ОБПОУ «КМТ»
А.В. Пархоменко

лист изменений

2023 год

## ОСНОВНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА –

программа подготовки специалистов среднего звена по специальности **08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения,** утвержденная приказом ОБПОУ «КМТ» от 05 июля 2018 года № 138-осн., на базе среднего общего образования

## 1. Раздел 1 Общие сведения

- **1.2. Нормативные основания для разработки ООП ППССЗ** дополнить следующими нормативными актами:
- Профессиональный стандарт 16.025 «Специалист по организации строительства», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21.04.2022 г. № 231н (зарегистрирован в Министерстве юстиции Российской Федерации 26 мая 2022 г., регистрационный № 68601);
- Профессиональный стандарт 19.072 «Специалист по эксплуатации наружных газопроводов газораспределительных систем», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 октября 2021 г. № 724н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 12 ноября 2021 г., регистрационный № 65800).
- 2. Раздел 5. Структура образовательной программы
- 5.1. Учебный план по программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения изложить в следующей редакции:

(Учебный план 2023 года на базе среднего общего образования прилагается).

3. Приложение І. Рабочие программы учебных дисциплин.

Рабочие программы учебных дисциплин изложить в редакции с учетом изменений, внесенных в Раздел 5, пункт 5.1.

4. Приложение И. Рабочие программы профессиональных модулей.

Рабочие программы профессиональных модулей изложить в редакции с учетом изменений, внесенных в Раздел 5, пункт 5.1.

- 5. Пункт 3.2 Информационное обеспечение реализации программы дополнить следующими сведениями:
- 1. Жила, В.А. Автоматика и телемеханика систем газоснабжения [Текст]: учебник/ В.А. Жила. М.: ИНФРА-М, 2022. 238 с. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-16-006864 (print).
- 2. Материалы ГК «Росатом» «Атомные школы сварки», АНО «Корпоративная академия Росатом», МОСКВА, 2023 г.

СОГЛАСОВАНО Заместитель директора по учебно-методической работе

О.Б. Г