

РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

ТОГБПОУ «МНОГООТРАСЛЕВОЙ КОЛЛЕДЖ»

по профессии **08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем
жилищно-коммунального хозяйства**

Квалификация: Мастер инженерных систем жилищно-коммунального
хозяйства

Форма обучения

ОЧНАЯ

Нормативный срок обучения 1 год 10мес.
на базе **основного общего образования**

Профиль получаемого профессионального
образования **технический**

Приказ об утверждении ФГОС от 18 ноября 2022 г. №1003 (зарегистрировано в Министерстве юстиции Российской Федерации от 22.12.2022г. № 71780)..

| | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|---|----------|-------------|-------------|-------------|------------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------|
| СГ.02 | Иностранный язык в профессиональной деятельности | дз | 36 | 34 | 36 | | | | | | | | 36 |
| СГ.03 | Безопасность жизнедеятельности | дф,дз | 68 | 48 | 68 | | | | | | | 32 | 36 |
| СГ.04 | Физическая культура | з, дз | 36 | 34 | 36 | | | | | | | 18 | 18 |
| СГ.05 | Основы бережливого производства | дз | 36 | 26 | 36 | | | | | | | | 36 |
| СГ.06 | Основы финансовой грамотности | дф | 36 | 26 | 36 | | | | | | | | 36 |
| ОП.00 | Общепрофессиональный цикл | | 144 | 100 | 144 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72 | 0 | 72 | 0 |
| ОП.01 | Техническое черчение | дз | 36 | 34 | 36 | | | | | | | 36 | |
| ОП.02 | Электротехника | дз | 36 | 24 | 36 | | | | | | | 36 | |
| ОП.03 | Основы слесарного дела | дз | 36 | 24 | 36 | | | | | 36 | | | |
| ОП.04 | Материаловедение, с элементами технической механики | дз | 36 | 18 | 36 | | | | | 36 | | | |
| П.00 | Профессиональный цикл | | 1048 | 726 | 496 | 504 | 12 | 6 | 30 | 30 | 78 | 124 | 630 |
| ПМ. 01 | Выполнение работ по ремонту, монтажу и эксплуатации систем водоснабжения, водоотведения и отопления систем жилищно-коммунального хозяйства | | 630 | 448 | 282 | 324 | 6 | 6 | 12 | 0 | 0 | 0 | 630 |
| МДК 01.01 | Монтаж, ремонт и обслуживание систем водоснабжения, водоотведения и отопления | э | 300 | 124 | 282 | | 6 | 6 | 6 | | | | 300 |
| УП.01 | Учебная практика | дз | 180 | 180 | | 180 | | | | | | | 180 |
| ПП.01 | Производственная практика | дз | 144 | 144 | | 144 | | | | | | | 144 |
| ПА | Экзамен по профессиональному модулю | э | 6 | | | | | | 6 | | | | 6 |
| ПМ.02 | Выполнение сварочных работ при ремонте оборудования систем отопления водоснабжения и водоотведения | | 418 | 278 | 214 | 180 | 6 | 0 | 18 | 30 | 78 | 310 | 0 |
| МДК 02.01 | Технология электродуговой сварки | дф,дф, э | 142 | 74 | 132 | | 4 | | 6 | 30 | 48 | 64 | |
| МДК 02.02 | Технология газовой сварки и резки | дф, э | 90 | 24 | 82 | | 2 | | 6 | | 30 | 60 | |
| УП. 02 | Учебная практика | дз | 144 | 144 | | 144 | | | | | | 144 | |
| ПП. 02 | Производственная практика | дз | 36 | 36 | | 36 | | | | | | 36 | |
| ПА | Экзамен по профессиональному модулю | э | 6 | | | | | | 6 | | | 6 | |
| ГИА.00 | Государственная итоговая аттестация | | 36 | | | | | | | | | | |
| Итого: | | | 2952 | 1386 | 2310 | 504 | 12 | 30 | 60 | 612 | 864 | 612 | 828 |