<u>Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение</u> <u>Ростовской области « Гуковский строительный техникум»</u>

(наименование образовательного учреждения)

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. директора ГБПОУ РО «ГСТ»

Бесеб /Л.Н.Беляева/

«01» февраля 2022 г.

М.П

CMETA

расходов профессионального обучения по программе дополнительной профессиональной подготовки 53

«Сварщик газовой сварки»

| № | Наименование статей расходов | Ед. | Расходы |
|-----|---|------|----------|
| п/п | | | |
| 1. | Количество учащихся в группе | чел. | 10 |
| 2. | Срок обучения | мес. | 2,5 |
| 3. | Теоретический курс обучения | час. | · 39 |
| 4. | Практический курс обучения | час. | 141 |
| 5. | Оказание образовательных услуг по теоретическому и производственному обучению, всего: | руб. | 21924,00 |
| | в том числе: | - | - |
| | Заработная плата преподавателей (с расшифровкой): | руб. | 3900,00 |
| | 39 часов х 100 руб. 00 коп. за 1 уч.час | | |
| | Заработная плата мастеров за курс производственного обучения: | руб. | 15000,00 |
| | 150 часов х 100 руб. 00 коп. за 1 уч.час | | |
| | Оплата труда работников административно-хозяйственного персонала: (Зарплата административного персонала, непосредственно участвующего в выполнении образовательных услуг, не должна превышать 10% от суммы зарплаты преподавателей и мастеров. Расчет заработной платы обслуживающего (хозяйственного) персонала определяется исходя из суммы среднемесячных расходов в расчете на 1 слушателя с учетом потребности в проведении работ по уборке, чистке помещений и учебного оборудования, используемого при организации теоретического и производственного обучения по данной профессии.) | руб. | - |
| | Оплата труда работников (отпускные 16%) | руб. | 3024,00 |
| 6. | Оплата труда членов комиссии по аттестации лиц, закончивших обучение (с расшифровкой): | руб. | - |
| | часов х руб. коп. за 1 уч.час | | |
| 7. | Оплата за квалификационные экзамены при получении поднадзорных профессий | руб. | - |

| 8. | Начисления на заработную плату 30,2% (от п.п. 5-7) | руб. | 6621,05 |
|-----|--|------|-------------|
| 9. | Оплата за разработку, приобретение, изготовление, экспертизу учебных планов и программ, учебно-методических материалов, технологий и средств обучения | руб. | 10858,30 |
| 10. | Оплата за аренду (на время проведения обучения) и содержание необходимых для обучения учебно-производственных площадей (включаются только расходы, которые будут произведены по данной группе), всего: | руб. | 3744,65 |
| | в том числе учебных площадей, всего: | руб. | 424,44 |
| | из них: - отопление (с расшифровкой) | руб. | 131,15 |
| | электроэнергия (с расшифровкой) | руб. | 192,97 |
| | - аренда и хозяйственные расходы по вывозу мусора (с расшифровкой) | руб. | 19,58 |
| | водоснабжение и канализация (с расшифровкой) | руб. | 80,74 |
| | в том числе производственных площадей, всего: | руб. | 3259,44 |
| | из них: - отопление (с расшифровкой) | руб. | 1248,90 |
| | электроэнергия (с расшифровкой) | руб. | 1647,83 |
| | - аренда и хозяйственные расходы по вывозу мусора (с расшифровкой) | руб. | 70,79 |
| | водоснабжение и канализация (с расшифровкой) | руб. | 291,92 |
| | налог на землю | руб. | 45,80 |
| | налог на имущество | руб. | 14,97 |
| 11. | Приобретение оборудования, инструментов, приспособлений, сырья, других материальных ресурсов, необходимых для учебного процесса, (указать конкретно с расшифровкой) (приложение) | руб. | 14892,00 |
| 12. | Канцелярские расходы (указать конкретно) | руб. | 160,00 |
| | - журнал производственного обучения | | |
| 3. | Приобретение бланков удостоверений (свидетельств, дипломов) | руб. | (81) (1) |
| | Стоимость 1 ед. 180 руб. 00 коп. х 10 кол-во ед. | | 1800,00 |
| 4. | Стоимость обучения группы, всего (сумма п.п.5-13) | руб. | 60000,00 |
| 5. | Стоимость обучения 1 человека за весь курс обучения $(\pi.14/\pi.1)$ | руб. | 6000,00 |
| | из них стоимость обучения 1 человека при организации производственного обучения за счет средств работодателя | | |

| Главный бухгалтер | Kennuels | /Копылова Н.А./ |
|-------------------|-----------|-----------------|
| | (подпись) | |

РАСШИФРОВКА ЗАТРАТ НА ОКАЗАНИЕ КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ К «СМЕТЕ РАСХОДОВ НА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ ПО ПРОГРАММЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ 53 »СВАРЩИК ГАЗОВОЙ СВАРКИ»

т/о 39 часа; п/о 141 часа Всего 180 часов 10 человек обучающихся

| $N_{\overline{0}}$ | Обоснование | Расчеты | Ед. | Расход |
|--------------------|---|---|------|---------|
| п/п | | | изм. | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1 | | В том числе учебных площадей Из них | руб. | 424,44 |
| 1 | приложение № 1 к смете 0,00001515 * 3332,87 *39* 66,6 = 131,15 руб. Где: 0,00001515 - Гкал/м² приложение № 1, (прилагается) 3332,87 руб. цена(тариф) 1 Гкал на 1 пол.2022 года 39 час — период обучения 66,6 м² площадь кабинета № 4 | | руб. | 131,15 |
| 2 | расчет | <u>Электроэнергия</u> <u>Освещение</u> Светильники 8 шт * 2 лампы *36 ватт =576 ватт <u>576 ватт</u> 1000 ватт = 0,576кВт. 0,576 * 8,59* 39 = 192,97 руб. Где: 8,59 — цена(тариф) 1кВт/час на1 пол. 2022 года 39 час. — период обучения | руб. | 192,97 |
| 3 | Расчет | Хозяйственные расходы по вывозу мусора 4705,20/164,42/570* 39 * 10 = 19,58 руб. Где: 4705,20 руб. – в месяц .согласно счета 164,42 ч/час — среднемесячная норма часов 2022 г. 570 человек — численность сотрудников и обучающихся 39 часа — период обучения 10 человек -обучающихся | руб. | 19,58 |
| 4 | Расчет приложение № 2 к смете Примечание: объем водоснабжения и водоотведения одинаковый | Водоснабжение и водоотведение 0,249 /164,42*136,71*39 *10 = 80,74 руб. Где: 0,249м³- воды на 1человека в месяц приложение № 2 (прилагается) 164,42 ч/часов — среднемесячная норма на 2022 года Всего:за1м³ водоснабжения и водоотведения =136,71 руб. 39 часов —период обучения 10 человек - обучающихся | руб. | 80,74 |
| II | | В том числе производственных площадей ВСЕГО Из них | руб. | 3259,44 |

| 1 | Расчет | <u>Отопление</u> | руб. | 1248,90 |
|---|---------------|--|------|---------|
| | приложение | 0,00001515 *3332,87 *141 * 175,42 = 1248,90 руб. | | |
| | № 1 | Где | | |
| | к смете | 0,00001515 Гкал/м ² в час – приложение № 1 (прилагается) | | |
| | | 3332,87 руб. – цена (тариф) 1 Гкал на1 пол. 2022 год | | |
| | | 141 час – период обучения | | |
| | 11 | $175,42 \text{ м}^2$ – площадь эл. сварочной мастерской, | | |
| | | используемая при обучении | | |
| 2 | расчет | <u>Электроэнергия</u> | руб. | 1647,83 |
| | | <u>Освещение</u> | | |
| | | Светильники | | |
| | | Лампы накаливания: | | |
| | | 8 шт. * 200 ватт = 1600 ватт | • | |
| | | 1600 ватт | | |
| | | 1000 ватт = 1,6 кВт. | | |
| | | 1,6/206,3*175,42*141 *8,59 = 1647,83 руб. | | |
| | | Где: | | |
| | | 8,59 – цена(тариф) 1кВт/час на 1 пол.2022 год | | |
| | | 206,3м ² общая площадь эл. сварочной мастерской | | |
| | | 175,42 м ² площадь эл. сварочной мастерской, | | |
| | | используемой при обучении | | |
| | | 141 час – период обучения | | |
| 3 | Расчет | Хозяйственные расходы по вывозу мусора | руб. | 70,79 |
| | | 4705,20 руб. – в месяц .согласно счета | 1. | , |
| | | 4705,20/164,42/570 *141 *10 = 70,79 py6. | | |
| | | Где: | | |
| | | 164,42 ч/час – среднемесячная норма 2022 г. | | |
| | | 570 человек – численность сотрудников и обучающихся | | |
| | | 141 часа – период обучения | | |
| | | 10 человек обучающихся | • | |
| 1 | Расчет | Водоснабжение и водоотведение | руб. | 291,92 |
| | приложение | 0,249/164,42 * 136,71* 141 *10 = 291,92 py6. | pjo. | 271,72 |
| | Nº 2 | 0,249м ³ воды на 1человека в месяц | | |
| | Примечание: | Приложение № 2 (прилагается) | | |
| | объем | 164,42 ч/час – среднемесячная норма 2022года | | |
| | водоснабжения | Всего: за1м ³ водоснабжения и водоотведения =136,71руб. | | |
| | И | 141 часа – период обучения- | | |
| | водоотведения | 10 человек -обучающихся | | |
| | одинаковый | 10 человек -обучающихся | | |
| | Расчет | НАЛОГ НА ЗЕМЛЮ | | 45,80 |
| | | THE SEMENTO | | 43,00 |
| | | 1224000 /12/164,42/570/10352,6*242,02*180*10 = 45,80py6 | | |
| | | Где: | | |
| | | 1224000 руб. в год общая сумма налога | | |
| | | 12 месяцев – год | | |
| | | 164,42ч/ч среднемесячная норма 2022 года | | |
| | | 570 человек численность сотрудников и обучающихся | | |
| | | 10352,6 общая площадь | | |
| | | 242,02 площадь, используемая при теоретическом и | | |
| | | производственном обучении | | |
| | | 180 – период теоретического и производственного | | |
| | | обучения | | |
| | | 10 человек обучающиеся | | |
| | Расчет | ooj momiton | | |
| | | НАЛОГ НА ИМУЩЕСТВО | | 14,97 |
| | | 400000/12/164,42/570/10352,6*242,02*180*10 = 14,97 py6. | | 14,9/ |
| | | Где: | | |
| | 1. | 10.7 | | |
| | | 400000 руб. в год общая сумма налога | | |
| | | 12 месяцев – год | | |
| | | 164,42ч/ч среднемесячная норма 2022 года 570 человек численность сотрудников и обучающихся | | |
| | | 1 A 11 HEROBEK UNCHENHOCTL COTRVINIUKOR II OOVIIGIOHIIVOG | | 1 |

| 10352,6 общая площадь 242,02 площадь, используемая при теоретическом и производственном обучении 180 — период теоретического и производственного обучения 10 человек обучающихся | | |
|--|------|---------|
| Итого: затрат за период обучения 4 человек 424,44+3259,44+14,97+45,80 = 3744,65 руб. | руб. | 3744,65 |
| За период обучения на 1 человека | руб. | 374,47 |
| На 1-го человека в час | | 2,08 |

Н.А.Копылова

Главный бухгалтер *Умми* Заведующий (начальник) мастерской

В.И. Демиденко

Расчет материалов, инструментов и приспособлений для производственного обучения

по профессии

53 « Сварщик газовой сварки» 10 обучающихся

| No | Наименование материалов, инструментов и приспособлений | На 1-го человека на занятие (4 час.) | На30 занятий газосваркой. на 1 чел | Всего на 10 человек на период обучения | Цена (руб.) | Сумма (руб.) |
|----|---|--------------------------------------|---|---|----------------|--------------|
| 1 | Проволока для газовой сварки | 0.03кг | 0,9 кг | 9,0 кг | 128,00 | 1152,00 |
| 2 | Карбид | 0,125 кг (норма заправки) | 2.5 кг | 25,00 кг | 120,00 . | 3000,00 |
| 3 | Кислород (1 баллон =6 м ³) | 0,08 m ³ | $0.08*15=1.2 \text{ m}^3$ | 12 м ³ 2 баллона | 1500,00 | 3000,00 |
| 4 | Лист металл.d3 (2500*1250мм)= 3,125м ² | $(0,1*0,1)=$ $=0,01$ M^2 | 0,1*0,15*15 зан*10 чел.=2,25 м ² | 6,25 m ² | 1056,00 | 7740,00 |
| | | | | ИТОГО: | , | 14892,00 |

Главный бухгалтер

Kennich Beef

Н.А. Копылова

Заведующий (начальник) мастерской

В.И. Демиденко

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Гуковский строительный техникум» (ГБПОУ РО «ГСТ»)

Приложение №1 К смете затрат на коммунальные услуги на 2022 год

В соответствии с утвержденными лимитами потребления ТЭВР и объемами финансирования на 2022 год , утвержденные распоряжениями Правительства Ростовской области от 10.08.2020 № 628 «О прогнозных объемах финансирования и лимитах потребления топливно- энергетических ресурсов на 2022 год и плановый период 2022 2023 годов» № 20 «О прогнозных объемах финансирования и лимитах потребления на услуги по водоснабжению, водоотведению и вывозу жидких бытовых отходов на 2021 год и плановый период 2022 и 2023 годов».

Расход тепловой энергии для ГБПОУ РО «ГСТ» на 2022 год составляет 1374,1 Гкал на сумму 4579,7 тыс. рублей, электроэнергии 173,0 тыс. кВт/час на сумму 1486,0 тыс. руб. согласно лимитов.

1. Расчетный период расходования тепловой энергии

```
I – 2022года
                31 день * 24 часа = 744 часа
                 28дней * 24часа = 672часов
II – 2022года
                 31день * 24часа = 744часа
III – 2022года
                 30дней * 24часа = 720часов
IV – 2022года
V – 2022года
                 31 день * 24 часа = 744 часа
                 30дней * 24часа = 720часов
VI – 2022года
                 31день * 24часа = 744часа
VII – 2022года
                 31день * 24часа = 744часа
VIII – 2022года
                30дней * 24часа = 720часов
IX – 2022года
                 31день * 24часа = 744 часа
Х - 2022года
                  30дней * 24часа = 720часов
XI – 2022года
                 31 день * 24 часа = 744 часа
XII – <u>2022года</u>
                365 лней * 24часа = 8760часов
```

3332,87 -цена (тариф) за 1Гкал. На 2022 год

3. Электроэнергия 1486,0/173,0=8,59 руб.- цена (тариф) 1 квт/час согласно лимитов..

Главный бухгалтер

Hanomels-

Н.А.Копылова

Исполнила:

В.И.Демиденко

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Гуковский строительный техникум» (ГБПОУ РО «ГСТ»)

Приложение № 2 К смете затрат на коммунальные услуги на 2022 год

1. Расход воды для ГБПОУ РО «ГСТ» на 2022 год , согласно приказа №20 «О прогнозных объемах финансирования и лимитах потребления на услуги по водоснабжению, водоотведению и вывозу жидких бытовых отходов на 2022 год и плановый период 2022 и 2023 годов», утвержденные распоряжениями Правительством Ростовской составляет 1700 м³ воды водоснабжение и водоотведения.

(объём водоснабжения и водоотведения одинаковый)

1700/12/570 = 0,249м³ воды на 1 человека в месяц

Где; 12 -месяцев -год

570 человека - среднесписочная численность сотрудников и обучающихся.

Всего: за 1м³ водозабора и водоотведения= 136,71 руб.

(232400 py6/1700=136,71)

Хозяйственные расходы по вывозу мусора:

Объем на год : 136.32 м^3 Тариф: 414.19 руб. за M^3

Главный бухгалтер

Н.А.Копылова

Исполнила:

Menuf

В.И. Демиденко

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение CNOHAD

Ростовской области

«Гуковский строительный техникум»

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГБПОУ РО «ЕСТ»

А.И. Авилов

«Б» февраля 2022 г.

учебный план

профессионального обучения по программе дополнительной профессиональной подготовки

53 «Сварщик газовой сварки»

Цель: профессиональная подготовка

Присваиваемый квалификационный разряд (класс, категория) -2-3 уровня квалификации

Форма обучения очная

Категория слушателей и их минимальный уровень образования – основное общее

образование.

Срок обучения 2,5 месяца 10 недель

Количество часов по учебному плану 180 часов

Режим занятий 3 часов в день 18 часов в неделю

| No | Название разделов и дисциплин | е разделов и дисциплин Всего, в том числе: | | м числе: | Форма | Распределение по месяцам | | | | | |
|------|---|--|------------|------------------------------|-------|--------------------------|----|----|----|---|--|
| п/п | | часов | | контроля | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | |
| | * | | лекц ии | практиче с-кие занятия | | | | | | 4 | |
| 1. | Цикл общепрофессиональных дисциплин. | | | | | 7 | | | | | |
| 1.1. | Технология производства сварных конструкций | 3 | 3 | - | | 3 | | | | | |
| 1.2. | Подготовительные и сборочные операции перед сваркой | 3 | 3 | - | | 3 | | | | | |
| 1.3 | Контроль качества сварных соединений | 3 | 3 | - | | 3 | | | | | |
| | ВСЕГО | 9 | 9 | - | | 9 | | | | ь | |
| 2. | Цикл специальных дисциплин | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Техника и технология газовой сварки | 18 | | | | 18 | | | | | |
| 2.2 | Оборудование и материалы газовой сварки | 12 | | | | 12 | | | | | |
| 2.2 | Учебная практика | 105 | | | | 33 | | | | | |
| | ВСЕГО | 135 | | | | | 72 | | | | |
| 3. | Практическое обучение (производственная практика) | 30 | - | 30 | | | | 30 | 77 | | |
| 4. | Итоговая аттестация | 6 | | | | | | 6 | | | |
| | ИТОГО | 180 | | | | 72 | 72 | 36 | | | |

Зам. директора по УР

О.П. Субботина