

Отчет о фактическом исполнении государственного задания за 4 квартал 2020 года

КГБПОУ "Красноярский индустриально-металлургический техникум"

| Наименование оказываемой услуги (выполняемой работы) | Значение содержания услуги 1 | Значение содержания услуги 3 | Значение условия (формы) оказания услуги | Показатель (качества, объема) | Наименование показателя | Единица измерения | Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный финансовый год | Фактическое значение за отчетный финансовый год (СРЕДНЕГОДОВЫЙ ПОКАЗАТЕЛЬ) | Оценка выполнения краевыми государственными учреждениями государственного задания по каждому показателю | Сводная оценка выполнения краевыми государственными учреждениями государственного задания по показателю (качества, объема) | Причины отклонения значений от запланированных | Источник информации о фактическом значении показателя | ОЦ итоговая |
|---|---|------------------------------|--|-------------------------------|---|-------------------|---|--|---|--|--|---|-------------|
| | | | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Реализация образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки <u>специалистов среднего звена</u> | 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | Основное общее образование | Очная | показатель качества | Доля обучающихся, получивших по итогам промежуточной аттестации 4 и 5 | % | 30 | 58,5 | 100,0 | 91,8 | Высокая мотивация к освоению специальности, применение активных методов обучения | Учебные журналы, ведомости успеваемости | 95,7 |
| | | | | показатель качества | Удельный вес численности выпускников профессиональных образовательных учреждений, прошедших целевое обучение по программам среднего профессионального образования, в общей численности выпускников, прошедших обучение по программам среднего профессионального образования | % | 50 | 70,6 | 100,0 | | | | |
| | 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям) | Основное общее образование | Очная | показатель качества | Доля обучающихся, получивших по итогам промежуточной аттестации 4 и 5 | % | 30 | 72,9 | 100,0 | Высокая мотивация к освоению специальности, применение активных методов обучения | Учебные журналы, ведомости успеваемости | | |

| | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------|-------|---------------------|---|---|----|------|-------|--|---|-----------------------------|
| | | | показатель качества | Удельный вес численности выпускников профессиональных образовательных учреждений, прошедших целевое обучение по программам среднего профессионального образования, в общей численности выпускников, прошедших обучение по программам среднего профессионального образования | % | 0 | 0 | 100,0 | | Нет выпуска | Договоры о целевом обучении |
| 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) | Основное общее образование | Очная | показатель качества | Доля обучающихся, получивших по итогам промежуточной аттестации 4 и 5 | % | 30 | 60,9 | 100,0 | Высокая мотивация к освоению специальности, применение активных методов обучения | Учебные журналы, ведомости успеваемости | |
| | | | показатель качества | Удельный вес численности выпускников профессиональных образовательных учреждений, прошедших целевое обучение по программам среднего профессионального образования, в общей численности выпускников, прошедших обучение по программам среднего профессионального образования | % | 0 | 0 | 100,0 | Нет выпуска | Договоры о целевом обучении | |
| 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) | Основное общее образование | Очная | показатель качества | Доля обучающихся, получивших по итогам промежуточной аттестации 4 и 5 | % | 30 | 66,7 | 100,0 | Высокая мотивация к освоению специальности, применение активных методов обучения | Учебные журналы, ведомости успеваемости | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------|-------|---------------------|---|---|----|------|-------|--|--|---|
| | | | показатель качества | Удельный вес численности выпускников профессиональных образовательных учреждений, прошедших целевое обучение по программам среднего профессионального образования, в общей численности выпускников, прошедших обучение по программам среднего профессионального образования | % | 0 | 0 | 100,0 | | Нет выпуска | Договоры о целевом обучении |
| 22.02.02 <i>Металлургия цветных металлов</i> | Основное общее образование | Очная | показатель качества | Доля обучающихся, получивших по итогам промежуточной аттестации 4 и 5 | % | 30 | 75,7 | 100,0 | | Высокая мотивация к освоению специальности, применение активных методов обучения | Учебные журналы, ведомости успеваемости |
| | | | показатель качества | Удельный вес численности выпускников профессиональных образовательных учреждений, прошедших целевое обучение по программам среднего профессионального образования, в общей численности выпускников, прошедших обучение по программам среднего профессионального образования | % | 50 | 22,2 | 44,4 | | Отсутствие заинтересованности в массовом заключении целевых договоров | Договоры о целевом обучении |
| 22.02.06 <i>Сварочное производство</i> | Основное общее образование | Очная | показатель качества | Доля обучающихся, получивших по итогам промежуточной аттестации 4 и 5 | % | 30 | 68,4 | 100,0 | | Высокая мотивация к освоению специальности, применение активных методов обучения | Учебные журналы, ведомости успеваемости |
| | | | показатель качества | Удельный вес численности выпускников профессиональных образовательных учреждений, прошедших целевое обучение по программам среднего профессионального образования, в общей | % | 50 | 100 | 100,0 | | Кадровая потребность работодателя | Договоры о целевом обучении |

| | | | | | | | | | | | |
|--|-----------------------------------|----------------|---------------------|---|-----|----|-------|-------|--|---|---|
| 22.02.02 <i>Металлургия цветных металлов</i> | <i>Среднее общее образование</i> | <i>Очная</i> | показатель качества | Доля обучающихся, получивших по итогам промежуточной аттестации 4 и 5 | % | 30 | 78,7 | 100,0 | Высокая мотивация к освоению специальности, применение активных методов обучения | Учебные журналы, ведомости успеваемости | |
| | | | показатель качества | Удельный вес численности выпускников профессиональных образовательных учреждений, прошедших целевое обучение по программам среднего профессионального образования, в общей численности выпускников, прошедших обучение по программам среднего профессионального образования | % | 50 | 26,7 | 53,4 | | | Отсутствие заинтересованности в массовом заключении целевых договоров |
| 22.02.02 <i>Металлургия цветных металлов</i> | <i>Среднее общее образование</i> | <i>Заочная</i> | показатель качества | Доля обучающихся, получивших по итогам промежуточной аттестации 4 и 5 | % | 30 | 59,1 | 100,0 | Высокая мотивация к освоению специальности, применение активных методов обучения | Учебные журналы, ведомости успеваемости | |
| | | | показатель качества | Удельный вес численности выпускников профессиональных образовательных учреждений, прошедших целевое обучение по программам среднего профессионального образования, в общей численности выпускников, прошедших обучение по программам среднего профессионального образования | % | 50 | 35,7 | 71,4 | | | Отсутствие заинтересованности в массовом заключении целевых договоров |
| 08.02.09 <i>Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий</i> | <i>Основное общее образование</i> | <i>Очная</i> | показатель объема | Численность обучающихся | чел | 89 | 89,03 | 100,0 | 99,6 | Нет отклонения | Согласно приказам по движению контингента |

| | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------|---------|-------------------|-------------------------|---|-----|-----|-----|-------|--|---|
| 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям) | Основное общее образование | Очная | показатель объема | Численность обучающихся | 5 | чел | 55 | 54 | 98,2 | Отчисление по собственному желанию | Согласно приказам по движению контингента |
| 15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) | Основное общее образование | Очная | показатель объема | Численность обучающихся | | чел | 55 | 54 | 98,2 | Отчисление по собственному желанию | Согласно приказам по движению контингента |
| 15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) | Основное общее образование | Очная | показатель объема | Численность обучающихся | | чел | 88 | 88 | 100,0 | Нет отклонений | Согласно приказам по движению контингента |
| 22.02.02 Металлургия цветных металлов | Основное общее образование | Очная | показатель объема | Численность обучающихся | | чел | 111 | 112 | 100,9 | Рост мотивации к обучению | Согласно приказам по движению контингента |
| 22.02.06 Сварочное производство | Основное общее образование | Очная | показатель объема | Численность обучающихся | | чел | 69 | 68 | 98,6 | Снижение вызвано ростом отчислений по собственному желанию | Согласно приказам по движению контингента |
| 22.02.02 Металлургия цветных металлов | Среднее общее образование | Очная | показатель объема | Численность обучающихся | | чел | 67 | 67 | 100,0 | Рост мотивации к обучению | Согласно приказам по движению контингента |
| 22.02.02 Металлургия цветных металлов | Среднее общее образование | Заочная | показатель объема | Численность обучающихся | | чел | 85 | 86 | 101,2 | Рост мотивации к обучению | Согласно приказам по движению контингента |

| Наименование оказываемой услуги (выполняемой работы) | Значение содержания услуги 1 | Значение содержания услуги 3 | Значение условия (формы) оказания услуги | Показатель (качества, объема) | Наименование показателя | Единица измерения | Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный финансовый год | Фактическое значение за отчетный финансовый год | Оценка выполнения краевыми и государственными учреждениями государственного задания по каждому показателю | Сводная оценка выполнения краевыми государственными учреждениями государственного задания по показателю (качества, объема) | Причины отклонения значений от запланированных | Источник информации о фактическом значении показателя | ОЦ итоговая |
|--|---|------------------------------|--|-------------------------------|---|-------------------|---|---|---|--|---|---|-------------|
| | | | | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Реализация образовательных программ среднего профессионального образования - программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих | 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) | Основное общее образование | Очная | показатель качества | Доля обучающихся, получивших по итогам промежуточной аттестации 4 и 5 | % | 30 | 55,6 | 100,0 | 100,0 | Расширение банка оценочных средств, внедрение активных методов обучения | Учебные журналы, ведомости успеваемости | 99,5 |
| | | | | показатель качества | Удельный вес численности выпускников профессиональных образовательных учреждений, прошедших целевое обучение по программам среднего профессионального образования, в общей численности выпускников, прошедших обучение по программам среднего профессионального образования | % | 50 | 95,2 | 100,0 | | | Кадровая потребность | |
| | 15.01.05 Сварщик (ручной и частично-механизированной сварки (наплавки)) | Основное общее образование | Очная | показатель качества | Доля обучающихся, получивших по итогам промежуточной аттестации 4 и 5 | % | 30 | 68,7 | 100,0 | | Расширение банка оценочных средств, внедрение активных методов обучения | Учебные журналы, ведомости успеваемости | |

| | | | 2 | | | | | | | | | | |
|---|----------------------------|-------|---------------------|---|-----|----|------|-------|------|---|---|---|---|
| | | | показатель качества | Удельный вес численности выпускников профессиональных образовательных учреждений, прошедших целевое обучение по программам среднего профессионального образования, в общей численности выпускников, прошедших обучение по программам среднего профессионального образования | % | 50 | 51,4 | 100,0 | | | | | |
| 23.01.03 Автомеханик | Основное общее образование | Очная | показатель качества | Доля обучающихся, получивших по итогам промежуточной аттестации 4 и 5 | % | 30 | 71,2 | 100,0 | | Кадровая потребность | Договоры о целевом обучении | | |
| | | | показатель качества | Удельный вес численности выпускников профессиональных образовательных учреждений, прошедших целевое обучение по программам среднего профессионального образования, в общей | % | 50 | 87,5 | 100,0 | | | | Расширение банка оценочных средств, внедрение активных методов обучения | Учебные журналы, ведомости успеваемости |
| | | | показатель качества | Доля обучающихся, получивших по итогам промежуточной аттестации 4 и 5 | % | 30 | 81,8 | 100,0 | | | | Кадровая потребность | Договоры о целевом обучении |
| 23.01.07 Машинист крана (крановщик) | Основное общее образование | Очная | показатель качества | Удельный вес численности выпускников профессиональных образовательных учреждений, прошедших целевое обучение по программам среднего профессионального образования, в общей численности выпускников, прошедших обучение по программам среднего профессионального образования | % | 50 | 84,2 | 100,0 | | Расширение банка оценочных средств, внедрение активных методов обучения | Учебные журналы, ведомости успеваемости | | |
| | | | показатель качества | Численность обучающихся | чел | 62 | 60 | 96,8 | | | | Кадровая потребность | Договоры о целевом обучении |
| 13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) | Основное общее образование | Очная | показатель объема | Численность обучающихся | чел | 62 | 60 | 96,8 | 99,0 | Отчисление по собственному желанию | Согласно приказам по движению контингента | | |

| | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------------------|-------|----------------------|----------------------------|-----|-----|-----|-------|------------------------------|--|--|
| 15.01.05 Сварщик (ручной и частично- механизированной сварки (наплавки)) | Основное общее образование | Очная | показатель объема | Численность обучающихся | чел | 119 | 120 | 100,8 | Рост мотивации к обучению | Согласно приказам по движению контингента | |
| 23.01.03 Автомеханик | Основное общее образование | Очная | показатель объема | Численность обучающихся | чел | 70 | 69 | 98,6 | | Отчисление по собственному желанию | Согласно приказам по движению контингента |
| 23.01.07 Машинист крана (крановщик) | Основное общее образование | Очная | показатель объема | Численность обучающихся | чел | 38 | 38 | 100,0 | | Нет отклонения | Согласно приказам по движению контингента |

| Наименование оказываемой услуги (выполняемой работы) | Показатель (качества, объема) | Наименование показателя | Единица измерения | Значение, утвержденное в государственном задании на отчетный финансовый год | Фактическое значение за отчетный финансовый год | Оценка выполнения краевыми государственными учреждениями государственного задания по каждому показателю | Сводная оценка выполнения краевыми государственными учреждениями государственного задания по показателям (качества, объема) | Причины отклонения значений от запланированных | Источник информации о фактическом значении показателя | ОЦ итоговая |
|--|-------------------------------|---|-------------------|---|---|---|---|--|---|-------------|
| | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| Реализация основных профессиональных образовательных программ профессионального обучения - программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих | показатель качества | Доля обучающихся, получивших по итогам промежуточной аттестации 4 и 5 | % | 0 | 0 | 100,0 | 100,0 | нет отклонения | Журналы учебные, ведомости | 100 |
| | показатель объема | Количество человеко-часов | человеко-час | 0 | 0 | 100,0 | 100,0 | нет отклонения | Журналы учебные, ведомости | |

Директор



В.Е. Попков

Исполнители:

заместители директора Н.А. Изгагина, М.В. Семенова

224-22-18

РАСЧЕТ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЗАДАНИЯ за 12 месяцев 2020 года

КГБ ПОУ "Красноярский индустриально-металлургический техникум"

| № п/п | Код специальности (профессии) | Наименование специальности (профессии) | Нормативный срок обучения | Форма оказания услуги (очная, заочная, очно-заочная) | Период обучения | РАСЧЕТ ПОКАЗАТЕЛЕЙ | | | | | | | | | | Установлено в государственном задании |
|--|-------------------------------|--|---------------------------|--|-----------------|--|-----------------------------|------------------------|---------------------|---|---|---|---|--------------------------------|---|---------------------------------------|
| | | | | | | 2020 год | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | |
| Наименование услуги: Реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена на базе основного общего образования | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Количество обучающихся на 01.01.2020, чел. | Прием (приказ по КЦП), чел. | Выпуск (февраль), чел. | Выпуск (июнь), чел. | Отсев (отчисленные, перевод в другие ПОУ, перевод внутри ПОУ) за январь-сентябрь (факт), чел. | Прибыло (восстановлены ранее отчисленные, перевод из других ПОУ, перевод внутри ПОУ) январь-сентябрь (факт), чел. | Отсев (отчисленные, перевод в другие ПОУ, перевод внутри ПОУ) за октябрь-декабрь (факт), чел. | Прибыло (восстановлены ранее отчисленные, перевод из других ПОУ, перевод внутри ПОУ) октябрь-декабрь (факт), чел. | Среднегодовое количество, чел. | Количество обучающихся на конец года (31.12.2020), чел. | |
| 2 | 08.02.09 | Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | 3 года 10 месяцев | очная | 2016-2020 | 18 | 0 | 0 | 17 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | |
| 3 | 08.02.09 | Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | 3 года 10 месяцев | очная | 2017-2021 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | х |
| 4 | 08.02.09 | Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | 3 года 10 месяцев | очная | 2018-2022 | 21 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 30 | 30 | х |
| 5 | 08.02.09 | Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | 3 года 10 месяцев | очная | 2019-2023 | 25 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 19 | 18 | х |
| 5 | 08.02.09 | Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | 3 года 10 месяцев | очная | 2020-2024 | 0 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 | 21 | х |
| ИТОГО 08.02.09 | | | | | | 94 | 25 | 0 | 17 | 8 | 0 | 0 | 0 | 8 | 25 | х |
| 6 | 15.02.10 | Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям) | 3 года 10 месяцев | очная | 2018-2022 | 22 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 89,03 | 94 | 89 |
| | | | | | | | | | | 1 | 0 | 0 | 0 | 21 | 21 | 0 |

| № п/п | специальности (профессии) | Наименование специальности (профессии) | Нормативный срок обучения | Форма оказания услуги (очная, заочная, очно-заочная) | Период обучения | 2020 год | | | | | | | | | | Установлено в государственном задании | | |
|-----------------------|---------------------------|--|---------------------------|--|-----------------|-----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|---------------------------------------|------------|-----------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7 | 15.02.10 | Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям) | 3 года 10 месяцев | очная | 2019-2023 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | | | | | |
| 7 | 15.02.10 | Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям) | 3 года 10 месяцев | очная | 2020-2024 | 0 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 24 | 24 | 0 |
| ИТОГО 15.02.10 | | | | | | 47 | 25 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 8 | 25 | 0 | | |
| 8 | 15.02.12 | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) | 3 года 10 месяцев | очная | 2018-2022 | 24 | | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| 9 | 15.02.12 | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) | 3 года 10 месяцев | очная | 2019-2023 | 24 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 1 | | | 23 | 22 | x |
| 9 | 15.02.12 | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) | 3 года 10 месяцев | очная | 2020-2024 | 0 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 2 | | | 23 | 22 | x |
| ИТОГО 15.02.12 | | | | | | 48 | 25 | 0 | 0 | 5 | 0 | 2 | 3 | 8 | 25 | x | | |
| 10 | 15.02.14 | Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) | 3 года 10 месяцев | очная | 2018-2022 | 24 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | | | | | |
| 11 | 15.02.14 | Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) | 3 года 10 месяцев | очная | 2019-2023 | 49 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | | | 22 | 21 | x |
| 11 | 15.02.14 | Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) | 3 года 10 месяцев | очная | 2020-2024 | 0 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 49 | 49 | x |
| ИТОГО 15.02.14 | | | | | | 73 | 50 | 0 | 0 | 4 | 0 | 1 | 2 | 17 | 50 | x | | |
| 13 | 22.02.02 | Металлургия цветных металлов | 3 года 10 месяцев | очная | 2016-2020 | 27 | 0 | 0 | 27 | 2 | 2 | 0 | 0 | | | 88 | 120 | 88 |
| 14 | 22.02.02 | Металлургия цветных металлов | 3 года 10 месяцев | очная | 2017-2021 | 40 | 0 | 0 | 0 | 2 | 3 | 0 | 0 | | | 14 | 0 | x |
| 15 | 22.02.02 | Металлургия цветных металлов | 3 года 10 месяцев | очная | 2018-2022 | 25 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | | | 41 | 41 | x |
| | | | | | | | | | | | | | | | 25 | 25 | x | |

| № п/п | специальности (профессии) | Наименование специальности (профессии) | Нормативный срок обучения | форма оказания услуги (очная, заочная, очно-заочная) | Период обучения | 2020 год | | | | | | | | | | Установлено в государственном задании |
|------------------------|---------------------------|--|---------------------------|--|-----------------|------------|------------|----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|------------|------------|---------------------------------------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 16 | 22.02.02 | Металлургия цветных металлов | 3 года 10 месяцев | очная | 2019-2023 | 25 | 0 | 0 | 0 | 2 | 1 | 0 | 0 | 24 | 24 | x |
| 16 | 22.02.02 | Металлургия цветных металлов | 3 года 10 месяцев | очная | 2020-2024 | 0 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 8 | 25 | x |
| ИТОГО 22.02.02 | | | | | | 117 | 25 | 0 | 27 | 7 | 6 | 1 | 2 | 112 | 115 | 111 |
| 18 | 22.02.06 | Сварочное производство | 3 года 10 месяцев | очная | 2016-2020 | 13 | 0 | 0 | 12 | 1 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | x |
| 19 | 22.02.06 | Сварочное производство | 3 года 10 месяцев | очная | 2017-2021 | 22 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 1 | 0 | 19 | 17 | x |
| 20 | 22.02.06 | Сварочное производство | 3 года 10 месяцев | очная | 2018-2022 | 21 | 0 | 0 | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 17 | 15 | x |
| 21 | 22.02.06 | Сварочное производство | 3 года 10 месяцев | очная | 2019-2023 | 25 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 25 | 25 | x |
| 21 | 22.02.06 | Сварочное производство | 3 года 10 месяцев | очная | 2020-2024 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | x |
| ИТОГО 22.02.06 | | | | | | 81 | 0 | 0 | 12 | 12 | 0 | 1 | 1 | 68 | 57 | 69 |
| ИТОГО по услуге | | | | | | 460 | 150 | 0 | 56 | 37 | 6 | 6 | 8 | 465 | 525 | 467 |

Наименование услуги: **Реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки специалистов среднего звена на базе среднего общего образования**

| № п/п | специальности (профессии) | Наименование специальности (профессии) | Нормативный срок обучения | форма оказания услуги (очная, заочная, очно-заочная) | Период обучения | Количество обучающихся на 01.01.2020, чел. | Прием (приказ по КЦП), чел. | Выпуск (февраль), чел. | Выпуск (июнь), чел. | Отсев (отчисленные, перевод в другие ПОУ, перевод внутри ПОУ) за январь-сентябрь (факт), чел. | Прибыло (восстановлены ранее отчисленные, перевод из других ПОУ, перевод внутри ПОУ) январь-сентябрь (факт), чел. | Отсев (отчисленные, перевод в другие ПОУ, перевод внутри ПОУ) за октябрь-декабрь (факт), чел. | Прибыло (восстановлены ранее отчисленные, перевод из других ПОУ, перевод внутри ПОУ) октябрь-декабрь (факт), чел. | Среднегодовое количество, чел. | Количество обучающихся на конец года (31.12.2020), чел. | |
|-------------------------------------|---------------------------|--|---------------------------|--|-----------------|--|-----------------------------|------------------------|---------------------|---|---|---|---|--------------------------------|---|-----------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | 22.02.02 | Металлургия цветных металлов | 2 года 10 месяцев | очная | 2017-2020 | 18 | 0 | 0 | 15 | 3 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | x |
| 24 | 22.02.02 | Металлургия цветных металлов | 2 года 10 месяцев | очная | 2018-2021 | 25 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 25 | 25 | x |
| 25 | 22.02.02 | Металлургия цветных металлов | 2 года 10 месяцев | очная | 2019-2022 | 25 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 25 | 25 | x |
| 25 | 22.02.02 | Металлургия цветных металлов | 2 года 10 месяцев | очная | 2020-2023 | 0 | 25 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | 8 | 25 | x |
| ИТОГО 22.02.02 очно | | | | | | 68 | 25 | 0 | 15 | 8 | 2 | 0 | 3 | 67 | 75 | 67 |
| 27 | 22.02.02 | Металлургия цветных металлов | 3 года 10 месяцев | заочная | 2016-2020 | 18 | 0 | 0 | 14 | 4 | 0 | 0 | 0 | 9 | 0 | x |
| 28 | 22.02.02 | Металлургия цветных металлов | 3 года 10 месяцев | заочная | 2017-2021 | 22 | 0 | 0 | 0 | 7 | 2 | 0 | 2 | 20 | 19 | x |
| 29 | 22.02.02 | Металлургия цветных металлов | 3 года 10 месяцев | заочная | 2018-2022 | 24 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 0 | 3 | 24 | 24 | x |
| 30 | 22.02.02 | Металлургия цветных металлов | 3 года 10 месяцев | заочная | 2019-2023 | 24 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 0 | 3 | 25 | 25 | x |
| 30 | 22.02.02 | Металлургия цветных металлов | 3 года 10 месяцев | заочная | 2020-2024 | 0 | 25 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 2 | 8 | 25 | x |
| ИТОГО 22.02.02 заочная форма | | | | | | 88 | 25 | 0 | 14 | 19 | 3 | 0 | 10 | 86 | 93 | 85 |

| № п/п | специальности (профессии) | Наименование специальности (профессии) | Нормативный срок обучения | Форма оказания услуги (очная, заочная, очно-заочная) | Период обучения | 2020 год | | | | | | | | | | | Установлено в государственным заданиям |
|---|---------------------------|---|---------------------------|--|-----------------|--|-----------------------------|------------------------|---------------------|---|---|---|---|--------------------------------|---|------------|--|
| | | | | | | ИТОГО по услуге | | | | | | | | | | | |
| ИТОГО специалисты среднего звена | | | | | | 156 | 50 | 0 | 29 | 27 | 5 | 0 | 13 | 153 | 168 | 152 | |
| ИТОГО специалисты среднего звена | | | | | | 616 | 200 | 0 | 85 | 64 | 11 | 6 | 21 | 617 | 693 | 619 | |
| Наименование услуги: Реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих на базе основного общего образования | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Количество обучающихся на 01.01.2020, чел. | Прием (приказ по КЦП), чел. | Выпуск (февраль), чел. | Выпуск (июнь), чел. | Отсев (отчисленные, перевод в другие ПОО, перевод внутри ПОО) за январь-сентябрь (факт), чел. | Прибыло (восстановлены ранее отчисленные, перевод из других ПОО, перевод внутри ПОО) январь-сентябрь (факт), чел. | Отсев (отчисленные, перевод в другие ПОО) за октябрь-декабрь (факт), чел. | Прибыло (восстановлены ранее отчисленные, перевод из других ПОО, перевод внутри ПОО) октябрь-декабрь (факт), чел. | Среднегодовое количество, чел. | Количество обучающихся на конец года (31.12.2020), чел. | | |
| 32 | 13.01.10 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) | 2 года 10 месяцев | очная | 2017-2020 | 22 | 0 | 0 | 21 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | |
| 33 | 13.01.10 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) | 2 года 10 месяцев | очная | 2018-2021 | 19 | 0 | 0 | 0 | 3 | 1 | 1 | 0 | 11 | 0 | x | |
| 33 | 13.01.10 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) | 2 года 10 месяцев | очная | 2019-2022 | 25 | 0 | 0 | 0 | 3 | 0 | 1 | 1 | 17 | 16 | x | |
| 33 | 13.01.10 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) | 2 года 10 месяцев | очная | 2020-2023 | 0 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 | 22 | x | |
| ИТОГО 13.01.10 | | | | | | 66 | 25 | 0 | 21 | 7 | 1 | 2 | 1 | 60 | 63 | 62 | |
| 35 | 15.01.05 | Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) | 2 года 10 месяцев | очная | 2017-2020 | 36 | 0 | 0 | 35 | 1 | 0 | 0 | 0 | 18 | 0 | x | |
| 36 | 15.01.05 | Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) | 2 года 10 месяцев | очная | 2018-2021 | 39 | 0 | 0 | 0 | 1 | 2 | 0 | 1 | 40 | 41 | x | |
| 37 | 15.01.05 | Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) | 2 года 10 месяцев | очная | 2019-2022 | 48 | 0 | 0 | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 45 | 43 | x | |
| 37 | 15.01.05 | Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) | 2 года 10 месяцев | очная | 2020-2023 | 0 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 50 | x | |
| ИТОГО 15.01.05 | | | | | | 123 | 50 | 0 | 35 | 7 | 2 | 0 | 1 | 120 | 134 | 119 | |
| 39 | 23.01.03 | Автомеханик | 2 года 10 месяцев | очная | 2017-2020 | 24 | 0 | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 | 0 | x | |
| 40 | 23.01.03 | Автомеханик | 2 года 10 месяцев | очная | 2018-2021 | 25 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 24 | 23 | x | |
| 41 | 23.01.03 | Автомеханик | 2 года 10 месяцев | очная | 2019-2022 | 25 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 25 | 25 | x | |

| № п/п | специальности (профессии) | Наименование специальности (профессии) | Нормативный срок обучения | Форма оказания услуги (очная, заочная, очно-заочная) | Период обучения | 2020 год | | | | | | | | | | Установлено в государственном задании | |
|---|---------------------------|--|---------------------------|--|-----------------|--|-----------------------------|------------------------|---------------------|---|---|---|---|--------------------------------|---|---------------------------------------|---|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 41 | 23.01.03 | Автомеханик | 2 года 10 месяцев | очная | 2020-2023 | 0 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 | 25 | x |
| ИТОГО 23.01.03 | | | | | | 74 | 25 | 0 | 24 | 3 | 1 | 0 | 0 | 69 | 73 | 70 | |
| 43 | 23.01.07 | Машинист крана (крановщик) | 2 года 10 месяцев | очная | 2017-2020 | 19 | 0 | 0 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | x |
| 44 | 23.01.07 | Машинист крана (крановщик) | 2 года 10 месяцев | очная | 2018-2021 | 23 | 0 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 | 0 | x |
| 44 | 23.01.07 | Машинист крана (крановщик) | 2 года 10 месяцев | очная | 2020-2023 | 0 | 25 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 | 19 | x |
| ИТОГО 23.01.07 | | | | | | 42 | 25 | 0 | 19 | 4 | 0 | 0 | 0 | 8 | 25 | x | |
| ИТОГО квалифицированные рабочие, служащие | | | | | | 305 | 125 | 0 | 99 | 21 | 4 | 2 | 2 | 38 | 44 | 38 | |
| Наименование услуги: Реализация основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих на базе среднего общего образования | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | Количество обучающихся на 01.01.2020, чел. | Прием (приказ по КЦП), чел. | Выпуск (февраль), чел. | Выпуск (июнь), чел. | Отсев (отчисленные, перевод в другие ПОУ, перевод внутри ПОУ) за январь-сентябрь (факт), чел. | Прибыло (восстановлены ранее отчисленные, перевод из других ПОУ, перевод внутри ПОУ) январь-сентябрь (факт), чел. | Отсев (отчисленные, перевод в другие ПОУ, перевод внутри ПОУ) за октябрь-декабрь (факт), чел. | Прибыло (восстановлены ранее отчисленные, перевод из других ПОУ, перевод внутри ПОУ) октябрь-декабрь (факт), чел. | Среднегодовое количество, чел. | Количество обучающихся на конец года (31.12.2020), чел. | | |
| 45 | - | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | x | |
| ИТОГО | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| ИТОГО квалифицированные рабочие, служащие | | | | | | 305 | 125 | 0 | 99 | 21 | 4 | 2 | 2 | 287 | 314 | 289 | |
| ВСЕГО | | | | | | 921 | 325 | 0 | 184 | 85 | 15 | 8 | 23 | 904,3 | 1007 | 908 | |

Директор

Исполнители:
224-22-18

В.Е. Попков

заместители директора Н.А. Изгагина, М.В. Семенова

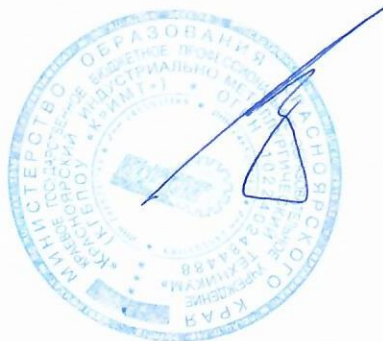
Расчет показателя качество обучения за 4 квартал 2020 год*

КГБПОУ "Красноярский индустриально-металлургический техникум"

| № п/п | Код специальности (профессии) | Наименование специальности (профессии) | Форма обучения очная, заочная, очно- заочная | Результаты промежуточной аттестации | | |
|--|-------------------------------|--|--|-------------------------------------|---|-------------------------------|
| | | | | Количество аттестуемых, чел. | Количество обучающихся, получивших оценки 4 и 5 | Качество обучения (гр.6/гр.5) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| по программ подготовки <u>специалистов среднего звена</u> на <u>базе основного</u> общего образования | | | | | | |
| 1 | 08.02.09 | Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | очная | 94 | 55 | 58,5 |
| 2 | 22.02.02 | Металлургия цветных металлов | очная | 115 | 87 | 75,7 |
| 3 | 22.02.06 | Сварочное производство | очная | 57 | 39 | 68,4 |
| 4 | 15.02.10 | Мехатроника и мобильная робототехника (по отраслям) | очная | 70 | 51 | 72,9 |
| 5 | 15.02.12 | Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям) | очная | 69 | 42 | 60,9 |
| 6 | 15.02.14 | Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям) | очная | 120 | 80 | 66,7 |
| Итого по программам среднего профессионального образования на базе основного общего образования | | | | 525 | 354 | 67,4 |
| по программ подготовки <u>специалистов среднего звена</u> на <u>базе среднего</u> общего образования | | | | | | |
| 7 | 22.02.02 | Металлургия цветных металлов | очная | 75 | 59 | 78,7 |
| 8 | 22.02.02 | Металлургия цветных металлов | заочная | 93 | 55 | 59,1 |
| Итого по программам среднего профессионального образования на базе среднего общего образования | | | | 168 | 114 | 67,9 |
| по программ подготовки <u>квалифицированных рабочих и служащих</u> на <u>базе основного</u> общего образования | | | | | | |
| 6 | 13.01.10 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) | очная | 63 | 35 | 55,6 |
| 7 | 15.01.05 | Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) | очная | 134 | 92 | 68,7 |
| 8 | 23.01.03 | Автомеханик | очная | 73 | 52 | 71,2 |
| 9 | 23.01.07 | Машинист крана (крановщик) | очная | 44 | 36 | 81,8 |
| Итого по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих на базе основного общего образования | | | | 314 | 215 | 68,5 |

Директор

Исполнитель: Н.А.Изгагина
тел. 8-391-224-22-18



В.Е. Попков

Расчет показателя "Удельный вес численности выпускников профессиональных образовательных учреждений, прошедших целевое обучение по программам среднего профессионального образования, в общей численности выпускников, прошедших обучение по программам среднего профессионального образования" за 4 квартал 2020 год*

КГБПОУ "Красноярский индустриально-металлургический техникум"

| № п/п | Код специальности (профессии) | Наименование специальности (профессии) | Форма обучения очная, заочная, очно-заочная | Фактический выпуск за январь-сентябрь | | | Фактический выпуск за октябрь-декабрь | | | Итого (гр.6+гр.9)/ (гр.5+гр.8) |
|--|-------------------------------|--|--|---------------------------------------|---|---|---------------------------------------|---|---|--|
| | | | | Численность выпускников, чел. | Численность выпускников, прошедших целевое обучение, чел. | Доля выпускников, прошедших целевое обучение, % | Численность выпускников, чел. | Численность выпускников, прошедших целевое обучение, чел. | Доля выпускников, прошедших целевое обучение, % | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
| по программам подготовки <u>специалистов среднего звена</u> на <u>базе основного</u> общего образования | | | | | | | | | | |
| 1 | 08.02.09 | Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий | очная | 17 | 12 | 70,6 | 0 | 0 | 0,0 | |
| 2 | 22.02.02 | Металлургия цветных металлов | очная | 27 | 6 | 22,2 | 0 | 0 | 0,0 | 70,6 |
| 3 | 22.02.06 | Сварочное производство | очная | 12 | 12 | 100,0 | 0 | 0 | 0,0 | 22,2 |
| по программам подготовки <u>специалистов среднего звена</u> на <u>базе среднего</u> общего образования | | | | | | | | | | |
| 4 | 22.02.02 | Металлургия цветных металлов | очная | 15 | 4 | 26,7 | 0 | 0 | 0,0 | 100,0 |
| 5 | 22.02.02 | Металлургия цветных металлов | заочная | 14 | 5 | 35,7 | 0 | 0 | 0,0 | 22,2 |
| по программам подготовки <u>квалифицированных рабочих и служащих</u> на <u>базе основного</u> общего образования | | | | | | | | | | |
| 6 | 13.01.10 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям) | очная | 21 | 20 | 95,2 | 0 | 0 | 0,0 | 95,2 |
| 7 | 15.01.05 | Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) | очная | 35 | 18 | 51,4 | 0 | 0 | 0,0 | 51,4 |
| 8 | 23.01.03 | Автомеханик | очная | 24 | 21 | 87,5 | 0 | 0 | 0,0 | 87,5 |
| 9 | 23.01.07 | Машинист крана (крановщик) | очная | 19 | 16 | 84,2 | 0 | 0 | 0,0 | 84,2 |

* только для бюджетных студентов

Директор

В.Е.Попков



Исполнители: зам.директора М.В. Семенова, Н.А. Изгагина
тел.2246041

РАСЧЕТ количественного показателя по государственной услуге "Реализация основных профессиональных образовательных программ профессионального обучения - программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих" за 4 квартал 2020 года

КГБПОУ "Красноярский индустриально-металлургический техникум"

| Наименование программы подготовки, срок обучения | курс | 2020 | | | | | | | | | | | | Всего человеко-часов за год |
|--|------|-------------------------|--|----------------------|-------------------------|--|----------------------|---------------------------|--|----------------------|-----------------------------|--|----------------------|-----------------------------|
| | | январь-март 2020 (ФАКТ) | | | апрель-июнь 2020 (ФАКТ) | | | июль-сентябрь 2020 (ФАКТ) | | | октябрь-декабрь 2020 (ФАКТ) | | | |
| | | количество обучающихся | количество учебных часов (в т.ч. практика) | Итого человеко-часов | количество обучающихся | количество учебных часов (в т.ч. практика) | Итого человеко-часов | количество обучающихся | количество учебных часов (в т.ч. практика) | Итого человеко-часов | количество обучающихся | количество учебных часов (в т.ч. практика) | Итого человеко-часов | |
| Рабочий зеленого хозяйства, 1 год 10 месяцев | 1 | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 2 | | | 0 | | | 0 | | 0 | | | 0 | 0 | 0 |
| Итого | | 0 | х | 0 | 0 | х | 0 | 0 | х | 0 | 0 | х | 0 | 0 |

Директор

В.Е Попков

Исполнитель:

Н.А. Изгагина
зам.директора по УР

