

Министерство образования Красноярского края краевое государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Красноярский многопрофильный техникум имени В.П. Астафьева»

Утверждаю

Директор КГАПОУ

«КМТ имени В.П. Астафьева»

В.В. Багровец

**Отчет о результатах самообследования  
краевого государственного автономного профессионального  
образовательного учреждения  
«Красноярский многопрофильный техникум имени В.П. Астафьева»  
(за 2016 г.)**

## **1. Общие сведения об образовательном учреждении**

**Юридический статус.** Краевое государственное автономное профессиональное образовательное учреждение «Красноярский многопрофильный техникум имени В.П. Астафьева». Сокращенное наименование учреждения: КГАПОУ «КМТ имени В.П. Астафьева».

Учредителем образовательного учреждения является Министерство образования Красноярского края на основании распоряжения Правительства Красноярского края от 23.01.2013 № 38-р.660009, г. Красноярск, юридический адрес: ул. К.Маркса 122, телефон (391) 221-20-99

Техникум является некоммерческой организацией, созданной в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 12.01.1996 № 7-ФЗ «О некоммерческих организациях».

Юридический и фактический адрес (местонахождение) техникума: 660075, Красноярский край, г. Красноярск, ул. Северо-Енисейская, дом 42.

**Лицензия, государственная аккредитация.** КГАПОУ «КМТ имени В.П. Астафьева» осуществляет образовательную деятельность на основании лицензии от 16 марта 2016 г., № 8698-л, серия 24Л01, № 0001877 и свидетельства о государственной аккредитации от 20 апреля 2016 г., № 4611, серия 24А05, № 0000071.

### **Контактная информация**

Телефон/факс: (391) 221-37-11

mail: [proflicev19@mail.ru](mailto:proflicev19@mail.ru) Адрес

WEB сайт: [www.krasrul9.ru](http://www.krasrul9.ru)

## **2. Содержание деятельности образовательного учреждения**

В своей деятельности техникум руководствуется законодательством Российской Федерации, указами и распоряжениями Президента Россий-

ской Федерации, законами Красноярского края, указами и распоряжениями Губернатора Красноярского края, постановлениями и распоряжениями Правительства Красноярского края, решениями (приказами) Учредителя, агентства по управлению государственным имуществом Красноярского края, Уставом, локальными актами учреждения.

Образовательная организация осуществляет деятельность:

– основные виды деятельности:

а) образование профессиональное среднее;

б) обучение профессиональное.

– дополнительные виды деятельности:

✓ образование дополнительное детей и взрослых;

✓ образование профессиональное дополнительное;

✓ деятельность школ подготовки водителей автотранспортных средств;

✓ деятельность по дополнительному профессиональному образованию прочая, не включенная в другие группировки и другие виды деятельности, предусмотренные Уставом.

Предметом образовательной деятельности является реализация основных образовательных программ:

а) основных профессиональных образовательных программ: образовательных программ среднего профессионального образования – программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих, программ подготовки специалистов среднего звена;

б) основных программ профессионального обучения – программ профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих, программ переподготовки рабочих, служащих, программ повышения квалификации рабочих, служащих.

Государственное задание для КГАПОУ «КМТ имени В.П.Астафьева» формируется и утверждается в соответствии с основными видами деятельности техникума учредителем образовательного учреждения - Министерством образования Красноярского края.

Непосредственное управление деятельностью техникума осуществляет директор. Организуют работу и принимают управленческие решения в рамках своих компетенций заместители директора по учебной, учебно-производственной, учебно - воспитательной работе, а также руководители структурных подразделений.

В образовательной организации работает Педагогический совет - постоянно действующий коллегиальный орган управления Учреждением.

Информацию о деятельности КГАПОУ «КМТ имени В.П. Астафьева» можно просмотреть на сайте образовательного учреждения.

### **3. Образовательная деятельность**

Социальный состав обучающихся представлен категорией рабочих (57%), служащих (22%), частных предпринимателей и руководителей (21%). В техникуме обучается 60% обучающихся из г. Красноярска, 20 % из городов Красноярского края и Иркутской области, 20% обучающихся из сельской местности.

На 01 января 2016 года в КГАПОУ «КМТ имени В.П. Астафьева» реализовывались основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих на базе основного общего и среднего общего образования и программы профессионального обучения.

№ п/п	Укрупненная группа профессий, специальностей и направлений подготовки профессионального образования		Профессия, специальность и направление подготовки		Год начала реализации основной образовательной программы	Срок получения образования
	Код	Наименование	Код	Наименование		
1	11.00.00	Электроника, радиотехника и системы связи	11.01.01	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2014 г.	2г. 10 мес.
2	15.00.00	Машиностроение	15.01.25	Станочник (металлообработка)	2014 г.	2г. 10 мес.
3	15.00.00	Машиностроение	15.01.30	Слесарь	2014 г.	2г. 10 мес.
4	23.00.00	Техника и технологии наземного транспорта	190623.01 23.01.09	Машинист локомотива	2013 г. 2014 г.	3г. 10 мес., 1г. 10мес.
5	23.00.00	Техника и технологии наземного транспорта	23.01.11	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электровозов, электропоездов)	2014 г.	2г. 10 мес.
6	43.00.00	Сервис и туризм	43.01.06	Проводник на железнодорожном транспорте	2014 г.	2г. 10 мес., 10 мес.

В образовательном учреждении 2016 г. реализовывалась программа профессионального обучения для лиц с ограниченными возможностями здоровья (с нарушениями интеллекта, слабой умственной отсталостью) по профессии «Столяр», срок обучения 2 года.

В 2016 году реализовывались также образовательные программы профессионального обучения по профессиям:

2. 17334 Проводник пассажирского вагона.
3. 18809 Станочник (металлообработка).
4. 16885 Помощник машиниста электровоза.
5. 14618 Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов.

Образовательные программы составлены в соответствии с ФГОС, согласованы с предприятиями.

### **Обеспечение безопасности образовательного процесса**

Состояние охраны труда, соблюдение правил пожарной и электробезопасности находится на контроле администрации техникума. За отчетный период нарушений по охране труда, технике безопасности и пожарной безопасности не выявлено. На начало учебного 2016-2017 учебного года изданы приказы о назначении ответственных лиц за организацию безопасной работы, о противопожарном режиме, пожарной безопасности, антитеррористической защищенности. При выезде обучающихся за пределы техникума (соревнования, олимпиады, экскурсии и т.п.) с обучающимися проводят целевой инструктаж с регистрацией в специальном журнале, назначают ответственного за жизнь и здоровье обучающихся.

Согласно графику проведения инструктажей в сентябре и декабре 2016 года проведены ежегодные повторные инструктажи по соблюдению правил пожарной безопасности, охране труда для работников техникума, под подпись в журналах проведения инструктажей. Руководитель ОБЖ проводит инструктаж обучающихся (с регистрацией в журналах) по следующим направлениям:

- правила поведения на дорогах и улицах в осенний период и во время гололеда в зимний период;
- соблюдение правил пожарной безопасности и электробезопасности;
- соблюдение правил дорожного движения и правил поведения на объектах железнодорожного транспорта;
- оказание первой медицинской помощи пострадавшему и др.

С педагогическим составом и обучающимися проводились практические тренировки по эвакуации из здания в случае возникновения различных чрезвычайных ситуаций.

Кабинеты повышенной опасности (лаборатории химии, физики, спортзал, мастерские) оснащены медицинскими аптечками, первичными средствами пожаротушения.

Здание техникума оборудовано автоматической пожарной сигнализацией, постоянно проводится ее техническое обслуживание (заключен договор с ООО «Прометей плюс»). Здание техникума охраняется охранным предприятием ООО «Гроза» - 1 охранник, имеющий в наличии наручники, металлодетектор, дубинку резиновую. Установлена «тревожная кнопка» связи с ФГУ «Управление вневедомственной охраны Главного управления Министерства внутренних дел Российской Федерации по Красноярскому краю» и ФГУ предприятие «Охрана» Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации. Также установлена объектовая станция радиосистемы передачи извещений ОС «Стрелец-Мониторинг», проводится техническое обслуживание ежемесячно

ООО «ЭлСиБ». Установлено видеонаблюдение в здании и на территории техникума. Территория огорожена забором высотой 2,0 м.

В 2016 году была проведена проверка Федеральной службой в сфере транспорта (Ространснадзор) 28.09.2016г., выписано предписание № 102/810313 от 28.09.2016г. со сроками исполнения 21.11.2016г., выписано Постановление № 599775 от 30.09.2016г. об административном нарушении, наложен штраф на юридическое лицо в размере 12500 рублей, все пункты предписания выполнены (Акт проверки от 09.12.2016 г., приложение к акту проверки № 110/810313 от 09.12.2016 г. п.3.2 – предписание исполнено в срок; п.3. - административный штраф оплачен в установленный срок – ст. государственный инспектор А. П. Голуб.

#### **4. Учебно-материальная база техникума**

Техникум функционирует в типовом четырехэтажном здании с двухэтажным пристроем, введённом в эксплуатацию в 1973/1976 году. Общая площадь здания составляет 4730,8 м<sup>2</sup>, в том числе мастерские 950,5 м<sup>2</sup>, учебные кабинеты 828,7 м<sup>2</sup>, лаборатория 12,2 м<sup>2</sup>. Учебный корпус и учебные мастерские объединены теплым переходом.

В учебном корпусе функционируют 16 кабинетов теоретического обучения. В 5-ти из них имеются лаборантские: физическая, химическая, радиоэлектронной аппаратуры и приборов, металлообработки, ОБЖ, где проводятся учебные и лабораторно-практические занятия по изучаемым дисциплинам. Имеются два компьютерных класса: 22 компьютера (2 преподавательских, 20 ученических), объединенных локальной сетью, серверная. В 2014 году был произведен апгрейд 11 компьютеров. В 2014 году был произведен апгрейд 11 компьютеров. В кабинете информатики (1-04) установлены стационарно мультимедиа-проектор, сканер, принтер, интерактивная доска. В 2016 году в учебных кабинетах стало использоваться свободно распространяемое программное обеспечение (пакет офисных приложений LibreOffice).

За последние 4 года в 5 кабинетах теоретического обучения заменена учебная мебель. Приобретены новые столы в электромонтажную мастерскую – 12 столов паяльщика для проведения учебной практики, проведен ремонт приточно-вытяжной вентиляции.

Во всех кабинетах имеются компьютеры для преподавателей с выходом в Интернет. Кабинеты оснащены необходимыми наглядными пособиями и оборудованием для проведения лабораторных и практических работ, которые ежегодно обновляются. В трех кабинетах установлены интерактивные доски. В кабинетах теоретического обучения стационарно установлены три мультимедиа-проектора, один мультимедиа-проектор является мобильным, что позволяет применять обучающие учебные программы всеми преподавателями образовательного учреждения по мере необходимости. Также в кабинетах имеется: шесть LCD-панелей, один ноутбук, три видеодвойки, два экрана.

В кабинетах охрана труда, технической графики и управления электропоездом заменены учебные стенды на ПВХ, установлены мобильные учебные плакаты на виниловом полотне.

В производственном корпусе – пять учебных мастерских (металлообработки; участок станков с ЧПУ; слесарная; электромонтажная; столярная и лаборатория железнодорожных профессий).

Имеются медицинский кабинет, актовый, спортивный и тренажерный залы, тир, библиотека, учительская, административные кабинеты, конференц-зал на 45 посадочных мест, музей истории образовательного учреждения. Для занятий физической культурой в техникуме имеется спортзал, открытая площадка для игры в волейбол/баскетбол, тир, тренажерный зал. Занятия проводятся в соответствии с группой здоровья, определенной во время ежегодного медицинского осмотра.

В техникуме работает столовая на 140 посадочных мест, что позволяет обеспечивать горячим питанием обучающихся. Столовая оснащена необходимым оборудованием, но некоторое требуют замены (электрическая плита). Медицинское обеспечение обучающихся проводит (по договору) детская поликлиника №1. В медицинском кабинете имеется следующее оборудование: кушетка, ростомер, холодильник для хранения медицинских препаратов, шкафы для документов, стол, стулья, шкаф для хранения лекарственных средств, весы электронные, тонометр, градусники, лампа офтальмологическая, медицинские столики -2шт, мойка, смеситель, согласно требования СанПин. Имеется горячее и холодной водоснабжение. В наличии все необходимые лекарственные средства, перебоев с поставкой лекарственных средств нет.

## 5. Обеспеченность учебной литературой обучающихся (2016 г.)

### Профессия «Монтажник РЭА и приборов»

I. Общее количество изданий основной литературы	Общеобразовательная литература - 612 экз.	Специальные дисциплины - 509 экз.	Всего – 1121 экз.
II. Общее количество наименований основной литературы	Общеобразовательная литература - 11 ед.	Специальные дисциплины - 15 ед.	Всего – 26 ед.
III. Количество учебных и учебно-методических изданий профессионального цикла (в т.ч. CD)		15 ед. CD - 0	
IV. Общее количество печатных изданий дополнительной литературы	Рабочие тетради – 242 экз. Альбом – 1 экз.		
V. Общее количество наименований дополнительной литературы	Рабочие тетради – 8 ед. Альбом – 1 ед.		Всего – 9 ед.
VI. Справочно-библиографические и периодические издания	Журнал «Радио»		1 ед.

### Профессия «Машинист локомотива»

I. Общее количество изданий основной литературы	Общеобразовательная литература - 612 экз.	Специальные дисциплины - 593 экз.	Всего – 1205 экз.
II. Общее количество наименований основной литературы	Общеобразовательная литература - 11 ед.	Специальные дисциплины - 34 ед.	Всего – 45 ед.
III. Количество учебных и учебно-методических изданий профессионального цикла (в т.ч. CD).		34 ед. CD – 10 ед.	
IV. Общее количество печатных изданий дополнительной литературы	Рабочие тетради – 111 экз. Альбом – 29 экз.		Всего – 140 экз.
V. Общее количество наименований дополнительной литературы	Рабочие тетради – 3 ед. Альбом – 3 ед.		Всего – 6 ед.
VI. Справочно-библиографические и периодические издания	Журналы «Локомотив», «Железные дороги		2

### Профессия «Проводник на железнодорожном транспорте»

I. Общее количество изданий основной литературы	Общеобразовательная литература - 509 экз.	Специальные дисциплины - 417 экз.	Всего – 926 экз.
II. Общее количество наименований основной литературы	Общеобразовательная литература - 11 ед.	Специальные дисциплины - 16 ед.	Всего – 25 ед.
III. Количество учебных и учебно-методических изданий профессионального цикла (в т.ч. CD).		16 ед. CD – 6 ед.	Всего – 22 ед.
IV. Общее количество печатных изданий дополнительной литературы	Рабочие тетради – 25 экз. Альбом – 11 экз.		Всего – 36 экз.
V. Общее количество наименований до-	Рабочие тетради – 1 ед.		Всего – 3 ед.



полнительной литературы	Альбом – 2 ед.		
VI. Справочно-библиографические и периодические издания	Журналы «Локомотив», «Железные дороги		2 ед.

### Профессия «Слесарь-электрик подвижного состава»

I. Общее количество изданий основной литературы	Общеобразовательная литература - 612 экз.	Специальные дисциплины - 474 экз.	Всего – 1086 экз.
II. Общее количество наименований основной литературы	Общеобразовательная литература - 11 ед.	Специальные дисциплины - 27 ед.	Всего – 38 ед.
III. Количество учебных и учебно-методических изданий профессионального цикла (в т.ч. CD).		27 ед. CD – 1 ед.	Всего – 28 ед.
IV. Общее количество печатных изданий дополнительной литературы	Рабочие тетради – 117 экз. Альбом – 2 экз.		Всего – 119 экз.
V. Общее количество наименований дополнительной литературы	Рабочие тетради – 3 ед. Альбом – 2 ед.		Всего – 5 ед.
VI. Справочно-библиографические и периодические издания	Справочники – 2 ед.		2

### Профессия «Слесарь»

I. Общее количество изданий основной литературы	Общеобразовательная литература - 612 экз.	Специальные дисциплины - 348 экз.	Всего – 960 экз.
II. Общее количество наименований основной литературы	Общеобразовательная литература - 11 ед.	Специальные дисциплины - 15 ед.	Всего – 26 ед.
III. Количество учебных и учебно-методических изданий профессионального цикла (в т.ч. CD).		14 ед. CD – 0 ед.	Всего – 14 ед.
IV. Общее количество	Рабочие тетради – 51		Всего – 55



печатных изданий дополнительной литературы	экз. Альбом – 3 экз. Уч.пособие – 1 ед.		экз.
V. Общее количество наименований дополнительной литературы	Рабочие тетради – 2 ед. Альбом – 1 ед. Уч.пособие – 1 ед.		Всего – 5 ед.
VI. Справочно-библиографические и периодические издания	Справочники – 2 ед.		2

### **Профессия «Станочник (металлообработка)»**

I. Общее количество изданий основной литературы	Общеобразовательная литература - 612 экз.	Специальные дисциплины - 347 экз.	Всего – 959 экз.
II. Общее количество наименований основной литературы	Общеобразовательная литература - 11 ед.	Специальные дисциплины - 18 ед.	Всего – 29 ед.
III. Количество учебных и учебно-методических изданий профессионального цикла (в т.ч. CD).		18 ед. CD – 0 ед.	Всего – 18 ед.
IV. Общее количество печатных изданий дополнительной литературы	Рабочие тетради – 23 экз. Альбом – 1 экз.		Всего – 24 экз.
V. Общее количество наименований дополнительной литературы	Рабочие тетради – 1 ед. Альбом – 1 ед.		Всего – 2 ед.
VI. Справочно-библиографические и периодические издания	Справочники – 2 ед.		2

По всем общеобразовательным дисциплинам имеются наглядно-обучающие программы (CD) – 27 ед. плакаты, наглядные пособия, карты (история, география).

#### **Обеспеченность периодическими изданиями в 2016 г.**

1. /Учительская газета.
2. //Охрана труда и пожарная безопасность в образовательных учреждениях.
3. //Вестник образования России.
4. //Профессиональное образование. Столица: информационное, педагогическое и научно-методическое издание.
5. //Методист, с приложениями (комплект): педагогическое и научно-методическое издание.

6. //Справочник классного руководителя: педагогическое и научно-методическое издание.
7. //Безопасность и охрана труда на железнодорожном транспорте: ежемесячный научно-практический журнал.
8. //Железнодорожный транспорт: ежемесячный научно-теоретический, технико-экономический журнал.
9. //Локомотив: ежемесячный производственно-технический и научно-популярный журнал.
10. //Радио: научно-технический журнал.

#### **6. Кадровый состав (2016 год)**

№	Педагогические работники	Человек, %
1	Всего	41
2	Совместителей	1
3	Преподавателей	16
4	Мастеров производственного обучения	18
5	Имеют высшее образование -преподаватели -мастера	88 % 59 %
6	Имеют квалификационную категорию, всего чел.	19 чел. / 46,3 %
7	Имеют высшую квалификационную категорию: - преподаватели - мастера	18,5 % 0 %
8	Имеют 1-ю квалификационную категорию: - преподаватели -мастера	75 % 33 %

#### **Имеют почетные звания**

Отличник ПТО – 2 человека.

Почетный железнодорожник – 2 человека.

Заслуженный учитель РФ -1 человек.

Заслуженный учитель Красноярского края 2 человека.

Ветеран труда – 2 человека.

#### **Имеют награды**

Орден «Знак Почета» - 1 человек.

Почетный знак «За активную работу по патриотическому воспитанию граждан РФ» - 1 человек.

Губернаторская премия Красноярского края – 2 человека.

Памятная медаль «Патриот России» – 1 человек.

В течение 2014, 2015 гг., согласно Федеральному закону Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ, в соответствии с графиком повышения квалификации, педагогические работники непрерывно повышали свою профессиональную квалификацию в учреждениях дополнительного профессионального образования в КГБОУ ДПО ПКС «Центр

современных технологий профессионального образования», КГАОУ ДПО (ПК) С «Красноярский краевой институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования» и на предприятиях города Красноярска.

**Педагогические кадры: преподаватели и мастера производственного обучения**

№п/п	Показатель	Человек / %. Пояснения
<b>1</b>	<b>Количество преподавателей, из них:</b>	
1.1.	Количество преподавателей, имеющих базовое образование, соответствующее профилю преподаваемой учебной дисциплины, модуля, учебной практики (производственного обучения) и производственной практики	16 человек / 100%
1.2.	Количество преподавателей, имеющих квалификационный разряд по рабочей профессии, по которой он обучает детей в образовательном учреждении	2 человека / 12,5 %: А.Ю.Скуратов, М.Е. Харламов
1.3.	Количество преподавателей, прошедших повышение квалификации, стажировку в 2016 году (всего), из них:	4 / 25%: Алькова Ольга Сергеевна, Морозова Надежда Вячеславовна, Ярцева Ксения Николаевна, Шупульник Нина Александровна
1.3.1.	в образовательных учреждениях дополнительного профессионального образования	4 / 25%
1.3.3.	на предприятиях	0 / 0 %
1.4.	Количество преподавателей, отвечающих за освоение обучающимися профессионального цикла, прошедших стажировку в профильных организациях в 2016 году: 0 / 0 %	
<b>2.</b>	<b>Количество мастеров, из них: 17 / 63%</b>	
2.1.	Количество мастеров, имеющих базовое образование, соответствующее профилю преподаваемой учебной дисциплины, модуля, учебной практики (производственного обучения) и производственной практики: 18 / 100%	
2.2.	Количество мастеров, имеющих разряд по профессии рабочего, соответствующий профилю преподаваемой учебной дисциплины, модуля, учебной практики (производственного обучения) и производственной практики 7 человек / 41%, из них имеют:	
2.2.1	3 разряд	2 / 11%: О.В. Зайченко, Г.П. Романова
2.2.2	4 разряд	2 / 11%: И.В. Елиневич, Г.В. Усольцева

№п/п	Показатель	Человек / %. Пояснения
2.2.3	5 разряд и выше	3 / 16,7 %: В.П. Абалмасов, В.П. Воробьев, Ю.Б. Либренц
2.3.	Количество мастеров, прошедших стажировку в профильных организациях в 2016 году в объеме 72 часов, 1 человек / 5%: Г.В. Усольцева, стажировка, НПП «Радиосвязь»	
2.4.	Количество мастеров, подтвердивших или повысивших разряды по профессии на предприятиях города в 2016 году: 1 / 5%	
2.5	Количество ИПР, прошедших повышение квалификации, стажировку в 2016 году, всего: 17 чел. / 41,5 %	
<b>3</b>	<b>Количество всех педагогических работников, которым по результатам аттестации в 2016 году присвоена первая или высшая квалификационная категория: высшая- 1 / 2,4 %, первая - 4 / 9,7 %</b>	
<b>4</b>	<b>Преподаватели и мастера, использующие в учебном процессе новые образовательные и информационные технологии: 28 / 87,5%</b>	
4.1	модульные технологии, 8 / 25,0%: В.П.Воробьев, И.А.Воробьева, А.Ю.Скуратов, М.Е.Харламов, Н.Н.Михайлова, Л.Ю.Савицкая, А.В.Маковецкая: качество обучения по специальным дисциплинам стабильное, более 50%	
4.2	кейс-технологии, 10 / 31,3%: В.П.Воробьев, М.Е.Харламов, Н.Н. Михайлова, Л.Ю.Савицкая, И.А.Воробьева, К.Н.Ярцева, М.В.Лисовец, Р.А.Дугина, Н.А.Шупульник: обучающийся Е.Пайчульдин - диплом победителя краевого конкурса НТТМ, успешное прохождение практики на предприятиях города, успешное освоение профессии	
4.3	проектные технологии, 10 / 31,3%: Ю.Б.Либренц, В.П.Абалмасов, М.Е. Харламов: участие в районных и краевых этапах конкурса НТТМ, обучающийся Е.Пайчульдин - диплом победителя краевого конкурса рационализаторов и изобретателей - 2015. Г.Н.Усольцева, Р.А.Дугина, А.Е. Чубарева, Л.И.Накопия, Л.П.Смирнова, Н.В.Морозова, Л.Н.Брагина - организация предметных декад, участие и победы в районных, краевых конкурсах («Астафьевская весна», дистанционные олимпиады и конкурсы и др.), успешное формирование общеучебных и профессиональных компетенций будущих специалистов, мотивация обучающихся на получение профессии. Участие в конкурсах педагогического мастерства: Всероссийский фестиваль педагогического творчества (представление своего педагогического опыта, 9 чел.), Красноярский край- территория проф. мастерства (2 чел.)	
<b>5</b>	<b>Привлечение работников предприятий в качестве преподавателей (мастеров) в 2016 году – 1 человек / 2,4 %.</b> ОАО ФПК Енисейский филиал пассажирское вагонное депо Красноярск. Преподаваемые дисциплины: «Организация пассажирских перевозок», «Организация сервиса в пассажирских поездах», «Таможенные правила и нормы пересечения границ РФ», организация учебной и производственной практики	

## 7. Результаты образовательной деятельности

### Качество обучения

Наименование специальности (профессии)	Результаты промежуточной аттестации за 1 полугодие 2016 года			Результаты промежуточной аттестации за 2 полугодие 2016 года			Итого
	Количество аттестуемых, чел.	Количество обучающихся, получивших оценки 4 и 5	Качество обучения, %	Количество аттестуемых, чел.	Количество обучающихся, получивших оценки 4 и 5	Качество обучения, %	
<b>По программ подготовки рабочих, служащих на базе основного общего образования</b>							
Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	39	13	33,3	59	24	40,7	37,8
Станочник (металлообработка)	39	14	35,9	63	21	33,3	34,3
Слесарь	18	9	50,0	42	12	28,6	35,0
Машинист локомотива	69	27	39,1	94	40	42,6	41,1
Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электровозов, электропоездов)	36	17	47,2	60	13	21,7	31,3
Проводник на железнодорожном транспорте	43	23	53,5	65	36	55,4	54,6
<b>По программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих на базе среднего общего образования</b>							
Машинист локомотива	15	6	40,0	36	14	38,9	39,2
Проводник на железнодорожном транспорте	0	0	0	25	16	64,0	64,0

Наименование специальности (профессии)	Результаты промежуточной аттестации за 1 полугодие 2016 года			Результаты промежуточной аттестации за 2 полугодие 2016 года			Итого
	Количество аттестуемых, чел.	Количество обучающихся, получивших оценки 4 и 5	Качество обучения, %	Количество аттестуемых, чел.	Количество обучающихся, получивших оценки 4 и 5	Качество обучения, %	
ном транспорте							
<b>По программам профессионального обучения</b>							
Столяр	14	11	78,6	22	10	45,5	58,3
Итого	273	120	44,0	466	186	39,9	41,4

### Результаты итоговой аттестации обучающихся

В 2016 учебном году количество выпускников составило – по основным профессиональным образовательным программам 145 человек.

Наименование профессии, специальности, направления подготовки	Доля выпускников, прошедших ГИА и получивших оценки «4» или «5» в 2016г., в общей численности выпускников (%)
<b>На базе основного общего образования</b>	
11.01.01. Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	17/47%
15.01.25 Станочник (металлообработка)	9/44%
15.01.30 Слесарь	13/62%
23.01.09 Машинист локомотива	30/80%
23.01.11 Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	26/31%
43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте	21/43%
<b>На базе среднего общего образования</b>	
23.01.09 Машинист локомотива	<b>13/54%</b>
43.01.06 Проводник на железнодорожном транспорте	<b>16/81%</b>

- по программам профессионального обучения 10 человек

Наименование профессии	Доля выпускников, прошедших ИА и получивших оценки «4» или «5» в 2016г., в общей численности выпускников (%)
18874 Столяр	10/100%

**8. Сведения о трудоустройстве выпускников в 2016 году (человек)**

Профессия	Выпуск, всего	Трудоустроено	Призваны в ряды РА	Продолжат обучение	Свободное трудоустройство	Количество повышенных разрядов
Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	17	10	4	2	1	
Станочник (металлообработка)	9	1	8	0	0	1
Слесарь	13	4	9			5
Слесарь - электрик по ремонту электрооборудования подвижного состава (электровозов, электропоездов)	26	2	24	0	0	
Машинист локомотива	43	9	34	0		
Проводник на железнодорожном транспорте	37	21	2	7	7	
Столяр	10	7	2	1		
Итого	155	54	83	10	8	



## Обеспеченность договорами на прохождение практики

Наименование профессии, специальности, направления подготовки	Доля учебных мест, обеспеченных договорами на прохождение производственной практики (%)
Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	100
Машинист локомотива	100
Проводник на железнодорожном транспорте	100
Слесарь	100
Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	100
Станочник (металлообработка)	100

## Социальные партнеры в области профессионального образования

С целью формирования профессиональных компетенций обучающихся техникума в условиях реального производства заключены договоры о сотрудничестве с предприятиями о прохождении учебной и производственной практик и трудоустройстве студентов: АО «Красноярский ЭВРЗ», АО «НПП Радиосвязь», Пассажирское вагонное депо Красноярск - Структурное подразделение Енисейского филиала открытого акционерного общества «Федеральная пассажирская компания», сервисное локомотивное депо Красноярск филиала «Восточносибирский» ООО «ТМХ - Сервис», ОАО «Сибпромтранс», эксплуатационное локомотивное депо Красноярская дирекция тяги – структурное подразделение дирекции тяги – филиала ОАО «РЖД», МП «Горэлектротранс», АО «Красмаш».

## 9. Система организации воспитательной работы

Воспитательная деятельность в КГАПОУ «КМТ имени В.П. Астафьева» осуществляется в соответствии с Уставом и Правилами внутреннего распорядка; законом Российской Федерации «Об образовании», законом Красноярского края «О защите прав ребенка» и реализует задачу – создание социально-образовательной среды, привлекательной для молодежи.

Для этого в техникуме:

- разработана Концепция воспитательной работы;
- разработаны целевые воспитательные программы: «Программа социально-психологического сопровождения учебно-воспитательного процесса», «Программа профилактики наркомании и табакокурения», «Программа духовно-нравственного развития и воспитания»;
- составлены планы мероприятий по реализации данных программ.

Каждая программа имеет свои воспитательные цели и задачи. Определены методы, с помощью которых программа претворяется в жизнь, спрогнозированы результаты.

«Программа духовно-нравственного развития и воспитания» – это программа, разработанная с учетом культурно-исторических, этнических, социально-экономических потребностей, запросов семьи, общественных организаций. В программе определены задачи, ценности, содержание, планируемые результаты,

а также формы воспитания и социализации обучающихся, взаимодействие с семьей, учреждениями дополнительного образования. В программе представлена организация работы по формированию целостного пространства духовно-нравственного развития обучающихся.

Программа Профилактики – это программа, через которую реализуется профилактическая работа по профилактике правонарушений, алкогольной и наркотической зависимостей, аддитивного поведения и т.д.

В техникуме подростки оказываются в специально созданной образовательной среде, включающей профессионально-трудовую, диагностическую, психолого-педагогическую поддержку профессионального и жизненного самоопределения, как в период обучения, так и после.

Ответственность за организацию учебно-воспитательной деятельности в техникуме возлагается на заместителя директора по учебно-воспитательной работе. Структура, обеспечивающая реализацию воспитательной работы, включает педагога – психолога, социального педагога, педагога дополнительного образования, педагога-организатора, библиотекаря, педагога-организатора ОБЖ, классных руководителей, руководителя физического воспитания, мастеров производственного обучения, председателя Совета самоуправления обучающихся.

#### **Кадровое обеспечение воспитательной работы**

<b>Должность</b>	<b>Квалификационная категория</b>	<b>Стаж педагогической работы</b>
Заместитель директора по УВР	нет категории	7 лет
Социальный педагог	нет категории	3 года
Педагог-организатор ОБЖ	высшая	28 лет
Руководитель физвоспитания	первая	27 лет
Педагог дополнительного образования	первая	3 года
Классный руководитель	первая - 2	52 года
	вторая – 2	14 лет
	нет категории – 3	3 года
		4 года
Педагог-организатор	нет категории	3 года
Педагог-психолог	нет категории	4 года
Библиотекарь	нет категории	12 лет

Воспитательный процесс осуществляется через учебную деятельность (учебные занятия), систему дополнительного образования (кружки, студии, клубы, секции), групповые мероприятия (конкурсы профессионального мастерства, парад профессий), выставки декоративно-прикладного и художественного творчества, ассамблеи, индивидуальную работу с обучающимися в период их обучения.

План воспитательной работы составлен по направлениям: аналитическая деятельность, правовое воспитание, нравственное воспитание, художественно-эстетическое, гражданско-патриотическое, патриотическое, трудовое, студенче-

ское самоуправление, психолого-педагогическое сопровождение, профилактика, социальная защита, контроль.

Аналитическое направление осуществляется через различные мониторинги, которые проводятся мастерами производственного обучения, педагогом-психологом, социальным педагогом, врачом-наркологом, инспектором ОДН, руководителем физвоспитания, фельдшером, педагогом дополнительного образования и т.д. Психологическое благополучие обучающихся поддерживает социально-психологическая служба техникума. Среди обучающихся - 26 сирот, 50 человек из малообеспеченных семей, 204 - иногородние. Поддержка данной категории обучающихся осуществляется через систему выплат государственного обеспечения и социальной стипендии, В техникуме – 84 обучающихся составляют «группу риска». Совершили уголовные преступления:

- 2013г.- 4 человека
- 2014 г. - 4 человека
- 2015 г. - 2 человека
- 2016 г. - 0 человек

Профилактика правонарушений обучающихся осуществляется через проведение мониторингов, индивидуальное и групповое консультирование, психологическую диагностику и коррекцию. В учебном заведении сложилась система работы по профилактике правонарушений, преодолению алкогольной и наркотической зависимостей обучающихся.

Специалисты ОУ осуществляют тесное межведомственное взаимодействие с инспектором ОДН и специалистами КНД, проводят совместную аналитическую работу, видео-лектории, тренинги, беседы индивидуальные и групповые, принимают участие в совете профилактики, посещают квартиры неблагополучных обучающихся.

В 2016 году на учете в ОДН состояло 0 обучающихся.

#### Анализ контингента

Категория	Год		
	2014	2015	2016
Контингент обучающихся	384	463	496
Сироты и оставшиеся без попечения родителей	24	30	45
Состоящие на учете в ОДН	6	3	0
Совершившие правонарушение	4	3	0
Состоящие на учете у нарколога	0	0	0
Имеющие психические и психологические проблемы	0	0	0
Обучающиеся коррекционных школ	11	11	24

Спортивно - массовая работа в техникуме направлена на развитие физических способностей и укрепление здоровья молодежи. Обучающиеся ежегодно принимают участие в проведении комплекса мероприятий, посвященных Дню здоровья, Дню Защитника Отечества, Дню Победы. Участвуя в районных, город-

ских и краевых соревнованиях по легкоатлетической эстафете, пулевой стрельбе, армреслингу, военно-спортивной игре «Патриот», фестивале боевых искусств, спартакиаде допризывной молодежи обучающиеся занимают призовые места. В техникуме работают спортивные секции под руководством руководителя физического воспитания Ефремовой Г.В., организована работа тренажерного зала. Под руководством педагога-организатора ОБЖ Филончика С.С. действует Армейско-спортивный клуб «Защитник», главная задача клуба – воспитание патриотизма, активной гражданской позиции молодого поколения.

### Спортивно-массовые мероприятия

Мероприятие	2014 г.	2015 г.	2016 г.
День здоровья	260	290	380
Легкоатлетический кросс	25	32	40
Соревнования по настольному теннису	34	42	60
Соревнования, посвященные Дню защитника Отечества	43	63	121
Соревнования по спортивным играм	40	45	50
«Всемирный День ходьбы»			120
Акция «Спорт-альтернатива пагубным привычкам»	-	200	302
АРМ-спорт	30	35	40
«Мы готовы к ГТО»	-	-	360
	Достижения в военно-спортивных городских и краевых мероприятиях		
Спартакиада допризывной молодежи		I место	II место
Первенство города по туризму	-	III место	I место II место
«Служить России – Любой из нас готов!»	III место	III место	III место
Соревнования по пулевой стрельбе «Динамо»	-	II место	II место
Фестиваль боевых искусств	II место	I место	Диплом лауреата
Военно-спортивная игра «Патриот»		I место	I место III место

Особое место в воспитательном процессе занимает складывающаяся система работы органа ученического самоуправления – Совета самоуправления обучающихся (СУ). Самоуправление представлено Советом командиров групп и руководителями министерств СУ.

Главные цели деятельности ученического самоуправления:

- повышение уровня деловой активности и формирование позитивного имиджа лидеров молодежного самоуправления;
- обучение актива СУ, стимулирование деятельности и общественная поддержка органа СУ обучающихся;
- развитие социальной и гражданской активности обучающейся молодежи.

### Молодежные объединения

Название	Функции	Результаты
Совет самоуправления	Формирование активной жизненной позиции, развитие лидерских качеств обучающихся, социальной ответственности	День самоуправления, конкурсы различной направленности, праздничные мероприятия (Новый год, День святого Валентина, Международный женский день), спортивные турниры и первенства, акции «Доброе сердце», «Молодежь за здоровый образ жизни», «Помоги пойти учиться» и др.
Актив ученической группы	Анализ учебной деятельности, дисциплины, посещаемости и внеурочной занятости в группе	Принятие совместных решений по организации жизнедеятельности группы
Клуб инициативной молодежи «Лидер»	Проектная деятельность, инициативы молодежных мероприятий	Проект «Неделя «Энергия успеха» в номинации «Мы - это сделали» диплом I степени.
«Союз молодых профессионалов»	Развитие молодежной инициативы	Молодежный съезд «Территория инициативной молодежи «Бирюса – 2013», «Территория инициативной молодежи «Бирюса – 2014».
Волонтерский отряд «Свежий ветер»	Пропаганда здорового образа жизни, духовно-нравственное воспитание молодежи.	Участие в районных, городских мероприятиях, направленных на ЗОЖ, проведение акций, тренингов, круглых столов, квестов. Мероприятия духовно-нравственной направленности, антинаркотической, участие в социальных проектах района, города: участие в проекте «Урок милосердия» посещение больных в ККБ №1 для оказания адресной помощи, посещение Психоневрологического детского дома №3 «Журавлик» для оказания моральной и бытовой помощи детям, экскурсии в православ-

Название	Функции	Результаты
		ные монастыри и т.д.

Стабильно работает система дополнительного образования. В системе дополнительного образования занято 180 человек, 60 % от общего контингента. Наиболее интересно работают: студия сценического мастерства, вокальный ансамбль «Infinite way», как обучающихся, так и педагогов, кружок «Мы – астафьевцы!», Армейско-спортивный клуб «Защитник».

#### Внеурочная занятость

	Год, охват		
	2014	2015	2016
Культурно-досуговая деятельность, спортивно-массовые мероприятия, кружки предметной и профессиональной направленности, дополнительное образование	42 %	50,5%	60%

В образовательном учреждении работают предметные кружки, позволяющие расширить знания обучающихся в различных предметных областях: «Самый умный» (математика), «Экологический кружок» (биология, химия), «Клуб интернациональной дружбы» (иностранные языки). Кружок «Радиотехник» приобщает к студентов техническому творчеству, позволяет обучающимся реализовываться как изобретателям и рационализаторам, глубже и шире познавать профессию «Монтажник РЭА и приборов». Действуют кружки технического творчества «Металлист» (для обучающихся по профессии «Станочник (металлообработка)»), «Изобретатель» (для обучающихся по профессии «Слесарь»), «Железнодорожник» (профессии «Слесарь-электрик по ремонту подвижного состава» и «Машинист локомотива»), кружок для студентов выпускных групп «Путь к успеху» и др.

Участие в краевых, районных и городских конкурсах профессионального мастерства

- НТТМ
- «Вращающийся центр»
- «Золотые руки»
- Научно-технических чтений  
Конкурс рационализаторов и изобретателей
- «Инженерная лига – 2016г»
- Региональных чемпионат Красноярского края WorldSkills Russia-2016 по компетенциям «Токарные работы на станках ЧПУ».

## Реализуемые проекты

№ п/п	Направление проектов	Существующие проекты (тема, целевые ориентиры)	Участники (наименование организаций, учреждений, ведомств)
1	Воспитание обучающихся на основе их профессиональной ориентации, расширения сферы общественно полезной деятельности, включения в волонтерское движение	Социальные проекты: Проект Красноярского края «Пост № 1». «Связующая нить», «Аллея Победителей»: поисковая работа. «Если не мы, то кто?», «Быть добрым – просто!». Создание условий для осуществления гражданско-патриотического воспитания обучающихся через организацию волонтерской деятельности. Оказание поддержки детям и взрослым, находящимся в трудных жизненных ситуациях	Администрация Железнодорожного р-на. Молодежный центр «Доброе дело». КГБУ СО «Комплексный центр социального обслуживания населения». Красноярская епархия
2	Интеграция среднего общего образования и среднего профессионального образования с целью получения обучающимися школ профессиональной подготовки по выбранным ими профессиям	Проект по профориентации школьников. Расширение представления школьников о профессиях, выявление профессиональных склонностей и способностей, в том числе через уроки технологии, проводимые в мастерских ПОУ	Общеобразовательные школы Железнодорожного р-на. Межшкольный учебный комбинат
3	Использование материально-технической базы образовательных организаций, организаций культуры, спорта, отдыха и оздоровления детей и организаций реального сектора экономики для	«Сила Духа» проводится с целью совершенствования системы физического воспитания, приобщения к систематическим занятиям физической культурой, сохранения и укрепления здо-	Красноярская региональная общественная организация «Федерация тяжелой атлетики Красноярского края», КГБОУ ДОД «Краевая детско – юношеская спортивная школа»,



№ п/п	Направление проектов	Существующие проекты (тема, целевые ориентиры)	Участники (наименование организаций, учреждений, ведомств)
	формирования культурно-воспитательной среды и создания современной образовательной инфраструктуры	<p>ровья студентов.</p> <p>«Молодежная елка».</p> <p>Формирование условий для развития творческого потенциала у детей и молодежи, приобщение жителей микрорайона к совместному созданию ледового городка и открытия новогодней ёлки.</p>	<p>КГБУ СО «Центр социального обслуживания населения»</p> <p>Администрация Железнодорожного района.</p>

В нашем образовательном учреждении пользуется большой популярностью проект **«Центр начальной военной подготовки молодежи»**. **Цель проекта:**

Совершенствование системы военно-патриотического воспитания обучающихся, создание условий для сохранения и укрепления физического здоровья, подготовка молодежи к будущей службе в рядах Российской армии. Целевая группа: обучающиеся и выпускники (юноши и девушки) КГАПОУ «Красноярский многопрофильный техникум имени В.П.Астафьева», общеобразовательных школ Железнодорожного района и учебных заведений СПО г. Красноярска.

#### **Краткое описание проекта**

В течение каждого учебного года в системе проводятся интерактивные лекции, военно-тренировочные практические занятия, различные досуговые и массовые мероприятия.

В ходе проекта осуществляются:

- стрелковые тренировки;
- учебные тренировки и сборы;
- действия в чрезвычайных ситуациях;
- военно-спортивные игры;
- занятия по строевой подготовке;
- тренировки по рукопашному бою.
- встречи с ветеранами Вооруженных Сил, ВДВ и боевых действий, приуроченные к праздникам и памятным датам;
- проектная (грантовая) деятельность;
- экскурсии к мемориальному комплексу, в КИЦМ и др.

В рамках проекта в техникуме ежегодно проводится комплекс мероприятий с целью привлечения студентов к регулярным занятиям физической культурой и спортом, приобщения к важнейшим историческим событиям Отечества. Студенты участвуют в мероприятиях:

- краевые соревнования «Служить России любой из нас готов!». В январе 2016 года наше образовательное учреждение стало площадкой для проведения зонального этапа соревнований;
- городская военно-спортивная игра «Патриот»;
- эстафета «Действия в чрезвычайных ситуациях»;
- городские соревнования по пулевой стрельбе;
- «День призывника» в районных и краевом призывных пунктах;
- спартакиада допризывной молодежи;
- краевые, городские и районные конкурсы по общей физической подготовке, олимпиады по ОБЖ, мероприятия, посвященные Дню Победы: «Майский вальс», «Танцплощадка 40-х», «Дерево Победы», круглый стол с ветеранами ВОВ, спортивные праздники, посвященные Дню защиты детей, Дню независимости России.

С 2014 г. в нашем техникуме реализуется **фитнес-проект для обучающихся «Сила духа»**. К участию приглашаются юноши и девушки из учреждений среднего профобразования города в секции волейбола, баскетбола, фитнеса (шейпинг, тренажерный зал), художественной самодеятельности, прикладного искусства. Современные тренажеры позволяют внести изменения в систему физической подготовки, сделать ее более интересной.

Проектная деятельность продолжает развиваться. Ежегодно ОУ участвует в краевом конкурсе проектов «Молодежный экшн» и районном конкурсе проектов «Социальная лаборатория». Студенты и преподаватели техникума активно принимают участие в защите проектов. Конкурс проводится в двух номинациях «ДЕЛА» и «ИДЕИ». В 2016 году мы представили на конкурс проекты:

- «Мы социальные партнеры» («Дела»).
- «Мы готовы к ГТО» («Дела»).
- «Центр начальной военной подготовки молодежи» («Дела»).
- «Сквер Любимый уголок» («Идеи»)
- «Молодежная елка» («Идеи»).

Особое внимание уделено художественно-эстетическому воспитанию и развитию творческих способностей обучающихся. Ежегодно коллектив техникума участвует в Краевом фестивале художественного творчества, занимая призовые места. Об этом свидетельствуют следующие **показатели**:

Мероприятие	2016 год
Краевой конкурс вокальных исполнителей «С песней по жизни», «Пою мое Отечество».	Диплом II степени, Диплом III степени
Краевой конкурс вокальных исполнителей ИПР «Наполним музыкой сердца»	Диплом III степени
Районный фестиваль художественного творчества	Диплом Лауреата
Краевой конкурс художественного чтения	Диплом I степени
Краевая Молодежная Ассамблея	Диплом Лауреата Диплом I степени
Конкурс изобразительного и декоративно-прикладного творчества	Диплом II степени

Краевой конкурс Танцевальных коллективов»	Диплом III степени
Краевой вокальный конкурс «Диалог»	Диплом I степени
Благодарственные письма, почетные грамоты, дипломы	

### **Наши социальные партнеры в системе организации воспитательной работы**

- Городской Дворец Молодежи
- Отдел молодежной политики администрации железнодорожного района
- Молодежный центр «Зебра»
- Районные отделы опеки и попечительства управления образования города
- Краевой центр труда и занятости населения
- МУ «Центр медико-психологической помощи подросткам»
- Молодежный центр профилактики наркомании
- КГБУ «Дом Культуры работников и обучающихся профессионального образования Красноярского края»
- «Молодежный центр «Академия молодой семьи»»
- Казачий культурный центр «Енисейская казачья вольница»
- Управление молодежной политики администрации Красноярского края
- Управление социальной защиты населения Центрального и Железнодорожного районов.
- Красноярская региональная общественная организация спортивно реабилитационный центр «Локомотив Сибирь»;
- Краевая федерация тяжелой атлетики Красноярского края;
- НКО Фонд поддержки творческой инициативы «Forever»;
- ММАУ «Молодежный военно-спортивный центр «Патриот»
- РО «Красноярская епархия Русской Православной Церкви (Московский Патриархат)»

#### **10. Стипендиальное обеспечение, формы социальной поддержки**

Порядок назначения и выплаты государственной академической стипендии и государственной социальной стипендий студентам образовательного учреждения регламентируется Положением о стипендиальном обеспечении и материальной поддержке студентов образовательного учреждения, которое, в свою очередь, разработано на основании Федерального Закона «Об образовании в РФ» от 29.12.12г № 273 ФЗ, Закона Красноярского края от 26.06.2014 №6-2519, статья 16, «Об образовании в Красноярском крае», постановления Правительства Красноярского края от 24.09.2014г № 411-п «Порядок назначения государственной академической стипендии студентам, государственной социальной стипендии студентам, государственной стипендии аспирантам, ординаторам, ассистентам-стажерам, обучающимся за счет средств краевого бюджета по очной форме обучения».

**Показатели деятельности КГАПОУ  
«КМТ имени В.П. Астафьева» на 01.04.2016г.**

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1	<b>Образовательная деятельность</b>	
1.1.	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	459 человек
1.1.1.	По очной форме обучения	459 человек
1.1.2.	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.1.3.	По заочной форме обучения	0 человек
1.2.	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	0 человек
1.2.1.	По очной форме обучения	0 человек
1.2.2.	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.2.3.	По заочной форме обучения	0 человек
1.3.	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования (ППКРС)	6 единиц
1.4.	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	201 человек
1.5.	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	24/5,2% (человек/%)
1.6.	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	104/72% человек/%
1.7.	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	4/1% чело- век/%
1.8.	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов (среднее за 2016 г.)	287/60% человек/%
1.9.	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	45/59% че- ловек/%
1.10.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	34/75,5 че- ловек/%
1.11.	Численность/удельный вес численности педагогических ра-	21/45% че-

№ п/п	Показатели	Единица измерения
	ботников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	люди/%
1.11.1.	Высшая	2/5% человек/%
1.11.2.	Первая	18/40% человек/%
1.12.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	32/71% человек/%
1.13.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	0/0% человек/%
1.14.	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	0
2.	<b>Финансово-экономическая деятельность (2016 г.)</b>	
2.1.	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	47681,6 тыс. руб.
2.2.	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	1288,7 тыс.руб.
2.3.	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	23,3 тыс. руб.
2.4.	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	95,2 %
3.	<b>Инфраструктура</b>	
3.1.	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	10,6 кв. м.
3.2.	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного обучающегося	0,1 единиц