

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Иркутский государственный университет путей сообщения»  
Красноярский техникум железнодорожного транспорта  
Красноярского института железнодорожного транспорта –  
филиала ФГБОУ ВО ИРГУПС



Утверждаю  
Ректор

С.К. Каргапольцев

«19» июня 2019 года  
приказ № 400-7

**Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство**

ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА  
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

**08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство**

Квалификация: Техник

На базе:

основного общего образования

форма обучения: очная

срок освоения:

3 года 10 месяцев

На базе:

среднего общего образования

форма обучения: очная/заочная

срок освоения:

2 года 10 месяцев/

3 года 10 месяцев

2019 год

Электронный документ выгружен из ЕИС ФГБОУ ВО ИРГУПС и соответствует оригиналу

Подписант ФГБОУ ВО ИРГУПС Трофимов Ю.А.

00a73c5b7b623a969ccad43a81ab346d50 с 08.12.2022 14:32 по 02.03.2024 14:32 GMT+03:00

Подпись соответствует файлу документа



СОГЛАСОВАНО

Главный инженер службы пути  
Красноярской дирекции  
инфраструктуры - структурного  
подразделения Центральной дирекции  
инфраструктуры филиала ОАО

«РЖД»

(подпись)

« 19 »



А.Н. Редько  
(И.О.Ф)

2019 г.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по учебной и  
методической работе СПО

С.В. Домнин

« 19 » 06 2019 г.

Программа подготовки специалиста среднего звена разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, утверждённого приказом Министерства образования и науки РФ от 13 августа 2014 г. №1002.

Программа рассмотрена и одобрена на заседании цикловой комиссии специальностей Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, протокол № 10 от « 19 » июня 2019 г.

Организация-разработчик: Красноярский институт железнодорожного транспорта – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский государственный университет путей сообщения» Красноярский техникум железнодорожного транспорта.

1. Общая характеристика программы
2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников
3. Планируемые результаты освоения
4. Организационно-педагогические условия реализации
5. Характеристика социокультурной среды Техникума.

Приложение 1 Календарные учебные графики

Приложение 2 Учебные планы

Приложение 3 Рабочие программы дисциплин и профессиональных модулей с программами практик

Приложение 4 Программа преддипломной практики

Приложение 5 Фонды оценочных средств

Приложение 6 Методические материалы

Приложение 7 Программа государственной итоговой аттестации

## 1. Общие положения

### 1.1 Программа подготовки специалистов среднего звена

Программа подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) специальности 08.02.10. Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство реализуется Красноярским техникумом железнодорожного транспорта по программе базовой подготовки на базе среднего (полного) общего образования.

ППССЗ представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную техникумом с учетом требований регионального рынка труда на основе Федерального государственного образовательного стандарта специальности среднего профессионального образования (ФГОС СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1002 от 13 августа 2014 года.

ППССЗ регламентирует цель, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии организации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данной специальности и включает в себя учебный план, рабочие программы дисциплин, профессиональных модулей, производственной (преддипломной) практики и другие методические материалы, обеспечивающие качественную подготовку обучающихся.

ППССЗ ежегодно пересматривается и обновляется в части содержания учебных планов, состава и содержания рабочих программ дисциплин, рабочих программ профессиональных модулей, программы производственной (преддипломной) практики, методических материалов, обеспечивающих качество подготовки обучающихся.

ППССЗ реализуется в совместной образовательной, научной, производственной, общественной и иной деятельности обучающихся и работников техникума.

Содержание образовательной программы определяется конкретными видами деятельности, соответствующими присваиваемой квалификации, к которым готовятся обучающиеся.

В рабочих учебных программах всех дисциплин и профессиональных модулей четко сформулированы требования к результатам их освоения: компетенциям, приобретаемому практическому опыту, знаниям и умениям.

ППССЗ состоит из обязательной и вариативной части. Обязательная часть составляет около 70% от общего объема времени, отведенного на освоение учебных циклов, а вариативная часть – около 30%. По согласованию с Забайкальской дирекции инфраструктуры – структурного подразделения Центральной дирекции инфраструктуры – филиала ОАО «РЖД», председателем ГЭК – вариативная часть использована на расширение и углубление подготовки, определяемой содержанием обязательной части. За счет вариативной части введены: дисциплины ОГСЭ.05 Социальная психология (42 часа), ОГСЭ.06 Русский язык и культура речи (48 часов), ЕН.03 Экология на железнодорожном транспорте (72 часа), ОП.12 Транспортная безопасность (72 часа), ОП.13 Техническая эксплуатация и безопасность движения (152 часа). Остальной объем вариативной части использован на расширение и углубление программ дисциплин ОГЭС.01 Основы философии (20 часов), ОГЭС.02

История (20 часов), ОГЭС.03 Иностранный язык (11 часов), ОГСЭ.04 Физическая культура (11 часов), ЕН.01 Прикладная математика (3 часа), ОП.01 Инженерная графика (9 часов), ОП.02 Электротехника и электроника (8 часов), ОП.03 Техническая механика (19 часов), ОП.04 Метрология, стандартизация и сертификация (9 часов), ОП.05 Строительные материалы и изделия (2 часа), ОП.06 Общий курс железных дорог (8 часов), ОП.08 Информационные технологии в профессиональной деятельности (34 часа), ОП.09 Правовое обеспечение профессиональной деятельности (14 часов), ОП.10 Охрана труда (25 часов), ОП.11 Безопасность жизнедеятельности (10 часов), междисциплинарных курсов МДК.01.01 Технология геодезических работ (24 часа), МДК. 01.02 Изыскания и проектирование железных дорог (24 часа), МДК. 02.01 Строительство и реконструкция железных дорог (88 часов), МДК.02.02 Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути (57 часов), МДК. 02.03 Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ (113 часов), МДК.03.01 Устройство железнодорожного пути (201 час), МДК.03.02 Устройство искусственных сооружений (35 часов), МДК.03.03 Неразрушающий контроль рельсов (45 часов), МДК.04.01 Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве (93 часа), МДК 04.02 Техническая документация путевого хозяйства (33 часа, МДК 05.01 Технология работ при монтаже, демонтаже и ремонте конструкций верхнего строения пути (48 часов).

ППССЗ ежегодно обновляется с учетом запросов работодателя, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы в рамках, установленных настоящим ФГОС СПО.

Реализация ППССЗ осуществляется на государственном языке Российской Федерации.

## 1.2 Нормативные документы для разработки ППССЗ

Нормативную основу разработки ППССЗ по специальности 08.02.10. Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство составляют:

- Конституция РФ;
- Федеральный закон РФ «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012г № 273-ФЗ;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 08.02.10. Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство (утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 13.08.2014 г № 1002;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования; (утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от «17» мая 2012 г. №413);
- Устав ФГБОУ ВПО ИрГУПС;

- Положение по разработке рабочих программ учебных дисциплин;
- Положение по организации государственной итоговой аттестации выпускников;
- Положение по разработке рабочих программ профессиональных модулей;
- Положение о производственной практике студентов;
- Положение о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации студентов.
- Профессиональный стандарт «Работник по контролю за состоянием железнодорожного пути» утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «14» мая 2014 г. №310н.
- Профессиональный стандарт «Монтер пути» утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «24» февраля 2015 г. №111н.
- Профессиональный стандарт «Бригадир (освобожденный) по текущему содержанию и ремонту пути и искусственных сооружений железнодорожного транспорта» утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «03» декабря 2015 г. №990н.

### 1.3 Общая характеристика ППССЗ

#### 1.3.1 Цель (миссия) ППССЗ

ППССЗ имеет целью развитие у обучающихся личностных качеств, а также формирование общих и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО по данной специальности.

Выпускник техникума в результате освоения ППССЗ специальности 08.02.10. Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство будет профессионально готов к деятельности:

- проведение геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог;
- строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути;
- устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений;
- участие в организации деятельности структурного подразделения;
- выполнение работ по профессиям рабочих, должностям служащих:
- Монтер пути;
- Сигналист.

Программа подготовки специалистов среднего звена ориентирована на реализацию следующих принципов:

- приоритет практикоориентированных знаний выпускника;
- ориентация на развитие местного и регионального сообщества;
- формирование потребности к постоянному развитию и инновационной деятельности

в профессиональной сфере, в том числе и к продолжению образования;

- формирование готовности принимать решения и профессионально действовать в нестандартных ситуациях;
- формирование готовности обучающегося действовать в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности;
- реализация компетентностного, деятельностного и личностно-ориентированного подходов.

### 1.3.2 Срок и объем освоения ППССЗ

Нормативные сроки освоения Программа подготовки специалистов среднего звена базовой подготовки специальности 08.02.10. Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство при очной форме получения образования и присваиваемая квалификация приводятся в таблице.

Образовательная база приема	Наименование квалификации базовой подготовки	Нормативный срок освоения ППССЗ СПО базовой подготовки при очной форме получения образования
на базе среднего общего образования	Техник	2 года 10 месяцев
на базе основного общего образования		3 года 10 месяцев

Срок получения СПО по ППССЗ базовой подготовки в очной форме обучения составляет: на базе среднего общего образования –147 недель, в том числе:

Учебные циклы	Число недель	Количество часов
Аудиторная нагрузка	84	3024
Самостоятельная работа		1512
Учебная практика	5	

Производственная практика (по профилю специальности)	20	
Производственная практика (преддипломная)	4	
Промежуточная аттестация	5	
Государственная итоговая аттестация	6	
Каникулярное время	23	
<b>Итого:</b>	147	4536



## 2. Характеристика профессиональной деятельности выпускника

### 2.1 Область профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности выпускников: изыскания, проектирование и строительство железных дорог и сооружений путевого хозяйства; текущее содержание, ремонт и реконструкция железнодорожного пути и сооружений; организация ремонта железнодорожного пути и сооружений.

### 2.2 Объекты профессиональной деятельности

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

- геодезические работы при изысканиях;
- строительство железных дорог;
- эксплуатация железнодорожного пути;
- технология обслуживания и строительства железнодорожного пути и сооружений;
- средства диагностики железнодорожного пути и сооружений;
- процессы управления первичными трудовыми коллективами;
- первичные трудовые коллективы.

### 2.3 Виды профессиональной деятельности

Техник готовится к следующим видам профессиональной деятельности:

- Проведение геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог.
- Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути.
- Устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений.
- Участие в организации деятельности структурного подразделения.
- Выполнение работ по профессиям рабочих, должностям служащих: монтер пути, сигналист.

### 2.4 Задачи профессиональной деятельности

Выпускник должен быть готов к видам профессиональной деятельности:

Проведение геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог.

- Выполнять различные виды геодезических съемок.
- Обрабатывать материалы геодезических съемок.

- Производить разбивку на местности элементов железнодорожного пути и искусственных сооружений для строительства железных дорог.

Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути.

- Участвовать в проектировании и строительстве железных дорог, зданий и сооружений.
- Производить ремонт и строительство железнодорожного пути с использованием средств механизации.
- Контролировать качество текущего содержания пути, ремонтных и строительных работ, организовывать их приемку.
- Разрабатывать технологические процессы производства ремонтных работ железнодорожного пути и сооружений.
- Обеспечивать соблюдение при строительстве, эксплуатации железных дорог требований охраны окружающей среды и промышленной безопасности, проводить обучение персонала на производственном участке.

Устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений.

- Обеспечивать выполнение требований к основным элементам и конструкции земляного полотна, переездов, путевых и сигнальных знаков, верхнего строения пути.
- Обеспечивать требования к искусственным сооружениям на железнодорожном транспорте.
- Проводить контроль состояния рельсов, элементов пути и сооружений с использованием диагностического оборудования.

Участие в организации деятельности структурного подразделения.

- Планировать работу структурного подразделения при технической эксплуатации, обслуживании и ремонте пути, искусственных сооружений.
- Осуществлять руководство выполняемыми работами, вести отчетную и техническую документацию.
- Проводить контроль качества выполняемых работ при технической эксплуатации, обслуживании, ремонте, строительстве пути и искусственных сооружений.
- Обеспечивать соблюдение техники безопасности и охраны труда на производственном участке, проводить профилактические мероприятия и обучение персонала.
- Организовывать взаимодействие между структурными подразделениями организации.

Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

Перечень профессий рабочих, должностей служащих, рекомендуемых к освоению в рамках программы подготовки специалистов среднего звена:

Код по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов	Наименование профессий рабочих, должностей служащих
14668	Монтер пути
18401	Сигналист

### 3 Планируемые результаты освоения ППСЗ

#### 3.1 Общие компетенции

Техник должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

Код компетенций	Наименование общих компетенций
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития
ОК 5.	Использовать информационно–коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности

#### 3.2 Профессиональные компетенции

Техник должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам профессиональной деятельности:

Вид профессиональной деятельности	Код компетенции	Наименование профессиональных компетенций
Проведение геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог	ПК 1.1.	Выполнять различные виды геодезических съемок
	ПК 1.2.	Обрабатывать материалы геодезических съемок
	ПК 1.3.	Производить разбивку на местности элементов железнодорожного пути и искусственных сооружений для строительства железных дорог
Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути	ПК 2.1.	Участвовать в проектировании и строительстве железных дорог, зданий и сооружений
	ПК 2.2.	Производить ремонт и строительство железнодорожного пути с использованием средств механизации

	ПК 2.3	Контролировать качество текущего содержания пути, ремонтных и строительных работ, организовывать их приемку
	ПК 2.4	Разрабатывать технологические процессы производства ремонтных работ железнодорожного пути и сооружений
	ПК 2.5	Обеспечивать соблюдение при строительстве, эксплуатации железных дорог требований охраны окружающей среды и промышленной безопасности, проводить обучение персонала на производственном участке
Устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений	ПК 3.1.	Обеспечивать выполнение требований к основным элементам и конструкции земляного полотна, переездов, путевых и сигнальных знаков, верхнего строения пути
	ПК 3.2.	Обеспечивать требования к искусственным сооружениям на железнодорожном транспорте
	ПК 3.3	Проводить контроль состояния рельсов, элементов пути и сооружений с использованием диагностического оборудования
Участие в организации деятельности структурного подразделения	ПК 4.1.	Планировать работу структурного подразделения при технической эксплуатации, обслуживании и ремонте пути, искусственных сооружений
	ПК 4.2.	Осуществлять руководство выполняемыми работами, вести отчетную и техническую документацию
	ПК 4.3.	Проводить контроль качества выполняемых работ при технической эксплуатации, обслуживании, ремонте, строительстве пути и искусственных сооружений
	ПК 4.4.	Обеспечивать соблюдение техники безопасности и охраны труда на производственном участке, проводить профилактические мероприятия и обучение персонала
	ПК 4.5.	Организовывать взаимодействие между структурными подразделениями организации
Выполнение работ по профессиям монтер пути, сигналист	ПК 2.2.	Производить ремонт и строительство железнодорожного пути с использованием средств механизации
	ПК 2.3	Контролировать качество текущего содержания пути, ремонтных и строительных работ, организовывать их приемку

ПК 3.1.	Обеспечивать выполнение требований к основным элементам и конструкции земляного полотна, переездов, путевых и сигнальных знаков, верхнего строения пути
ПК 3.3	Проводить контроль состояния рельсов, элементов пути и сооружений с использованием диагностического оборудования

## 4 Организационно–педагогические условия реализации ППССЗ

### 4.1 Кадровое обеспечение

Программа подготовки специалистов среднего звена специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство реализуется преподавателями, имеющими высшее образование. Образование преподавателей соответствует профилю преподаваемых дисциплин (модулей). Все преподаватели, отвечающие за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы, регулярно (не реже 1 раз в 3 года) проходят стажировки в профильных организациях.

### 4.2 Учебно–методическое и информационное обеспечение образовательного процесса

Реализация ППССЗ обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин и модулей. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет.

Каждый обучающийся обеспечен не менее чем одним учебным печатным или электронным изданием по каждой дисциплине профессионального учебного цикла и одним учебно–методическим печатным или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий). Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех учебных циклов, изданной за последние 5 лет.

Библиотечный фонд, помимо учебной литературы, включает официальные, справочно-библиографические и периодические издания в расчете 1-2 экземпляра на каждых 100 обучающихся. Регулярно оформляется подписка на журналы и газеты профессиональной направленности.

Перечень используемых Интернет-ресурсов приведен в рабочих учебных программах дисциплин и профессиональных модулей.

ППССЗ обеспечена учебно–методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

### 4.3 Материально–техническое обеспечение образовательного процесса

Для реализации программы подготовки специалистов среднего звена техникум располагает материально–технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом. Материально–техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений.

Кабинеты:

социально-экономических дисциплин;

иностранный язык;

прикладной математики;  
информатики;  
инженерной графики;  
технической механики;  
строительных материалов и изделий;  
геодезии;  
метрологии, стандартизации и сертификации;  
экономики, организации и планирования в путевом хозяйстве;  
охраны труда;  
безопасности жизнедеятельности;  
железнодорожного пути;  
искусственных сооружений;  
организации строительства и реконструкции железных дорог;  
изысканий и проектирования железных дорог;  
технического обслуживания и ремонта железнодорожного пути;  
безопасности движения.

Лаборатории:

электротехники;  
неразрушающего контроля рельсов;  
машин, механизмов ремонтно-строительных работ.

Мастерские:

слесарные;  
электромонтажные;  
токарные;  
сварочные.

Полигоны:

технической эксплуатации и ремонта пути.

Спортивный комплекс:

спортивный зал;  
открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;  
стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.

Залы:

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;  
актовый зал.



## 5 Характеристика социокультурной среды техникума

Направления работы педагогического коллектива техникума (КриЖТ ИрГУПС) соответствуют основным задачам, сформированным в Концепции воспитательной работы принятой в ИрГУПС. Основные задачи заключаются в создании необходимых условий для формирования личности, которая приобрела бы в процессе развития способность самостоятельно строить свои варианты жизни, стать достойным гражданином страны. Концепция воспитательной системы выстраивается с ориентацией на модель выпускника, как гражданина, образованного человека, гражданина-патриота, личность свободную, культурную, гуманную, способную к саморазвитию.

Реализация задач и направлений воспитательной работы осуществляется через внедрение целевых программ:

- Абитуриент;
- Адаптация первокурсника;
- «Совет студентов»;
- Творческий центр;
- Спортивно-оздоровительные секции;
- Социально-психологическое сопровождение студентов.

В КриЖТ ИрГУПС функционируют площадки для развития творческих и организаторских способностей студентов, такие как:

№ п/п	Наименование площадки / направление	Примечание
1.	Творческий центр	
2.	Рекламационный центр	
3.	Первичная профсоюзная организация студентов (ППОС)	
4.	Студенческий клуб	
5.	Штаб «Универсиада - 2019»	
6.	Студенческий отряд «Проводников»	
7.	Волонтерский отряд «Мы рядом»	
8.	Вокальная студия	2 направления (РЕП, современное)
9.	Хореография	
10.	Вокальный – театр «Клуб»	
11.	КВН («Клуб весёлых и находчивых»)	
12.	«Литературная гостиная»	Борисова Л.В. Землякова Т.В.

Данные программы разрабатываются по мере необходимости и создания условий для их реализации. Равноправными субъектами воспитательного пространства являются: администрация, педагогический коллектив, студенты.

Ведущая роль отводится КриЖТ ИрГУПС, который состоит из представителей различных структур: администрации КриЖТ ИрГУПС, преподаватели,

сотрудников КрИЖТ ИрГУПС (методисты), членов «Совета студентов», первичная профсоюзная организация студентов, родительского контроля (собраний), представителей работодателей компании ОАО «РЖД» (студентов, имеющих целевое направление от организации).

На уровне отделений воспитательная работа осуществляется: заведующими отделениями, помощниками заведующих отделениями, классными руководителями, старостами академических групп.

Управление воспитательной работой в КрИЖТ ИрГУПС на системном сочетании административного управления и «Совета студентов». В КрИЖТ самоуправление представлено много вариативной системой, осуществляется на разных уровнях и в разных организационных формах, именно:

- студенческий совет общежития № 1;
- студенческий совет общежития № 2;
- совет старост по отделениям;
- отряд «Порядок»;
- комната «Историко - патриотического воспитания»;
- клуб «Альпина» (туризм и альпинизм);

В структуре КрИЖТ функционирует Комната «Историко - патриотического воспитания», в которой проводятся: выставки боевой и трудовой славы, экскурсионные походы, развивающие и обучающие программы и проекты, а так же работает «Совет ветеранов КрИЖТ ИрГУПС», на базе которого встречи выпускников.

Психологическое сопровождение образовательно-воспитательного процесса осуществляется педагогом - психологом, социальным педагогом, которые выполняют исследовательскую, просветительную работу, профессиональное психологическое сопровождение различных аспектов психического развития (интеллектуального, эмоционального, коммуникативного) работу со студентами.

Организация вне учебной деятельности построена для развития личности, талантов и способностей, созданию условий для их реализации.

В КрИЖТ действует актов зал на 352 посадочных места. Актовый зал оснащен современной аудио-видеоаппаратурой.

Целая система мероприятий проведены через, направленных на познание исторических корней своего учебного заведения, об истории развития профессионального железнодорожного образования, о причастности наших выпускников к развитию Компании ОАО «РЖД».

На базе КрИЖТ 4 года организована площадка для проведения Регионального этапа Всероссийского конкурса «Студенческая весна».

В КрИЖТ проходят мероприятия для привлечения обучающихся к труду: уборка территорий сквер «Фестивальный».

Студенты активно принимают участие в городских мероприятиях: городской фитнес – фестиваль «Беги за мной! Красноярск!», конкурс администрации Октябрьского района «Новогодние фантазии - 2016»

А так же участие во всероссийских творческих конкурсах «ТранспАРТ-2016». В стенах КрИЖТ проходят акции «День матери», лекции «Русские в Сибири»,

молодёжные форумы « Культура клиенториентированности в Компании ОАО «РЖД», конкурсы изобразительного искусства, декады «Правонарушения в молодёжной среде», «Вред курению, алкоголю и наркотикам».

Спортсмены КриЖТ поддерживают здоровый образ жизни и принимают участие в соревнованиях: бобслей, легкоатлетические кроссы, волейбол, баскетбол.

Активно студенты интересуются природными красотами города, походы Заповедник «Столбы», «Такмак», в честь 75- летия битвы под Москвой.

Все вышеизложенное позволяет заключить, что в КриЖТ ведется большая воспитательная работа и результаты ее реальны. Коллектив преподавателей сохраняет традиции и внедряет новые идеи в совершенствование учебно-воспитательного процесса и подготовки конкурентоспособных специалистов для работы в Компании ОАО «РЖД».

На протяжении учебного года в учебном заведении традиционно проходят недели специальности, с целью увеличения интерес к избранной профессии. Формы проведения различные: конкурсы газет, эмблем, девиза, фотографий, профессионального мастерства, конференции выпускных курсов по результатам прохождения производственной практики, встречи с работодателями, конкурсы видеороликов профессиональной направленности, экскурсии на предприятия ОАО «РЖД» (ШЧ, ПЧ, ТЧ, ВЧДЭ, ВЧДР, ЭЧ).

В техникуме имеются два спортивных зала, тренажерный зал. Спортивный зал оснащен спортивным инвентарем, который позволяет организовывать работу восьми спортивных секций различного направления: футбол, волейбол, настольный теннис, греко-римская борьба, гири, баскетбол и др. На протяжении каждого учебного года проходят соревнования по всем видам спорта, результатом является Спартакиада студентов, которая проходит в течение месяца. Более 70 участников спартакиады соревнуются по различным видам. Спартакиада проводится под финансовым патронажем ОАО «РЖД».

Спортсмены КриЖТ участвуют во всех соревнованиях, которые проводятся на разных уровнях: округ, город, область.

КриЖТ ИрГУПС содействует с молодёжными советами г. Красноярска, что позволяет увеличить вовлеченность студентов в участии мероприятиях на уровне города.

Основные показатели:

- конкурс ОАО «РЖД» на предоставление грантов на разработку дипломных проектов;
- всероссийская патриотическая акция «Георгиевская ленточка» под девизом «Мы помним, мы гордимся»;
- акции «Прогулка с ветераном», «Доброе сердце ветерану» в рамках программы «Гражданско - патриотическое и духовно-нравственное воспитание молодежи» ;
- Патриотический фестиваль «Голос Победы»;
- Всероссийская акция «Бессмертный полк» (участие в колонне «Бессмертный полк»);
- Флагманская программа «Команда - 2019»;
- Флагманская программа «КВН»;

- Флагманская программа «Красноярские краевые студенческие отряды - ККСО»;
- Флагманская программа «Добровольчество»;
- Региональный этап Всероссийского фестиваля студенческого творчества «Студенческая весна-2016»;

Для организации питания студентов и сотрудников работает столовая и два буфета. Время работы столовой с 11<sup>00</sup> до 16<sup>00</sup>, буфетов с 8<sup>00</sup> до 17<sup>30</sup>. В рационе питания предусмотрены горячие обеды, выпечка, салаты. Средняя стоимость обеда – 100 руб.

Функционирует медицинский кабинет. С администрацией негосударственного учреждения здравоохранения «КГБУЗ КМДКБ №1 поликлиника 4 детская» заключен договор на оказание медицинских услуг для студентов. Фельдшер Черепанова Н.Н. проводит амбулаторный прием пациентов, оказывает экстренную медицинскую помощь, проводит профилактическую иммунизацию студентов, контролирует санитарное состояние техникума, общежитий, ведет санитарно-просветительную работу.

Предоставляются два студенческих общежития на 350 и 542 места. Контроль над деятельностью общежития осуществляется всеми уровнями: администрацией КриЖТ, заведующими отделениями, помощниками заведующим отделениями, заведующими общежитиями, классными руководителями, воспитателями. В общежитии ежегодно проводится косметический ремонт комнат. Действуют: настольными играми (теннисный стол), комната для учебных занятий, спортивная комната в которой установлены тренажеры. Каждой комнате предоставляется холодильник.

Созданные условия в КриЖТ позволяют добиться высоких результатов для развития студентов, способствующих укреплению нравственных, гражданских, профессиональных, общекультурных качеств обучающихся.

## 6 Приложения

Приложение 1. Календарные учебные графики

Приложение 2. Учебные планы

Приложение 3. Рабочие учебные программы дисциплин (модулей)

Приложение 4. Программы практик

Приложение 5. Фонды оценочных средств

Приложение 6. Методические материалы

Приложение 7. Программа государственной итоговой аттестации