

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Захаров Владимир Корьевич
Должность: Директор института УФИПС филиала СамГУПС
Дата подписания: 15.04.2022 12:05:22
Уникальный программный ключ:
9a6fb3babcfcb2a2cb37f23b74c07e61f4961c9a3222506cb63dd53ae2ce5327

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ

Утверждаю:
Директор
УФИПС-филиал СамГУПС
В.Ю.Захаров
2022 г.



ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ
УФИМСКОГО ИНСТИТУТА ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ- ФИЛИАЛА
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ
СООБЩЕНИЯ»

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

отчет о самообследовании

Уфимского института путей сообщения–филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Самарский государственный университет путей сообщения»

1. Общие сведения об образовательной организации

Уфимский техникум железнодорожного транспорта был образован в 1959 году. В 2007 году Уфимский техникум железнодорожного транспорта в соответствии с приказом Федерального агентства железнодорожного транспорта от 04.07.2007 г. № 206 был реорганизован в форме присоединения к государственному образовательному учреждению высшего профессионального образования «Самарский государственный университет путей сообщения» (далее по тексту – СамГУПС, Университет) в качестве структурного подразделения.

Функции Учредителя Университета (УФИПС-филиал СамГУПС) выполняет Федеральное агентство железнодорожного транспорта Министерства транспорта Российской Федерации, в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.12.2004 № 1753-р.

Деятельность техникума осуществляется в соответствии с Конституцией Российской Федерации, законом «Об образовании в Российской Федерации», типовым Положением об образовательном учреждении среднего профессионального образования, нормативными и правовыми актами Министерства образования и науки Российской Федерации, Федерального агентства железнодорожного транспорта Министерства транспорта Российской Федерации, Уставом СамГУПС.

Местонахождение техникума (фактический адрес): 450014, Республика Башкортостан, г.Уфа, ул.Ухтомского, д.33.

Право на ведение образовательной деятельности УФИПС-филиала СамГУПС предоставлено Лицензией, регистрационный номер № 2342 от 18 августа 2016г. (серия:90П01 №0038582), по образовательным программам среднего профессионального образования по специальностям базового уровня, программам повышения квалификации, профессиональной переподготовки и подготовки работников массовых профессий по профилю учебного заведения, а также в сфере доссузовской подготовки.

Управление техникумом осуществляется в соответствие с законодательством РФ, Уставом СамГУПС и Положением об УФИПС- филиале СамГУПС. Техникум имеет в своем составе: 4 очных отделения, заочное отделение, учебную часть, методический кабинет, учебно-вычислительный центр, учебно-производственные мастерские, библиотеку с читальным залом, общежитие, медицинский кабинет, столовую, учебно-спортивный комплекс, а также административно-хозяйственные подразделения.

Общее руководство деятельностью техникума осуществляет Совет техникума. Им рассматриваются основные вопросы обеспечения образовательного процесса: стратегия развития, организационная структура, порядок финансово-хозяйственной деятельности и другие. Разделение полномочий Совета техникума и директора техникума регламентировано Уставом и Положением о филиале. Непосредственное управление деятельностью техникума осуществляет директор.

Стратегической целью руководства и всего коллектива УФИПС- филиала СамГУПС является подготовка конкурентоспособных, востребованных на рынке труда, профессионально компетентных специалистов; постоянное улучшение качества образовательных услуг.

Руководство УФИПС- филиала СамГУПС рассматривает качество предоставляемых образовательных услуг как решающий фактор успеха функционирования в условиях рынка, и как важнейшее условие повышения уровня жизни общества. Улучшая качество образовательных услуг, УФИПС- филиала СамГУПС обеспечивает устойчивое развитие техникума и стремится занять лидирующее положение среди российских образовательных учреждений среднего профессионального образования.

2. Образовательная деятельность

УФИПС - филиала СамГУПС реализует образовательные программы:

1. Основные профессиональные образовательные программы:

Код	Наименование образовательной программы	Нормативный срок освоения
08.02.10	Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	2 года 10 мес. 3 года 10 мес.
13.02.07	Электроснабжение (по отраслям)	2 года 10 мес. 3 года 10 мес.
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	2 года 10 мес. 3 года 10 мес.
23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	2 года 10 мес. 3 года 10 мес.
23.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	2 года 10 мес. 3 года 10 мес.
27.02.03	Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)	2 года 10 мес. 3 года 10 мес.

2. Дополнительные общеобразовательные общеразвивающие программы:

Код	Наименование образовательной программы	Срок освоения
	Деловая документация: повышение грамотности в профессиональной деятельности.	4 недели
	Доссузовские курсы	1 год

3. Дополнительные профессиональные образовательные программы

Код	Наименование образовательной программы	Нормативный срок освоения
08.02.10	Программа повышения квалификации Совершенствование текущего содержания пути, безопасность движения поездов в путевом хозяйстве	72 час
12719	Программа повышения квалификации Кассир билетный	72 час
27.02.03	Программа повышения квалификации Кодовая автоблокировка (АБ-2К, АБ-1К), тональная автоблокировка (АБТ, АБТЦ)	72 час
27.02.03.	Программа повышения квалификации Новые реле, приборы, стенды и системы железнодорожной автоматики и телемеханики	72 час
08.02.10	Программа повышения квалификации Подготовка ответственных лиц за работу снегоуборочной техники и маневровых локомотивов при организации снегоборьбы	72 час

4. Программы профессиональной подготовки.

Код профессии	Наименование профессии	Минимальный срок обучения в месяцах
11800	Дежурный стрелочного поста	2,5 мес.
12719	Кассир билетный	3 мес.
15406	Обходчик пути и искусственных сооружений	2 мес.
15572	Оператор дефектоскопной тележки	3 мес.

15894	Оператор поста централизации	2,5 мес.
16033	Оператор сортировочной горки	2,5 мес.
16269	Осмотрщик вагонов	3 мес.
16275	Осмотрщик- ремонтник вагонов	4 мес.
16783	Поездной электромеханик	4 мес.
16878	Помощник машиниста тепловоза	5 мес.
16885	Помощник машиниста электровоза	5 мес.
17244	Приемосдатчик груза и багажа	2,5 мес.
17334	Проводник пассажирского вагона	3 мес.
17863	Регулировщик скорости движения вагонов	2,5 мес.
18401	Сигналист	2,5 мес.
18507	Слесарь по осмотру и ремонту локомотивов на пунктах технического обслуживания	1 мес.
14668	Монтер пути	2 мес.
18540	Слесарь по ремонту подвижного состава	4 мес.
18542	Слесарь по ремонту путевых машин и механизмов	4 мес.
18726	Составитель поездов	2,5 мес.
19806	Электромонтажник по освещению и осветительным сетям	3 мес.
19810	Электромонтажник по сигнализации, централизации и блокировке на железнодорожном транспорте	4 мес.
19812	Электромонтажник по силовым сетям и электрооборудованию	6 мес.
19825	Электромонтер контактной сети	3 мес.
19890	Электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки	6 мес.
19876	Электромонтер по ремонту и обслуживанию аппаратуры и устройств связи	3 мес.
19861	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	5 мес.
19888	Электромонтер тяговой подстанции	6 мес.

Структура подготовки специалистов ориентирована на профессиональные образовательные программы базового уровня среднего профессионального образования на базе основного общего, среднего (полного) образования и включает доссузовскую подготовку, подготовку по программам среднего профессионального и дополнительного профессионального образования.

На уровне доссузовской подготовки проводятся различные профориентационные мероприятия: создание информационных материалов по специальностям, беседы, Дни открытых дверей, реклама в отраслевых периодических изданиях, на предприятиях, в учебных заведениях города, района, соседних республиках, спортивные состязания в школах, выступления агитбригад.

Обучение студентов осуществляется за счет средств федерального бюджета, в этом случае численность студентов определяется контрольными цифрами приема, утвержденными Федеральным агентством железнодорожного транспорта Министерства транспорта РФ, а также с полным возмещением затрат на обучение.

На момент проведения самообследования общий контингент обучающихся составляет 1665 человек, в том числе 1229 человек по очной форме обучения, 436 человек по заочной.

По целевым договорам обучается 283 студента, из них 200 на очной форме обучения и 83 на заочной, что составляет 24,5% от общего числа студентов, обучающихся по

бюджету. Целевые договора заключаются между студентами и предприятием Куйбышевской железной дороги – филиалом ОАО «РЖД». Также заключаются договора на целевую подготовку с предприятиями города и другими организациями. На период обучения студентам, обучающимся по целевым направлениям, в соответствии с заключенным договором, предприятие выплачивает стипендию при хороших и отличных показателях по изучаемым дисциплинам, практику по профилю специальности они проходят на оплачиваемых рабочих местах. После окончания обучения студентам гарантируется рабочее место в соответствии с выбранной специальностью. В свою очередь, студенты, подписавшие договоры, обязуются после окончания техникума отработать на предприятии в течение 3 лет.

За отчетный период по специальностям, представленным к проверке, выпущено по очной форме 287 человек, по заочной форме 110 человек.

Организация и планирование учебного процесса по специальностям осуществляется в строгом соответствии с графиком учебного процесса, рабочими учебными планами, расписанием учебных занятий и плана основных мероприятий на учебный год.

График учебного процесса отражает содержание образовательных программ, теоретический курс, все виды практики, каникулярное время, промежуточную и итоговую аттестацию. График разрабатывается в соответствии с ФГОС СПО по всем специальностям и утверждается директором техникума до начала учебного года.

Расписание учебных занятий составляется заместителем директора по учебной работе на основании рабочих учебных планов, графика учебного процесса и учебной нагрузки преподавателей. Диспетчером проводится обязательный контроль соответствия расписания учебных занятий и промежуточных аттестаций утвержденным рабочим учебным планам, оперативные замены в расписании доводятся до сведения студентов и преподавателей заранее. Учебные занятия организованы в смены.

Для обеспечения образовательного процесса в техникуме на всех специальностях созданы комплексы методических материалов для профессиональных образовательных программ, которые содержат: рабочие учебные планы по специальностям и рабочие программы по дисциплинам, методические указания для курсовых, дипломных проектов, лабораторных, практических, расчетно-графических и контрольных работ. Тематика и объем курсовых, лабораторных и практических работ соответствует рабочим учебным программам дисциплин и позволяет реализовывать квалификационные требования к минимуму содержания и уровню подготовки.

С учетом необходимости обеспечения практической подготовки специалистов, особое место в образовательном процессе занимают практики по всем специальностям, которые организуются на основании учебных планов, в соответствии с разработанными положениями о прохождении практики. Объем практики соответствует требованиям государственных образовательных стандартов. По всем видам практики имеются учебные программы, отражающие требования к уровню практической подготовки студентов.

Практика для получения первичных профессиональных навыков проводится на базе учебных мастерских техникума, практики по профилю специальности и квалификационная проводятся на предприятиях Куйбышевской железной дороги – филиала Открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (ОАО «РЖД») по заранее заключенным двухсторонним договорам, а также на других дорогах. Каждому студенту выдается «дневник-отчет» - бланк установленного образца и индивидуальное задание.

Основным потребителем выпускников Уфимского института путей сообщения – филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Самарский государственный университет путей сообщения» является Куйбышевская железная дорога – филиал ОАО «РЖД».

В соответствии с целевой контрактной подготовкой студентов в период производственной практики на предприятиях Куйбышевская железной дороги - филиале ОАО «РЖД», их готовят на конкретные рабочие места. Распределение выпускников производится на основании договора о сотрудничестве в области подготовки специалистов.

Выпускники техникума работают бригадирами пути, дежурными по станциям, помощниками машинистов электровозов, техниками - технологами, производственными мастерами, высококвалифицированными рабочими.

Образовательный процесс в техникуме на момент проведения самообследования осуществляет 47 педагогических работников, из них имеют высшую квалификационную категорию – 28 человек (60% от общего количества преподавателей), первую – 15 человек (32 % от общего количества преподавателей).

Среди штатных преподавателей имеют звание «Почетный работник СПО» 2 чел.; награжден знаком «Почетный железнодорожник» – 1 чел.

В целом, по техникуму доля лиц, имеющих высшее профессиональное образование среди преподавательского состава составляет 100 %, что соответствует установленному лицензией нормативу (100 %).

За отчетный период 96 % преподавателей повысили свою квалификацию.

Средний возраст преподавателей – 50 лет.

3. Научно-исследовательская и творческая деятельность преподавателей и студентов.

При учебных кабинетах и лабораториях созданы студенческие научные общества и кружки технического творчества. Результатом работы является создание учебных тренажеров, автоматизированных стендов, макетов. По итогам работы технических кружков студенты отчитываются на научно-практической конференции техникума. Лучшие разработки участвуют на Всероссийских научно-практических конференциях (СамГУПС, ОРИПС, УФИПС, «Национальное достояние России»).

Создано Студенческое конструкторское бюро «Железнодорожник», направлением работы является:

- активизация и развитие научных исследований и инновационной деятельности, повышение их результативности и эффективности для нужд реального сектора экономики. Выполнение реальных НИР и ОКР.
- реализация образовательных программ железнодорожных специальностей, включающая в себя тренажерную и практическую подготовку.

3.1. Издание учебно-методической литературы:

1. Методическое пособие «Устройства железнодорожного пути» МДК 01.01
2. Методическое пособие «Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (тепловозы и дизель-поезда)» для специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог
3. Методическое пособие «Организация работы и управление подразделением организации» для специальности 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (железнодорожный транспорт).
4. Электронные образовательные ресурсы МДК 04.01 Специальные технологии для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте).
5. Электронные образовательные ресурсы учебное пособие по практикам УП 01.01 Монтаж электронных устройств для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте).
6. Электронные образовательные ресурсы учебное пособие по практикам УП 03.01 Учебная практика (разборка, регулировка и сборка контактной аппаратуры СЦБ) для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте).

7. Электронные образовательные ресурсы учебные пособие по практикам УП 04.01 Учебная практика (электромонтёр по обслуживанию и ремонту устройств СЦБ) для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте(железнодорожном транспорте).

3.2. Опыт внедрения собственных разработок в производство:

Создание научно-технической продукции с внедрением в производство ОАО «Уфимский тепловозремонтный завод»;

- установка программного обеспечения на стенде по устранению дисбаланса ротора;
- способ ремонта дизельных клапанов на стенде;
- тренажер для обучения рабочей профессии «Балансировщик ротора» на программном обеспечении;
- стенд для испытания транспортного дизеля с турбонаддувом.

3. Внеучебная работа

Внеучебная работа педагогического коллектива соответствует основным задачам, сформулированным в Концепции воспитания студентов Уфимского техникума железнодорожного транспорта Уфимского института путей сообщения – филиала СамГУПС, разработанной на основе Концепции воспитательной работы СамГУПС. Реализация задач и направлений воспитательной работы осуществляется через внедрение целевых программ:

- Программа социально-психологической адаптации и мотивации первокурсников;
- Программа по предупреждению терроризма и экстремизма, конфликтных ситуаций на межнациональной и религиозной почве в молодежной среде;
- Программа пропаганды и обучения навыкам ЗОЖ, профилактики курения, употребления алкогольных, слабоалкогольных напитков, наркотических средств, предупреждения заболеваний, вызываемых ВИЧ-инфекцией, а так же правонарушений в студенческой среде;
- Программа по профилактике детского и юношеского дорожно-транспортного травматизма среди обучающихся;
- Программа патриотического воспитания;
- Программа социально-психологическое сопровождение студентов «группы риска».

В техникуме работают общественные Советы: Совет родителей, Совет родительского контроля, Совет по профилактике дисциплинарных поступков, правонарушений и безнадзорности среди несовершеннолетних и других категорий обучающихся, Комиссия по социальной защите студентов, Комиссия по переводу студентов с коммерческой формы обучения на бюджетную, Стипендиальная комиссия, Общественный наркологический пост, Совет старост учебных групп, студенческий профком, Совет обучающихся, студенческий совет общежития. В структуре техникума функционирует музей, осуществляющий проведение экскурсионных, развивающих и обучающих программ и проектов.

Психологическое сопровождение образовательно-воспитательного процесса осуществляется педагогом-психологом, социальным педагогом, которые выполняют просветительскую, развивающе-консультационную работу со студентами, сотрудниками, родителями.

Для развития творческого потенциала студентов, формирования их активной гражданской позиции в техникуме работают следующие творческие коллективы:

- танцевальные коллективы «Возрождение», «Дыхание»;
- вокальная студия «Серпантин»;
- театральная студия «Стрела»;
- КВН;
- кружки в общежитии «Хозяюшка», «Мастерица» и др.

Студенты техникума активно принимают участие и занимают призовые места:

- в фестивале студенческого творчества «Студенческая весна СамГУПС» в г. Самара;

-в смотре-конкурсе самодеятельного, художественного, изобразительного и декоративно-прикладного творчества среди студенческой молодежи Куйбышевской железной дороги «РЖД зажигает звезды»;

-в открытом городском конкурсе гражданско-патриотической песни «Песню мира запевают молодежь»;

-В районном конкурсе молодых исполнителей «Хрустальный микрофон», посвященный Дню Победы;

В рамках гражданско-патриотического воспитания подрастающего поколения проводятся следующие мероприятия:

-Мероприятия, посвященные Дню Республике Башкортостан и государственной символике;

-Мероприятие, посвященное годовщине Конституции РФ и РБ;

-Открытые внеклассные часы, посвященные знаменательным датам;

-Парад успеха - чествование студентов, отличившихся в учебе, спорте, творческой жизни техникума;

-Конкурс чтецов, посвященный славным датам РФ;

-Мероприятие «А ну-ка, парни!», посвященное Дню защитника Отечества;

-Мероприятие, посвященное годовщине вывода советских войск из Афганистана и Дню Защитника Отечества с приглашением представителей военкомата, ветеранов войны, ветеранов воинов интернационалистов;

-Урок мужества. Открытый классный час с приглашением представителей Совета ветеранов района, ветеранов ВОВ и тружеников тыла;

-Мероприятие, посвященное Дню Победы;

-Последний звонок и церемония вручения дипломов выпускникам техникума.

Студенты техникума являются активными участниками районных, городских и республиканских мероприятий:

-День железнодорожника в парке культуры и отдыха района;

-Республиканская молодежная социально экологическая акции «Моя Республика»;

-Районный митинг, посвященный годовщине вывода советских войск из Афганистана и Дню защитника Отечества;

-Праздничный митинг и шествие, посвященные Дню Победы и др.

Продолжалась работа по развитию волонтерского движения. Волонтеры участвуют в экологических субботниках, принимают участие в мероприятиях, организованных Реабилитационным центром района для детей инвалидов, в профориентационной работе. В техникуме работает спортивный комплекс, имеющий тренажерный зал, зал для занятий аэробикой, настольным теннисом. Спортивный комплекс позволяет организовывать работу двенадцати спортивных секций различного направления: волейбол, футбол, теннис, гири, баскетбол, легкая атлетика и др.

Для организации досуга студентов, проживающих в общежитии, для развития их творческих способностей в общежитии традиционно проводятся мероприятия:

-«Общежитие и я – моя новая семья»;

- День матери;

- Новогоднее шоу;

- Татьянин день;

- Масленица и др.

Техникум активно работает с учреждениями культуры города, со специалистами медучреждений, Центром СПИД и профилактики ВИЧ инфекции, Государственным центром психолого-социального сопровождения «Индиго», Советом ветеранов района, с сотрудниками правоохранительных органов.

Воспитательная работа в техникуме направлена на то, чтобы выпускник техникума стал не только высококвалифицированным специалистом, но и был бы достойным членом обществанашей страны.

4. Материально-техническая и учебно-лабораторная база.

Для организации учебно-воспитательного процесса техникум имеет учебный корпус общей площадью 12729,7 кв.м., учебно-лабораторную базу общей площадью 6443 кв. м., собственный спортивно-оздоровительный комплекс.

Техникум имеет общежитие общей площадью 3997 кв.м.

В учебном корпусе расположены 36 кабинетов и 17 лабораторий, 5 компьютерных классов, библиотека с читальным залом, спортивный зал, информационно-издательский центр.

В техникуме проводится обучение с использованием дистанционных технологий.

Директор института



В.Ю. Захаров

**Показатели деятельности профессиональной образовательной организации,
подлежащей самообследованию**

**Уфимский институт путей сообщения- филиал ФГБОУ ВО
«Самарский государственный университет путей сообщения»**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек	-
1.1.1	По очной форме обучения	человек	-
1.1.2	По очно- заочной форме обучения	человек	-
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	-
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек	1713
1.2.1	По очной форме обучения	человек	1269
1.2.2	По очно- заочной форме обучения	человек	-
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	444
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	6
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек	319
1.5	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/%	388/98
1.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	92/7,2
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/%	632/73
1.8	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/%	47/45
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	47/100
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	43/92
1.10.1	Высшая	человек/%	28/60
1.10.2	Первая	человек/%	15/32
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/%	45/96
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%	0/0
1.13	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации		-

	(далее - филиал)*		
2.	Финансово-экономическая деятельность		
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	96389,5
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	2051
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс. руб.	869
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наёмных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	124
3.	Инфраструктура		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	кв.м	12730
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,005
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	460/100
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	Единица измерения	
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	-
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	единиц	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	-
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	-
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	-
4.3.1	по очной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	человек	-

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	человек/%	54/51

Директор института



В.Ю. Захаров