

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Иркутский государственный университет путей сообщения»
(ФГБОУ ВО ИрГУПС)

Сибирский колледж транспорта и строительства
(СКТиС ФГБОУ ВО ИрГУПС)

РАССМОТРЕНО
на Педагогическом совете
Протокол № 6
от « 9 » апреля 2026 г.



УТВЕРЖДАЮ
Директор
Н.Г. Черных
« 15 » апреля 2026 г.

**Отчет по самообследованию
за 2025 год**

Иркутск 2026

Содержание

1. Нормативная база процедуры самообследования	3
2. Показатели деятельности	4
3. Аналитическая часть, оценка деятельности.....	8
3.1. Система управления организации	8
3.2. Организация учебного процесса.....	8
3.3. Образовательная деятельность	10
3.4. Содержание и качество подготовки обучающихся	15
3.5. Востребованность выпускников	26
3.6. Качество кадрового обеспечения.....	27
3.7. Качество учебно-методического обеспечения	29
3.8. Качество библиотечно-информационного обеспечения.....	30
3.9. Материально-техническая база.....	32
3.10. Функционирование внутренней системы оценки качества образования	33
Приложение. Результаты опроса удовлетворенности качеством образования	35

1. Нормативная база процедуры самообследования

Самообследование Сибирского колледжа транспорта и строительства Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский государственный университет путей сообщения» проводилось в соответствии с Порядком проведения самообследования образовательной организацией, утвержденном Приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. № 462; Приказом Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 г. № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию»; приказом Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский государственный университет путей сообщения» от 25.03.2026 № 220-1 «О проведении самообследования ФГБОУ ВО ИрГУПС за 2025 год (среднее профессиональное образование)».

Процедуру самообследования также регулируют нормативные документы:

– Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

– приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (в ред. Приказа Минпросвещения России от 20.12.2022 № 1152);

– постановление Правительства РФ от 16.03.2022 № 387 «О проведении эксперимента по разработке, апробации и внедрению новой образовательной технологии конструирования образовательных программ среднего профессионального образования в рамках федерального проекта «Профессионалитет» (вместе с «Положением о проведении эксперимента по разработке, апробации и внедрению новой образовательной технологии конструирования образовательных программ среднего профессионального образования в рамках федерального проекта «Профессионалитет»»).

Целью проведения самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о деятельности организации, а также подготовка отчёта о результатах самообследования.

2. Показатели деятельности

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих	0 человек
1.2	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	1991 человек
1.2.1	По очной форме обучения	1792 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.2.3	По заочной форме обучения	199 человека
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	12 единиц
1.4	Численность студентов, зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	576 человек
1.5	<i>подпункт утратил силу (ред. Приказа Минобрнауки РФ от 15.02.2017 N 136)</i>	
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки «хорошо» и «отлично», в общей численности выпускников	354 человека/ 83,69%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов, ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов	52 человека/ 2,62%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов, обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	728 человек/ 36,56%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	73 человека/ 60,33%

1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	70 человек/ 95,9%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	62 человека/ 84,9%
1.11.1	Высшая	44 человек/ 60,3%
1.11.2	Первая	18 человек/ 24,7%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	73 человека/ 100%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	30 человек/ 41,10%
1.14	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее – филиал)	0 человек
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	252 245 370 руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	3 839 350 руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	1 865 530 руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем	121,062%

	видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента	11,51 кв.м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента	0,34 единиц
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов, нуждающихся в общежитиях	320 человек/ 100%
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	
4.1	Численность/удельный вес численности студентов из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов	9 человек/ 0,45%
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	0 единиц
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих	0 человек
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих	0 человек
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки	9 человек

	специалистов среднего звена, в том числе	
4.5.1	по очной форме обучения	9 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	1 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	2 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	6 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
4.5.3	по заочной форме обучения	0 человек
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	0 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	121 человек/ 100%

3. Аналитическая часть, оценка деятельности

3.1. Система управления организации

Сибирский колледж транспорта и строительства является обособленным структурным подразделением федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Иркутский государственный университет путей сообщения» (далее – СКТиС ФГБОУ ВО ИрГУПС, СКТиС).

Управление СКТиС осуществляется в соответствии с «Уставом Иркутского государственного университета путей сообщения».

Структура управления:

1) Непосредственное управление деятельностью СКТиС осуществляет директор.

2) Заместители директора по учебно-методической работе, по практической подготовке и реализации федерального проекта «Профессионалитет», по воспитательной работе, по общим вопросам и главный бухгалтер.

3) Совет колледжа – выборный представительный орган.

4) Педагогический совет.

5) Методический совет.

6) Цикловые методические комиссии.

Для оперативного управления СКТиС созданы структурные подразделения. В подчинении заместителя директора по общим вопросам находятся отдел кадров; отдел информационно-технического обеспечения; отдел противопожарной профилактики, антитеррористической защиты и охраны труда; отдел закупок, правового обеспечения и делопроизводства. В подчинении заместителя директора по учебно-методической работе находятся учебная часть, методический кабинет, библиотека; отделение общеобразовательных дисциплин, информационных технологий и автомобильного транспорта; отделение нефтегазового дела. В подчинении заместителя директора по практической подготовке и реализации федерального проекта «Профессионалитет» находятся центр практической подготовки и профессионального обучения; ресурсный учебный центр автомобильной и строительной техники; отделение строительства, экономики, транспорта и программ «Профессионалитет». В подчинении заместителя директора по воспитательной работе находятся центр воспитательной и внеучебной работы, медицентр, социально-психологическая служба.

3.2. Организация учебного процесса

Учебный процесс в СКТиС организуется в соответствии с утвержденными образовательными программами. Все образовательные программы обеспечены учебными планами специальностей, календарными учебными графиками, рабочими программами, оценочными материалами и иными компонентами в соответствии с требованиями законодательства.

Непосредственное руководство и организацию учебного процесса в колледже осуществляет заместитель директора по учебно-воспитательной работе.

Учебный год начинается с 1 сентября и заканчивается согласно календарному учебному графику, состоит из двух семестров, заканчивающихся промежуточной аттестацией.

Продолжительность учебной недели – шесть дней. Объём обязательной учебной нагрузки составляет 36 часов в неделю, включающий в себя все виды аудиторной учебной работы по освоению основной образовательной программы по ФГОС СПО. Общее число сдаваемых студентами при промежуточной аттестации в течение одного года экзаменов не превышает 8, а зачётов – 10.

Студентам предоставляются каникулы общей продолжительностью 8-11 недель, в том числе зимой – не менее двух недель.

На основе учебного плана, с учётом календарного учебного графика и нагрузки преподавателей, создаётся расписание учебных занятий.

Расписание учебных занятий в рамках реализации основной образовательной программы ФГОС СПО составляется на каждую учебную группу. В расписании занятий имеются сведения о номерах учебных групп, учебных дисциплинах/ междисциплинарных курсах, дате, времени и месте проведения учебных занятий, фамилиях преподавателей. Продолжительность занятий составляет 90 минут (группировка парами). Расписание учебных занятий предусматривает непрерывность учебного процесса в течение учебного дня и равномерное распределение учебной работы студентов в течение учебной недели.

Текущий контроль проводится систематически с целью установления уровня освоения студентами образовательной программы, в соответствии с «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по программам среднего профессионального обучения». Текущий контроль успеваемости выполняет каждый преподаватель при проведении занятий.

На основе календарного учебного графика составляются графики проведения экзаменов, где указаны сроки их проведения для каждой группы.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются колледжем самостоятельно, а для государственной итоговой аттестации разрабатываются и утверждаются после предварительного заключения работодателей. В процессе обучения, при сдаче дифференцированных зачетов и на экзаменах успеваемость студентов определяется оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно».

Учебными планами по специальностям колледжа предусмотрены курсовые проекты (работы), темы которых обсуждаются и утверждаются на заседаниях цикловых методических комиссий в начале каждого учебного года.

К государственной итоговой аттестации допускаются студенты, завершившие полный курс обучения по образовательной программе и успешно прошедшие все предшествующие аттестационные испытания, предусмотренные учебным планом. Формой Государственной итоговой аттестации выпускников является защита выпускной квалификационной работы в форме дипломной работы (проекта) и/или демонстрационный экзамен.

Программы государственной итоговой аттестации по каждой образовательной программе разрабатываются цикловыми методическими комиссиями ежегодно.

Государственная итоговая аттестация в форме защиты дипломной работы (проекта) осуществлялась государственной экзаменационной комиссией (далее – ГЭК), организуемой по каждой образовательной программе на основании приказа ректора, формировалась в составе не менее 5 человек: председатель, его заместитель, ответственный секретарь, 2-3 члена ГЭК из числа ведущих преподавателей. По результатам защиты дипломных проектов (работ) председателем ГЭК по каждой образовательной программе оформлялся отчет. Государственная итоговая аттестация в форме демонстрационного экзамена (далее – ДЭ) осуществлялась ГЭК и экспертной комиссией ДЭ.

Дипломы и приложения к ним соответствуют предъявляемым требованиям по форме и содержанию. Указанная в дипломах и приложениях квалификация соответствует ФГОС СПО.

3.3. Образовательная деятельность

В соответствии с лицензией СКТиС реализует образовательные программы СПО, образовательные программы профессионального обучения, программы дополнительного профессионального образования, дополнительные общеобразовательные (общеразвивающие) программы.

В 2025 году образовательная деятельность велась по тринадцати образовательным программам СПО, включая программы, реализуемые в рамках ФП «Профессионалитет»:

1) 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», базовая подготовка с присвоением квалификации «Техник». Срок освоения основной образовательной программы при очной форме обучения на базе среднего общего образования 2 года 10 месяцев, на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев. При заочной форме обучения срок обучения на базе среднего общего образования 3 года 10 месяцев, на базе основного общего образования 4 года 10 месяцев.

2) 08.02.12 «Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов и городских путей сообщения» (включая подготовку в рамках реализации ФП «Профессионалитет»), базовая подготовка с присвоением квалификации «Техник». Срок освоения основной образовательной

программы при очной форме обучения на базе среднего общего образования 2 года 10 месяцев, на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев.

3) 08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство», базовая подготовка с присвоением квалификации «Техник». Срок освоения основной образовательной программы при очной форме обучения на базе среднего общего образования 2 года 10 месяцев, на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев. При заочной форме обучения срок обучения на базе среднего общего образования 3 года 10 месяцев, на базе основного общего образования 4 года 10 месяцев.

23.02.08 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство» (в рамках реализации ФП «Профессионалитет»), базовая подготовка с присвоением квалификации «Техник». Срок освоения основной образовательной программы при очной форме обучения на базе среднего общего образования 2 года 6 месяцев, на базе основного общего образования 3 года 6 месяцев.

4) 09.02.01 «Компьютерные системы и комплексы», базовая подготовка с присвоением квалификации «Техник по компьютерным системам». Срок освоения основной образовательной программы при очной форме обучения на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев.

5) 09.02.06 «Сетевое и системное администрирование», базовая подготовка с присвоением квалификации «Системный администратор». Срок освоения основной образовательной программы при очной форме обучения на базе среднего общего образования 2 года 10 месяцев.

6) 21.02.03 «Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ» базовая подготовка с присвоением квалификации «Техник». Срок освоения основной образовательной программы при очной форме обучения на базе среднего общего образования 2 года 10 месяцев, на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев. При заочной форме обучения срок обучения на базе среднего общего образования 3 года 10 месяцев, на базе основного общего образования 4 года 10 месяцев.

7) 21.02.06 «Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности», базовая подготовка с присвоением квалификации «Техник». Срок освоения основной образовательной программы при очной форме обучения на базе среднего общего образования 2 года 10 месяцев, на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев.

8) 21.02.19 «Землеустройство», базовая подготовка с присвоением квалификации «Специалист по землеустройству». Срок освоения основной образовательной программы при очной форме обучения на базе среднего общего образования 2 года 10 месяцев, на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев.

9) 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)», базовая подготовка с присвоением квалификации «Техник». По заочной форме обучения срок обучения на базе среднего общего образования 3 года 10 месяцев.

10) 23.02.04 «Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)» (включая подготовку в рамках реализации ФП «Профессионалитет»), базовая подготовка с присвоением квалификации «Техник». Срок освоения основной образовательной программы при очной форме обучения на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев.

11) 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей», базовая подготовка с присвоением квалификации «Техник». Срок освоения основной образовательной программы при очной форме обучения на базе среднего общего образования 2 года 10 месяцев, на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев. По заочной форме обучения срок обучения на базе среднего общего образования 3 года 10 месяцев, на базе основного общего образования 4 года 10 месяцев.

23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств», базовая подготовка с присвоением квалификации «Техник». Срок освоения основной образовательной программы при очной форме обучения на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев.

12) 38.02.01 «Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)», базовая подготовка с присвоением квалификации «Бухгалтер». Срок освоения основной образовательной программы при очной форме обучения на базе среднего общего образования 2 года 10 месяцев.

В рамках основной образовательной программы ФГОС СПО было реализовано 10 образовательных программ профессионального обучения: 18511 «Слесарь по ремонту автомобилей», 18522 «Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов», 12192 «Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах», 18559 «Слесарь-ремонтник», 16199 «Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин», 14668 «Монтер пути», 18401 «Сигналист», 11889 «Дорожный рабочий», 13450 «Маляр».

В СКТиС организовано обучение по 10 дополнительным общеобразовательным (общеразвивающим) программам: «Волейбол», «Баскетбол», «Греко-римская борьба», «Кросс-фит», «Гиревой спорт», «Тренажерный зал», военно-патриотический клуб «Пересвет» («Стрельба из пневматической винтовки», «Стрельба из исторического лука», «Сборка-разборка АК-47», «Строевая подготовка»), вокально-инструментальный ансамбль «Вариант», творческий коллектив «АКТИВ», ансамбль танца «Аянга», студия современного танца «Линия».

На основании договоров об оказании платных образовательных услуг было проведено обучение по 8 образовательным программам профессионального обучения: 11121 «Арматурщик», 11196 «Бетонщик», 11889 «Дорожный рабочий», 12292 «Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах», 13450 «Маляр строительный», 14612 «Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций», «Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся электродом», «Водитель категории В», а также 2

дополнительные профессиональные программы повышения квалификации: «Антикоррупционная политика в образовании» и «Основы комплексного сопровождения обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ».

Все реализуемые образовательные программы размещены на официальном сайте колледжа.

Неотъемлемым элементом образовательной деятельности (реализации образовательных программ СПО) является воспитательная работа. Воспитательная работа в СКТиС направлена решение следующих задач:

- формирование у обучающихся чувства патриотизма, любви и уважения к национальным традициям и духовному наследию России;
- воспитание у студентов гражданской позиции, способности к труду и жизни в современных условиях, развитие ответственности, самостоятельности, творческой активности;
- приобщение студентов к традициям и ценностям профессионального сообщества, обучение основным принципам профессиональной карьеры, формирования личностных качеств, необходимых для эффективной профессиональной деятельности, привития навыков управления коллективом;
- духовно-нравственное и культурное воспитание студентов и сотрудников, направленное на сохранение и преумножение нравственных, культурных и научных ценностей человеческого сообщества;
- развитие студенческого самоуправления, движения ССО, привлечение студентов к решению актуальных вопросов деятельности Университета, осуществление организационной и материальной поддержки организациям студенческого самоуправления;
- популяризация физической культуры и спорта, совершенствование спортивного мастерства студентов-спортсменов, создание условий для занятия физической культурой и спортом в Университете, пропаганда здорового образа жизни, профилактика социально-негативных явлений и заболеваний в студенческой среде;
- активное привлечение обучающихся в творческие коллективы художественной самодеятельности.

Количественные показатели результатов воспитательной работы представлены в таблице 1.

Таблица 1

Наименования показателей	Значения показателей
Количество мероприятий патриотического и гражданско-правового содержания (государственные праздники, смотры-конкурсы, встречи с ветеранами ВОВ и труда, экологические акции, участие в избирательных кампаниях, патриотические и гражданско-правовые конкурсы и т.п.)	82
Количество мероприятий, направленных на повышение профессиональных качеств и учебной активности студентов (встречи студентов с учеными, руководителями, ведущими специалистами и	90

Наименования показателей	Значения показателей
ветеранами труда отрасли, участие в круглых столах и презентациях учебных изданий, монографий и др. мероприятиях)	
Количество органов студенческого самоуправления (ОССУ)	6
Количество студентов, участвовавших в работе ОССУ	1746
Количество студенческих мероприятий, организованных и проведенных ОССУ (школа лидера, тренинги, собрания, участие в акциях, выезды актива, конкурсы, конференции, спорт и т.д.)	62
Количество студенческих строительных отрядов (ССО)	10
Число участников движения ССО	182
Количество студенческих клубов, творческих коллективов, союзов, ассоциаций, движений, команд КВН, редколлегии	9
Число студентов, участвовавших в работе студенческих клубов, творческих коллективов, союзов, ассоциаций, движений, команд КВН, редколлегии	545
Количество волонтерских объединений	3
Количество студентов, принявших участие в волонтерском движении	125
Количество культурно-массовых мероприятий, фестивалей, смотров-конкурсов художественной самодеятельности, в т.ч.	95
международных	4
всероссийских	10
региональных и городских	25
внутри колледжа	56
Количество спортивных секций, клубов	16
Общее число студентов, занимающихся в спортивных секциях, клубах	660
Число студентов, занимавшихся в спортивных секциях, клубах в колледже	480
Количество спортивных мероприятий, в т.ч.	43
международных	2
всероссийских	5
региональных и городских	15
внутри колледжа	21
Число студентов, принявших непосредственное участие в спортивных соревнованиях, в т.ч.	1015
международных	7
всероссийских	138
региональных и городских	750
внутри колледжа	1015
Число студентов, участвовавших в летней оздоровительной кампании	11
Количество мероприятий по профилактике наркотической, алкогольной и иных видов зависимостей	82
Количество мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции	21
Количество мероприятий по профилактике правонарушений	56

Наименования показателей	Значения показателей
Количество мероприятий, проведенных в общежитиях, в т.ч.	45
профилактических	26
культурно-массовых	13
спортивных	6

3.4. Содержание и качество подготовки обучающихся

Оценка содержания подготовки студентов СКТиС осуществлялась на основе соответствия/ несоответствия следующих показателей:

1. соответствие учебных планов, календарных учебных графиков, программы воспитания федеральным требованиям;
2. соответствие рабочих программ в части содержания, количества часов, планируемых результатов образовательной программы;
3. соответствие фондов оценочных средств/ оценочных материалов содержанию рабочих программ;
4. наличие в полном объеме рабочих программ дисциплин, профессиональных модулей, практик, фондов оценочных средств/ оценочных материалов;
5. соответствие содержания образования потребностям рынка труда, уровню развития науки и техники;
6. соответствие тематики курсовых проектов (работ) профилю преподаваемых дисциплин, модулей;

По всем показателям установлено соответствие.

Качество подготовки обучающихся составило 83,69%, данные по каждой специальности представлены в таблице 2.

Таблица 2

Код и название специальности	всего	на «хорошо» и «отлично»	%	дипломы с отличием	% дипломов с отличием
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	59	47	79,66%	12	20,34%
08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	41	39	95,12%	7	17,07%
08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	68	43	63,24%	15	22,06%
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	25	23	92,00%	4	16,00%
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	18	14	77,78%	4	22,22%
21 02 03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	66	66	100,00%	14	21,21%
21.02.05 Земельно-имущественные отношения	22	19	86,36%	9	40,91%

Код и название специальности	всего	на «хорошо» и «отлично»	%	дипломы с отличием	% дипломов с отличием
21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности	26	23	88,46%	11	42,31%
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	39	32	82,05%	5	12,82%
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	34	29	85,29%	5	14,71%
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	25	19	76,00%	8	32,00%
ИТОГО	423	354	83,69%	94	22,22%

Учебные практики и производственные практики (по профилю специальности) при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей реализуются в соответствии с календарным учебным графиком.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Все этапы практик ведутся на договорной основе с предприятиями и организациями, колледжем заключены договоры на проведение производственных практик с градообразующими предприятиями города и области (таблицы 3, 4).

Таблица 3

№ п/п	Код и наименование специальности	Число обучающихся		объекты практики	всего на оплачиваемых рабочих местах	всего на рабочих местах	количество обучающихся, получивших квалификационный разряд
		всего	целевиков				
Производственная по профилю специальности							
1	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	76	0	ЗАО «Востсибтранспроект» ООО «Домстрой» ИРО МООО «РСО» АО «ФПК» ОКС Администрации МО «Боханский район» ООО СК «Центр инновационных технологии» ООО «Фотон» ООО СК Мостоотряд - 97 ООО «ГСП-Сервис» ОАО «РЖД» ВСДИ ООО «КСМП»	3	3	3
					1	1	1
					16	16	16
					1	1	1
					1	1	1
					1	1	1
					2	2	2
					2	2	2
					2	2	2
					3	3	3
					1	1	1

				ООО «Небеса»	1	1	1
				СКТиС ФГБОУ ВОИрГУПС	3	3	3
				ЗАО «Ленсиб», г. Бодайбо	1	1	1
				ООО «Синтез Иркутск»	1	1	1
				МУП «ЖКХ ПРИБРЕЖНИНСКОГО МО»	1	1	1
				ООО «ТС Строй»	1	1	1
				ООО Фирма «Сава Сервис»	1	1	1
				ООО «Чистый мир»	3	3	3
				ООО «БайкалПромСтрой»	3	3	3
				АО «ДСИО»	0	1	1
				Филиал ПАО «Русал Братск»	1	1	1
				Министерство строительства Иркутской области	1	1	1
				ООО «ИСТТ»	1	1	1
				ООО «Профи»	1	1	1
				ООО «Драфт»	1	1	1
				ООО «СмартСинтез»	1	1	1
				ООО «Строй менеджмент»	1	1	1
				Филиал ООО «Илим Тимбер»	1	1	1
				ООО «АСМ»	1	1	1
				ООО «Синтез-Иркутск»	2	4	4
				ООО «СтройПроектСервис»	1	1	1
				ООО «АСТ Строй»	1	1	1
				ООО «Аgasaka»	2	2	2
				ООО «И-СТРОЙ»	1	1	1
				ООО «ЛТО»	1	1	1
				ООО СЗ «СТАНДАРТ»	1	1	1
				ООО «ПСК Сибстрой»	1	1	1
				ООО УК «Жилой район»	1	1	1
				ООО «Любимый город»	1	1	1
				ООО «И-СТРОЙ»	1	1	1
				ООО СЗ «КСИ-Строй»	1	1	1
				ООО «ЧЕМПИОНЫ»	1	1	1
				МКУ «Управление по имуществу, землепользованию, архитектуре и градостроительству»	0	1	1
				Всего по специальности	76	0	
					72	76	76
2	08.02.10. Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	60	5	МООО ИРО РСО	31	31	31
				Предприятия ОАО «РЖД»	19	27	27
				ООО «Финтранс ГЛ»	2	2	2
				Всего по специальности	60	0	
					52	60	60
3	08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных	76	0	МУП «Иркутскавтодор»	15	22	0
				ООО Сибирский дорожно- испытательный центр	2	2	0
				ООО «Сибна»	10	12	0

	дорог и аэродромов			ООО «СК-ДВ»	2	4	0
				АО «Труд»	11	11	0
				АО «ДСИО»	8	15	0
				ООО «Руслан 11»	1	1	0
				АО ГК «Илим»	1	1	0
				ИРО МООО «РСО»	4	4	0
				ООО Шелеховский АБЗ	2	2	0
	Всего по специальности	76	0		56	76	0
4	23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	47	0	СКТиС ФГБОУ ВО ИрГУПС	0	2	0
				АО «ДСИО»	5	7	0
				ООО «Сибна»	6	6	0
				МУП «Иркутскавтодор»	5	7	0
				АО «Труд»	7	9	0
				ИРО МООО «РСО»	5	5	0
				ООО «ТемлюйЦемент»	1	1	0
					7	10	0
				ОАО «РЖД»			
	Всего по специальности	47	0		36	47	0
5	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	43	0	МУП «Иркутскавтодор»	11	13	0
				АО РЖД	1	1	0
				ООО «Газпромстрой»	3	3	0
				КФХ Аларский район	1	1	0
				«Сила Сибири». Пос. Янталь	1	1	0
				КФХ, Нукутский район	1	1	0
				ООО «Вишняковское»	1	1	0
				МАУ «Культура-сервис»	1	1	0
				ООО «ТТК Центр»	1	1	0
				ЗАО «Иркутские семена»	1	1	0
				ООО «МОДУЛЬПРО»	5	5	0
				ООО «Северман»	2	2	0
				ООО «ЛЦ-Иркутск»	2	2	0
				СКТиС ФГБОУ ВО ИрГУПС	0	1	0
				ИРО МООО «РСО»	6	6	0
				ООО «АвтоТехЦентр»	2	2	0
				ООО «Друза»	1	1	0
	Всего по специальности	43	0		40	43	0
6	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	24	0	2ГИС в Улан-Удэ	1	1	1
				МБОУ СОШ с.Островное Чукотского АО	0	1	1
				БФ «Оберег»	2	4	4
				АО «Окси»	2	2	2
				Администрация Маминского муниципального образования	1	1	1
				ООО «СТЭЛС»	3	4	4
				ООО «Типографи «Аспринт»	1	1	1
				ООО «ЭН+ уголь»	2	2	2
				ООО «Сибдорстрой управление»	1	1	1
				ООО «ИСТТ»	1	1	1
				ООО «Зун Холба»	1	1	1
				БСРВПиС - филиал ФБУ	1	1	1

				«Администрация Енисейского бассейна внутренних водных дел»			
				ООО «РНГ»	2	2	2
				Администрация Маминского муниципального образования	0	1	1
				ОГБУ «УСЗСОН по г.Саянску»	0	1	1
Всего по специальности		24	0		18	24	24
7	21.02.19 Землеустройство	19	0	Филиал «КИРС» СРО Ассоциации КИ «Содружество»	8	8	8
				ООО ПО «РАДИАН»	1	1	1
				ООО «СТАТУССИБ»	2	2	2
				ООО «СтройПроектСервис»	6	6	6
				ИРО МООО «РСО»	4	4	4
				ОАО «Красиндорпроект»	1	1	1
Всего по специальности		19	0		22	22	22
8	21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности	22	0	ОАО «РЖД»	2	2	2
				ООО «СтройПроектСервис»	3	3	3
				ООО «Геотех»	7	7	7
				ООО «Иркут-ремстрой»	1	1	1
				ИРО МООО «РСО»	5	5	5
				ООО «Ангара-стройконтроль»	2	2	2
				АО «Самотлорнефтехимпром»	1	1	1
				СКТиС ФГБОУ ВО ИрГУПС	1	1	1
Всего по специальности		22	0		22	22	22
9	09.02.06 Сетевое и системное администрирование	50	0	ИРО МООО «РСО»	3	3	0
				ООО «Таежные вкусняшки»	3	3	0
				МКОУ Манзурская СОШ	0	1	0
				СКТиС ФГБОУ ВО ИрГУПС	0	5	0
				Максимовская СОШ	0	2	0
				МРУ Кимильтейская СОШ	2	2	0
				Филиал ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» г. Иркутска	0	1	0
				МБОУ СОШ №10 г. Хилок	0	2	0
				ООО «Континентальстрой»	3	3	0
				МБОУ СОШ №2 г. Лесосибирска	0	1	0
				ООО «НТ-СНАБ»	5	5	0
				МАУДО ДЮЦ «Гармония»	4	4	0
				Филиал ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» г. Иркутска	1	1	0
				МБОУ СОШ №2	0	1	0
				ООО «Маяк»	3	3	0
				МОУ Бозойская СОШ	0	1	0
				Администрация Куйтунского городского поселения	1	1	0
				МУПП «Формат»	2	2	0
				МБОУ г. Иркутска СОШ №40	0	1	0
				ЦИТСиЗИ ГУ МВД России по Иркутской области	0	3	0
				ВСДИ ОАО «РЖД»	2	2	0

				МБУ ДО «СШ Лесохимик»	1	1	0
				Администрация Усть-Удинского р-на	0	1	0
				ООО «Фрейм»	1	1	0
Всего по специальности		50	0		31	50	0
10	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	84	0	ИРО МООО «РСО»	65	65	65
				СКТиС ФГБОУ ВО ИрГУПС	0	4	4
				ООО «ИНК»	2	2	2
				ООО БратскМанСервис	1	1	1
				ООО «Байкал Азия Инженеринг»	1	1	1
				АО «Бурятнефтепродукт»	2	2	2
				УМП «ЖКУ»	0	1	1
				ООО «РСО Инжинеринг»	8	8	8
Всего по специальности		84	0		79	84	84
Итого		501	0		427	501	288

Таблица 4

№ п/п	Код и наименование специальности	Число обучающихся		объекты практики	всего на оплачиваемых рабочих местах	всего на рабочих местах	количество обучающихся, получивших квалификационный разряд
		всего	целевиков				
Производственная преддипломная							
1	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	57	0	ООО «ЛКС»	3	3	3
				СКТиС ФГБОУ ВО ИрГУПС	0	4	4
				ООО «М-СНАБ»	4	4	4
				ООО «ЛКС»	2	2	2
				ООО «ЦСУ»	2	2	2
				ООО «БТС»	2	2	2
				ООО «Базисстрой»	7	7	7
				САО «ВСК»	1	1	1
				ООО «ВудРенСтрой»	3	3	3
				ООО «РСП»	1	1	1
				ООО «БТС»	1	1	1
				ООО «ЛЛАТЕМ»	1	1	1
				ООО «Тигр»	6	6	6
				ООО «Академ»	0	1	1
				АО «ВостСибПроект»	2	2	2
				ООО «ГазпромдобычаИркутск»	1	1	1
				ООО «ЗОДЧИЙ»	1	1	1
				ООО «СибПК»	4	4	4
				ООО «Центр единое окно»	2	4	4
				ОГБУЗ СГБ	1	1	1
САО «ВСК»	1	1	1				
ООО «Стекольная компания»	2	2	2				

				ООО СК «ВостСибСтрой»	1	1	1
				ООО «Домашнее дело»	1	1	1
				ООО «УПТК»	1	1	1
Всего по специальности		57	0		50	57	57
2	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	42	0	Предприятия ОАО «РЖД»	27	38	38
				ПСК-ТЕХпроект	1	1	1
				ИРО МООО «РСО»	1	1	1
				ТехТранс	1	1	1
				ЛокоТехСервис	1	1	1
Всего по специальности		42	0		31	42	42
3	08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	41	0	ООО «СТАТУССИБ»	2	2	2
				АО «ДСИО»	5	7	7
				АО СИБНА	11	11	11
				МУП «Иркутскавтодор»	5	8	8
				ООО «СТАТУССИБ»	1	1	1
				ООО «ДМП»	5	8	8
				ОГКУ Дирекция по строительству автомобильных дорог	0	4	4
Всего по специальности		41	0		29	41	41
4	23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно- транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования	21	0	ДСИО	6	8	8
				МУП «Иркутскавтодор»	12	20	20
				ООО «РЖД»	4	4	4
				«Газпром добыча Иркутск»	2	2	2
				АО СИБНА	4	4	4
				ИЗДМ	0	1	1
				ЖКС	1	1	1
Всего по специальности		21	0		30	40	40
5	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	23	0	ООО «РДАвто»	3	3	3
				ООО «Купишуз» г. Иркутск	1	1	1
				ООО «Континент Автотрейд»	2	2	2
				МБУ «Комскрвис»	1	1	1
				МУП «ИркутскАвтодор»	3	5	5
				ООО «ЕВРОМАРКЕТ»	1	1	1
				ООО «Компания СпецМонтажПроект»	3	3	3
				ООО «РЕЗЕРВ»	1	1	1
				ООО СибТеплоСтрой»	2	2	2
				ООО «Фильтр»	1	1	1
				ООО «Монтажно- строительное специализированное управление»	1	1	1
				ООО «Техцентр Сервис»	1	1	1
				ФБУ «Администрация Ленского бассейна внутренних водных дел»	0	1	1
Всего по специальности		23	0		20	23	23
6	09.02.01 Компьютерные	25	0	ООО «АВС»	1	1	1
				ООО «ЭсИкс»	2	2	2

	системы и комплексы			ГБУЗ ИОКБ	1	1	1
				СКТиС ФГБОУ ВО ИрГУПС	2	5	5
				ООО «Кэпитэл С»	1	1	1
				МБОУ «Нагалыкская СОШ»	1	1	1
				Ирк. Информ-вычисл. Центр – структурн. Подр. Главн. Вычисл. Центр – филиал ОАО «РЖД»	1	1	1
				ООО АО «ГРАД»	1	1	1
				ООО «ИЗЭМИ»	2	2	2
				ГБПОУ БРТСи ПТ	1	1	1
				Филиал ПАО «Яковлев» Иркутский авиационный завод	1	1	1
				ООО «АРТКОМ»	1	1	1
				ООО «АВС»	1	1	1
				МУК КДЦ «Орфей»	1	1	1
				ООО «Главтехцентр»	1	1	1
				ОГАУЗ «ИГКБ №8», отдел информационных технологий	0	1	1
				ООО Триумф	0	1	1
				ООО «Сибтрак»	1	1	1
				ООО ИД «Восточная Сибирь»	0	1	1
	Всего по специальности	25	0		19	25	25
7	21.02.05 Земельно-имущественные отношения	18	0	Администрация Баклашинского сельского поселения	0	1	Не предусмотрено ФГОС
				ООО «НАО-КОНСАЛТИНГ»	2	2	
				Администрация Хомутовского муниципального образования	0	1	
				ООО «Абсолют. Оценка и Консалтинг»	5	5	
				ИРКУТСКЖЕЛДОРПРОЕКТ - АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «РОСЖЕЛДОРПРОЕКТ»	1	1	
				ООО «КАТКОН»	1	1	
				ООО «Эй-Пи-Центр»	1	1	
				ООО «ИТ Центр Обработки»	1	1	
				ООО «КАТКОН»	1	1	
				Администрация Нижнеиретского сельского поселения	0	1	
				МУП «БТИ города Иркутска»	0	2	
				ООО «ИТЭНЕРДЖИ»	1	1	
	Всего по специальности	18	0		13	18	
8	21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности	22	0	ООО «НовГео»	1	1	1
				ИРО МООО «РСО»	3	3	3
				АО «Ленгазспецстрой»	1	1	1
				ООО «ГЕОТЕХ»	2	2	2
				ООО РГЦК «Гео Глобал»	1	1	1
				Муниципальное бюджетное учреждение «Архитектура и	0	1	1

				Градостроительство»			
				ООО «ГеоИнформационный Центр Сибири»	2	2	2
				ООО «Компания «Востсибуголь»	1	1	1
				АО «Ленгазспецстрой»	4	4	4
				АО «СтройТрансНефтеГаз»	2	2	2
				ЗАО «Востсибтранспроект»	1	1	1
				Администрация Карлунского муниципального образования- Администрация сельского поселения	0	1	1
				ООО «Тимлюский цементный завод»	1	1	1
				ООО «ГеоСфера+»	2	2	2
				Администрация Сибирского сельского поселения	0	2	2
				ООО «Востоктранспроект»	1	1	1
				Всего по специальности	22	0	
					22	26	26
9	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	63	0	СКТиС ФГБОУ ВО ИрГУПС	0	1	1
				МООО ИРО РСО	15	17	17
				ООО «Вектор Фитнес»	1	1	1
				ООО «ГСП.Сервис»	11	11	11
				ООО МИП «Новоямское»	1	1	1
				ООО «Инженерно-технический центр»	1	1	1
				АО «Иркутскнефтепродукт»	2	2	2
				ООО «Управляющая компания «Черемхово»»	0	1	1
				ООО «Банни Бакс»	1	1	1
				ООО «Компания Тактика»	3	3	3
				ООО «Газпром добыча Иркутск»	3	3	3
				ОГАУК Иркутский Академический Драматический Театр им. И.П. Охлопкова	0	1	1
				ООО «СанниВуд»	2	2	2
				ООО «РСО Инжиниринг»	8	8	8
				ООО «Ленатурфлот»	7	7	7
				ООО «Виктория»	1	1	1
				АО «ЛЕНГАЗСПЕЦСТРОЙ»	1	1	1
				ООО «Компания Промышленные Полю»	1	1	1
				Всего по специальности	63	0	
					58	63	63
10	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	28	0	МУП «ИркутскАвтодор»	2	2	2
				ГУЗ «Петровск - Забайкальская ЦРБ»	1	1	1
				ООО «Благополучие»	1	1	1
				ОГБУЗ «Иркутская городская поликлиника №4»	0	1	1

			ГУЗ «Петровск-Забайкальская ЦРБ»	1	1	1	
			МКУ «ЦБ ЧРМО»	1	1	1	
			Непубличное акционерное общество «Аскон»	0	1	1	
			СКУП РБ «Байкалкурорт»	1	1	1	
			МКУ «ЦБ ЧРМО»	1	1	1	
			ООО «Моя бухгалтерия»	0	1	1	
			ООО «Техно-Универсал»	1	1	1	
			СЛД «Зиминское ООО «Локо Тех-Сервис»	1	1	1	
			ООО «Клиника сибирского здоровья»	1	1	1	
			Филиал ПАО «Яковлев» - Иркутский авиационный завод	0	1	1	
			ФКУ ИК0-11 ГУФСИН	1	1	1	
			Таксимовская дистанция электроснабжения - СП Восточно-Сибирской дирекции по энергообеспечению - СП Трансэнерго - филиала ОАО «РЖД»	1	1	1	
			ООО «БизнесУчет»	0	1	1	
			ООО «Народный»	0	1	1	
			ООО «Иркутский завод электротехники»	1	1	1	
			АО «Дорожная строительная компания 156»	1	1	1	
			ООО «Моя бухгалтерия»	2	2	2	
			ООО «Любава»	1	1	1	
			ОГБУЗ «Иркутская районная больница»	1	1	1	
		28	0	19	25	25	
	Специальность 09.02.06 Сетевое и системное администрирование	18	0			Не предусмотрено ФГОС	
				ООО «МАЯК» Слата	2		3
				ООО «ГОГОЛЬ ТОРГ»	1		1
				ООО «Ангара-Софт»	0		1
				МБОУ СОШ №14	0		2
				СКТиС ФБГОУ ВО ИрГУПС	5		5
				Администрация муниципального района «Шилкинский район»	1		1
				ООО «Сбербанк-Сервис»	1		1
				ООО «Фреш+»	1		1
				ООО «GreenHouse»	1		1
				МБДОУ детский сад №144	0	1	
				ОГУЭП «Облкоммунэнерго»	1	1	
	Всего по специальности	18	0	13	18	0	
	Итого	378	0	304	378	342	

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Одним из показателей содержания и качества подготовки обучающихся является вовлечение студентов в проектную, учебно-исследовательскую деятельность. Данная работа направлена на решение следующих задач:

- повышение уровня профессиональной подготовки студентов, расширение их теоретического кругозора и эрудиции, развитие у студентов способностей к конструкторско-технологической деятельности;

- обучение студентов методам творческой деятельности, приёмам обоснованной организации умственного труда, навыкам самостоятельной работы;

- организация научно-исследовательской деятельности студентов, как в рамках учебных занятий, так и во внеурочное время (работа кружков, проведение конференций, смотров технического творчества, олимпиад и т.д.);

- приобретение студентами опыта публичных выступлений на конференциях, семинарах, и опыта участия в олимпиадах и конкурсах;

- формирование отбора и сопровождения талантливых студентов.

Результаты работы представлены в таблице 5.

Таблица 5

Наименования показателей	Значения показателей
Количество реальных дипломных проектов (работ)	81
Участие в чемпионате профессионального мастерства «Профессионалы»	17
Число студентов, участвовавших в чемпионате профессионального мастерства «Профессионалы»	26
Количество компетенций, заявленных на участие в чемпионате профессионального мастерства «Профессионалы»	16
Количество проведенных студенческих мероприятий (в т.ч. по железнодорожной тематике) в формате конкурсов, олимпиад, кейс-чемпионатов, конференций, круглых столов и т.п.	41
международных	4
всероссийских, отраслевых	5
региональных	9
внутри колледжа	23
Число студентов, принимавших участие в студенческих мероприятиях в формате конкурсов, олимпиад, кейс-чемпионатов, круглых столов и т.п.	1120
международных	51
всероссийских, отраслевых	57
региональных	68
внутри колледжа	944
Число студентов, принимавших участие в конференциях, в т.ч.	251
международных	24

Наименования показателей	Значения показателей
всероссийских, отраслевых	14
региональных	24
университетского комплекса ИрГУПС	189
внутри колледжа	11
Число студентов, получивших персональную стипендию (Правительства РФ, РЖД и т.д.)	41

Накопленный опыт участия в чемпионатах профессионального мастерства позволил получить хорошие результаты:

- Региональный этап Международного профессионального конкурса «1С:Бухгалтерия 8» – 7участников, 1 призер (2 место);
- III Межрегиональный хакатон РЖД «От идеи до реализации» – 2 место;
- Всероссийский конкурс «Лидеры транспортной отрасли» – 1, 2, 3 места;
- Региональный чемпионат «Абилимпикс», компетенция «Мастер обработки числовой информации» – 3 место.

На региональном этапе Всероссийского чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы» – 2025 студенты СКТиС заняли 13 призовых мест:

Название компетенции	место
Обслуживание железнодорожного пути	1, 2, 3
Сетевое и системное администрирование	1, 2
Квантовые технологии	1, 2, 3
Облачные технологии	2
Охрана труда	2
Управление фронтальным погрузчиком	3
Геопространственные технологии	3
Сметное дело	3

Итоговый (межрегиональный) этап Всероссийского конкурса профессионального мастерства «Профессионалы», компетенция «Обслуживание железнодорожного пути» – 3 место

3.5. Востребованность выпускников

В 2025 году СКТиС окончили 420 человек по 11 специальностям. Студенты колледжа востребованы на рынке труда. Процент трудоустроенных выпускников, без учёта продолживших обучение и призванных в армию, составил 49,53%.

Данные по каждой специальности представлены в таблице 6.

Таблица 6

Код	Наименование специальности	Суммарный выпуск в 2025 году	Трудоустроены	Продолжили обучение	Проходит службу в армии по призыву
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	59	29	11	19
08.02.05	Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	41	19	9	13
08.02.10	Строительство железных дорог путь и путевое хозяйство	68	28	14	26
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	25	12	7	6
09.02.06	Сетевое системное администрирование	18	9	5	4
21.02.03	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	63	34	16	13
21.02.06	Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности	26	15	7	4
21.02.19	Земельно-имущественные отношения	22	11	8	3
23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных строительных дорожных машин и оборудования (по отраслям)	39	20	5	14
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	34	17	6	11
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет по отраслям	25	14	11	0
Итого		420	208	99	113

3.6. Качество кадрового обеспечения

Всего в СКТиС работает 121 человек, из них 73 педагогических работника.

Из числа педагогических работников 4 человека (5,48 %) имеют учёную степень (звание), ведомственные награды – 24 человека (32,88%) (таблица 7).

Таблица 7

награды	человек	% от числа педагогических работников
Ведомственные награды Федерального агентства железнодорожного транспорта	7	9,58%
Благодарность Министерства транспорта РФ	5	6,84%
Почетная грамота Министерства образования и науки РФ	3	4,11%
Благодарность Министерства образования и науки РФ	1	1,37%

награды	человек	% от числа педагогических работников
Почетный работник СПО РФ	6	8,22%
Почетный работник общего образования РФ	2	2,74%

Образовательную деятельность в колледже осуществляет высокопрофессиональный коллектив, 84,9% педагогов имеет квалификационную категорию, все педагоги прошли курсы повышения квалификации, в т.ч. в виде стажировки (таблица 8).

Таблица 8

Наименования показателей	Значения показателей
Количество преподавателей, в т.ч	69
имеющих высшее образование	64
имеющих высшее образование, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин (междисциплинарных курсов)	64
Количество педагогических работников, имеющих педагогическое образование	69
Средний возраст педагогического коллектива	49
Количество преподавателей, имеющих квалификационные категории, в т.ч.	62
высшую категорию	44
первую категорию	18
категорию «педагог-наставник»	2
категорию «педагог-методист»	3
Количество педагогических работников, преподающих профессиональные дисциплины (междисциплинарные курсы),	43
Из них имеющие опыт работы (не менее 3 лет) по профилю преподаваемых профессиональных дисциплин (междисциплинарных курсов)	43
Количество преподавателей, прошедших курсы повышения квалификации от 16 часов до 250 часов, в т.ч.	69
в форме стажировки	32
в т.ч. на предприятия ОАО «РЖД»	11
Количество преподавателей, прошедших профессиональную переподготовку от 250 часов и выше	3
Количество преподавателей, прошедших обучение по цифровым технологиям	19
Количество педагогических работников из числа утвержденных членов УМК ФУМО СПО, принимавших участие в работе учебно-методических комиссий по специальностям СПО	4
Количество педагогических работников, не утвержденных	3

Наименования показателей	Значения показателей
членами УМК, принимавших участие в работе УМК, выполняющих поручения председателей ФУМО, УМС, УМК	
Количество штатных педагогических работников, имеющих статус экспертов чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы» и экспертов демонстрационного экзамена	35

3.7. Качество учебно-методического обеспечения

Учебно-методическая работа в СКТиС направлена на решение следующих задач:

- выполнение требований ФГОС СПО по обеспечению содержания и условий освоения основных образовательных программ (в части обеспеченности учебно-методической литературой и учебными пособиями);
- обеспечение всех видов занятий по дисциплинам учебного плана учебной и учебно-методической литературой;
- активизация деятельности преподавателей СПО по разработке и изданию учебников, сборников заданий и других учебных изданий;
- активизацию деятельности преподавательского состава в совершенствовании содержания и методики преподавания, поиска новых средств, форм и методов организации образовательного процесса;
- внедрение в учебный процесс современных образовательных технологий и результатов научных исследований.
- разработка новых и переработка существующих практических, лабораторных работ в соответствии с освоением знаний, умений и компетенций в целом по основной образовательной программе в соответствии с ФГОС СПО.

Результаты работы представлены в таблице 9.

Таблица 9

Наименования показателей	Значения показателей
Количество изданных учебных и методических пособий лабораторных, практических указаний, сборников заданий, ЭОР и др. изданий	56
через УМЦ ЖДТ и его филиалы	3
через иные организации	0
внутри колледжа	53
Участие с докладами в работе научно-практических конференций, семинаров по проблемам педагогики СПО, в т.ч.	52
международных	9
всероссийских, отраслевых	9
региональных	9
внутри колледжа	25
Количество опубликованных статей в сборниках трудов конференций и других изданиях, в т.ч.	33

Наименования показателей	Значения показателей
международных	7
всероссийских, отраслевых	15
региональных	10
Организация научно-практических конференций, семинаров, круглых столов по проблемам профессионального образования	1
международных	18
всероссийских, отраслевых	1
региональных	5
внутри колледжа	2
Участие в научно-практических конференциях, семинарах, круглых столах и т.п. по проблемам профессионального образования	10
международных	32
всероссийских, отраслевых	13
региональных	16
внутри колледжа	2
Участие в конкурсах профессионального мастерства, в т.ч.	1
международных	104
всероссийских, отраслевых	11
региональных	38
внутри колледжа	55
Участие в создании проектов ФГОС СПО, примерных основных образовательных программ, изданных УМЦ ЖДТ (количество проектов ФГОС, ПООП)	1

В 2025 году на базе колледжа была проведена международная конференция с представителями Белоруссии.

3.8. Качество библиотечно-информационного обеспечения

Библиотека колледжа – одно важнейших подразделений, которое участвует в подготовке будущих специалистов, содействует достижению высокого качества обучения. Главное требование к библиотеке сегодня – меняться с изменяющимися трендами.

В задачи библиотеки входит:

- обеспечение учебно-воспитательного процесса и самообразования через библиотечно-библиографические и информационное обслуживание студентов и преподавателей;
- формирование у студентов навыков независимого библиотечного пользователя, информационной культуры чтения;
- совершенствование традиционных и освоение новых библиотечных технологий.

Библиотечный фонд СКТиС укомплектован изданиями основной и дополнительной учебной литературы по всем циклам дисциплин. Фонд

дополнительной литературы, кроме учебной, включает энциклопедии, справочники, словари. По дисциплинам «Литература», «Русский язык», «История», «Информатика», «ОБЖ (ОБЗР)» «Математика» и др. укомплектован литературой, отвечающей требованиям ФГОС. Включает произведения русских и зарубежных авторов как для обязательного, так и дополнительного изучения.

Для информирования о пополнении фонда библиотеки обучающихся и преподавателей организуются выставки новых изданий.

Библиотека колледжа состоит из абонементов и читального зала. Общая площадь библиотеки, включая книгохранилище, 209,87 кв. м.

Рабочее место для сотрудника библиотеки оборудовано компьютером с доступом в Интернет, МФУ.

Читальный зал библиотеки имеет 29 посадочных мест, оснащён компьютерами и мобильным классом с доступом в Интернет для работы студентам и преподавателям. Наличие неограниченного доступа к сети Интернет позволяет решать широкий спектр задач в обучении и разработки курсовых работ и дипломных проектов.

По состоянию на 2025 год библиотека колледжа имеет книжный фонд в количестве 18433 экземпляров, из них: учебные издания – 14336 экземпляров, учебно-методические – 510 экземпляров, художественные – 3587 экземпляров.

Библиотека располагает 11 наименованиями периодических изданий: «Имущественные отношения», «Среднее профессиональное образование», «За рулём», «Бурение и нефть», ИТЭХПЕРТ/ИТ, «Администратор образования», «Ценообразование и сметы в строительстве», «Техник транспорта: образование и практика», «Автомобильные дороги», «Современная электроника», «Экономика железных дорог».

Открыт доступ к электронным библиотечным системам, которые содержат учебную литературу, произведения крупнейших российских учёных, руководителей государственных органов, преподавателей ведущих вузов страны в различных сферах.

Заключены договоры с электронными библиотечными системами:

- ООО «ЗНАНИУМ» Договор № 11166 эбс 28.12.2024 до 31.12.2025;
- ООО «ЗНАНИУМ» Договор № 506 эбс 24.05.2024 до 31.08.2025;
- ФГБУ ДПО «УМЦ ЖДТ» Договор № 06-2024 от 01.11.2024;
- Технорматив,
- Консультант+ .

Количество зарегистрированных пользователей на конец 2025 года составляет 2090 человек, в том числе 1991 обучающихся, 99 преподавателей, сотрудников.

Библиотека выполняет не только образовательную, но и воспитательную функцию. Проводятся ознакомительные экскурсии для студентов первых курсов. Массовые мероприятия проводятся совместно с преподавателями и классными руководителями групп. Ежегодно оформляются выставки к знаменательным датам, к неделям специальности, к дипломному и курсовому

проектированию и др.

Библиотечно-информационное обеспечение регулярно обновляется, списывается ветхая и устаревшая литература; в 2025 году в библиотечный фонд поступило 837 экземпляров учебной литературы, также поступление новых книг произошло в ЭБС. Образовательные программы обеспечены учебно-методической литературой в полном объеме в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

3.9. Материально-техническая база

Материально-техническое обеспечение учебного процесса позволяет организовать образовательную деятельность в соответствии с требованиями законодательства.

Общая площадь зданий, занятых под учебный процесс, составляет 18727 м², из них учебно-лабораторных 10410 м², из них учебная 7396 м², в которую входит площадь крытых спортивных сооружений 549 м², и учебно-вспомогательная 1864,6 м²; подсобная 23 м², из них площадь пунктов общественного питания 23 м², площадь общежитий 8269 м², площадь прочих зданий помещений 48 м².

На земельных участках колледжа находятся полигоны, общей площадью 5076 м². Учебные практики по ряду специальностей проводятся на базе полигонов лабораторий и специализированных кабинетов колледжа, оснащённых необходимым оборудованием.

Состояние зданий, их сетей и коммуникаций удовлетворительное, обеспечивает непрерывность учебного процесса и жизнедеятельность колледжа.

Учебные кабинеты, лаборатории, библиотека, вспомогательные кабинеты укомплектованы специализированным оборудованием, учебно-лабораторной мебелью, стендами, ТСО, компьютерной техникой, видеотехникой.

Вся территория колледжа находится под видеонаблюдением. Площади используются по назначению, т.е. для организации учебного процесса и воспитательной работы.

Помещения систематически ремонтируются, оформляются, пополняются необходимой мебелью и инвентарём.

В августе 2025 г. комиссия проверила готовность колледжа к новому учебному году, обращая особое внимание на санитарно-гигиеническое и эстетическое состояние учебных аудиторий, служебных помещений, обеспечение требований охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности.

Состояние оборудования, оснащённость кабинетов и лабораторий соответствуют современным требованиям. Во всех кабинетах и лабораториях имеются инструкции по технике безопасности, охране труда, пожарной безопасности, журналы регистрации инструктажей на рабочем месте.

Санитарно-гигиенические требования и нормы, требования техники безопасности соблюдаются. Кабинеты и лаборатории оформлены в соответствии с профилем преподаваемых дисциплин, оснащены учебно-методической, справочной, нормативной литературой.

Оснащённость кабинетов и лабораторий представлена в таблице 10.

Таблица 10

Наименования показателей	Количество
Количество терминалов, с которых имеется доступ к сети Internet	372
Количество единиц вычислительной техники (компьютеров)	372
в т.ч. используемых в учебном процессе, из них	313
компьютеров	228
планшетов	85
Количество компьютерных классов, из них	14
аудиторий с вычислительной техникой	11
мобильных классов	3
Мультимедийные проекторы	72
Интерактивные доски	4
Принтеры (МФУ)	56
Сканеры	8
Количество учебных аудиторий, оснащённых мультимедийным оборудованием, виртуальными тренажёрами, программными продуктами, в т.ч. для проведения занятий в режиме онлайн	58
Количество единиц лицензионного программного обеспечения	38
в т.ч. используемого для учебного процесса	30
Наличие аккредитованных центров по проведению демонстрационного экзамена	6

3.10. Функционирование внутренней системы оценки качества образования

Для эффективного решения задач управления качеством образования в колледже функционирует внутренняя система оценки качества образования, которая предусматривает сбор, системный учет, обработку и анализ информации о колледже и результатах образовательной деятельности, состоянии здоровья обучающихся.

Внутренняя система оценки качества образования обеспечивает проведение необходимых оценочных процедур, дальнейшее использование полученных результатов. Результаты анкетирования представлены в приложении.

Основными пользователями результатов системы оценки качества образования колледжа являются

- преподаватели;
- обучающиеся и их родители;
- педагогический совет;

- экспертные комиссии при проведении процедур лицензирования, аккредитации образовательной деятельности организации, аттестации педагогических работников.

Проанализировав проведённый за отчетный год административный и общественный контроль, педагогическую диагностику и направления мониторинга состояния образовательной деятельности колледжа, их результаты и влияние на качество образования в колледже, можно сделать вывод: структура и система управления колледжем обеспечивает взаимодействие структурных подразделений в полном соответствии с Уставом, организационно-распорядительной документацией колледжа и гарантирует стабильное функционирование образовательного учреждения.

Приложение. Результаты опроса удовлетворенности качеством образования

Таблица 1. *Результаты опроса удовлетворенности обучающихся качеством образования*

<i>Код и название специальности</i>	Образовательная программа вызывает у Вас интерес?				Трудоемкость программы равномерна, отсутствуют чрезмерно загруженные семестры или семестры с неполной загрузкой?				В процессе обучения на разных дисциплинах возникают повторы пройденного ранее материала			
	<i>да</i>	<i>Скорее, да</i>	<i>нет</i>	<i>Скорее, нет</i>	<i>да</i>	<i>Скорее, да</i>	<i>нет</i>	<i>Скорее, нет</i>	<i>да</i>	<i>Скорее, да</i>	<i>нет</i>	<i>Скорее, нет</i>
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	83,00%	10,00%	3,00%	4,00%	88,00%	5,00%	6,00%	1,00%	84,00%	9,00%	3,00%	4,00%
08.02.12 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения	85,00%	10,00%	0,00%	5,00%	85,00%	10,00%	2,00%	3,00%	75,00%	10,00%	10,00%	5,00%
23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	88,00%	8,00%	2,00%	2,00%	81,00%	9,00%	5,00%	5,00%	75,00%	10,00%	9,00%	6,00%
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	83,00%	8,00%	0,00%	9,00%	85,00%	7,00%	5,00%	3,00%	78,00%	17,00%	0,00%	5,00%
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	86,00%	8,00%	0,00%	6,00%	85,00%	7,00%	2,00%	6,00%	26,00%	17,00%	18,00%	39,00%
21 02 03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	86,00%	10,00%	0,00%	4,00%	85,00%	5,00%	5,00%	5,00%	45,00%	15,00%	25,00%	15,00%
21.02.04 Землеустройство	87,00%	8,00%	3,00%	2,00%	88,00%	10,00%	0,00%	2,00%	38,00%	19,00%	39,00%	4,00%
21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности	88,00%	12,00%	0,00%	0,00%	85,00%	5,00%	5,00%	5,00%	50,00%	20,00%	12,00%	18,00%
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	88,00%	2,00%	5,00%	5,00%	80,00%	10,00%	2,00%	8,00%	50,00%	20,00%	14,00%	16,00%
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных дорожных машин и оборудования (по отраслям)	85,00%	5,00%	5,00%	5,00%	85,00%	13,00%	2,00%	0,00%	38,00%	25,00%	25,00%	12,00%
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	87,00%	3,00%	5,00%	5,00%	89,00%	9,00%	2,00%	0,00%	14,00%	14,00%	20,00%	52,00%
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	85,00%	15,00%	0,00%	0,00%	80,00%	20,00%	0,00%	0,00%	50,00%	25,00%	25,00%	0,00%
ИТОГО	85,85%	8,85%	2,08%	4,00%	84,92%	9,15%	2,92%	3,00%	50,46%	16,77%	17,31%	15,46%

Таблица 1. *Результаты опроса удовлетворенности обучающихся качеством образования (продолжение 1)*

<i>Код и название специальности</i>	Знаний и навыков, полученных на предыдущих дисциплинах, всегда достаточно для освоения последующих дисциплин?				Удовлетворенность условиями реализации образовательной программы Квалификация преподавателей полностью позволяет им проводить занятия по дисциплинам?				Учебная литература и методические указания, в том числе в электронном виде, позволяют решать поставленные преподавателями задачи, выполнить работы, подготовиться к текущему контролю и промежуточной аттестации (сессии)			
	<i>да</i>	<i>Скорее, да</i>	<i>нет</i>	<i>Скорее, нет</i>	<i>да</i>	<i>Скорее, да</i>	<i>нет</i>	<i>Скорее, нет</i>	<i>да</i>	<i>Скорее, да</i>	<i>нет</i>	<i>Скорее, нет</i>
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	87,00%	5,00%	4,00%	4,00%	82,00%	9,00%	5,00%	4,00%	84,00%	7,00%	7,00%	2,00%
08.02.12 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения	80,00%	15,00%	2,00%	3,00%	82,00%	13,00%	2,00%	3,00%	80,00%	14,00%	3,00%	3,00%
23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	80,00%	10,00%	6,00%	4,00%	87,00%	8,00%	3,00%	2,00%	80,00%	10,00%	4,00%	6,00%
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	87,00%	7,00%	2,00%	3,00%	83,00%	12,00%	2,00%	3,00%	81,00%	6,00%	3,00%	3,00%
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	85,00%	8,00%	5,00%	2,00%	85,00%	14,00%	1,00%	0,00%	85,00%	6,00%	8,00%	1,00%
21 02 03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	80,00%	10,00%	5,00%	5,00%	80,00%	10,00%	6,00%	4,00%	85,00%	5,00%	5,00%	5,00%
21.02.04 Землеустройство	77,00%	18,00%	3,00%	4,00%	85,00%	11,00%	2,00%	2,00%	85,00%	13,00%	2,00%	0,00%
21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности	88,00%	12,00%	0,00%	0,00%	88,00%	7,00%	3,00%	2,00%	85,00%	10,00%	2,00%	3,00%
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	80,00%	12,00%	4,00%	4,00%	89,00%	6,00%	3,00%	2,00%	85,00%	10,00%	2,00%	3,00%
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных дорожных машин и оборудования (по отраслям)	80,00%	12,00%	4,00%	4,00%	80,00%	14,00%	4,00%	2,00%	85,00%	8,00%	4,00%	3,00%
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	87,00%	13,00%	0,00%	0,00%	88,00%	7,00%	3,00%	2,00%	81,00%	8,00%	4,00%	6,00%
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	79,00%	14,00%	5,00%	2,00%	88,00%	8,00%	2,00%	2,00%	84,00%	4,00%	0,00%	6,00%
ИТОГО	82,31%	11,62%	3,23%	2,92%	84,85%	9,69%	3,00%	2,46%	83,46%	8,54%	3,54%	3,38%

Таблица 1. *Результаты опроса удовлетворенности обучающихся качеством образования (продолжение 2)*

<i>Код и название специальности</i>	Достаточно ли Вам материалов, рекомендуемых преподавателями, и размещенных в сети Интернет, библиотеке ИрГУПС и электронной информационно-образовательной среде ИрГУПС?				Вся необходимая информация об организации процесса обучения доступна в личном кабинете обучающегося, либо на информационных стендах?				Лаборатории и компьютерные классы ИрГУПС позволяют формировать практические навыки. Оборудование и программное обеспечение современно и позволяет формировать компетенции, востребованные на рынке труда			
	<i>да</i>	<i>Скорее, да</i>	<i>нет</i>	<i>Скорее, нет</i>	<i>да</i>	<i>Скорее, да</i>	<i>нет</i>	<i>Скорее, нет</i>	<i>да</i>	<i>Скорее, да</i>	<i>нет</i>	<i>Скорее, нет</i>
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	80,00%	8,00%	8,00%	4,00%	85,00%	10,00%	3,00%	2,00%	89,00%	3,00%	4,00%	4,00%
08.02.12 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения	80,00%	15,00%	3,00%	2,00%	85,00%	10,00%	2,00%	3,00%	80,00%	10,00%	5,00%	5,00%
23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	90,00%	8,00%	0,00%	2,00%	83,00%	10,00%	5,00%	2,00%	88,00%	12,00%	0,00%	0,00%
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	84,00%	11,00%	3,00%	2,00%	84,00%	12,00%	2,00%	2,00%	80,00%	10,00%	5,00%	5,00%
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	79,00%	15,00%	6,00%	0,00%	81,00%	16,00%	1,00%	2,00%	88,00%	12,00%	0,00%	0,00%
21 02 03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	80,00%	15,00%	0,00%	5,00%	81,00%	8,00%	5,00%	7,00%	80,00%	11,00%	6,00%	3,00%
21.02.04 Землеустройство	85,00%	11,00%	0,00%	4,00%	85,00%	8,00%	3,00%	4,00%	84,00%	11,00%	4,00%	1,00%
21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности	80,00%	10,00%	5,00%	5,00%	85,00%	10,00%	3,00%	2,00%	85,00%	10,00%	4,00%	1,00%
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	80,00%	10,00%	7,00%	3,00%	85,00%	8,00%	3,00%	4,00%	85,00%	9,00%	4,00%	2,00%
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных дорожных машин и оборудования (по отраслям)	80,00%	10,00%	6,00%	4,00%	88,00%	4,00%	4,00%	4,00%	88,00%	4,00%	4,00%	4,00%
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	83,00%	10,00%	3,00%	4,00%	89,00%	4,00%	3,00%	4,00%	84,00%	8,00%	4,00%	4,00%
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	85,00%	10,00%	1,00%	4,00%	88,00%	5,00%	3,00%	4,00%	85,00%	10,00%	4,00%	1,00%
ИТОГО	82,15%	11,08%	3,46%	3,31%	85,15%	8,38%	3,15%	3,38%	84,62%	9,08%	3,69%	2,62%

Таблица 1. *Результаты опроса удовлетворенности обучающихся качеством образования (продолжение 3)*

<i>Код и название специальности</i>	В ИрГУПС обеспечена комфортность условий, в которых осуществляется образовательная деятельность?				Все работники ИрГУПС демонстрируют доброжелательность, вежливость, компетентность?				Удовлетворенность материально-техническим обеспечением образовательной программы Занятия проводятся с использованием мультимедийного оборудования, современных информационных технологий?			
	<i>да</i>	<i>Скорее, да</i>	<i>нет</i>	<i>Скорее, нет</i>	<i>да</i>	<i>Скорее, да</i>	<i>нет</i>	<i>Скорее, нет</i>	<i>да</i>	<i>Скорее, да</i>	<i>нет</i>	<i>Скорее, нет</i>
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	85,00%	9,00%	4,00%	2,00%	85,00%	7,00%	6,00%	2,00%	84,00%	7,00%	2,00%	6,00%
08.02.12 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения	80,00%	10,00%	5,00%	5,00%	80,00%	15,00%	0,00%	5,00%	85,00%	10,00%	2,00%	3,00%
23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	90,00%	4,00%	2,00%	4,00%	84,00%	10,00%	3,00%	3,00%	90,00%	6,00%	0,00%	4,00%
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	81,00%	9,00%	5,00%	5,00%	80,00%	13,00%	2,00%	5,00%	85,00%	10,00%	2,00%	3,00%
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	82,00%	16,00%	0,00%	0,00%	81,00%	18,00%	0,00%	1,00%	86,00%	8,00%	6,00%	0,00%
21 02 03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	78,00%	12,00%	5,00%	5,00%	81,00%	14,00%	0,00%	5,00%	86,00%	8,00%	1,00%	5,00%
21.02.04 Землеустройство	85,00%	8,00%	2,00%	5,00%	82,00%	11,00%	3,00%	4,00%	83,00%	5,00%	8,00%	4,00%
21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности	85,00%	10,00%	2,00%	3,00%	88,00%	10,00%	0,00%	2,00%	85,00%	13,00%	2,00%	0,00%
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	83,00%	12,00%	2,00%	3,00%	88,00%	8,00%	2,00%	2,00%	85,00%	11,00%	2,00%	2,00%
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных дорожных машин и оборудования (по отраслям)	88,00%	12,00%	0,00%	0,00%	86,00%	8,00%	2,00%	4,00%	84,00%	8,00%	4,00%	4,00%
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	87,00%	12,00%	0,00%	1,00%	88,00%	10,00%	2,00%	0,00%	84,00%	8,00%	4,00%	4,00%
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	85,00%	10,00%	2,00%	3,00%	84,00%	11,00%	3,00%	2,00%	88,00%	5,00%	3,00%	4,00%
ИТОГО	84,08%	10,15%	2,54%	3,08%	84,08%	11,15%	1,92%	2,85%	85,31%	8,23%	3,08%	3,31%

Таблица 1. *Результаты опроса удовлетворенности обучающихся качеством образования (продолжение 4)*

<i>Код и название специальности</i>	Аудитории ИрГУПС удобны, эргономичны, мест в них достаточно для комфортного размещения				В расписании занятий отсутствуют «окна», расписание позволяет выполнять необходимую самостоятельную работу в соответствии с заданиями преподавателей				В ИрГУПС имеются возможности для реализации талантов и увлечений, внеучебная деятельность доступна всем желающим; ИрГУПС способствует развитию талантов, в том числе спортивных, и интересов в области науки и проектной деятельности			
	<i>да</i>	<i>Скорее, да</i>	<i>нет</i>	<i>Скорее, нет</i>	<i>да</i>	<i>Скорее, да</i>	<i>нет</i>	<i>Скорее, нет</i>	<i>да</i>	<i>Скорее, да</i>	<i>нет</i>	<i>Скорее, нет</i>
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	82,00%	10,00%	3,00%	2,00%	81,00%	9,00%	7,00%	3,00%	80,00%	21,00%	6,00%	3,00%
08.02.12 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения	90,00%	10,00%	0,00%	0,00%	81,00%	7,00%	7,00%	5,00%	90,00%	10,00%	0,00%	0,00%
23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	88,00%	8,00%	2,00%	2,00%	82,00%	8,00%	6,00%	4,00%	92,00%	8,00%	0,00%	0,00%
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	88,00%	10,00%	2,00%	0,00%	80,00%	7,00%	8,00%	5,00%	84,00%	10,00%	0,00%	6,00%
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	86,00%	14,00%	0,00%	0,00%	81,00%	14,00%	5,00%	0,00%	81,00%	12,00%	2,00%	5,00%
21 02 03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	85,00%	10,00%	2,00%	3,00%	81,00%	9,00%	5,00%	5,00%	85,00%	5,00%	5,00%	5,00%
21.02.04 Землеустройство	84,00%	11,00%	4,00%	1,00%	85,00%	8,00%	3,00%	4,00%	88,00%	8,00%	0,00%	4,00%
21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности	88,00%	11,00%	0,00%	1,00%	86,00%	9,00%	2,00%	3,00%	89,00%	8,00%	1,00%	2,00%
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	88,00%	11,00%	0,00%	1,00%	83,00%	10,00%	4,00%	3,00%	85,00%	8,00%	5,00%	2,00%
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных дорожных машин и оборудования (по отраслям)	80,00%	16,00%	2,00%	2,00%	83,00%	10,00%	4,00%	3,00%	88,00%	10,00%	0,00%	2,00%
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	80,00%	13,00%	2,00%	5,00%	80,00%	10,00%	4,00%	6,00%	88,00%	10,00%	1,00%	1,00%
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	88,00%	11,00%	0,00%	1,00%	80,00%	10,00%	6,00%	4,00%	84,00%	14,00%	1,00%	1,00%
ИТОГО	85,38%	11,15%	1,46%	1,77%	82,15%	9,15%	5,00%	3,69%	86,38%	10,15%	1,62%	2,62%

Таблица 1. *Результаты опроса удовлетворенности обучающихся качеством образования (окончание)*

<i>Код и название специальности</i>	Общая удовлетворенность качеством предоставления образовательных услуг Готовы ли Вы рекомендовать обучение в ИрГУПС своим родственникам, друзьям, знакомым?				Готовы ли Вы продолжить обучение в ИрГУПС (магистратура, аспирантура, дополнительное образование) после окончания образовательной программы?				Вы знаете, как в ИрГУПС попросить о помощи, попав в трудную жизненную ситуацию?			
	<i>да</i>	<i>Скорее, да</i>	<i>нет</i>	<i>Скорее, нет</i>	<i>да</i>	<i>Скорее, да</i>	<i>нет</i>	<i>Скорее, нет</i>	<i>да</i>	<i>Скорее, да</i>	<i>нет</i>	<i>Скорее, нет</i>
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	82,00%	10,00%	4,00%	4,00%	63,00%	21,00%	7,00%	9,00%	78,00%	9,00%	8,00%	5,00%
08.02.12 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения	80,00%	10,00%	4,00%	6,00%	73,00%	11,00%	7,00%	9,00%	88,00%	4,00%	3,00%	5,00%
23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	80,00%	8,00%	7,00%	5,00%	83,00%	8,00%	5,00%	4,00%	88,00%	2,00%	6,00%	4,00%
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	80,00%	11,00%	3,00%	6,00%	75,00%	11,00%	6,00%	8,00%	88,00%	4,00%	1,00%	7,00%
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	88,00%	6,00%	6,00%	0,00%	69,00%	14,00%	0,00%	17,00%	85,00%	6,00%	3,00%	6,00%
21 02 03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	80,00%	15,00%	0,00%	5,00%	35,00%	10,00%	30,00%	25,00%	85,00%	10,00%	5,00%	0,00%
21.02.04 Землеустройство	79,00%	17,00%	0,00%	4,00%	38,00%	39,00%	4,00%	19,00%	81,00%	12,00%	2,00%	5,00%
21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности	83,00%	7,00%	7,00%	3,00%	35,00%	25,00%	15,00%	25,00%	88,00%	10,00%	2,00%	0,00%
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	83,00%	7,00%	7,00%	3,00%	85,00%	5,00%	5,00%	5,00%	85,00%	10,00%	2,00%	3,00%
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных дорожных машин и оборудования (по отраслям)	83,00%	10,00%	4,00%	3,00%	50,00%	5,00%	20,00%	25,00%	85,00%	13,00%	2,00%	0,00%
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	83,00%	11,00%	0,00%	6,00%	42,00%	29,00%	0,00%	29,00%	88,00%	10,00%	2,00%	0,00%
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	87,00%	10,00%	0,00%	3,00%	76,00%	8,00%	8,00%	8,00%	88,00%	7,00%	2,00%	3,00%
ИТОГО	81,77%	10,69%	3,54%	4,00%	57,62%	16,23%	10,15%	16,00%	85,23%	8,38%	3,08%	3,31%

Таблица 2. *Результаты опроса удовлетворенности педагогических работников качеством образования*

<i>Код и название специальности</i>	Поняты ли Вам принцип распределения учебной нагрузки?		Перечень задач соответствует длительности рабочего дня?		Можете ли Вы оказать влияние на решения, принимаемые руководством?		У Вас есть возможность повышения своего профессионального уровня и карьерного роста?		Система материального стимулирования построена эффективно?	
	<i>да</i>	<i>нет</i>	<i>да</i>	<i>нет</i>	<i>да</i>	<i>нет</i>	<i>да</i>	<i>нет</i>	<i>да</i>	<i>нет</i>
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	97,00%	3,00%	98,00%	2,00%	91,00%	9,00%	93,00%	7,00%	98,00%	2,00%
08.02.12 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения	97,00%	3,00%	98,00%	2,00%	94,00%	6,00%	93,00%	7,00%	98,00%	2,00%
23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	97,00%	3,00%	100,00%	0,00%	91,00%	9,00%	95,00%	5,00%	96,00%	4,00%
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	98,00%	2,00%	98,00%	2,00%	94,00%	6,00%	93,00%	7,00%	98,00%	2,00%
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	98,00%	2,00%	98,00%	2,00%	91,00%	9,00%	93,00%	7,00%	98,00%	2,00%
21 02 03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	98,00%	2,00%	97,00%	3,00%	93,00%	7,00%	94,00%	6,00%	98,00%	2,00%
21.02.04 Землеустройство	98,00%	2,00%	98,00%	2,00%	93,00%	7,00%	94,00%	6,00%	94,00%	6,00%
21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности	98,00%	2,00%	96,00%	4,00%	93,00%	7,00%	96,00%	4,00%	94,00%	6,00%
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	97,00%	3,00%	96,00%	4,00%	94,00%	6,00%	96,00%	4,00%	94,00%	6,00%
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных дорожных машин и оборудования (по отраслям)	98,00%	2,00%	96,00%	4,00%	91,00%	9,00%	96,00%	4,00%	94,00%	6,00%
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	98,00%	2,00%	98,00%	2,00%	93,00%	7,00%	98,00%	2,00%	94,00%	6,00%
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	96,00%	4,00%	98,00%	2,00%	91,00%	9,00%	98,00%	2,00%	97,00%	3,00%
ИТОГО	97,54%	2,46%	97,46%	2,54%	92,46%	7,54%	94,77%	5,23%	95,69%	4,31%

Таблица 2. *Результаты опроса удовлетворенности педагогических работников качеством образования (окончание)*

<i>Код и название специальности</i>	Расписание / режим учебных занятий (рабочего дня) для Вас удобен?		Материально-техническое оснащение учебного процесса совершенствуется?		Электронная информационно-образовательная среда соответствует задачам реализации образовательных программ?		Вы гордитесь тем, что работаете в ИрГУПС?	
	<i>да</i>	<i>нет</i>	<i>да</i>	<i>нет</i>	<i>да</i>	<i>нет</i>	<i>да</i>	<i>нет</i>
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	96,00%	4,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	94,00%	6,00%
08.02.12 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения	96,00%	4,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	93,00%	7,00%
23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	93,00%	7,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	94,00%	6,00%
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	97,00%	3,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	94,00%	6,00%
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	96,00%	4,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	96,00%	4,00%
21 02 03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	96,00%	4,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	98,00%	2,00%
21.02.04 Землеустройство	98,00%	2,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	98,00%	2,00%
21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности	98,00%	2,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	94,00%	6,00%
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	98,00%	2,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	98,00%	2,00%
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных дорожных машин и оборудования (по отраслям)	96,00%	4,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	98,00%	2,00%
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	94,00%	6,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	98,00%	2,00%
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	94,00%	6,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	94,00%	6,00%
ИТОГО	96,15%	3,85%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	95,54%	4,46%

Таблица 3. *Результаты опроса удовлетворенности работодателей и (или) их объединений качеством образования*

<i>Код и название специальности</i>	Удовлетворены ли Вы качеством подготовки выпускников данной образовательной программы?		При разработке образовательных программ Ваше мнение учитывалось образовательной организацией?		Вы заинтересованы в привлечении на практику/стажировку обучающихся данной образовательной программы?		Вы готовы рекомендовать коллегам принимать на работу выпускников данной образовательной программы?		Вы заинтересованы в целевом приеме обучающихся на данную образовательную программу?	
	<i>да</i>	<i>нет</i>	<i>да</i>	<i>нет</i>	<i>да</i>	<i>нет</i>	<i>да</i>	<i>нет</i>	<i>да</i>	<i>нет</i>
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	96,00%	4,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%
08.02.12 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения	97,00%	3,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%
23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	99,00%	1,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	96,00%	4,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	97,00%	3,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%
21 02 03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	98,00%	2,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%
21.02.04 Землеустройство	96,00%	4,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%
21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности	98,00%	2,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных дорожных машин и оборудования (по отраслям)	96,00%	4,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	98,00%	2,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	98,00%	2,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%
ИТОГО	97,18%	2,81%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%

Таблица 4. *Результаты опроса удовлетворенности физических лиц (родителей) качеством образования*

<i>Код и название специальности</i>	Удовлетворены ли Вы выбором учебного заведения, в котором обучается Ваш ребенок?		При возникновении у Вашего ребенка конфликтных/затруднительных ситуаций, связанных с обучением, Вы знаете, куда обратиться для их разрешения?		Режим занятости Вашего ребенка на учебных и внеучебных мероприятиях, объем самостоятельных работ не вызывает у Вас беспокойства?	
	<i>да</i>	<i>нет</i>	<i>да</i>	<i>нет</i>	<i>да</i>	<i>нет</i>
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	98,00%	2,00%	96,00%	4,00%	97,00%	3,00%
08.02.12 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог, аэродромов и городских путей сообщения	98,00%	2,00%	95,00%	5,00%	97,00%	3,00%
23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	98,00%	2,00%	96,00%	4,00%	97,00%	3,00%
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	95,00%	5,00%	98,00%	2,00%	97,00%	3,00%
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	95,00%	5,00%	96,00%	4,00%	96,00%	4,00%
21 02 03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	97,00%	3,00%	98,00%	2,00%	96,00%	4,00%
21.02.04 Землеустройство	96,00%	4,00%	98,00%	2,00%	95,00%	5,00%
21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности	96,00%	4,00%	95,00%	5,00%	95,00%	5,00%
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных дорожных машин и оборудования (по отраслям)	98,00%	2,00%	95,00%	5,00%	96,00%	4,00%
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	94,00%	6,00%	95,00%	5,00%	97,00%	3,00%
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	98,00%	2,00%	97,00%	3,00%	91,00%	9,00%
ИТОГО	96,67%	3,33%	96,17%	3,83%	95,83%	4,17%