

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 № 5
от « 17 » сентября 2025 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор

Н.Г. Черных

« 17 » сентября 2025 г.



**Отчет по самообследованию
за 2024 год**

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	29
3.6. Качество кадрового обеспечения.....	29
3.7. Качество учебно-методического обеспечения	31
3.8. Качество библиотечно-информационного обеспечения.....	32
3.9. Материально-техническая база.....	34
3.10. Функционирование внутренней системы оценки качества образования	35
Приложение. Результаты опроса удовлетворенности качеством образования	37

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 13.03.2025 № 201-1 «О проведении самообследования ФГБОУ ВО ИрГУПС за 2024 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:	2004 человека
1.2.1	По очной форме обучения	1730 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.2.3	По заочной форме обучения	274 человека
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	13 единиц
1.4	Численность студентов, зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	585 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	332 человека/ 82,59%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов, ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов	45 человек/ 2,3%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов, обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	632 человека/ 36,53%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	74 человека/ 61,15%

1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	69 человек/ 93,24%
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	65 человек/ 87,84%
1.11.1	Высшая	50 человек/ 67,57%
1.11.2	Первая	15 человек/ 20,27%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	74 человека/ 100%
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	30 человек/ 40,54%
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)	204,03 тыс. руб.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	1,69 тыс. руб.
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	0,92 тыс. руб.
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем	105,66%

	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	284 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, в том числе	0 человек
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	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-воспитательной работе, по общим вопросам и главный бухгалтер.
- 3) Совет колледжа – выборный представительный орган.
- 4) Педагогический совет.
- 5) 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 охраны труда, противопожарной профилактики и антитеррористической защиты, специалист по закупкам. В подчинении заместителя директора по учебно-воспитательной работе находятся учебно-методическое управление (учебная часть, методический кабинет, библиотека), центр воспитательной и внеучебной работы, центр практической подготовки и профессионального обучения (ресурсный учебный центр автотранспортной и строительной техники), отделение транспорта и нефтегазового дела, отделение строительства и компьютерных технологий.

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. Объем 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 2024 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) 08.02.05 «Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов» (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) 21.02.05 «Земельно-имущественные отношения», базовая подготовка с присвоением квалификации «Специалист по земельно-имущественным отношениям». Срок освоения основной образовательной программы при очной форме обучения на базе среднего общего образования 1 год 10 месяцев, на базе основного общего образования 2 года 10 месяцев. По заочной форме обучения срок обучения на базе среднего общего образования 2 года 10 месяцев, на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев.

8) 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.

9) 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.

10) 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.

11) 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.

12) 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.

13) 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. По заочной форме обучения срок обучения на базе среднего общего образования 2 года 10 месяцев, на базе основного общего образования 3 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», 23369 «Кассир».

В СКТиС организовано обучение по 10 дополнительным общеобразовательным (общеразвивающим) программам: «Волейбол», «Баскетбол», «Греко-римская борьба», «Основы инженерного дизайна САД», «Неразрушающий контроль», «Основы геодезии», военно-патриотический клуб «Пересвет» («Пулевая стрельба», «Стрельба из исторического лука», «Сборка-разборка АК-47», «Строевая подготовка»), вокально-инструментальный ансамбль «Вариант», творческий коллектив «АКТИВ», ансамбль танца «Аянга».

На основании договоров об оказании платных образовательных услуг было проведено обучение по 6 образовательным программам профессионального обучения: 11196 «Бетонщик», 13450 «Маляр строительный», 14612 «Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций», «Водитель категории В», «Водитель категории С», «Водитель категории с «В» на «С» (переподготовка), а также 5 дополнительным профессиональным программам повышения квалификации: «Охрана труда», «Оказание первой помощи при несчастных случаях и состояниях, угрожающих жизни и здоровью», «Антикоррупционная политика в

образовании», «Пожарно-технический минимум», «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 на 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.)	77
Количество мероприятий, направленных на повышение профессиональных качеств и учебной активности студентов (встречи студентов с учеными, руководителями, ведущими специалистами и ветеранами труда отрасли, участие в круглых столах и презентациях учебных изданий, монографий и др. мероприятиях)	78

Количество органов студенческого самоуправления (ОССУ)	5
Количество студентов, участвовавших в работе ОССУ	536
Количество студенческих мероприятий, организованных и проведенных ОССУ (школа лидера, тренинги, собрания, участие в акциях, выезды актива, конкурсы, конференции, спорт и т.д.)	48
Количество студенческих строительных отрядов (ССО)	7
Число участников движения ССО	168
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	540
Количество волонтерских объединений	3
Количество студентов, принявших участие в волонтерском движении	120
Количество культурно-массовых мероприятий, фестивалей, смотров-конкурсов художественной самодеятельности, в т.ч.	69
международных	2
всероссийских	1
региональных и городских	24
внутри колледжа	55
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.	70
международных	1
всероссийских	3
региональных и городских	15
внутри колледжа	52
Число студентов, принявших непосредственное участие в спортивных соревнованиях, в т.ч.	840
международных	6
всероссийских	40
региональных и городских	180
внутри колледжа	620
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
Количество мероприятий, проведенных в общежитиях, в т.ч.	45
профилактических	26
культурно-массовых	13

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 объёме 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 82,59%, 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	62	49	79,03%	15	24,19%
08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	38	35	92,11%	10	26,32%
08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	87	66	75,86%	23	26,44%
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	21	21	100,00%	3	14,29%
21.02.03 Строительство и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	75	73	97,33%	18	24,00%
21.02.05 Земельно-имущественные отношения	27	21	77,78%	8	29,63%
21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной	23	23	100,00%	10	43,48%

деятельности					
23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	20	13	65,00%	2	10,00%
23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	21	7	33,33%	3	14,29%
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	28	24	85,71%	8	28,57%
ИТОГО	402	332	82,59%	100	24,88%

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	116	0	ИРО МООО «РСО»	20	20	20
				ОАО «РЖД»	6	6	6
				ООО ГК «ИКСМЕИЛ»	1	2	2
				ООО «Зодчий»	1	1	1
				ООО «Кемпинг Сибирь»	1	1	1
				ООО «СтройПроектСервис»	1	1	1
				ООО «АТЛАНТ-СТРОЙ»	1	1	1
				ООО «Подводремстрой»	1	2	2
				ООО «Аксель»	2	2	2
				ООО «Альдер»	2	2	2
				ООО «АльфаВент»	1	2	2
				ООО «АнгарскСтройМеханизация»	1	1	1

				ООО «АСК»Дамад»	1	2	2
				ООО «БАЗИССТРОЙ»	3	6	6
				ООО «ВостСибСтрой»	1	1	1
				ООО «Вудренстрой»	6	8	8
				ООО «ГэрСтрой»	1	1	1
				ООО «Делострой»	1	1	1
				ООО «Домашнее тепло»	1	2	2
				ООО «ДомоСтрой»	1	1	1
				ООО «Золотое солнце»	1	1	1
				ООО «Иркут-Инцест Инжиниринг»	2	3	3
				ООО «ИркутскСпецМонтаж»	2	3	3
				ООО «КомчатГЭССтрой»	1	1	1
				ООО «КСМП»	1	1	1
				ООО «ЛЛАТЕМ»	2	2	2
				ООО «Молодежный»	1	1	1
				ООО «Монтаж38»	1	1	1
				ООО «М-СНАБ»	6	8	8
				ООО «ПКС»	1	2	2
				ООО «Планета-И»	1	1	1
				ООО «Подведремстрой»	1	1	1
				ООО «РУСБАЙКАЛСТРОЙ»	2	2	2
				ООО «САНТЕХМОНТАЖПЛЮС»	1	1	1
				ООО «Сибвышкокомонтаж»	-	2	2
				ООО «СибПК»	1	2	2
				ООО «Сибпроектконструкция»	1	4	4
				ООО «Стекольная компания»	4	6	6
				ООО «СтройПроектСервис»	1	1	1
				ООО «СтройСервис»	1	1	1
				ООО «Тигр»	5	6	6
				ООО «ЭЛИСТРОЙ»	1	2	2
				ООО АСК «Дамад»	1	1	1
				Всего по специальности	116	0	
					91	116	116
2	08.02.10. Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	115	0	АО «Разрез Харанорский»	1	2	2
				Восточно-Сибирская дирекция по управлению терминально- складским комплексом	1	1	1
				ЗАО «ВСТП»	1	2	2
				Зиминская дистанция пути	2	3	3
				Иркутск-сортировочный дистанция пути (ПЧ 7)	40	43	43
				ОАО «Железнодорожник»	1	1	1
				ООО «ТС Строй»	1	1	1
				ООО «БЭК» Н-ИТЭЦ	1	1	1
				ООО «Локотехсервис»	1	1	1
				ООО «Магистраль»	1	2	2
				ООО «ПСКТехПРОЕКТ»	1	1	1
				ООО «Р-ВОСТОК»	4	6	6
				ООО «Техтранс»	1	1	1
				ООО ЮЭК филиал Ново-	1	1	1

				Иркутской ТЭЦ			
				ПМС-303	1	1	1
				ПМС-45	2	3	3
				ПМС-Черемхово		1	1
				Путевая машинная станция №183	1	1	1
				ПЧ-9	2	2	2
				ПЧМ-4	1	3	3
				Р-восток	6	9	9
				ИРО МООО «РСО»	20	25	25
				Слюдянская дистанция пути ПЧ-9	1	1	1
				Станция Красноярск	1	1	1
				Тулунская дистанция пути	1	2	2
	Всего по специальности	115	0		93	115	115
3	08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	77	0	АО «Труд»	6	8	8
				АО «Дорожник»	1	2	2
				АО «ДСИО»	4	6	6
				ИОМОО «БССО»	1	2	2
				ИРО МООО «РСО»	3	4	4
				МПП «Автодор УКМО»	1	1	1
				МУП «ИркутскАвтодор»	22	26	26
				ОГКУ «ДИРЕКЦИЯ АВТОДОРОГ»	1	1	1
				ООО «Статуссиб»	1	1	1
				ООО «Байкальская энергетическая компания» филиал ТЭЦ-11	1	1	1
				ООО «БМК»	1	1	1
				ООО «ГЕДЕОН»		1	1
				ООО «ЗБСМ МК-162»	1	1	1
				ООО «НЕДРА»	1	1	1
				ООО «САПСАН»	1	1	1
				ООО «Сибна»	9	11	11
				ООО «СметаПлюс»	1	1	1
				ООО «СтройПроектСервис»	1	1	1
				ООО «СТРОИТЕЛЬ-2007»	1	1	1
				ООО «СТРОЙТИМ»	1	1	1
				ООО «Шелеховский АБЗ»	3	4	4
				ООО РесурсТранс»		1	1
	Всего по специальности	77	0		71	77	77
4	23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования	64	0	АО «Труд»	4	6	6
				АО «ВСРП»	1	1	1
				АО «ДСИО»	4	5	5
				МУП «ИркутскАвтодор»	25	28	28
				ОАО «РЖД»	3	6	6
				ООО «Авторитейл М» г.Иркутск	4	5	5
				ООО «Байкальский завод металлоконструкций», г. Шелехов	1	1	1
				ООО «БетонСтрой и К», г. Иркутск	-	1	1

				ООО «ЗБСМ МК-162»	2	3	3
				ООО «Металл-Строй», г. Иркутск	1	1	1
				ООО «НАДЕЖДА»	1	2	2
				ООО «Сакура», г. Иркутск	1	2	2
				ООО «СДМ», г. Иркутск	2	3	3
Всего по специальности				64	0	49	64
5	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	47	0	АО «Газстройпром»	8	11	11
				АО СК «ВостСибстрой»	2	2	2
				Киренский район водных путей и судоходства – филиал ФБУ «Администрация Ленского бассейна внутренних водных путей»	1	1	1
				МБУ «Комсервис Усть- Удинского муниципального образования»	1	1	1
				МУП «ИркутскАвтодор»	6	8	8
				ООО «Выше всех»	2	3	3
				ООО «Гарантия»	1	1	1
				ООО «ИнАвто»	2	2	2
				ООО «Иркутск-Кран»	2	2	2
				ООО «Компания СпецМонтажПроект»	2	3	3
				ООО «Купишуз»	1	1	1
				ООО «Монтажно-строительное специализированное управление»	1	1	1
				ООО «Навигатор»	2	2	2
				ООО «ПиДжейАнгарск»	-	1	1
				ООО «РДАвто»	3	4	4
				ООО «РЕЗЕРВ»	1	1	1
				ООО «Сибирский вектор»	1	2	2
				ООО «ТДТ»	1	1	1
Всего по специальности				47	0	37	47
6	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	46	0	ООО ОА Град	1	1	1
				АНО ДПО «Академия ТОП»	2	3	3
				АО «ОРИЕНТ-ТЕЛЕКОМ»	1	1	1
				ГАУ ИО ЦОПМКиМКО	1	2	2
				ООО «АРТКОМ»	1	1	1
				ООО «Капитал С»	2	2	2
				ООО «ТРИУМФ»	1	2	2
				ООО «Автоматические системы безопасности ++»	1	1	1
				ООО «АРАКАСТА»	1	2	2
				ООО «БВК»	4	5	5
				ООО «Главтехцентр»	1	1	1
				ООО «Интертул»	-	1	1
				ООО «СТЭЛС»	2	4	4
				ООО «Финансово-строительная компания «Реновация»»	1	2	2
				ООО «Эгитинский ГОК Плюс»	1	2	2

				ООО ИД «Восточная Сибирь»	1	1	1
				Организация Ж/д Иркутск-Сортировочный ВС ДУД ЦДУД ОАО «РЖД»	1	1	1
				Слюдянская дистанция пути	1	3	3
				Станция Иркутск-Сортировочный	2	2	2
				СКТиС ФГБОУ ВО ИрГУПС	1	3	3
				ФГБОУ ВО «ИГУ»	1	1	1
				ФГБОУ ВО ИрГУПС	2	4	4
				Филиал ПАО «Яковлев» – Иркутский авиационный завод	1	1	1
Всего по специальности		46	0		30	46	46
7	21.02.05 Земельно-имущественные отношения	22	0	МКУ «КУМИ Слюдянского муниципального района»	1	1	Не предусмотрено ФГОС
				МУП «БТИ города Иркутска»	1	2	
				МУП «Иркутскавтодор»	2	3	
				ОГКУ «Единый заказчик в сфере строительства Иркутской области»	1	2	
				ООО «Байкальская энергетическая компания» филиал ТЭЦ-11	-	1	
				ООО «ГЕОКАДАСТР»	1	1	
				ООО «ГИЦС»	1	1	
				ООО «Десоф – Косалтинг»	1	2	
				ООО «МК «СОЮЗ»	2	2	
				ООО РЦГК «Гео Глобал»	2	2	
				Союз «Торгово-промышленная палата Восточной Сибири (Иркутская область)»	1	2	
Всего по специальности		19	0		13	19	
8	21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности	52	0	Администрация Большелугского сельского поселения	1	1	1
				Администрация Иркутского районного муниципального образования	1	1	1
				Администрация Сибиряцкого сельского поселения	1	1	1
				Администрация Усть-Кутского МО	1	1	1
				АО «СтройТрансНефтеГаз»	1	2	2
				ИРО МООО «РСО»	4	4	4
				Комитет по управлению имуществом администрации Нижнеудинского муниципального образования	1	1	1
				МБУ «Архитектура и градостроительство»	1	1	1
				МУП «БТИ г. Иркутска»	1	2	2
				ОГКУ «Единый заказчик в сфере строительства Иркутской области»	2	5	5
				ООО «Байкал-Инком»	1	2	2

				ООО «Бюро кадастровых инженеров»	1	3	3
				ООО «ВОСТОКТРАНСПРОЕКТ»	1	1	1
				ООО «ГЕОметрия»	-	1	1
				ООО «ГеоСфера+»	2	3	3
				ООО «ГЕОТЕХ»	1	2	2
				ООО «ГИЦС»	1	1	1
				ООО «Кадастровое бюро»	1	1	1
				ООО «Развитие»	1	1	1
				ООО «СпецПроектСервис»	1	1	1
				ООО «УТТиСТ-Бурсервис»	3	8	8
				ООО «ЮРКАД38»	1	2	2
				ООО РЦГК «Гео Глобал»	1	2	2
				СМТ-14 АО «РЖДстрой»	1	1	1
				Всего по специальности	30	48	48
9	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	28	0	АО «АНХП»	1	1	1
				АО «ДСК 156»	1	1	1
				АО «Иркутскнефтепродукт»	1	1	1
				МБОУ «Ново-Ленинская СОШ»	1	1	1
				МБОУ Алятская СОШ	-	1	1
				МУ Администрация Тайшетского района	1	1	1
				МУП «ИркутскАвтодор»	2	3	3
				ОАО «РЖД» ПМС-45	1	1	1
				ОГКУ «Аппарат Общественной палаты Иркутской области»	1	1	1
				ОГКУ «Центр ГО и ЧС»	1	1	1
				ООО «АВАС ГРУПП»	1	1	1
				ООО «Бухучет-Иркутскс»	1	1	1
				ООО «Газпром недра»	1	1	1
				ООО «Заря»	1	1	1
				ООО «Мастер Дорс»	1	1	1
				ООО «Премиум-аудит»	1	1	1
				ООО «Разрез Иретский»	1	2	2
				ООО «РБЕ «Филиал Урал»	-	1	1
				ООО «Спецтехника38»	1	2	2
				ПОУ «Куйтунский СТК» РО ДОСААФ России Иркутской области	1	1	1
				ПФ «Востокгазгеофизика»	1	1	1
				Сибирский колледж транспорта и строительства	1	2	2
				Фонд «Мой бизнес»	1	1	1
				Всего по специальности	28	28	28
10	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	143	0	АО «Ангарская нефтехимическая компания»	2	2	2
				АО «ГЕО»	1	1	1
				АО «Иркутскнефтепродукт»	2	2	2
				АО «Иркутское жилищное строительство»	2	3	3
				АО «ФПК»	1	1	1

				АО Иркутск-нефтепродукт	1	1	1
				ИРО МООО «РСО»	71	83	83
				ООО «Востсибжинириг»	3	3	3
				ООО «ВысотРемСервис»	1	1	1
				ООО «Грузовик сервис»	1	2	2
				ООО «ИМПУЛЬС»	1	1	1
				ООО «ИНК»	1	1	1
				ООО «Иркут»	1	2	2
				ООО «Компания промышленные полы»	1	1	1
				ООО «ЛЕКСИМУС»	2	3	3
				ООО «Ленатурфлот»	1	3	3
				ООО «М-СНАБ»	1	2	2
				ООО «Простые решения»	1	1	1
				ООО «Севбургео»	-	1	1
				ООО «СЕВЕРТРАНС»	1	2	2
				ООО «Сибирский Кристалл»	1	1	1
				ООО «СИГМА-ГЕО»	2	3	3
				ООО «Сонивуд»	1	2	2
				ООО «Технолайн»	1	3	3
				ООО «ТОР»	1	1	1
				ООО «ТрансНефть-Восток»	1	1	1
				ООО «Центральная котельная»	1	1	1
				ООО «ЭТС»	1	1	1
				ООО СХПК «АгорБайкал»	1	2	2
				ООО УК «Подход»	1	1	1
				РЖД Топливный склад	1	1	1
				СКК Газрегион	5	10	10
				Всего по специальности	143	0	112 143 143
				Итого	703	0	548 703 684

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	55	0	ИРО МООО «РСО»	15	15	15
				ОАО «РЖД»	2	4	4
				ООО ГК «ИКСМЕИЛ»	1	2	2
				ООО «Зодчий»	1	1	1
				ООО «КемпингСибирь»	1	1	1
				ООО «СтройПроектСервис»	1	1	1
				ООО « АТЛАНТ-СТРОЙ»	1	1	1
				ООО « Подводремстрой»	1	2	2
				ООО «Аксель»	1	2	2

				ООО «Альдер»	1	2	2
				ООО «АльфаВент»	1	2	2
				ООО «АнгарскСтройМехани- зация»	1	1	1
				ООО «АСК»Дамад»	1	2	2
				ООО «БАЗИССТРОЙ»	2	4	4
				ООО «ВостСибСтрой»	1	1	1
				ООО «Вудренстрой»	3	5	5
				ООО «ГэрСтрой»	1	1	1
				ООО «Делострой»	1	1	1
				ООО «Домашнее тепло»	1	2	2
				ООО «ДомоСтрой»	1	1	1
				ООО «Золотое солнце»	1	1	1
				ООО «Иркут-Инцест Инжиниринг»	2	3	3
				Всего по специальности	55	0	
					41	55	55
2	08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	64	0	АО «Разрез Харанорский»	1	1	1
				Восточно-Сибирская дирекция по управлению терминально- складским комплексом	1	1	1
				ЗАО «ВСТП»	1	2	2
				Зиминская дистанция пути	1	3	3
				Иркутск-сортировочный дистанция пути (ПЧ7)	17	17	17
				ОАО «Железнодорожник»	1	1	1
				ООО «ТС Строй»	1	1	1
				ООО «БЭК» Н-ИТЭЦ	1	1	1
				ООО «Локотехсервис»	1	1	1
				ООО «Магистраль»	1	2	2
				ООО «ПСКтехПРОЕКТ»	1	1	1
				ООО «Р-ВОСТОК»	1	2	2
				ООО «Техтранс»	1	1	1
				ООО ЮЭК филиал Ново- Иркутской ТЭЦ	1	1	1
				ПМС - 303	1	1	1
				ПМС - 45	1	3	3
				ПМС - Черемхово	-	1	1
				Путевая машинная станция №183	1	1	1
				ПЧ-9	2	2	2
				ПЧМ-4	1	1	1
				Р-восток	6	6	6
				ИРО МООО «РСО»	11	11	11
				Слюдянская дистанция пути ПЧ- 9	1	1	1
				Станция Красноярск	1	1	1
				Тулунская дистанция пути	1	1	1
				Всего по специальности	64	0	
					56	64	64
3	08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных	38	0	АО «Труд»	1	3	3
				АО «Дорожник»	1	2	2
				АО «ДСИО»	1	2	2
				ИОМОО «БССО»	1	2	2

	дорог и аэродромов			ИРО МООО «РСО»	1	1	1
				МПП «Автодор УКМО»	1	1	1
				МУП «ИркутскАвтодор»	4	9	9
				ОГКУ «Дирекция автодорог»	1	1	1
				ООО «Статуссиб»	1	1	1
				ООО «Байкальская энергетическая компания» филиал ТЭЦ-11	1	1	1
				ООО «БМК»	1	1	1
				ООО «ГЕДЕОН»	-	1	1
				ООО «ЗБСМ МК-162»	1	1	1
				ООО «НЕДРА»	1	1	1
				ООО «САПСАН»	1	1	1
				ООО «Сибна»	2	3	3
				ООО «СметаПлюс»	1	1	1
				ООО «СтройПроектСервис»	1	1	1
				ООО «СТРОИТЕЛЬ-2007»	1	1	1
				ООО «СТРОЙТИМ»	1	1	1
				ООО «Шелеховский АБЗ»	1	2	2
				ООО РесурсТранс»	1	1	1
	Всего по специальности	38	0		25	38	38
4	23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования	21	0	АО «Труд»	1	2	2
				АО «ВСРП»	1	1	1
				АО «ДСИО»	1	2	2
				МУП «ИркутскАвтодор»	2	4	4
				ОАО «РЖД»	1	1	1
				ООО «Авторитейл М» г. Иркутск	1	2	2
				ООО «Байкальский завод металлоконструкций», г. Шелехов	1	1	1
				ООО «БетонСтрой и К», г. Иркутск	-	1	1
				ООО «ЗБСМ МК-162»	1	2	2
				ООО «Металл-Строй», г. Иркутск	1	1	1
				ООО «НАДЕЖДА»	1	1	1
				ООО «Сакура», г. Иркутск	1	1	1
				ООО «СДМ», г. Иркутск	2	2	2
	Всего по специальности	21	0		14	21	21
5	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	21	0	АО «Газстройпром»	2	3	3
				АО СК «ВостСибстрой»	1	1	1
				Киренский район водных путей и судоходства – филиал ФБУ «Администрация Ленского бассейна внутренних водных путей»	1	1	1
				МБУ «Комсервис Усть-Удинского муниципального образования»	1	1	1
				МУП «ИркутскАвтодор»	2	3	3
				ООО «Выше всех»	1	2	2
				ООО «Гарантия»	1	1	1

				ООО «ИнАвто»	1	1	1
				ООО «Иркутск-Кран»	2	2	2
				ООО «Компания СпецМонтажПроект»	2	2	2
				ООО «Купишуз»	1	1	1
				ООО «Монтажно-строительное специализированное управление»	1	1	1
				ООО «Навигатор»	1	1	1
				ООО «ПиДжейАнгарск»	-	1	1
Всего по специальности		21	0		17	21	21
6	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	21	0	ООО ОА Град	1	1	1
				АНО ДПО «Академия ТОП»	1	1	1
				АО «ОРИЕНТ-ТЕЛЕКОМ»	1	1	1
				ГАУ ИО ЦОПМКиМКО	1	2	2
				ООО «АРТКОМ»	1	1	1
				ООО «Капитал С»	1	1	1
				ООО «ТРИУМФ»	1	2	2
				ООО «Автоматические системы безопасности ++»	1	1	1
				ООО «АРАКАСТА»	1	1	1
				ООО «БВК»	1	2	2
				ООО «Главтехцентр»	1	1	1
				ООО «Интертул»	-	1	1
				ООО «СТЭЛС»	1	2	2
				ООО «Финансово-строительная компания «Реновация»	1	1	1
				ООО «Эгитинский ГОК Плюс»	1	2	2
ООО ИД «Восточная Сибирь»	1	1	1				
Всего по специальности		21	0		15	21	21
7	21.02.05 Земельно-имущественные отношения	19	0	МКУ «КУМИ Слюдянского муниципального района»	1	1	Не предусмотрено ФГОС
				МУП «БТИ города Иркутска»	1	2	
				МУП «Иркутскавтодор»	2	3	
				ОГКУ «Единый заказчик в сфере строительства Иркутской области»	1	2	
				ООО «Байкальская энергетическая компания» филиал ТЭЦ-11	-	1	
				ООО «ГЕОКАДАСТР»	1	1	
				ООО «ГИЦС»	1	1	
				ООО «Десоф – Косалтинг»	1	2	
				ООО «МК «СОЮЗ»	2	2	
				ООО РЦГК «Гео Глобал»	2	2	
				Союз «Торгово-промышленная палата Восточной Сибири (Иркутская область)»	1	2	
Всего по специальности		19	0		13	19	
8	21.02.06 Информационные	21	0	Администрация Большелугского сельского поселения	1	1	1
				Администрация Иркутского	1	1	1

	системы обеспечения градостроительной деятельности			районного муниципального образования			
				Администрация Сибиряцкого сельского поселения	1	1	1
				Администрация Усть-Кутского МО	-	1	1
				АО «СтройТрансНефтеГаз»	1	1	1
				ИРО МООО «РСО»	1	2	2
				Комитет по управлению имуществом администрации Нижнеудинского муниципального образования	1	1	1
				МБУ «Архитектура и градостроительство»	1	1	1
				МУП «БТИ г. Иркутска»	1	1	1
				ОГКУ «Единый заказчик в сфере строительства Иркутской области»	-	2	2
				ООО «Байкал - Инком»	1	1	1
				ООО «Бюро кадастровых инженеров»	1	2	2
				ООО «ВОСТОКТРАНС-ПРОЕКТ»	1	1	1
				ООО «ГЕОметрия»	-	1	1
				ООО «ГеоСфера+»	2	2	2
				ООО «ГЕОТЕХ»	1	1	1
				ООО «ГИЦС»	1	1	1
	Всего по специальности	21	0		15	21	21
9	21.02.03 Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	76	0	АО «Ангарская нефтехимическая компания»	1	2	
				АО «ГЕО»	1	1	
				АО «Иркутскнефтепродукт»	2	2	
				АО «Иркутское жилищное строительство»	2	3	
				АО «ФПК»	1	1	
				АО Иркутск-нефтепродукт	1	1	
				ИРО МООО «РСО»	40	51	
				ООО «Востсибжиниринг»	3	1	
				ООО «ВысотРемСервис»	1	1	
				ООО «Грузовик сервис»	1	2	
				ООО «ИМПУЛЬС»	1	1	
				ООО «ИНК»	1	1	
				ООО «Иркут»	1	2	
				ООО «Компания промышленные полы»	1	1	
				ООО «ЛЕКСИМУС»	1	3	
				ООО «Ленатурфлот»	1	3	
	Всего по специальности	76	0		59	76	76
10	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	28	0	АО «АНХП»	1	1	1
				АО «ДСК 156»	1	1	1
				АО «Иркутскнефтепродукт»	1	1	1
				МБОУ «Ново-Ленинская СОШ»	1	1	1
				МБОУ Алятская СОШ	-	1	1

			МУ Администрация Тайшетского района	1	1	1
			МУП «ИркутскАвтодор»	2	3	3
			ОАО «РЖД» ПМС-45	1	1	1
			ОГКУ «Аппарат Общественной палаты Иркутской области»	1	1	1
			ОГКУ «Центр ГО и ЧС»	1	1	1
			ООО «АВАС ГРУПП»	1	1	1
			ООО «Бухучет-Иркутскс»	1	1	1
			ООО «Газпром недра»	1	1	1
			ООО «Заря»	1	1	1
			ООО «Мастер Дорс»	1	1	1
			ООО «Премиум-аудит»	1	1	1
			ООО «Разрез Иретский»	1	2	2
			ООО «РБЕ «Филиал Урал»	-	1	1
			ООО «Спецтехника38»	1	2	2
			ПОУ «Куйтунский СТК» РО ДОСААФ России Иркутской области	1	1	1
			ПФ «Востокгазгеофизика»	1	1	1
			Сибирский колледж транспорта и строительства	1	2	2
			Фонд «Мой бизнес»	1	1	1
	Всего по специальности	28	0	22	28	28
	Итого	364	0	277	364	345

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»	14
Число студентов, участвовавших в чемпионате профессионального мастерства «Профессионалы»	28
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.	57
международных	3
всероссийских, отраслевых	1
региональных	8
внутри колледжа	22
Число студентов, принимавших участие в студенческих мероприятиях в формате конкурсов, олимпиад, кейс-чемпионатов, круглых столов и т.п.	1113
международных	40
всероссийских, отраслевых	43
региональных	64
внутри колледжа	966
Число студентов, принимавших участие в конференциях, в т.ч.	232
международных	34
всероссийских, отраслевых	7
региональных	24
университетского комплекса ИрГУПС	1
внутри колледжа	167
Число студентов, получивших персональную стипендию (Правительства РФ, РЖД и т.д.)	6

Накопленный опыт участия в чемпионатах профессионального мастерства позволил получить хорошие результаты на Региональном чемпионате по профессиональному мастерству «Профессионалы» – 2024 Иркутской области. Студенты СКТиС заняли 10 призовых мест:

- два 1 места и 3 место в компетенции «Обслуживание железнодорожного пути»;
- 1 и 3 места в компетенции «Управление фронтальным погрузчиком»;
- 2 и 3 места в компетенции «Сетевое и системное администрирование»;
- два 3 места в компетенции «Геопространственные технологии»;
- 3 место в компетенции «Неразрушающий контроль».

Кроме того, победители регионального этапа в компетенции «Обслуживание железнодорожного пути» стали призёрами (2 место) итогового (межрегионального) этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» – 2024.

3.5. Востребованность выпускников

В 2024 году СКТиС окончили 402 человека по 10 специальностям. Студенты колледжа востребованы на рынке труда. Процент трудоустроенных выпускников, без учёта продолживших обучение и призванных в армию, составил 47,76%.

Данные по каждой специальности представлены в таблице 6.

Таблица 6

Код	Наименование специальности	Суммарный выпуск в 2024 году	Трудоустроены	Продолжили обучение	Проходят службу в армии по призыву
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	62	22	19	21
08.02.05	Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	38	17	5	15
08.02.10	Строительство железных дорог путь и путевое хозяйство	87	41	20	25
09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	21	10	10	1
21.02.03	Сооружение и эксплуатация газонефтепроводов и газонефтехранилищ	75	40	32	3
21.02.06	Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности	23	15	7	1
21.02.19	Земельно-имущественные отношения	27	17	5	4
23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных строительных дорожных машин и оборудования	20	5	11	3
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	21	7	13	1
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет по отраслям	28	18	4	5
	Итого	402	192	126	79

3.6. Качество кадрового обеспечения

Всего в СКТиС работает 121 человек, из них 74 педагогических работника.

Из числа педагогических работников 5 человек (6,75 %) имеют учёную степень (звание), ведомственные награды – 25 человек (33,78%) (таблица 7).

Таблица 7

награды	человек	% от числа педагогических работников

Ведомственные награды Федерального агентства железнодорожного транспорта	3	4,05%
Благодарность Министерства транспорта РФ	5	6,75%
Почетная грамота Министерства образования и науки РФ	4	5,40%
Благодарность Министерства образования и науки РФ	2	2,70%
Почетная грамота Министерства просвещения РФ	2	2,70%
Почетный работник СПО РФ	7	9,45%
Почетный работник общего образования РФ	2	2,70%

Образовательную деятельность в колледже осуществляет высокопрофессиональный коллектив, 80,88% 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.	68
имеющих высшее образование	64
имеющих высшее образование, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин (междисциплинарных курсов)	64
Количество педагогических работников, имеющих педагогическое образование	60
Средний возраст педагогического коллектива	52
Количество преподавателей, имеющих квалификационные категории, в т.ч.	55
высшую категорию	43
первую категорию	11
категию «педагог-наставник»	1
категию «педагог-методист»	1
Количество педагогических работников, преподающих профессиональные дисциплины (междисциплинарные курсы),	42
Из них имеющие опыт работы (не менее 3 лет) по профилю преподаваемых профессиональных дисциплин (междисциплинарных курсов)	42
Количество преподавателей, прошедших курсы повышения квалификации от 16 часов до 250 часов, в т.ч.	68
в форме стажировки	32
в т.ч. на предприятия ОАО «РЖД»	17
Количество преподавателей, прошедших профессиональную переподготовку от 250 часов и выше	9
Количество преподавателей, прошедших обучение по	17

цифровым технологиям	
Количество педагогических работников из числа утвержденных членов УМК ФУМО СПО, принимавших участие в работе учебно-методических комиссий по специальностям СПО	3
Количество педагогических работников, не утвержденных членами УМК, принимавших участие в работе УМК, выполняющих поручения председателей ФУМО, УМС, УМК	3
Количество штатных педагогических работников, имеющих статус экспертов чемпионата профессионального мастерства «Профессионалы» и экспертов демонстрационного экзамена	34

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	2
через иные организации	3
внутри колледжа	51
Участие с докладами в работе научно-практических конференций, семинаров по проблемам педагогики СПО, в т.ч.	43
международных	9
всероссийских, отраслевых	7
региональных	9
внутри колледжа	18
Количество опубликованных статей в сборниках трудов конференций и других изданиях, в т.ч.	40
международных	7
всероссийских, отраслевых	23
региональных	10
Организация научно-практических конференций, семинаров, круглых столов по проблемам профессионального образования	21
международных	7
всероссийских, отраслевых	5
региональных	2
внутри колледжа	7
Участие в научно-практических конференциях, семинарах, круглых столах и т.п. по проблемам профессионального образования	21
международных	7
всероссийских, отраслевых	5
региональных	2
внутри колледжа	7
Участие в конкурсах профессионального мастерства, в т.ч.	79
международных	0
всероссийских, отраслевых	1
региональных	25
внутри колледжа	53
Участие в создании проектов ФГОС СПО, примерных основных образовательных программ, изданных УМЦ ЖДТ (количество проектов ФГОС, ПООП)	1

В 2024 году на базе колледжа была проведена международная конференция с представителями Белоруссии, Узбекистана.

3.8. Качество библиотечно-информационного обеспечения

Библиотека колледжа – одно из 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 2024 год библиотека колледжа имеет книжный фонд в количестве 19603 экземпляров, из них: учебные издания – 16784 экземпляров, учебно-методические – 824 экземпляров, художественные – 2315 экземпляров.

Библиотека располагает 12 наименованиями периодических изданий: «Имущественные отношения», «Среднее профессиональное образование», «Зарулём», «Бурение и нефть», ИТЭХПЕРТ/ИТ, «Администратор образования», «Новые технологии в строительстве», «Техник транспорта: образование и практика», «Автомобильные дороги», «Главбух», «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 2024 года составляет 2072 человек, в том числе 1965 обучающихся, 107 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 2024 году в библиотечный фонд поступило 431 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 2024 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	342
Количество единиц вычислительной техники (компьютеров)	342
в т.ч. используемых в учебном процессе, из них	283
компьютеров	195
планшетов	88
Количество компьютерных классов, из них	14
аудиторий с вычислительной техникой	11
мобильных классов	3
Мультимедийные проекторы	32
Интерактивные доски	12
Принтеры (МФУ)	20
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%
08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	85,00%	10,00%	0,00%	5,00%	85,00%	10,00%	2,00%	3,00%	75,00%	10,00%	10,00%	5,00%
08.02.10 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	85,00%	10,00%	0,00%	5,00%	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%
21.02.05 Земельно-имущественные отношения	85,00%	15,00%	0,00%	0,00%	80,00%	20,00%	0,00%	0,00%	50,00%	25,00%	25,00%	0,00%
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%
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	86,00%	16,00%	4,00%	4,00%	88,00%	9,00%	2,00%	1,00%	33,00%	17,00%	25,00%	25,00%
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%
08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	80,00%	15,00%	2,00%	3,00%	82,00%	13,00%	2,00%	3,00%	80,00%	14,00%	3,00%	3,00%
08.02.10 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%
21.02.05 Земельно-имущественные отношения	80,00%	15,00%	2,00%	3,00%	86,00%	7,00%	3,00%	4,00%	85,00%	10,00%	2,00%	3,00%
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%
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	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%
08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	80,00%	15,00%	3,00%	2,00%	85,00%	10,00%	2,00%	3,00%	80,00%	10,00%	5,00%	5,00%
08.02.10 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%
21.02.05 Земельно-имущественные отношения	85,00%	10,00%	1,00%	4,00%	88,00%	5,00%	3,00%	4,00%	85,00%	10,00%	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%
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	82,00%	11,00%	3,00%	4,00%	88,00%	4,00%	4,00%	4,00%	84,00%	8,00%	4,00%	4,00%
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%
08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	80,00%	10,00%	5,00%	5,00%	80,00%	15,00%	0,00%	5,00%	85,00%	10,00%	2,00%	3,00%
08.02.10 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%
21.02.05 Земельно-имущественные отношения	85,00%	10,00%	2,00%	3,00%	84,00%	11,00%	3,00%	2,00%	88,00%	5,00%	3,00%	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%
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	84,00%	8,00%	4,00%	4,00%	86,00%	10,00%	2,00%	2,00%	84,00%	8,00%	4,00%	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%
08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	90,00%	10,00%	0,00%	0,00%	81,00%	7,00%	7,00%	5,00%	90,00%	10,00%	0,00%	0,00%
08.02.10 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%
21.02.05 Земельно-имущественные отношения	88,00%	11,00%	0,00%	1,00%	85,00%	8,00%	4,00%	3,00%	89,00%	8,00%	0,00%	3,00%
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%
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	83,00%	10,00%	2,00%	5,00%	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%
08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	80,00%	10,00%	4,00%	6,00%	73,00%	11,00%	7,00%	9,00%	88,00%	4,00%	3,00%	5,00%
08.02.10 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%
21.02.05 Земельно-имущественные отношения	75,00%	17,00%	4,00%	4,00%	25,00%	25,00%	25,00%	25,00%	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%
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	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%
08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	97,00%	3,00%	98,00%	2,00%	94,00%	6,00%	93,00%	7,00%	98,00%	2,00%
08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	97,00%	3,00%	100,00%	0,00%	91,00%	9,00%	93,00%	7,00%	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%
21.02.05 Земельно-имущественные отношения	98,00%	2,00%	96,00%	4,00%	93,00%	7,00%	96,00%	4,00%	94,00%	6,00%
21.02.06 Информационные системы обеспечения градостроительной деятельности	97,00%	3,00%	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)	98,00%	2,00%	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%
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	96,00%	4,00%	98,00%	2,00%	91,00%	9,00%	97,00%	3,00%	94,00%	6,00%
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%
08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	96,00%	4,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	93,00%	7,00%
08.02.10 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%
21.02.05 Земельно-имущественные отношения	98,00%	2,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	93,00%	7,00%
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%
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	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	95,00%	5,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%
08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	96,00%	4,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%
08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство	98,00%	2,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	95,00%	5,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%
09.02.06 Сетевое и системное администрирование	96,00%	4,00%	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	97,00%	3,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%
21.02.04 Землеустройство	95,00%	5,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%
21.02.05 Земельно-имущественные отношения	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	97,00%	3,00%	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)	95,00%	5,00%	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	97,00%	3,00%	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)	97,00%	3,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%	100,00%	0,00%
ИТОГО	96,17%	3,83%	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%
08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	98,00%	2,00%	95,00%	5,00%	97,00%	3,00%
08.02.10 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	97,00%	3,00%	95,00%	5,00%	96,00%	4,00%
21.02.05 Земельно-имущественные отношения	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%
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	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%