

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования
«КУЗБАССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Т.Ф.ГОРБАЧЕВА»

в г. Белово



УТВЕРЖДАЮ

Директор филиала КузГТУ в г. Белово

И.К. Костинец
И.К. Костинец

« 10 » 04 2020 г.

ОТЧЕТ

**О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ
ЗА 2019 ГОД**

Белово 2020

СОДЕРЖАНИЕ:

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ	3
2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.....	5
2.1. Структура подготовки специалистов (бакалавров).....	5
2.2. Характеристика контингента обучающихся.....	5
2.3. Анализ учебно-методического обеспечения реализуемых в филиале образовательных программ... ..	6
2.4. Анализ качества подготовки специалистов (бакалавров).....	7
2.5. Анализ библиотечно-информационного обеспечения реализуемых образовательных программ.....	11
2.6. Анализ программно-информационного обеспечения реализуемых образовательных программ.....	17
2.7. Анализ профессорско-преподавательского состава.....	20
3. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.....	21
4. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.....	23
5. ХАРАКТЕРИСТИКА СРЕДЫ ВУЗА, ОБЕСПЕЧИВАЮЩАЯ РАЗВИТИЕ ОБЩЕКУЛЬТУРНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ.....	26
5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.....	33

Процедура самообследования в филиале государственного бюджетного образовательного учреждения образования «Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева» в г. Белово проводилась в соответствии с Порядком проведения самообследования образовательной организацией, утвержденным приказом Минобрнауки от 14.06.2013 года № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией».

Ответственные за предоставление информации о показателях деятельности:

- Долганова Ж.А.- заместитель директора по учебной работе, ответственный за соответствие содержания и качества подготовки выпускников филиала требованиям ФГОС ВО;

- Аксененко Е.Г.- начальник учебно-методического отдела, ответственный за показатели по учебно-методической работе;

- Законнова Л.И.- главный научный сотрудник, ответственный за показатели по научной деятельности филиала;

- Сеничев Н.Е. – руководитель административно-хозяйственной службы, ответственный за показатели инфраструктуры;

Сидорова Е.А. – главный бухгалтер, ответственная за предоставление финансово-экономических показателей деятельности филиала;

- Мочалов И.М.. – руководитель центра информационных технологий, ответственный за показатели обеспеченности информационно-техническими средствами обучения;

- Макара Л.Г. – главный библиотекарь, ответственный за показатели библиотечно-информационного обеспечения.

Общие сведения об образовательной организации

Полное официальное наименование учебного заведения - филиал государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева» в г. Белово, сокращенное наименование – филиал КузГТУ в г. Белово (образован в соответствии с приказом Министерства общего и профессионального образования РФ №1269 от 21 мая 1998 года).

Филиал государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева» в г. Белово является структурным подразделением государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева», реализующим образовательные программы высшего и дополнительного образования по очной, очно-заочной и заочной формам обучения.

Юридический адрес филиала КузГТУ в г. Белово: 652 644, Кемеровская область, г. Белово, пгт. Инской ул. Ильича, д. 32 а.

Фактический адрес филиала КузГТУ в г. Белово: 652 644, Кемеровская область, г. Белово, пгт. Инской ул. Ильича, д. 32 а.

Свою деятельность по подготовке специалистов (бакалавров) филиал КузГТУ в г. Белово осуществляет на основании закона «Об образовании» Российской Федерации № 273-ФЗ, Устава университета, Положения о филиале государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева» в г. Белово, ФГОС ВО по специальностям и направлениям подготовки бакалавриата, учебных планов и программ дисциплин, разработанных в установленном порядке, плана набора, приказов

Министерства образования и науки РФ, ректора университета, директора филиала, решений Ученого совета вуза и Ученого совета филиала, а также иных нормативных документов.

Право филиала КузГТУ в г. Белово на подготовку специалистов (бакалавров) подтверждено лицензией Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 25 апреля 2016 г., серия 90Л01, № 0009151, регистрационный № 2108 (Приложения 2.3, 2.4) и свидетельством о государственной аккредитации от 19 марта 2018 г., 90А01 № 0002927, регистрационный № 2790.

В структуру филиала КузГТУ в г. Белово входят:

Кафедры.

- 1.1. Кафедра экономической безопасности и менеджмента.
- 1.2. Кафедра горного дела и техносферной безопасности.
2. Учебно-методический отдел:
3. Отдел внеучебной и воспитательной работы.
4. Отдел по научно-исследовательской работе.
 - 4.1. Лаборатория неразрушающего контроля.
 - 4.2. Лаборатория социальных и социально-психологических исследований.
 - 4.3. Научное общество студентов и сотрудников.
5. Отдел дополнительного образования и маркетинга.
6. Библиотека с читальным залом.
7. Центр информационных технологий.
8. Административно-хозяйственная служба:
9. Бухгалтерия.

Деятельность всех структурных подразделений филиала регламентируется соответствующими положениями, должностными инструкциями, утвержденными директором. Все структурные подразделения ведут свою деятельность в соответствии с планом работы на учебный год, утвержденным директором и которые являются составной частью «Комплексного плана работы филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева» в г. Белово» на текущий учебный год.

Система управления филиалом обеспечивает эффективность организации образовательного процесса, научной деятельности, выполнение финансово-хозяйственных функций, соответствует уставным требованиям, по мере развития учебного заведения и при необходимости она совершенствуется.

2. Образовательная деятельность

2.1 Структура подготовки специалистов (бакалавров)

В филиале федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кузбасский государственный технический университет имени Т. Ф. Горбачева» в г. Белово реализуются образовательные программы высшего образования – подготовка бакалавров, специалистов по федеральным государственным образовательным стандартам высшего образования (ФГОС ВО) по очной, очно-заочной, заочной формам обучения.

Таблица 1.

Основные и дополнительные профессиональные образовательные программы

Профессиональное образование				
№ п/п	Коды профессий, специальностей и направлений подготовки	Наименования профессий, специальностей и направлений подготовки	Уровень образования	Присваиваемые по профессиям, специальностям и направлениям подготовки квалификации
Высшее образование – программы бакалавриата				
1	38.03.02	Менеджмент	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
2	20.03.01	Техносферная безопасность	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
3	09.03.03	Прикладная информатика	Высшее образование - бакалавриат	Бакалавр
Высшее образование – программы специалитета				
1	21.05.04	Горное дело	Высшее образование - специалитет	Специалист (горный инженер)
2	38.05.01	Экономическая безопасность	Высшее образование - специалитет	Экономист
Среднее профессиональное образование				
1	09.02.07	«Информационные системы и программирование»	Среднее профессиональное образование	Специалист по информационным системам
2	15.01.36	Дефектоскопист	Среднее профессиональное образование	Дефектоскопист
Дополнительное образование				
1	Дополнительное профессиональное образование			
2	Дополнительное образование детей и взрослых			

2.2 Характеристика контингента обучающихся

Таблица 2

Контингент студентов филиала КузГТУ в г. Белове

Показатель	Данные на 01.04.2020 г.	Данные на 01.04.2019 г.
Общая численность обучающихся	744	747
Очная форма обучения	73	84
Очно-заочная форма обучения	426	274
Заочная форма обучения	245	389
Контингент, приведенный к очному обучению	204	191,4
Бюджетная форма обучения	68	78

Контингент слушателей дополнительных образовательных программ

Показатель	Данные на 01.04.2020 г.	Данные на 01.04.2019 г.
Программы повышения квалификации	9 программ 958 слушателей	9 программ 1017 слушателей
Программы профессиональной переподготовки	7 программ 153 слушателя	6 программ 137 слушателей
ИТОГО	1111 слушателей	1154 слушателя

Сведения о численности контингента подтверждаются:

- приказами о зачислении, переводе, отчислении обучающихся;
- ежегодными данными, представляемыми филиалом КузГТУ в г. Белово (форма ВПО-1 федерального статистического наблюдения).

Иностранне студенты (из стран СНГ, из стран дальнего зарубежья) на 01.04.2020 г. в филиале КузГТУ в г. Белово не обучаются.

Анализ структуры контингента обучающихся позволяет сделать следующие выводы:

1. Приведенный контингент на 01.04.2020 г. – 204 человека, что соответствует требованиям показателя эффективности деятельности образовательного учреждения. Тенденция сокращения контингента обучающихся обозначилась несколько лет назад и имеет под собой объективные причины (демографическая – сокращение количества выпускников школ; сложное материальное положение в регионе, возрос показатель отсева обучающихся из-за невозможности оплачивать обучение). В связи с этим в филиале КузГТУ в г. Белово целенаправленно ведется работа по сохранению контингента: отсев студентов по очной форме обучения в 2019 году составил менее 1%, отсев студентов заочной формы обучения составил 7,8%, что менее допустимых 10%.

В филиале КузГТУ в г. Белово разработан перспективный план мероприятий по формированию и сохранению контингента студентов на 2018-2023 годы.

2. Филиал КузГТУ в г. Белово наряду с основными образовательными программами реализует программы дополнительного профессионального образования.

2.3 Анализ учебно-методического обеспечения образовательных программ

При данном самообследовании проводился анализ учебно-методического обеспечения основных образовательных программ направлений подготовки (специальностей), которые реализуются в филиале КузГТУ в г. Белово, в соответствии с ФГОС ВО:

- 21.05.04 Горное дело
- 38.05.01 Экономическая безопасность
- 20.03.01 Техносферная безопасность

По всем реализуемым направлениям бакалавриата, специалитета разработаны основные образовательные программы в соответствии с Положением о порядке разработки, обновления и утверждения основных образовательных программ высшего образования - программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, реализуемых КузГТУ. Каждая ОПОП представлена пояснительной запиской, утвержденным учебным планом с календарным учебным графиком, утвержденными рабочими программами по всем дисциплинам учебного плана, программами практик (учебной, производственной, преддипломной, научно-исследовательской работы) фондом оценочных средств по всем дисциплинам учебного плана, программам практик, выпускной квалификационной работы.

Все составные части ОПОП размещены на сайте филиала. В филиале проводится планомерная работа по формированию электронной информационно-образовательной среды в соответствии с требованиями ФГОС ВО. Электронная информационно-образовательная среда филиала обеспечивает доступ к учебным планам, рабочим программам, программам практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, фиксирует ход образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации, результатов освоения ОПОП, обеспечивает взаимодействие между участниками образовательного процесса (<http://eso.belovokyzgty.ru>)

Таблица 4

Формирование электронной информационно-образовательной среды филиала.

Количество дисциплин в соответствии с ОПОП	Рабочая программа	Методические рекомендации по выполнению лабораторных/практических работ	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы	Методические рекомендации по выполнению курсовых проектов/работ	Фонды оценочных средств по дисциплине	Фонды оценочных средств по дисциплине (актуализированные)	Тестовая база по дисциплине	УМКД в ЭИОС
Горное дело "Открытые горные работы"								
Всего 67	100%	61%	39%	100%	100%	38%	56%	65%
Горное дело "Подземная разработка пластовых месторождений"								
Всего 64	100%	58%	39%	100%	100%	30%	39%	52%
Горное дело "Горные машины и оборудование"								
Итого 68	100%	51%	26%	57%	100%	22,06%	22%	31%
Экономическая безопасность "Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности"								
Всего 71	100%	69%	64%	100%	100%	73%	88%	85%
Техносферная безопасность "Безопасность технологических процессов и производств"								
Всего 53	100%	65%	25%	10%	100%	26%	26%	34%

Планирование и учет учебно-методической работы преподавателей традиционно осуществляется на основе единого документа «Индивидуальный план преподавателя», составляемого преподавателями ежегодно в соответствии с планом работы кафедры. После обсуждения на заседании кафедры, индивидуальный план утверждается и подписывается заведующим кафедрой. Дважды в год, по итогам семестра, преподаватели на заседании кафедры отчитываются о выполнении своего индивидуального плана, заведующие кафедрами, в свою очередь, докладывают о выполнении индивидуальных планов преподавателями кафедр на заседании Учебно-методического совета, ученого совета филиала.

Анализ учебно-методического обеспечения реализуемых образовательных программ позволяет сделать следующие выводы:

Организация и состояние методической работы в филиале КузГТУ в г. Белово обеспечивает выполнение требований ФГОС ВО в части требований к структуре и условиям реализации основных образовательных программ, реализуемых в филиале.

2.4. Анализ качества подготовки специалистов (бакалавров)

Оценка качества подготовки специалистов (бакалавров) осуществляется на основе анализа результатов итоговой аттестаций выпускников, промежуточного контроля знаний обучающихся по дисциплинам всех блоков учебного плана, регулярно проводимого мониторинга текущей успеваемости обучающихся студентов.

Определяющими при оценке качества подготовки являются результаты итоговой аттестации выпускников, а также отсутствие (наличие) рекламаций на качество их подготовки со стороны потребителей специалистов.

Качество приема абитуриентов.

Уже на начальном этапе качество подготовки специалистов (бакалавров) напрямую зависит от уровня подготовки абитуриентов, проведенной с выпускниками школ и их родителями профориентационной работы.

Набор абитуриентов на первый курс осуществляется в соответствии с правилами приема в КузГТУ и его филиалы и контрольными цифрами приема. Сверх контрольных цифр принимаются студенты для обучения на основе договоров с полным возмещением стоимости обучения юридическими или физическими лицами.

Показатель среднего балла ЕГЭ абитуриентов, принятых на первый курс очной формы обучения в филиале не достигает порогового значения (60) показателя мониторинга по основным направлениям деятельности образовательной организации высшего образования.

В филиале КузГТУ в г. Белово разработан перспективный план мероприятий по формированию контингента студентов на 2018-2023 годы.

Таблица 5

Показатель среднего балла ЕГЭ абитуриентов, принятых на первый курс очной формы обучения

№ п/п	Показатель ЕГЭ	2019 г.	2018 г.	2017 г
1	Средний балл студентов, принятых по результатам единого государственного экзамена на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств федерального бюджета по образовательным программам ВО	55,62	59,4	57,8
2	Средний балл студентов, принятых по результатам единого государственного экзамена на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании по образовательным программам ВО	-	-	47,8

Организация промежуточного контроля знаний обучающихся

Организация и проведение текущей и промежуточной аттестации знаний обучающихся происходит на основе единых требований и форм, выработанных и утвержденных в университете.

Сложившуюся в филиале систему промежуточного контроля качества знаний студентов можно условно разделить на три вида:

- текущий контроль;
- рубежный контроль;
- семестровый контроль.

Текущий контроль успеваемости студентов по дисциплине осуществляется преподавателем, ведущим лекционные и практические занятия в форме устных и письменных опросов студентов, письменных контрольных работ, коллоквиумов, с использованием компьютерных контролирующих программ, тестовых заданий и др. В рамках текущего контроля оцениваются все виды работы студента, предусмотренные рабочей программой по дисциплине.

По итогам ежемесячного контроля принимаются оперативные меры по управлению учебным процессом. Ежемесячная аттестация студентов позволяет получить информацию о том, какими оказались фактические результаты обучения, имеют ли они отклонения, какие корректирующие мероприятия следует предпринять для устранения возникших отклонений.

Рубежный контроль в филиале проводится учебно-методическим отделом в середине каждого семестра. Основными целями рубежного контроля являются:

- срез знаний студентов для подтверждения объективности оценки текущей успеваемости студентов, выставленной преподавателями по своим дисциплинам;
- подготовка к предстоящему Интернет-экзамену (отсюда второе название рубежного контроля – репетиционное тестирование).

Таким образом, рубежный контроль позволяет наряду с информацией о текущей успеваемости студентов от преподавателя еще дополнительно получить аналогичную информацию на основе независимого компьютерного тестирования.

Для проведения репетиционного тестирования используются следующие ресурсы:

- интернет-тренажеры, работающие в режиме: обучение и самоконтроль, использующие стандарты ФГОС ВО [www. i-exam.ru](http://www.i-exam.ru).

Еще одной формой рубежного контроля является обязательное участие обучающихся филиала КузГТУ в г. Белове в очередном этапе Федерального Интернет-тестирования (www. i-exam.ru).

Главная задача участия студентов филиала в Интернет-тестирование – систематическое исследование процессов и результатов обучения, с целью их улучшения. Анализ результатов участия студентов филиала в ФЭПО показывает, что усвоение знаний идет на достаточно высоком уровне.

Ежегодно, в соответствии с планом работы кафедр студенты филиала КузГТУ в г. Белово участвуют в Международной Интернет-олимпиаде по математике, физике, истории, экономике, информатике, проводимой Национальным фондом поддержки инноваций в сфере образования (г. Йошкар-Ола).

Семестровый контроль осуществляется в виде защиты курсовых проектов (работ), а также оценки уровня знаний, умений и навыков по отдельным дисциплинам, полученных обучающимися в течение семестра, проводимые в форме зачетов и экзаменов.

Периоды, количество зачетно-экзаменационных сессий в учебном году на каждом курсе, сроки проведения сессий, а также перечень выносимых на сессию зачетов и экзаменов определено учебным планом и графиком учебного процесса по каждой реализуемой ОПОП.

Итоги промежуточной семестровой аттестации анализируются и обсуждаются на заседаниях кафедр, учебно-методическом совете филиала, совещаниях профессорско-преподавательского состава с целью улучшения учебной работы, выявления причин неуспеваемости или недостаточной активности отдельных студентов и принятия мер воспитательного и административного характера. Сотрудники учебно-методического отдела при непосредственном участии кафедр проводят собрания студентов, на которых доводят до сведения студентов итоги аттестации и информируют о принятых административных мерах к неуспевающим студентам.

Внутренняя независимая оценка качества образования. Основными целями проведения внутренней независимой оценки качества образования в филиале КузГТУ в г. Белово являются: формирование максимально объективной оценки качества подготовки обучающихся по результатам освоения образовательных программ; совершенствование структуры и актуализация содержания образовательных программ, повышение мотивации обучающихся к успешному освоению образовательных программ.

В соответствии с Положением о внутренней независимой оценке качества образования по образовательным программам высшего образования преподавателями филиала КузГТУ в г. Белово подготовлены методические материалы для проведения входного контроля уровня подготовленности обучающихся в начале изучения дисциплины (модуля); для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (модуля).

В осеннем семестре 2019-2020 учебного года во всех группах очной и очно-заочной форм обучения проведено тестирование с целью контроля наличия у обучающихся сформированных результатов обучения по ранее изученным дисциплинам. Результаты тестирования были проанализированы на заседании кафедр и учебно-методического совета филиала.

Анализ результатов итоговой аттестации выпускников.

Итоговая аттестация выпускников в филиале в 2019 проводилась в соответствии с «Порядком проведения государственной итоговой аттестации по программам

бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры», утвержденным ректором КузГТУ в 2017 году. Итоговая аттестация проводится по завершению теоретического обучения в форме защиты выпускной квалификационной работы (проекта). Фонд оценочных средств государственной итоговой аттестации в обязательном порядке согласовывается с представителями работодателей.

Целью итоговой аттестации является определение уровня подготовки выпускника в соответствии с требованиями ФГОС ВО специальностей/направлений подготовки.

В филиале выполняется установленный порядок формирования Государственных экзаменационных комиссий (ГЭК). Состав председателей ГЭК ежегодно утверждается Федеральным агентством по образованию. Председателями ГЭК являются доктора наук, кандидаты наук или специалисты – руководители крупных предприятий, организаций и учреждений, являющиеся потребителями выпускников данного профиля.

Состав Государственных экзаменационных комиссий (ГЭК) по направлениям/специальностям утверждается приказом ректора университета. С целью проверки качества выпускников с точки зрения внешней независимой оценки в состав ГЭК включаются специалисты предприятий, организаций, вузов города, региона.

Защита выпускной квалификационной работы (проекта) проходит в виде открытого заседания Государственной экзаменационной комиссии.

Таблица 6

Результаты государственной итоговой аттестации

№ п/п	Показатели аттестации		годы							
			Заочная форма обучения				Очная форма обучения			
	Вид аттестации	Оценка	2019		2018		2019		2018	
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
1	Выпускная квалификационная работа	Отлично	23	20,18	27	16,8	1	12,5	4	23,5
		Хорошо	46	40,35	59	36,6	5	62,5	11	64,7
		Удовл	45	39,47	75	46,6	2	25	2	11,8
		Неуд	-	-	-	-	-	-	-	-
Показатель качества			114	60,5	161	53,4	8	75	17	88,2

Членами Государственных экзаменационных комиссий отмечается практическая направленность большинства выпускных квалификационных работ. Обращает на себя внимание обязательное применение компьютерных технологий при решении проектно-конструкторских задач и оформлении пояснительных записок и графических материалов.

Таким образом, анализ качества подготовки специалистов (бакалавров) позволяет сделать выводы, что набор абитуриентов на первый курс осуществляется в соответствии с правилами приема в КузГТУ и его филиалы и контрольными цифрами приема. Снижение количественного показателя набора можно объяснить объективными причинами: демографическим показателем снижения общего количества выпускников школ; снижением потребностей рынка рабочих мест в специалистах экономического профиля.

Анализ качества подготовки специалистов (бакалавров) позволяет сделать следующие выводы:

1. Набор абитуриентов на первый курс осуществляется в соответствии с правилами приема в КузГТУ и его филиалы и контрольными цифрами приема.
2. Организация и проведение текущего, промежуточного, семестрового и итогового контроля знаний обучающихся происходит на основе единых требований и форм, выработанных в университете.
3. Выпускники специальностей (направлений подготовки), реализуемых в филиале КузГТУ в г. Белово, востребованы на рынке труда, об этом свидетельствует

показатель мониторинга трудоустройства выпускников (80%). Рекламаций на подготовку специалистов нет.

2.5 Анализ библиотечно-информационного обеспечения реализуемых образовательных программ

Библиотека является одним из ведущих структурных подразделений филиала КузГТУ в г. Белово, обладающим достаточным потенциалом учебной, учебно-методической, научной и научно-методической литературы для обеспечения учебного процесса, воспитательной работы и научно-исследовательской деятельности.

Библиотека филиала располагает необходимыми площадями для хранения фонда литературы, имеется читальный зал на 50 посадочных мест. Работу библиотеки осуществляет один сотрудник. Работа библиотеки регламентируется соответствующим положением.

Библиотечный фонд комплектуется в соответствии с требованием ФГОС ВО к реализации образовательных программ и нормативами по обеспеченности библиотечно-информационными ресурсами и обновляется за счет приобретения новых учебников и учебных пособий, выпущенных центральными и другими внешними издательствами, а также за счет литературы, изданной в типографии университета.

В библиотеке ведется алфавитный и систематический каталоги, картотеки газетных и журнальных статей, учебной литературы, формируется электронный каталог 1С Библиотека. Создан алфавитный каталог библиотечного фонда. Ведется системный учет литературы по циклам дисциплин по всем специальностям и направлениям.

Филиал обеспечивает каждого обучающегося основной учебной и учебно-методической литературой, методическими пособиями, необходимыми для организации образовательного процесса по всем дисциплинам аттестуемых профессиональных образовательных программ, а так же дополнительной литературой.

Обучающиеся имеют доступ к контрольным экземплярам учебников по всем циклам дисциплин, которые находятся в фонде библиотеки филиала. Студенты и преподаватели пользуются разработанными методическими материалами по дисциплинам, которые сконцентрированы в едином электронном базовом учебно-методическом комплексе университета, а в библиотеке и читальном зале филиала через электронную систему осуществляется доступ к ним.

Централизованное хранение учебно-методических материалов на электронном носителе обеспечивает свободный доступ к ним широкого круга пользователей. Пользователям не только доступен просмотр учебно-методических материалов, но и их копирование на электронный или бумажный носитель для дальнейшего использования в учебном процессе.

Кроме этого, каждый студент в течение всего периода обучения и преподаватель получили возможность индивидуального неограниченного доступа из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, к электронно-библиотечным системам: ЭБС «Лань» (срок действия договора до 20.12.2020 г.), ЭБС «Юрайт» (срок действия договора до 31.08.2020 г.).

Доступ к on-line ресурсам Электронной библиотеки с компьютеров, не входящих в сеть филиала, осуществляется по личным паролям. Доступ с компьютеров сети филиала осуществляется по IP-адресу и не требует дополнительной регистрации.

Общий фонд библиотеки филиала КузГТУ в г. Белово учебной и учебно-методической литературы на 01.04.2020 г. составляет – 28091 экземпляр, 2922 названия. В его составе: учебной литературы – 25172 экземпляра (2438 названий), научной литературы – 482 экземпляра (53 названия), учебно-методической литературы – 2117

экземпляров (372 названия), дополнительной литературы – 320 экземпляров (59 названий). Фонд электронных документов составляет 591877 экземпляров.

Таблица 6

Сведения об обеспеченности обучающихся филиала КузГТУ в г. Белово дополнительной литературой

Тип изданий	Количество названий	Число одностомных экземпляров, а также комплектов (годовых и (или) многотомных)
Официальные издания: сборники законодательных актов, нормативных правовых актов и кодексов РФ (отдельно изданные, продолжающиеся и периодические)	15	105
Общественно-политические и научно-популярные периодические издания (журналы и газеты)	21	21
Научные периодические издания по профилю реализуемых образовательных программ	45	87
Справочно-библиографические издания:	40	220
а) энциклопедии (энциклопедические словари):	10	49
универсальные,	6	37
отраслевые;	4	12
б) отраслевые словари и справочники (по профилю образовательных программ);	28	169
в) библиографические пособия:	2	2
ведущие отраслевые (издания Института научной информации по общественным наукам, Всероссийского института научной и технической информации, Информкультуры, Российской государственной библиотеки, Российской книжной палаты и др.);	-	-
ретроспективные отраслевые (по профилю образовательных программ)	-	-
Научная литература	53	482

Таблица 7

Сведения о библиотечном и информационном обеспечении основной образовательной программы 21.05.04 «Горное дело», специализация «Открытые горные работы»

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/ значение	Значение сведений
1	2	3	4
1	Общее количество наименований основной литературы, указанной в рабочих программах дисциплин (модулей), имеющих в электронном каталоге электронно-библиотечной системы	ед.	120
2	Общее количество наименований дополнительной литературы, указанной в рабочих программах дисциплин (модулей), имеющих в электронном каталоге электронно-библиотечной системы	ед.	206
3	Общее количество печатных изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по основной образовательной программе	экз.	428
4	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	35
5	Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке (суммарное количество экземпляров) по основной	экз.	3769

	образовательной программе		
6	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	275

Таблица 8

Сведения о библиотечном и информационном обеспечении основной образовательной программы 21.05.04 «Горное дело», специализация «Подземная разработка пластовых месторождений»

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/ значение	Значение сведений
1	2	3	4
1	Общее количество наименований основной литературы, указанной в рабочих программах дисциплин (модулей), имеющих в электронном каталоге электронно-библиотечной системы	ед.	143
2	Общее количество наименований дополнительной литературы, указанной в рабочих программах дисциплин (модулей), имеющих в электронном каталоге электронно-библиотечной системы	ед.	250
3	Общее количество печатных изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по основной образовательной программе	экз.	55
4	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	2
5	Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке (суммарное количество экземпляров) по основной образовательной программе	экз.	2392
6	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	82

Таблица 9

Сведения о библиотечном и информационном обеспечении основной образовательной программы 21.05.04 «Горное дело», специализация «Горные машины и оборудование»

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/ значение	Значение сведений
1	2	3	4
1	Общее количество наименований основной литературы, указанной в рабочих программах дисциплин (модулей), имеющих в электронном каталоге электронно-библиотечной системы	ед.	155
2	Общее количество наименований дополнительной литературы, указанной в рабочих программах дисциплин (модулей), имеющих в электронном каталоге электронно-библиотечной системы	ед.	274
3	Общее количество печатных изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по основной образовательной программе	экз.	518
4	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	39
5	Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке (суммарное количество экземпляров) по основной образовательной программе	экз.	3428

6	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	239
---	---	-----	-----

Таблица 10

Сведения о библиотечном и информационном обеспечении основной образовательной программы 38.05.01 «Экономическая безопасность»

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/ значение	Значение сведений
1	2	3	4
1	Общее количество наименований основной литературы, указанной в рабочих программах дисциплин (модулей), имеющих в электронном каталоге электронно-библиотечной системы	ед.	139
2	Общее количество наименований дополнительной литературы, указанной в рабочих программах дисциплин (модулей), имеющих в электронном каталоге электронно-библиотечной системы	ед.	249
3	Общее количество печатных изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по основной образовательной программе	экз.	183
4	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	12
5	Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке (суммарное количество экземпляров) по основной образовательной программе	экз.	1557
6	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	134

Таблица 11

Сведения о библиотечном и информационном обеспечении основной образовательной программы 20.03.01 «Техносферная безопасность»

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/ значение	Значение сведений
1	2	3	4
1	Общее количество наименований основной литературы, указанной в рабочих программах дисциплин (модулей), имеющих в электронном каталоге электронно-библиотечной системы	ед.	120
2	Общее количество наименований дополнительной литературы, указанной в рабочих программах дисциплин (модулей), имеющих в электронном каталоге электронно-библиотечной системы	ед.	220
3	Общее количество печатных изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по основной образовательной программе	экз.	315
4	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	22
5	Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке (суммарное количество экземпляров) по основной образовательной программе	экз.	2521
6	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	195

Обеспеченность электронными учебными изданиями по филиалу

Укрупненная группа направлений подготовки / специальностей	Коды укрупненной группы направлений подготовки / специальностей	Количество изданий (включая учебники и учебные пособия)
Горное дело	21.05.04	507
Экономическая безопасность	38.05.01	388
Техносферная безопасность	20.03.01	340
Менеджмент	38.03.01	359

Значительная часть информационных ресурсов, используемых в образовательной деятельности филиала КузГТУ в г. Белово, представлена в электронном виде. Доступ к корпоративным и мировым электронным ресурсам преподавателям и обучающимся обеспечивает компьютерная сеть филиала, включающая в себя библиотеку и читальный зал.

Имеется доступ к следующим информационным базам данных:

- базы данных библиотеки:

Гарант (информационно-правовая система)

Технорматив (информационная система предоставляет доступ к полным текстам нормативно-технической документации по жилищно-коммунальному хозяйству, менеджменту качества, строительству зданий и автомобильных дорог, экономики строительства, угольной промышленности, неразрушающему контролю и обеспечению единства измерений).

Электронно-библиотечная система (ЭБС) издательства Лань. <http://e.lanbook.com>

Электронно-библиотечная система (ЭБС) издательства Юрайт <https://biblio-online.ru/>

Электронная библиотека КузГТУ <http://elib.kuzstu.ru/>

Учебно-методические издания

Учебные пособия

Материалы конференций

Авторефераты диссертаций, защищенные в КузГТУ

- международные и российские сети по необходимости:

Техническая литература. Библиотека содержит нормативные документы.

<http://www.tehlit.ru/>

Нормативные документы по строительству <http://www.elima.ru/docs/>

Большая научная библиотека на сайте представлены научные книги и учебники по различным отраслям знания. <http://sci-lib.com/news.shtml>

Библиотека по культурологи <http://www.countries.ru/library.htm>

Библиотека научной и учебной литературы по социологии <http://socioline.ru/library/>

Библиотека Гумер- гуманитарные науки. Книги по истории, политологии, социологии, философии и т.д. <http://www.gumer.info/>

Библиотека по истории <http://historic.ru/books/index.shtml>

Электронная библиотека экономической и деловой литературы. <http://www.aup.ru/library/>

Библиотека учебной и научной литературы Русского гуманитарного Интернет - университета. <http://www.i-u.ru/biblio/>

Филиал КузГТУ в г. Белово ежегодно осуществляет подписку на специализированные периодические издания.

Подписка на печатные периодические издания

1.	Аккредитация в образовании
2.	Безопасность труда в промышленности
3.	Вопросы истории
4.	Главбух
5.	Горная промышленность
6.	Горный журнал
7.	Горный информационно-аналитический бюллетень (научно-технический журнал)
8.	Делопроизводство и документооборот на предприятии
9.	Известия высших учебных заведений. Горный журнал
10.	Охрана труда и право
11.	Охрана труда и пожарная безопасность в образовательных учреждениях
12.	Прикладная механика и техническая физика
13.	Советник бухгалтера бюджетной сферы
14.	Справочник кадровика
15.	Справочник по охране труда
16.	Уголь
17.	Финансовый вестник: финансы, налоги, страхование, бухгалтерский учет
18.	Электротехника

Работа библиотеки находит свое отражение в учебно-педагогической и научно-исследовательской, культурно-просветительской деятельности филиала КузГТУ в г. Белово: оформление тематических выставок, информационных стендов, ведение странички на официальном сайте филиала, подготовка библиографических справок и информации для студентов и преподавателей, списков литературы.

Таблица 14

Показатели работы библиотеки филиала КузГТУ в г. Белово

Показатели работы библиотеки на 01.10. каждого года	2018 год	2019 год	2020 год на 01.04.
Количество пользователей всего	786	779	736
в том числе:			
студентов	743	764	721
преподавателей	43	15	15
Посещений библиотеки	19983	17321	1821
Книговыдача	29584	23902	2144
Техническое оснащение (ед.):	13	13	13
Компьютеров:	12	12	12
в том числе для пользователей	10	10	10
выход в Интернет	да	да	да
принтеров	1	1	1
сканеров	-	-	-
Количество проведенных мероприятий, организованных выставок	33 (8 мероприятий, 25 выставок)	34 (8 мероприятий, 26 выставок)	8

Анализ библиотечно-информационного обеспечения позволяет сделать выводы:

1. Состояние библиотечно-информационного фонда, с учетом учебной, учебно-методической литературы, учебно-методических изданий университета, дополнительной литературы, периодических изданий можно признать достаточным для образовательной деятельности, а его содержание – позволяющим реализовать в полном объеме реализуемые в филиале КузГТУ в г. Белово основные образовательные программы.

Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного студента (курсанта) составляет 48.23 экземпляра.

Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по основным областям знаний составляет 100%.

2. Информационно-библиотечное обеспечение учебного процесса соответствует требованиям ФГОС ВО, динамично развивается, обеспечивая доступ пользователей к широкому спектру информационных ресурсов.

2.6 Анализ программно-информационного обеспечения реализуемых основных образовательных программ

С целью повышения качества подготовки выпускников и обеспечения уровня их подготовки современным требованиям работодателей особое внимание в филиале КузГТУ в г. Белово уделяется информационному обеспечению учебного процесса. Работа по информационному обеспечению учебного процесса в филиале ведется в нескольких направлениях:

1. Оснащение учебных аудиторий, кафедр и подразделений филиала средствами вычислительной техники.

2. Внедрение программно-информационных средств и информационных технологий в образовательный процесс.

3. Развитие информационно-образовательной среды филиала в соответствии с требованиями, установленными ФГОС ВО к реализации ООП.

На протяжении последних лет четко прослеживается положительная динамика развития всех направлений.

Все компьютеры оснащены современным программным обеспечением общего и специального назначения: операционными системами Windows 7, офисными пакетами Microsoft Office 2010, в которые входят текстовый процессор Microsoft Word, электронные таблицы Microsoft Excel, базы данных Microsoft Access 2010 и средство создания презентаций Microsoft Power Point. Помимо этого имеются программное обеспечение для подготовки графического и чертежного материала Autodesk AutoCAD, GIMP, сервисными программами (архиваторы, антивирусы, утилиты NC) и др.

Учебный процесс обеспечивают три компьютерных, один мобильный компьютерный класс, видеоконференц зал.

За каждым преподавателем закреплен ноутбук для организации учебного процесса с возможностью подключения к локальной сети и интерактивным доскам либо видеопроекторам. Видеопроекторы закреплены в кабинетах стационарно.

Таблица 15

Оснащение компьютерных классов

Аудитория	Использование в учебном процессе	Перечень основного оборудования
ауд.207 Компьютерный класс	Обеспечивает дисциплины общепрофессиональных циклов и циклов специальных дисциплин специальностей технического профиля, участие студентов в ФЭПО.	Компьютер 8 шт., Dual-Core, ОЗУ4ГБ, видеокарта 1Гб, Internet, ЛВС 100 Мб/с, Windows 7, AUTOCAD 2015, nanoCAD 7.0, Microsoft Office Pro 2010.
ауд.208 Компьютерный класс,	Обеспечивает дисциплины общепрофессиональных циклов и циклов специальных дисциплин специальностей экономического профиля, дисциплины цикла ЕН по всем специальностям,	Моноблоков 18 шт. Процессор 2ГГц, 4Гб ОЗУ, жесткий диск 1Тб., , ЛВС 100 Мб/с, Windows 7, Microsoft Office Pro 2010

	участие студентов в ФЭПО.	
ауд.209 Компьютерный класс,	Обеспечивает дисциплины общепрофессиональных циклов и циклов специальных дисциплин специальностей (направлений) экономического профиля, участие студентов в ФЭПО.	Компьютер 8 шт.: 17 дюймовый LCD монитор Acer 1717s, AMD FX-4330, 4Гб ОЗУ, 1Гб видеопамять. Программное обеспечение: Windows 7, AUTOCAD 2015, nanoCAD 7.0, Microsoft Office Pro 2010. виртуальные лабораторные работы по деталям машин, теоретической механике, сопротивлению материалов.
Мобильный компьютерный класс	Обеспечивает дисциплины общепрофессиональных циклов и циклов специальных дисциплин специальностей экономического профиля.	10 ноутбуков 15.6 дюймовый экран с TN-матрицей, 2 ГГц тактовая частота, 6 Гб оперативная память, WiFi, Ethernet, OS Windows 10, MS Office 2010, виртуальные лабораторные работы по теплотехнике, химии.
Видеоконференцзал	Обеспечивает работу видеоконференций, семинаров.	20 ноутбуков 15.4 дюймовый LCD, 2.2 ГГц тактовая частота, 3 Гб оперативная память, WiFi, Ethernet, OS Windows 7, MS Office 2010. Интерактивная система.

Техническое оснащение компьютерных классов достаточно, в полном объеме обеспечивает учебный процесс, регулярное участие обучающихся в Федеральном Интернет-экзамене в сфере высшего профессионального образования (ФЭПО) в режиме on-line, процесс репетиционного тестирования обучающихся.

На кафедрах, в библиотеке, читальном зале, во всех лабораториях установлены персональные компьютеры, к которым обеспечен доступ обучающихся и преподавателей, как в учебное время, так и после занятий для выполнения самостоятельной, научно-исследовательской работы.

В целом учебные аудитории, кафедры и все подразделений филиала обеспечены средствами вычислительной техники в достаточном объеме.

Таблица 16

Оснащение учебных аудиторий, кафедр и подразделений филиала средствами вычислительной техники

Оснащение учебных аудиторий, кафедр и подразделений филиала средствами вычислительной техники	Количество
Компьютеры	179 шт.
Сервера управления и баз данных	5 шт.
Ноутбуки	72 шт.
Ризограф формата А3	1 шт.
Струйный цветной плоттер формата А0	1 шт.
Струйный цветной плоттер формата А1	1 шт.
МФУ формата А3	4 шт.
МФУ формата А4	16 шт.
Принтер формата А4	12 шт.
Сканеры	4 шт.
Мультимедиа проекторы с разрешением 1024x768	25 шт.
Интерактивные доски с диагональю 150 см	7 шт.

В филиале проводится целенаправленная работа по внедрению программных средств, обеспечивающих инновационные и информационные образовательные технологии обучающихся дисциплинам учебных планов всех специальностей (направлений подготовки). При выполнении курсовых, дипломных работ и проектов обучающиеся применяют современные графические и математические прикладные пакеты программ, что не только позволяет выполнить поставленную задачу быстро, но и оптимизировать расчеты. При

изучении иностранного языка используются технические аудиовизуальные средства (лингфонный кабинет).

Учебно-методические комплексы всех направлений подготовки и специальностей, реализуемых в филиале КузГТУ в г. Белово находятся в единой электронной системе обучения образовательного учреждения, расположенной по адресу <http://eso.belovokyzgty.ru>, которая функционирует с 2011 года. Каждый преподаватель и студент получают доступ через систему авторизации. Система обучения работает на основе системы управления курсами Moodle. В системе можно создавать и хранить электронные учебные материалы и задавать последовательность их изучения. Благодаря тому, что доступ к системе осуществляется через Интернет или другие сети, студенты не привязаны к конкретному месту и времени, могут двигаться по материалу в собственном темпе из любой части земного шара.

Электронный формат позволяет использовать в качестве «учебника» не только текст, но и интерактивные ресурсы любого формата - от статьи в Википедии до видеоролика на YouTube. Все материалы курса хранятся в системе, их можно организовать с помощью ярлыков, тегов и гипертекстовых ссылок.

Привычной для преподавателей и обучающихся формой контроля усвоения знаний по дисциплине стало компьютерное тестирование в системе, которое позволяет не только быстро провести оценку уровня знаний, но и найти, проанализировать ошибки. Широко используется модуль «Задание», когда студент сдает свои работы преподавателю через систему и преподаватель так же через систему ставит оценку.

Для совместной работы в системе предусмотрены такие инструменты, как вики, глоссарий, блоги, форумы, практикумы. При этом обучение можно осуществлять как асинхронно, когда каждый студент изучает материал в собственном темпе, так и в режиме реального времени, организовывая онлайн лекции и семинары.

Система поддерживает обмен файлами любых форматов - как между преподавателем и студентом, так и между самими студентами.

В форуме можно проводить обсуждение по группам, оценивать сообщения, прикреплять к ним файлы любых форматов. В личных сообщениях и комментариях – обсудить конкретную проблему с преподавателем лично. В чате обсуждение происходит в режиме реального времени.

Рассылки оперативно информируют всех участников курса или отдельные группы о текущих событиях: не нужно писать каждому студенту о новом задании, группа получит уведомления автоматически.

Электронная система обучения создает и хранит портфолио каждого учащегося: все сданные им работы, оценки и комментарии преподавателя, сообщения в форуме.

В итоге, преподаватель тратит свое время более эффективно. Он может собирать статистику по студентам: кто что скачал, какие домашние задания сделал, какие оценки по тестам получил. Таким образом, понять, насколько студенты разобрались в теме, и с учетом этого предложить материал для дальнейшего изучения.

Благодаря электронной системе обучения студенты учатся в любое время, в любом месте, в удобном темпе, тратят больше времени на глубокое изучение интересных тем, знания лучше усваиваются. Преподаватели поддерживают курсы в актуальном состоянии, меняют порядок и способ подачи материала в зависимости от работы группы, тратят больше времени на творческую работу и профессиональный рост, потому что рутинные процессы можно доверить СДО, поддерживают обратную связь со студентами, в том числе и после окончания учебы. Администрация, в свою очередь, эффективно распределяет нагрузку на преподавателей, анализирует результаты обучения, снижает затраты на управление учебным процессом.

Значительная часть информационных ресурсов, используемых в образовательной деятельности филиала КузГТУ в г. Белово, представлена в электронном виде. Осуществлен доступ к внешней сети Интернет со скоростью до 100 Мб/с, организованы точки доступа WiFi покрытием 35% площади филиала, а также в каждой учебной аудитории имеется

доступ к корпоративным и мировым электронным информационным ресурсам. Таким образом, ЛВС филиала объединяет в общую информационную систему информационно-технический отдел, учебные компьютерные классы, библиотеку, читальный зал, все структурные подразделения и учебные аудитории, а также лаборатории.

С 2010 года функционирует официальный сайт филиала КузГТУ в г. Белово <http://belovokyzgty.ru>. На сайте филиала КузГТУ в г. Белово представлена исчерпывающая информация обо всех направлениях деятельности учебного заведения: образовательной, научно-исследовательской, воспитательной, о деятельности библиотеки, отдела дополнительного образования, информация для абитуриентов. Разделы сайта содержат всю необходимую информацию об учебном заведении: структуру и органы управления, преподавательский состав, основные события, контактная информация - все это для удобства поиска собрано в едином разделе с понятной навигацией.

Раздел «Общие сведения об организации» содержит все необходимые сведения и статистические данные об учебном заведении, а также микроразметку для внешней проверки сайта Рособранзором.

Раздел «Поступающим» создан специально для поступающих в учебное заведение и их родителей: условия поступления и обучения, контакты приемной комиссии и образовательные программы, чтобы быстрее найти ответы на все организационные вопросы и правильно выбрать специальность.

Раздел «Обучающимся» создан для тех, кто уже обучается, в специальном разделе доступно расписание звонков и занятий, контрольные точки, сводные экзаменационные ведомости, квитанции по оплате обучения, графики учебного процесса, материалы по стипендиальному обеспечению и социальной поддержке.

Помимо этого сайт содержит новости с мероприятий, конкурсы и анонсы событий - словом все то, что может быть полезным в ходе обучения.

Анализ программно-информационного обеспечения учебного процесса филиала КузГТУ в г. Белово позволяет сделать следующие выводы:

1. Имеющееся в филиале программно-информационное обеспечение учебного процесса является современным и достаточным для обеспечения качественной подготовки выпускников по реализуемым основным образовательным программам

2. Ведется систематическая и непрерывная работа по обновлению информационно-технического оборудования, обеспечению эффективной работы электронной информационно-образовательной среды в соответствии с требованиями ФГОС ВО.

2.7 Анализ профессорско-преподавательского состава

Таблица 17

Сведения о научно-педагогических работниках филиала КузГТУ в г. Белово по состоянию на 01.10.2019 г.

Наименование	Количество человек	Количество ставок
Общая численность НПП	30	15
В том числе:		
Профессора, д.н	1	0,4
Доценты, к.н.	22	10,1
Старшие преподаватели	5	3,5
Научный работник	1	1

Деятельность штатных преподавателей организуют две кафедры: кафедра горного дела и техноферной безопасности, кафедра экономической безопасности и менеджмента. 100% преподавателей имеют базовое образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины по основной образовательной программе, в соответствие требованиями ФГОС ВО. Научное, учебно-методическое, воспитательное, творческое

направления работы преподавателей отражено в индивидуальном плане работы на учебный год.

Кроме того, к ведению учебного процесса привлечено 12 работников профессорско-преподавательского состава, работающих по договорам гражданско-правового характера. Это высококвалифицированные преподаватели головного вуза, специалисты различных структур управления городом и регионом, сфер и отраслей производства, представители бизнеса, принимающие участие в ведении образовательного процесса (проведение учебных занятий и консультаций, руководство курсовым и дипломным проектированием, участие в работе государственных экзаменационных комиссий, участие в рецензировании работ студентов, руководство учебной и производственной практикой).

Одно из важнейших направлений работы в филиале КузГТУ в г. Белово – организация повышения квалификации профессорско-преподавательского состава. Повышение квалификации рассматривается как неотъемлемая часть индивидуального плана каждого преподавателя и проводится в соответствии с графиком повышения квалификации, утвержденным директором филиала. В 2019 году 15 человек из состава научно-педагогических работников прошли повышение квалификации, в соответствии с планом.

Доля научно-педагогических работников с учеными степенями и званиями соответствует требованиям ФГОС ВО и составляет 77%

Анализ профессорско-преподавательского состава филиала КузГТУ в г. Белово позволяет сделать следующие выводы:

1. Доля преподавателей с учеными степенями и званиями, доля преподавателей, имеющих базовое образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины соответствует требованиям ФГОС ВО по всем реализуемым в филиале КузГТУ в г. Белово основным образовательным программам.
2. Все преподаватели своевременно повышают свою квалификацию.
3. Доля НПР из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) реализуемой программы (в приведенных к целочисленным значениям ставок) соответствует требованиям ФГОС ВО по всем реализуемым в филиале КузГТУ в г. Белово основным образовательным программам.

3 Научно-исследовательская деятельность

Научно-исследовательская деятельность профессорско-преподавательского состава и обучающихся филиала КузГТУ в г. Белово организуется отделом научно-исследовательской работы.

Финансирование НИР в 2019 году составило в сумме 1940,4 руб., осуществлялось из средств хоздоговоров. Результативность научных исследований и разработок показана в таблице 18.

Таблица 18

Результативность научных исследований и разработок

Показатель	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.
Монографии, всего	3	2	1	0
Научные статьи, всего	91	105	116	83
Сборники научных трудов, всего, в том числе:	5	5	5	5
– международных и всероссийских конференций, симпозиумов и т.п.	5	5	5	5
Публикации в изданиях, включенных в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)	85	99	116	80
Публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus, за последние 5 полных лет, всего,	2	6	7	9

Показатель	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.
Публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, за последние 5 полных лет, всего	2	2	3	2
– международных	-	-	1	-
Проведено конференций силами филиала, всего из них	3	4	4	4
- международных	2	2	3	3
Конференции, в которых участвовали работники вуза (организации), всего, из них:	6	9	13	5
– международных	5	4	9	3
Выставки, в которых участвовали работники вуза (организации), всего, из них:	1	1	2	1
– международных	1	1	2	1
Экспонаты, представленные на выставках, всего, из них:	-	-	1	-
Премии, награды, дипломы, всего	16	18	17	11

Проведено 4 научных конференции, в т. ч. 3 международных.

Издано 5 сборников научных статей:

Инновации в технологиях и образовании: сб. ст. участников XII Международной научно-практической конференции «Инновации в технологиях и образовании», 21-22 марта 2019 г.: / Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Изд-во КузГТУ, Кемерово, Россия; Изд-во филиала КузГТУ в г. Белово, Россия; Изд-во ун-та «Св. Кирилла и Св. Мефодия», Велико Тырново, Болгария, 2019. – Ч. 1. 340 с.

Инновации в технологиях и образовании: сб. ст. участников XII Международной научно-практической конференции «Инновации в технологиях и образовании», 21-22 марта 2019 г.: / Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Изд-во КузГТУ, Кемерово, Россия; Изд-во филиала КузГТУ в г. Белово, Россия; Изд-во ун-та «Св. Кирилла и Св. Мефодия», Велико Тырново, Болгария, 2019. – Ч. 2. 346 с.

Инновации в технологиях и образовании: сб. ст. участников XII Международной научно-практической конференции «Инновации в технологиях и образовании», 21-22 марта 2019 г.: / Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Изд-во КузГТУ, Кемерово, Россия; Изд-во филиала КузГТУ в г. Белово, Россия; Изд-во ун-та «Св. Кирилла и Св. Мефодия», Велико Тырново, Болгария, 2019. – Ч. 3. 250 с.

Инновации в технологиях и образовании: сб. ст. участников XII Международной научно-практической конференции «Инновации в технологиях и образовании», 21-22 марта 2019 г.: / Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Изд-во КузГТУ, Кемерово, Россия; Изд-во филиала КузГТУ в г. Белово, Россия; Изд-во ун-та «Св. Кирилла и Св. Мефодия», Велико Тырново, Болгария, 2019. – Ч. 4. 314 с.

Рекультивация выработанного пространства: проблемы и перспективы: сб. ст. участников V Международной научно-практической Интернет-конференции «Рекультивация выработанного пространства: проблемы и перспективы» (1-10 декабря 2019) / Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, 2020.

Все сборники индексируются в РИНЦ (сотрудник филиала имеют статус разметчиков в РИНЦ и право самостоятельно размещать информацию).

Внедрение собственных разработок в производственную практику и образовательную деятельность

Развивается приоритетное направление в области биотехнологии «Инновационные биотехнологии формирования аквакультуры в Западной Сибири». Налажено

сотрудничество с ведущими научными центрами: Западно-Сибирским научно-исследовательским институтом водных биоресурсов и аквакультуры; Новосибирским государственным аграрным университетом и Высшим училищем по агробизнесу и развитию регионов (ВУАРР), Болгария.

Работает по заказам промышленных предприятий сертифицированная лаборатория неразрушающего контроля.

Разработана и реализуется инновационная модель привлечения школьников к довузовской научно-исследовательской работе в рамках программы «Юный исследователь». Налажено долгосрочное плодотворное сотрудничество с МБОУ «Лицей № 22 города Белово» и МБНОУ «Гимназия № 1 города Белово». С 2017 года работает научный инкубатор «Биокванториум», в котором школьники 4-11 классов из общеобразовательных учебных заведений города углубленно изучают биологию.

Научно-исследовательская работа студентов

1. Учебно-исследовательская работа студентов (УИРС), проводимая в структуре образовательного процесса. В нее включено 100 % студентов (написание курсовых, дипломных работ).

2. Научно-исследовательская работа студентов (НИРС) во внеучебное время (участие в научно-практических конференциях, конкурсах, олимпиадах, работа в спецсеминарах, участие в работе экспериментальных лабораторий, научных кружков и т.д.).

Численность студентов очной формы обучения, принимавших участие в выполнении научных исследований и разработок – 95 человек.

НИРС организуется и контролируется главным научным сотрудником, кафедрами и Научным обществом студентов и сотрудников (НОСиС).

Таким образом, анализ научно-исследовательской деятельности профессорско-преподавательского состава и обучающихся филиала КузГТУ в г. Белово позволяет сделать выводы, что показатели по финансированию научно-исследовательской деятельности в филиале КузГТУ в г. Белово выполняются в соответствии с требованиями, которые предъявляет мониторинг по основным направлениям деятельности образовательной организации высшего образования.

Филиал КузГТУ в г. Белово организует и проводит научные мероприятия всероссийского и международного уровня.

В учебно-исследовательскую работу включено 100% профессорско-преподавательского состава и обучающихся филиала.

Анализ научно-исследовательской деятельности профессорско-преподавательского состава и обучающихся филиала КузГТУ в г. Белово позволяет сделать следующие выводы:

1. Показатели по финансированию научно-исследовательской деятельности в филиале КузГТУ в г. Белово выполняются в соответствии с требованиями, которые предъявляет мониторинг показателей эффективности деятельности образовательного учреждения.
2. В филиале КузГТУ в г. Белово проводятся научные мероприятия всероссийского и международного уровня.
3. В учебно-исследовательскую работу включено 100% профессорско-преподавательского состава и обучающихся филиала.

4 Международная деятельность

Цель: интеграция в мировое научно-образовательное пространство, расширение партнерских отношений с зарубежными научно-образовательными учреждениями в рамках договоров о научном сотрудничестве, совместного проведения международных научных мероприятий, совместной издательской деятельности, привлечения к участию в

международных мероприятиях зарубежных ученых, повышения академической мобильности.

Международная деятельность филиала КузГТУ в г. Белово развивается по четырем направлениям:

1. Заключение международных соглашений с зарубежными партнерами.
2. Выполнение зарубежных грантов.
3. Проведение на базе филиала КузГТУ в г. Белово международных научных конференций и семинаров, лекций и семинаров для студентов.
4. Совместная издательская деятельность с зарубежными издательствами.

В рамках первого направления

Реализуются договоры с зарубежными партнерами, направленные на разработку и реализацию совместных инновационных и научно-исследовательских проектов, в том числе и в области развития рыбного хозяйства Кемеровской области,

- трехсторонний договор о сотрудничестве между Высшим Училищем по агробизнесу и развитию регионов, Пловдив, Болгария, филиалом КузГТУ в г. Белово и Новосибирским филиалом «Западно-Сибирского научно-исследовательского Института водных биоресурсов и аквакультуры»;
- трехсторонний договор о сотрудничестве между Высшим Училищем по агробизнесу и развитию регионов, Пловдив, Болгария, филиалом КузГТУ в г. Белово и Федеральным государственным бюджетным образовательным учреждением высшего профессионального образования «Новосибирский государственный аграрный университет» («ФГБОУ ВПО «НГАУ»);
- трехсторонний договор о сотрудничестве в сфере науки и образования между Шуменским университетом им. Епископа Константина Преславского, Шумен, Болгария, филиалом КузГТУ в г. Белово, и Новосибирским филиалом Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Государственный научно-производственный центр рыбного хозяйства»;

В рамках третьего направления в филиале КузГТУ в г. Белово проведены две Международных научных конференции:

V Международной научно-практической Интернет-конференции «Рекультивация выработанного пространства: проблемы и перспективы» (14-18 декабря 2018) организованная филиалом КузГТУ в г. Белово, Россия; Новосибирским филиалом ФГБНУ "Госрыбцентр" Россия; Шуменским университетом им. Епископа Константина Преславского, Шумен, Болгария, 75 ученых, практиков, студентов из 5 государств: России, Бол-гарии, Польши, Латвии, Казахстана.

XII Международная научная конференция «Инновации в технологиях и образовании» (21 марта 2019), организованная филиалом КузГТУ в г. Белово совместно с Университетом «Св. Кирилла и Св. Мефодия», Велико Тырново, Болгария, Национальным военным университетом им. Васила Левского, Велико Тырново, Болгария, Шуменским университетом им. Епископа Константина Преславского, Шумен, Болгария В конференции приняли участие 375 ученых из 12 государств.

XIII Международная научная конференция «Инновации в технологиях и образовании» (26 марта 2020), организованная филиалом КузГТУ в г. Белово совместно с Кузбасским государственным техническим университетом имени Т.Ф. Горбачева, Кемерово, Россия; Кемеровским региональным отделением РЭА, Россия; Новосибирским филиалом ФГБНУ «ВНИРО» («ЗапСибНИРО»), Новосибирск, Россия; Шуменским

университетом им. Епископа Константина Преславского, Шумен, Болгария; Областной администрацией, Велико Тырново, Болгария

В конференции приняли участие 347 ученых из 9 государств.

В рамках четвертого направления изданы:

Иновации в технологиях и образовании: сб. ст. участников XII Международной научно-практической конференции «Иновации в технологиях и образовании», 21-22 марта 2019 г.: / Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Изд-во КузГТУ, Кемерово, Россия; Изд-во филиала КузГТУ в г. Белово, Россия; Изд-во ун-та «Св. Кирилл и Св. Мефодия», Велико Тырново, Болгария, 2019. – Ч. 1. 340 с.

Иновации в технологиях и образовании: сб. ст. участников XII Международной научно-практической конференции «Иновации в технологиях и образовании», 21-22 марта 2019 г.: / Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Изд-во КузГТУ, Кемерово, Россия; Изд-во филиала КузГТУ в г. Белово, Россия; Изд-во ун-та «Св. Кирилл и Св. Мефодия», Велико Тырново, Болгария, 2019. – Ч. 2. 346 с.

Иновации в технологиях и образовании: сб. ст. участников XII Международной научно-практической конференции «Иновации в технологиях и образовании», 21-22 марта 2019 г.: / Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Изд-во КузГТУ, Кемерово, Россия; Изд-во филиала КузГТУ в г. Белово, Россия; Изд-во ун-та «Св. Кирилл и Св. Мефодия», Велико Тырново, Болгария, 2019. – Ч. 3. 250 с.

Иновации в технологиях и образовании: сб. ст. участников XII Международной научно-практической конференции «Иновации в технологиях и образовании», 21-22 марта 2019 г.: / Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Изд-во КузГТУ, Кемерово, Россия; Изд-во филиала КузГТУ в г. Белово, Россия; Изд-во ун-та «Св. Кирилл и Св. Мефодия», Велико Тырново, Болгария, 2019. – Ч. 4. 314 с.

Рекультивация выработанного пространства: проблемы и перспективы: сб. ст. участников V Международной научно-практической Интернет-конференции «Рекультивация выработанного пространства: проблемы и перспективы» (1-10 декабря 2019) / Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, 2020.

Таблица 19

Динамика развития международного сотрудничества филиала КузГТУ в г. Белово

№ п/п	Основные показатели и результаты НИРС	годы		
		2017	2018	2019
1.	Количество иностранных партнеров, сотрудничество с которыми ведется в рамках официальных междууниверситетских или межфакультетских договоров	3	3	3
2.	Количество международных мероприятий, реализованных на базе филиала (конференций, семинаров и т.д.)	6	4	4
3	Количество зарубежных преподавателей, проводивших семинары в филиале	4	4	4
4	Издано научных сборников совместно с зарубежными издательствами	5	5	5

Анализ международной деятельности филиала КузГТУ в г. Белово позволяет сделать следующие выводы:

Международная деятельность филиала КузГТУ в г. Белово находится в стадии становления и развития. В перспективе планируется уделить особое внимание таким направлениям международной деятельности, как развитие мобильности научно-педагогических работников и студентов в рамках международных межвузовских обменов, включающих в себя обучение студентов в зарубежных вузах, повышение квалификации и стажировка педагогических работников за рубежом.

5. Характеристика среды вуза, обеспечивающая развитие общекультурных компетенций выпускников.

Воспитательный процесс филиала КузГТУ в г. Белово обеспечивает создание единого социокультурного пространства, формирование жизненных установок студенческой молодежи, соответствующих современным реалиям жизни; развитие социальной и профессиональной мобильности, гражданственности и ответственности.

Требования, в соответствии с которыми ведется внеучебная и воспитательная деятельность филиала КузГТУ в г. Белово определены в следующих документах: федеральных государственных образовательных стандартах высшего образования, «Государственной стратегии молодежной политики в РФ», «Государственной программе РФ «Развитие образования» на 2013—2020 гг.», «Концепции развития органов студенческого самоуправления филиала КузГТУ в г.Белово», локальных актах филиала КузГТУ в г. Белово:

Положение об отделе внеучебной и воспитательной работы;

Положение о кураторах учебных групп филиала;

Положение о старосте учебной группы филиала;

Положение о Студенческом совете;

Положение о Студенческом клубе;

Положение о Студенческом пресс-центре;

Положение о студенческом интеллектуально-дискуссионном клубе «Голос молодежи»;

Положение о клубе патриотического воспитания студентов «Гранит»;

Положение о конкурсе «Лучший куратор академической группы»;

Положение о конкурсе «Лучшая студенческая группа»;

Положение о музыкальном студенческом клубе «Фазтон».

Для обеспечения развития и функционирования социокультурной среды в филиале создана организационная структура, в состав которой входят: отдел внеучебной и воспитательной работы; студенческие клубы и творческие коллективы; студенческий совет филиала.

Разрабатываются календарные планы воспитательной работы, обеспечивающие решение приоритетных воспитательных задач, планы реализации проектов воспитательной деятельности, индивидуальные планы преподавателей-кураторов, осуществляющих воспитательную деятельность. Осуществляется текущий и итоговый анализ их реализации. Общее руководство и координацию воспитательной работой в филиале КузГТУ в г.Белово осуществляет начальник отдела внеучебной и воспитательной работы.

Помимо административных и управленческих структур, в филиале активно работают органы студенческого самоуправления.

Сфера деятельности Студенческого совета:

-участие в разработке и совершенствовании нормативных актов, затрагивающих интересы студентов, работа в составе Совета филиала;

-участие в решении социальных вопросов, затрагивающих интересы студентов, в том числе в перераспределении материальной помощи, дотаций и средств, выделяемых на культурно-массовые и спортивно-оздоровительные мероприятия;

-участие в рассмотрении вопросов, связанных с нарушениями студентами учебной дисциплины и правил внутреннего распорядка, работа в составе дисциплинарной комиссии;

-участие в разработке и реализации системы поощрений студентов за достижения в различных сферах учебной, научной и внеучебной деятельности, в том числе принимающих активное участие в деятельности Студенческого совета и общественной жизни филиала, работа в составе стипендиальной комиссии;

-непосредственное участие в планировании, подготовке, проведении и анализе внеучебных мероприятий филиала, тесное сотрудничество с отделом внеучебной и воспитательной работы. Председатель Студенческого совета филиала как представитель студенчества входит в состав Совета филиала.

Для проведения воспитательной и внеучебной работы в настоящее время в филиале КузГТУ в г. Белово созданы следующие условия:

а) наличие помещений для воспитательной и внеучебной деятельности студентов:

- актовЫй зал на 100 посадочных мест;
- репетиционный зал для студенческого клуба;
- помещение для Студенческого пресс-центра;
- кабинет начальника отдела ВВР;

б) наличие помещений для спортивно-оздоровительной деятельности студентов:

-тренажерный зал. Введена в строй спортивная площадка.

Актовый зал оснащен мягкими секционными креслами в количестве 100 шт., активным акустическим комплексом, беспроводной микрофонной системой. Музыкальные инструменты: бас-гитара, электрогитара, барабанная ударная установка.

Финансовое обеспечение воспитательной деятельности

Финансовое обеспечение воспитательной деятельности является многоканальным и осуществляется за счет средств субсидий на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) и средств от приносящей доход деятельности.

Таблица 20

Финансирование воспитательной, культурно-массовой и спортивной деятельности в 2019 г. составило 206200 рублей.

№ п/п	На какие цели	Сумма, руб.
1.	Услуги по оказанию режиссерской, постановочной и методической помощи студентам филиала КузГТУ в г. Белово. Подготовка студентов к участию в фестивале «Студенческая весна-2019», работа студий «Театр мод», цирковой студии, студии оригинального жанра. (Договор 01/03-2019 от 01.03.2019)	52000
2.	Услуги по организации и проведению выездной экскурсии в музей-заповедник «Томская Писаница» для студентов филиала КузГТУ в г. Белово (42 чел) Экскурсионный маршрут, питание: посещение музея, зоопарка, мероприятия, посвященного истории культуры, включающей традиции местного населения и материалов, содержащих историю основания музея, Кемеровской области и Сибири.	63000
3.	Организация и проведение выездной экскурсии на культурно-исторические объекты Кемеровской области по тематическому маршруту: «Музей Шахтёрской славы Кольчугинского рудника» для студентов филиала КузГТУ в г. Белово (42 чел): Экскурсионный маршрут: - Экскурсия на смотровую площадку угольного разреза с использованием услуг экскурсовода. - Посещение музея Шахтёрской Славы Кольчугинского рудника, г. Ленинск-Кузнецкий; -Посещение храма в честь святого преподобного Сергия Радонежского на шахте им. А.Д. Рубан, г. Ленинск-Кузнецкий;	50000
4.	Организация и проведение выездной экскурсии на культурно-исторические объекты Кемеровской области по тематическому маршруту:	64000

	«Зенковский парк культуры и отдыха» (40 чел.) Программа спортивно-оздоровительных мероприятий, питание: - катание на лошадях (в сопровождении инструктора), - стрельба из воздушки и пейнтбольного оружия, - ориентирование с рациями.	
5.	Оздоровление студентов на базе КузГТУ ЦО "Политех" в п.г.т. Шерегеш	61000
6.	Участие студентов в работе Всероссийского конкурса стратегии социально-экономического развития «РОССИЯ-2035». Очный этап конкурса, г. Москва.	40256
7.	Транспортные услуги по доставке студентов.	77004
Итого		407260

Информационно-методическое сопровождение воспитательной деятельности

Велось систематическое обновление сменных материалов информационных стендов, освещающих вопросы внеучебной, воспитательной и социальной работы, профилактики правонарушений и пропаганды здорового образа жизни, противодействия терроризму, выпуск плакатов к памятным и праздничным датам. Информация о внеучебной деятельности студентов находило отражение на официальном сайте филиала КузГТУ в г.Белово (<http://belovokyzgty.ru>), публичной страничке Студенческого клуба по адресу <https://vk.com/belovokyzgty>, публичной страничке Приемной комиссии филиала <https://vk.com/kuzgtu2018>, канале «Студенческий клуб филиала КузГТУ в г. Белово» на платформе Youtube.

Организация воспитательной работы

Основными формами воспитательной работы в филиале являются:

- **учебно-воспитательная работа**, которая осуществляется в учебное время в ходе учебного процесса (путем включения в учебный материал вопросов развития российской государственности, воспитания активной гражданской позиции, вопросы формирования толерантного поведения, профессиональной этики и т. д.)
- **воспитательная внеучебная** деятельность, включающая общественную, культурно-массовую, спортивно-оздоровительную и другую деятельность студентов при непосредственном участии кураторов студенческих групп, научно-педагогических работников.

Таблица 21

Культурно-массовые, гражданско-патриотические, духовно-нравственные эколого-просветительские, спортивно-оздоровительные мероприятия при участии преподавателей вуза

№ п/п	Куратор, преподаватель,	Мероприятие
1.	Законнова Л.И.	1. Участие совместно со студентами в экологическом марафоне «Чистые берега Сибири» в рамках реализации мероприятий федерального проекта «Сохранение уникальных водных объектов» национального проекта «Экология» и #экодобро2019, сентябрь 2019; 2. Участие совместно со студентами во Всероссийской молодёжной акции «Recycle It.Pro», приуроченной к 15 ноября, Дню вторичной переработки отходов, октябрь 2019;
2.	Верчагина И.Ю.	1. Исторический диктант, посвященного 300-летию Кузбасса, апрель 2019;

		<p>2. Урок парламентаризма при участии директора филиала, депутата Совета народных депутатов Беловского городского округа Костинца Ирины Константиновны, апрель 2019;</p> <p>3. День памяти погибших в радиационных авариях и катастрофах. Публичная лекция «За мир без катастроф», апрель 2019;</p> <p>4. Историко-познавательная викторина «Путь к Победе», май 2019;</p> <p>5. Публичная-лекция презентация «День народного единства, ноябрь 2019</p> <p>6. В рамках проекта «Финансовая грамотность»: организация проведения экономической игры-тренажера «Бесконечные возможности», ноябрь 2019.</p> <p>7. Организация участия студентов в работе Всероссийского конкурса стратегии социально-экономического развития «РОССИЯ-2035». Очный этап конкурса, г. Москва.</p>
3.	Бурцев А.Ю.	<p>1. Участие совместно со студентами в Историко-познавательная викторина «Путь к Победе», май 2019;</p> <p>2. Сопровождение группы студентов на мероприятие: «Выездная экскурсия для студентов по маршруту «Зенковский парк культуры и отдыха», г. Прокопьевск, октябрь 2019;</p> <p>3. Сопровождение группы «Выездная экскурсия на культурно-исторические объекты Кемеровской области по тематическому маршруту: «Музей Шахтёрской славы Кольчугинского рудника» г. Ленинск-Кузнецкий октябрь 2019;</p> <p>4. Сопровождение группы и участие. Городской праздник «Посвящение в студенты», выездное мероприятие на базе отдыха «Березка» по адресу: Беловский район, с. Поморцево, октябрь 2019;</p> <p>5. Участие в качестве куратора в психологических тренингах и беседах, предназначенных для успешной адаптации первокурсников, сентябрь-октябрь 2019;</p> <p>6. Сопровождение группы студентов на городской конкурс Поздравляем команду КВН "Ильича 32а" (гр. ГОс-193) с победой в городском конкурсе КВН, МУ ДК "Шахтер", декабрь 2019;</p> <p>7. Сопровождение группы студентов и участие в оздоровительных мероприятиях на в ЦО «Политех», п.г.т. Шерегеш, декабрь 2019;</p>
4.	Колечкина И.П.	<p>1. Деловая игра для студентов «Я -Президент!», октябрь 2019;</p> <p>2. Организация участия студентов в работе Всероссийского конкурса стратегии социально-экономического развития «РОССИЯ-2035». Очный этап конкурса, г. Москва, декабрь 2019.</p>
5.	Ещеркин П.В.	<p>1. Сопровождение группы студентов и участие в оздоровительных мероприятиях на в ЦО «Политех», п.г.т. Шерегеш, декабрь 2019;</p>
6.	Ельцова Е.В.	<p>1. Участие совместно со студентами в Историко-познавательной викторине «Путь к Победе», май 2019;</p> <p>2. Учебно-практический семинар по бухгалтерскому учету, декабрь 2019;</p>
7.	Лейбутина Е.В.	<p>1. Городской семинар «Школа социального проектирования»,</p>

		<p>март 2019;</p> <p>2. Акция «Согреем сердце поздравлением» Адресное поздравление с Днем Победы ветеранов, тружеников тыла, детей войны на дому. Вручили подарки вдовам ветеранов и труженицам тыла, проживающих в п.г.т. Инской, май 2019;</p> <p>3. Ко Дню уважения старшего поколения: Визиты-поздравления к ветеранам ВОВ п.г.т. Инской «Подарим лучики добра», октябрь 2019;</p> <p>4. Участие совместно со студентами в Историко-познавательной викторине «Путь к Победе», май 2019;</p> <p>5. Праздничная акция «Поздравь своего преподавателя!», октябрь 2019;</p>
8.	Протасова Н.Н.	<p>1. Сопровождение группы студентов на мероприятие: «Выездная экскурсия для студентов по маршруту «Зенковский парк культуры и отдыха», г. Прокопьевск, октябрь 2019;</p> <p>2. Сопровождение группы «Выездная экскурсия на культурно-исторические объекты Кемеровской области по тематическому маршруту: «Музей Шахтёрской славы Кольчугинского рудника» г. Ленинск-Кузнецкий, октябрь 2019.</p>

Согласно Плану мероприятий по организации приемной компании 2019 года научно-педагогические работники активно участвовали в профессиональном ориентировании выпускников школ.

В соответствии с Положениями «Лучший куратор академической группы», «Лучшая студенческая группа», преподаватели филиала становились победителями и являлись активными участниками конкурсных мероприятий.

Удельный вес численности преподавателей-кураторов, участвующих во внеучебной деятельности составил 100%.

Таким образом, ППС филиала принимает активное участие в осуществлении внеучебной и профориентационной деятельности, создании социокультурной среды, способствующей формированию жизненных установок, соответствующих современным реалиям жизни, развитию социальной и профессиональной мобильности, гражданственности и ответственности студентов филиала КузГТУ в г.Белово.

Культурно-массовые, гражданско-патриотические, духовно-нравственные эколого-просветительские, спортивно-оздоровительные мероприятия при участии органов студенческого самоуправления

За отчетный период Студенческий совет активно содействовал развитию и активизации культурной и общественной деятельности студентов филиала через представление интересов студентов перед администрацией филиала, проведение студенческих общественных мероприятий и акций, взаимодействие с органами государственной власти и местного самоуправления, ответственных за молодежную политику.

Городские мероприятия и акции:

1. Участие во встречи со священнослужителями Кузбасской метрополии Русской Православной Церкви в Храме Вознесения Христова, посвященной празднованию Дня святой мученицы Татьяны, покровительницы российского студенчества.
2. Участие в городском конкурсе #Молодежка2019, посвященному празднованию Дня Российского студенчества.
3. Участие первокурсников филиала в городском мероприятии «Посвящение-2019».
4. Участие в городском фестивале Лиги КВН.
5. Зимний Кубок команд КВН.

6. Участие в городской профилактической акции, посвященной профилактики ВИЧ/СПИД заболеваний. Акция Студенческого совета «Красная лента».
7. Участие во Всероссийской образовательной программе «Ты предприниматель».
8. Участие в городских мероприятиях в рамках празднования Российского Дня студента.
9. Участие в городском фестивале студенческого творчества «Студенческая весна-2019»
10. Участие в тестировании в рамках Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне"
11. Участие студентов-горняков совместно с директором филиала в городском торжественном собрании, посвященному Дню шахтера.
12. Участие в Городском фестивале школьных и студенческих команд КВН в рамках социального проекта «Школа КВН_Белово».

Традиционные внутривузовские мероприятия:

1. День Российского студенчества - Мандариновый флешмоб.
2. Праздничное мероприятие «Непобедимая и легендарная» ко Дню защитника Отечества.
3. Праздничное мероприятие «Весенний букет поздравлений» к Международному женскому дню.
4. Историко-познавательная викторина «Путь к Победе».
5. Торжественное мероприятие, посвященное Дню знаний, вручение студенческих билетов первокурсникам.
6. Мероприятие, посвященное празднованию Дня учителя.

Студенты являлись участниками профориентационной агитбригады, участвовали в мероприятиях Центров занятости населения гг. Белово, Гурьевск, Ленинск-Кузнецкий, Беловского района, таких как «Ярмарка учебных мест», «Куда пойти учиться?», активно привлекали школьников к участию в работе студенческого клуба, тематических мероприятиях филиала.

Таблица 22

Качественные показатели внеучебной деятельности обучающихся:

№ п/п	Конкурсные мероприятия	Качественный показатель
1	Городской конкурс #Молодежка2019, посвященному празднованию Дня Российского студенчества.	Кубок Главы города Белово за победу в городском конкурсе #Молодежка2019
2	Гала-концерт фестиваля непрофессионального творчества «Студенческая весна - 2019» среди филиалов КузГТУ, г. Кемерово.	Диплом Ректора КузГТУ, памятный кубок приз зрительских симпатий в номинации «Хореография».
3	Гала-концерт городского фестиваля непрофессионального творчества «Студенческая весна - 2019» среди студентов средне-специальных и высших образовательных учреждений города Белово.	1. Диплом Управления молодежной политики, физической культуры и спорта Администрации Беловского городского округа за I место в номинации «Хореография»; 2. Диплом Управления молодежной политики, физической культуры и спорта Администрации Беловского городского округа за I место в номинации Диплом за I место в номинации «Театр».

4	Городской фестиваль КВН	Кубок Управления молодежной политики, физической культуры и спорта Администрации Беловского городского округа за успешный дебют в игре КВН.
5	Городской конкурс КВН. Зимний кубок.	Кубок, Диплом I степени Управления культуры Администрации беловского городского округа за победу в I городском конкурсе КВН среди учащихся высших, средне-профессиональных, образовательных учреждений города Белово, в рамках празднования 300-летия образования Кузбасса.
6	Городской праздник для первокурсников «Возвращение легенды -2019»	Кубок Главы города Белово за победу в номинации «Лучшая презентация команды».

Доля количества призовых мест, занятых сборными командами филиала в творческих конкурсах и фестивалях поселкового и городского уровня от количества мероприятий подобного уровня составила 100 %.

Добровольчество и волонтерство

1. Экологическое волонтерство:

- филиал КузГТУ в г. Белово получил благодарность за активное участие в масштабной Всероссийской молодёжной акции добровольчества [#экоДобро](#) от «Ассоциации «зелёных» вузов», действующих в рамках федеральной партнерской программы «Зеленые вузы России» всероссийского зелёного Движения «ЭКА» и Фонда поддержки молодежных инициатив «ЭРА»;
- студенческий клуб филиала награжден Сертификатом за участие во Всероссийской молодёжной акции "[#экоДобро](#)", проводимой Ассоциацией "зелёных" вузов России с 1 по 28 сентября 2019 года.

Студенты филиала КузГТУ в г. Белово проявляли активную позицию и энтузиазм, развили свои организационные, коммуникативные и лидерские навыки и привлекли внимание студентов и сотрудников вуза к экологическим проблемам и способам их решения в рамках их повседневной деятельности.

2. Волонтеры Победы:

- акция «Цветы к 8 марта»: Поздравили женщин — тружениц тыла, вдов ветеранов Великой Отечественной войны, проживающих в поселке Инской с праздником, вручили цветы и подарки;
- акция «Согреем сердце поздравлением», адресное поздравление с Днем Победы ветеранов, тружеников тыла, детей войны на дому. Вручили подарки вдовам ветеранов и труженицам тыла, проживающих в п.г.т. Инской;
- акция «Подарим лучики добра», ко Дню уважения старшего поколения: визиты-поздравления к ветеранам ВОВ п.г.т. Инской;

Мероприятия по Программе «Здоровый университет», направленные на формирование здорового образа жизни у студентов

Тематические кураторские часы «Профилактика социально-опасных заболеваний и выработка ответственного безопасного поведения молодежи» при участии следующих специалистов:

- врача психиатра – нарколога учреждения здравоохранения «Беловский психоневрологический диспансер» Смаковым Сергеем Анатольевичем;
- психолога Центра социально-психологической помощи семье, подростку, молодежи «Откровение» Жориной Натальей Владимировной;
- заместителя прокурора города Белово Чирцовой Светланой Павловной;
- руководителя фельдшерской группы ГБПОУ «Кемеровский областной медицинский колледж» Евдокимовой Н.Н.;

В рамках просветительско-профилактической работы, ими проводились психологические тренинги, беседы, тестирование по формированию благоприятного психологического климата, работа по профилактике вредных привычек. Приглашенные специалисты в форме лекций – бесед рассказали о социальных и медицинских последствиях употребления алкоголя, наркотиков, токсических и других психоактивных веществ, затронули особенно важные вопросы, касающиеся последствий пагубного отношения к своему здоровью.

Велось систематическое обновление сменных материалов информационных стендов, освещающих вопросы внеучебной, воспитательной и социальной работы, профилактики правонарушений и пропаганды здорового образа жизни, противодействия терроризму, выпуск плакатов к памятным и праздничным датам.

Анализ характеристики среды вуза, обеспечивающей развитие общекультурных компетенций выпускников, позволяет сделать выводы:

1. Воспитание студентов является одним из приоритетов в деятельности филиала КузГТУ в г.Белово, носит системный характер, осуществляется в тесной взаимосвязи с учебной и внеучебной работой, строится в соответствии с современными нормативными документами и требованиями.
2. В филиале КузГТУ в г.Белово созданы необходимые условия для внеучебной работы с обучающимися и организации с ними воспитательной работы; приобщения обучающихся к гуманистическим ценностям, формирования у них положительных личностных качеств и развития общекультурных компетенций.

6. Материально-техническое обеспечение

Филиалу КузГТУ в г.Белово на правах оперативного управления принадлежит здание учебного корпуса с общей площадью 4047,4 м² и здание хозяйственного блока общей площадью 260,4 м², из них: всего учебные- 1603,8 м², учебно-лабораторные- 824,1 м², административные- 170,4 м², учебно-вспомогательные- 1273,2 м², помещения для занятия физической культурой и спортом -110,8 м², подсобные-118,6 м², для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием- 57,3 м². По Договору № 11 от 03.12.2018 года в безвозмездное пользование филиалу переданы помещения в здании спортивной школы на 1-ом этаже общей площадью 485,7 м², расположенные по адресу: Кемеровская область, г.Белово, пгт Инской, ул.Приморская, д.6.

Учебный процесс организован в 36 учебных помещениях, из которых: 7 аудиторий оборудованы для проведения лабораторных занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной

аттестации, 24 аудитории предназначены для проведения занятий лекционного типа, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также имеются 5 аудиторий для самостоятельной работы, согласно установленного режима работы, и помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

В целях укрепления учебно-материальной базы в 2019 году была приобретена и установлена универсальная спортивная площадка с полосой препятствий. В филиале появилась спортивная площадка с резиновым травмобезопасным покрытием с беговой дорожкой, баскетбольной и волейбольной площадками общей площадью 608 кв.м, устроена полоса препятствий с необходимыми четырьмя элементами, приобретён спортивный инвентарь для занятий игровыми видами спорта. Общие затраты на приобретение и установку универсальной спортплощадки составили 1164264 рубля. В 2019 году на базе аудитории № 117 создана новая лаборатория «Архитектура аппаратных средств» и приобретены инструменты и расходные материалы для её оснащения.

Для создания безопасных и комфортных условий для обучающихся и работников в филиале проводился текущий ремонт учебных кабинетов и помещений, проводилась замена деревянных окон, проверка приборов учета тепловой энергии. В 2019 году капитально отремонтирован сантехузел цокольного этажа с устройством вентиляционной отдушины. Косметический ремонт выполнен в холле цокольного этажа учебного корпуса. Своими силами проведен текущий ремонт аудиторий № 214, 302, 110, 210, 215, 303. Заменяли деревянные оконные рамы на рамы ПВХ в аудиториях 214, 216, 210. Провели ремонт крыльца запасного выхода № 2 из учебного корпуса.

В ноябре-декабре 2019 года Территориальным отделом надзорной деятельности и профилактической работы г.Белово, Беловского района, Гурьевского района и городского округа Краснобродский Главного управления МЧС России по Кемеровской области проводилась проверка филиала по обеспечению соблюдения обязательных требований пожарной безопасности в соответствии Приказом МЧС России от 28.06.2018 года № 261. По результатам проверки своевременно были представлены необходимые документы, справки и отчеты. Актом проверки органом государственного надзора нарушений не выявлено.

В плане финансово-хозяйственной деятельности филиала, из средств от приносящих доход деятельности, на развитие материально-технической базы и обеспечение комфортных и безопасных условий для обучающихся и работников предусмотрено выделение следующих средств:

Таблица 23

№ п/п	Наименование мероприятий	Фактически за 2019 год	План на 2020 год
		Сумма (в руб)	Сумма (в руб)
1	Приобретение моющих, дезинфицирующих, чистящих, смывающих и обезвреживающих средств	57 205,25	50 100,00
2	Комплектация изделиями медицинского назначения аптечки для оказания первой помощи работникам	-	10 100,00
3	Приобретение специальной одежды и обуви, средства индивидуальной защиты	-	17 500,00
4	Проведение периодического медицинского осмотра работников	79 191,00	90 000,00

5	Проведение периодического профессионального гигиенического обучения и аттестация работников Произвести замену медицинских книжек	-	33 750,00
6	Проведение закупки по текущему ремонту зданий и помещений филиала	455 470,20	2 401 000,00
7	Проведение текущего ремонта помещений филиала (закупка строительного и расходного материала)	109 904,81	112 000,00
8	Замена деревянных оконных рам на рамы из ПВХ в помещениях филиала	276 823,13	368 769,20
9	Заключение договоров на: дератизацию вывоз мусора санитарную обработку кулеров	56 473 14 896 38 377 3 200	43 058 15 624 23 934 3 500,
10	Питьевое водоснабжение (бутилированная вода)	32 110,00	39 000,00
11	Предрейсовый медицинский осмотр водителя	10 950,00	12 100,00
12	Коммунальные расходы на обеспечение микроклимата и комфортных условий оказания образовательных услуг	1 133 154,02	1 487 571,91
13	Приобретение хозяйственного инвентаря , в том числе снегоуборщика, запчастей к нему, лопаты, ведра и прочее	78 735,00	16 150,00
14	Поверка средств измерения и техническое обслуживание медицинской техники	-	5 000,00
15	Промывка системы отопления и канализации	-	40 000,00
ИТОГО		2 290 016,59	4 726 100,07

По состоянию на 01.04.2020 года основные фонды филиала составляли 62492,0 тыс. рублей. Общая стоимость недвижимого имущества составляет 40188,4 тыс. рублей. Стоимость машин и оборудования составляет 14069,0 тыс. рублей, библиотечный фонд- 4163,0 тыс. рублей.

Материально-техническая база филиала КузГТУ в г. Белово своевременно обновляется и пополняется, эффективно используется для учебных, научных и воспитательных целей, созданы необходимые социально-бытовые условия для организации и ведения образовательного процесса.

Сведения о собственных площадях, специализированном и лабораторном оборудовании, используемых для организации и ведения образовательного процесса, информация о финансово-хозяйственной деятельности в полном объеме представлены на сайте филиала КузГТУ в г. Белово (<http://belovokyzgty.ru/sveden/objects.html>)

Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию

Наименование образовательной организации

Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева" в г. Белово

Регион,
почтовый адрес

Кемеровская область
652644 Кемеровская область, г. Белово, пгт. Инской, ул. Ильича, 32а

Ведомственная принадлежность

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А	Б	В	Г
1	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	844
1.1.1	по очной форме обучения	человек	95
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	487
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	262
1.2	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, в том числе:	человек	0
1.2.1	по очной форме обучения	человек	0
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	0
1.3.1	по очной форме обучения	человек	0
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.4	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	0
1.5	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	0
1.6	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена и результатам дополнительных вступительных испытаний на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	баллы	47,3
1.7	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний	человек	0
1.8	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	0

1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условиях целевого приема на первый курс на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	человек/%	0 / 0
1.10	Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	%	0
1.11	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра других организаций, осуществляющих образовательную деятельность, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации, в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения	человек/%	0 / 0
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	человек	-
2	Научно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	1734,8
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	108,42
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	3,5
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	100
2.11	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	108,42
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	0
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0 / 0
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	10,6 / 66,25
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	1,9 / 11,88
2.17	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников филиала (без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера)	человек/%	-
2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	0
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
3	Международная деятельность		
3.1	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	0 / 0

3.1.1	по очной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.1.3	по заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.2	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	2 / 0,24
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	1 / 0,21
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	1 / 0,38
3.3	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	0 / 0
3.4	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	0 / 0
3.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	0 / 0
3.6	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)	человек	0
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0 / 0
3.8	Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0 / 0
3.9	Численность/удельный вес численности иностранных граждан стран СНГ из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0 / 0
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
4	Финансово-экономическая деятельность		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	49540,2
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	3096,26
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	2294,84
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем 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	%	227,43
5	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	19,73
5.1.1	имеющихся у образовательной организации на праве собственности	кв. м	0
5.1.2	закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	кв. м	17,73
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	0

5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,74
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	38,54
5.4	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	115,61
5.5	Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по основным областям знаний	%	100
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	0 / 0
6	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья		
6.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры	человек/%	0 / 0
6.2	Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования, в том числе:	единиц	0
6.2.1	программ бакалавриата и программ специалитета	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.2.2	программ магистратуры	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	человек	0
6.3.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.5.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам магистратуры, в том числе:	человек	0
6.6.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.6.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации, в том числе:	человек/%	1 / 1,69
6.7.1	численность/удельный вес профессорско-преподавательского состава, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности профессорско-преподавательского состава	человек/%	1 / 3,45
6.7.2	численность/удельный вес учебно-вспомогательного персонала, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности учебно-вспомогательного персонала	человек/%	0 / 0