

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. Костинцев

« 14 » 04 2021 г.

ОТЧЕТ

**О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ
ЗА 2020 ГОД**

Белово 2021

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).....	8
2.5. Анализ библиотечно-информационного обеспечения реализуемых образовательных программ.....	12
2.6. Анализ программно-информационного обеспечения реализуемых образовательных программ.....	18
2.7. Анализ профессорско-преподавательского состава.....	22
3. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.....	23
4. МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ.....	26
5. ХАРАКТЕРИСТИКА СРЕДЫ ВУЗА, ОБЕСПЕЧИВАЮЩАЯ РАЗВИТИЕ ОБЩЕКУЛЬТУРНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ ОБУЧАЮЩИХСЯ.....	27
5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.....	40

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: 652644, Кемеровская область-Кузбасс, г. Белово, пгт Инской ул. Ильича, д. 32 а.

Фактический адрес филиала КузГТУ в г. Белово: 652644, Кемеровская область-Кузбасс, 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	20.03.01	Техносферная безопасность	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
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. Белово

Показатель	Данные на 01.04.2021 г.	Данные на 01.04.2020 г.
Общая численность обучающихся	800	744
Очная форма обучения	77	73
Очно-заочная форма обучения	504	426
Заочная форма обучения	188	245
Контингент, приведенный к очному обучению	221,8	204
Бюджетная форма обучения	100	68
Численность обучающихся по программам СПО	31	-

Контингент слушателей дополнительных образовательных программ

Показатель	Данные на 01.04.2021г.	Данные на 01.04.2020 г.
Программы повышения квалификации	9 программ 412 слушателей	9 программ 958 слушателей
Программы профессиональной переподготовки	6 программ 147 слушателей	7 программ 153 слушателя
ИТОГО	559 слушателей	1111 слушателей

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 01.04.2021 г. в филиале КузГТУ в г. Белово – один человек, гражданин Казахстана (обучающаяся первого курса, очная форма обучения).

Анализ структуры контингента обучающихся позволяет сделать следующие выводы:

1. Приведенный контингент на 01.04.2021 г. – 221,8 человек, 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 2020 году составил менее 1%, отсев студентов заочной формы обучения составил менее 10 %.

2. Филиал КузГТУ в г. Белово наряду с основными образовательными программами реализует программы дополнительного профессионального образования. За 2020 год явно просматривается тенденция сокращения контингента обучающихся по программам дополнительного образования. Основная причина – снижение количества заключенных договоров с предприятиями региона на подготовку специалистов по дополнительным образовательным программам и повышению квалификации, так как крупные компании получают лицензии на открытие своих собственных учебных центров и занимаются обучением и повышением квалификации своих работников на местах.

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

Наполненность электронной информационно-образовательной среды филиала на 01.04.2021 г.

Количество дисциплин в соответствии с ОПОП	Рабочая программа	Рабочая программа практик	Методические рекомендации по выполнению практический и лабораторных работ	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы	Методические рекомендации по выполнению курсовых проектов/работ	Фонды оценочных средств по дисциплине	Тестовая база по дисциплине	Методические рекомендации по выполнению лабораторных/практических работ	Фонды оценочных средств ГИА
Горное дело "Открытые горные работы"									
Всего 66 дисциплин по рабочим учебным планам 2015-2019 гг.									
Всего, вместе с новыми РУП 2020г.- 73 дисциплины	100%	100%	48/65,8%	31/42,5%	7/100%	31/42,5%	37/50,7%	53/77,6%	100%
Горное дело "Подземная разработка пластовых месторождений"									
Всего 64 дисциплины по рабочим учебным планам 2015-2019 гг.									
Всего, вместе с новыми РУП 2020г.- 73 дисциплины	100%	100%	43/65,2%	27/41%	3/100%	24/36,4%	25/37,9%	48/72,7%	100%
Горное дело "Горные машины и оборудование"									
Всего 72 дисциплины по рабочим учебным планам 2017-2019 гг.									
Всего, вместе с новыми РУП 2020г.- 73 дисциплины	100%	100%	39/52,7%	22/29,7%	4 из 7/57,1%	21/28,4%	17/23%	56/75,7%	нет
Экономическая безопасность "Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности"									
Всего 71 дисциплины по рабочим учебным планам 2017-2019 гг.									
Всего, вместе с новыми РУП 2020г.- 73 дисциплины	100%	69%	65/84,4%	57/74%	8/100%	60/77,9%	58/75,3%	41/53,3%	100%
Техносферная безопасность "Безопасность технологических процессов и производств"									
Всего 53 дисциплины по рабочим учебным планам 2017-2019 гг.									
Всего, вместе с новыми РУП 2020г.- 73 дисциплины	100%	100%	43/66,6%	20/28,2%	4/100%	26/36,6%	21/29,6%	37/52,1%	нет

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	2020 г.	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	53,6	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 (НОКО) 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.

Согласно Положению внутренняя независимая оценка качества подготовки обучающихся осуществляется в рамках:

1. промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (модулям), по итогам прохождения практик, выполнения курсовых работ и проектов, а также участия в проектной деятельности;
2. проведения входного контроля уровня подготовленности обучающихся в начале изучения дисциплины (модуля);
3. мероприятий по контролю наличия у обучающихся сформированных результатов обучения по ранее изученным дисциплинам (модулям);
4. анализа портфолио учебных и внеучебных достижений обучающихся;
5. проведения олимпиад и других конкурсных мероприятий по отдельным дисциплинам (модулям);
6. государственной итоговой аттестации обучающихся.

В 2020 году проведены следующие мероприятия:

1. Контроль промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (модулям) в 2020 году был проведен в рамках зимней сессии. Контроль проведен в соответствии с приказом директора филиала в котором был определен перечень дисциплин, представленных к контролю и определен состав комиссий, участвующих в контроле. В этом году запланирован на летнюю сессию (Приказ, создание комиссий, список дисциплин на ОПОП).

В рамках контроля выполнения обучающимися проектной деятельности в мае 2020 г. было проведено мероприятие «Фестиваль научных и исследовательских работ студентов». В связи с пандемией, мероприятие проходило в дистанционном формате с применением электронных ресурсов филиала.

2. Мероприятия по контролю наличия у обучающихся сформированных результатов обучения по ранее изученным дисциплинам (модулям) традиционно проводится в рамках ФЭПО, несмотря на пандемию был проведен весенний этап и осенний этап 2020 года.
3. Проведение олимпиад и других конкурсных мероприятий по отдельным дисциплинам (модулям) в связи с пандемией было сдвинуто по датам проведения. Осенью 2020 г. были проведены этапы предметных олимпиад внутри филиала (математика, информатика, физика, экономика, статистика, история). По результатам проведения внутреннего этапа олимпиад, обучающиеся филиала прошли в этап регионального уровня. По дисциплине «История» студенты очной формы обучения Седашкин Михаил, Тупицын Артем заняли призовые места (первое и второе) на этапе федерального уровня.
4. Государственной итоговой аттестации обучающихся. Проведена серия мероприятий по подготовке к ГИА в выпускных группах очной и заочной форм обучения (ГОсз-143, ГПС-143, ГОс-153). Был организован мастер-класс для обучающихся «Государственная итоговая аттестация выпускника», в рамках которого прошло ознакомление с процедурами подготовки ВКР, оформления допуска к защите ВКР, процедурой и правилами защиты ВКР. В каждой выпускной группе проведена предзащита.

В феврале в группах ЭБс-163, ЭБсз-153 также организован мастер-классов для обучающихся «Государственная итоговая аттестация выпускника», ознакомление с процедурами допуска к защите ВКР, процедурой и правилами защиты ВКР.

5. По итогам семестра каждый студент очной формы обучения пополняет портфолио учебных и внеучебных достижений обучающихся, который размещен в электронной

обучающей среде филиала.

Анализ результатов итоговой аттестации выпускников.

Итоговая аттестация выпускников в филиале в 2020 году 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

Результаты государственной итоговой аттестации

№ п/п	Показатели аттестации		годы							
			Заочная форма обучения				Очная форма обучения			
	Вид аттестации	Оценка	2019		2020		2019		2020	
			Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
1	Выпускная квалификационная работа	Отлично	23	20,18	2	3,6	1	12,5	11	34,38
		Хорошо	46	40,35	17	30,36	5	62,5	6	18,75
		Удовл	45	39,47	37	66,08	2	25	17	53,13
		Неуд	-	-	-	-	-	-	-	-
Показатель качества			114	60,5	56	33,93	8	75	32	53,13

Членами Государственных экзаменационных комиссий отмечается практическая направленность большинства выпускных квалификационных работ. Обращает на себя внимание обязательное применения 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. 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 и ФГОС СПО 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 19.12.2021 г.), ЭБС «Юрайт» (срок действия договора до 31.08.2021 г.), ИЦ «Академия» (срок действия договора до 24.08.2025).

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 01.04.2021 г. составляет – 26193 экземпляра, 2595 названия. В его составе: учебной литературы – 25250 экземпляров (2441 названий), научной литературы – 486 экземпляра (57 названия), учебно-методической литературы – 137 экземпляров (38 названия), дополнительной литературы – 320 экземпляров (59 названий). Фонд электронных документов составляет 103551 экземпляр.

Таблица 7

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

Тип изданий	Количество названий	Число одготомных 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	57	486

Таблица 8

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), имеющихся в электронном каталоге электронно-библиотечной системы	ед.	88
2	Общее количество наименований дополнительной литературы, указанной в рабочих программах дисциплин (модулей), имеющихся в электронном каталоге электронно-библиотечной системы	ед.	264
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.	237
4	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в	ед.	14

	рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе		
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.	3244
6	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	184

Таблица 9

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.	128
2	Общее количество наименований дополнительной литературы, указанной в рабочих программах дисциплин (модулей), имеющих в электронном каталоге электронно-библиотечной системы	ед.	262
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.	67
4	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	3
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.	2352
6	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	81

Таблица 10

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.	129
2	Общее количество наименований дополнительной литературы, указанной в рабочих программах дисциплин (модулей), имеющих в электронном каталоге электронно-библиотечной системы	ед.	281
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.	483
4	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по	ед.	36

	основной образовательной программе		
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.	3247
6	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	229

Таблица 11

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.	136
2	Общее количество наименований дополнительной литературы, указанной в рабочих программах дисциплин (модулей), имеющих в электронном каталоге электронно-библиотечной системы	ед.	257
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.	171
4	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	11
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.	1334
6	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	118

Таблица 12

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.	132
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.	412
4	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	27
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.	2264

	образовательной программе		
6	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	167

Таблица 13

Сведения о библиотечном и информационном обеспечении основной образовательной программы 09.02.07 «Информационные системы и программирование»

№ 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.	56
2	Общее количество наименований дополнительной литературы, указанной в рабочих программах дисциплин (модулей), имеющих в электронном каталоге электронно-библиотечной системы	ед.	197
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.	52
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.	26
6	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	1

Таблица 14

Обеспеченность электронными учебными изданиями по филиалу

Укрупненная группа направлений подготовки / специальностей	Коды направлений подготовки / специальностей	Количество изданий (включая учебники и учебные пособия)
Горное дело	21.05.04	546
Экономическая безопасность	38.05.01	393
Техносферная безопасность	20.03.01	382
Менеджмент	38.03.01	359
Информационные системы и программирование	09.02.07	253

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:

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/>

Издательский центр «Академия» <https://academia-library.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 культурологии <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.

Таблица 15

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 16

Показатели работы библиотеки филиала КузГТУ в г. Белово

Показатели работы библиотеки на 01.10. каждого года	2019 год	2020 год	2021 год на 01.04.
Количество пользователей всего	779	784	739
в том числе:			
студентов	764	768	723
преподавателей	15	16	16
Посещений библиотеки	17321	9516	1876
Книговыдача	23902	19716	2458
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	34 (8 мероприятий, 26 выставок)	35 (8 мероприятий, 27 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 и ФГОС СПО, 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 17

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, участие студентов в ФЭПО.	Моноблоков 18 шт. Процессор 2ГГц, 4Гб ОЗУ, жесткий диск 1Тб., ЛВС 100 Мб/с, Windows 7, Microsoft Office Pro 2010
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 18

Оснащение учебных аудиторий, кафедр и подразделений филиала средствами вычислительной техники

Оснащение учебных аудиторий, кафедр и подразделений филиала средствами вычислительной техники	Количество
Компьютеры	176 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.

Для более эффективного ведения занятий он-лайн организован сервер видеоконференции BigBlueButton, который позволяет проводить занятия в режиме прямой трансляции с возможностью прямого диалога студента и преподавателя. Система позволяет транслировать изображение с экрана преподавателя или студента, презентации, проводить простые опросы, а так же организовать групповую работу. Доступ к системе можно получить по адресу <https://bbb.belovokyzgty.ru>, так же система легко интегрируется с курсами системы Moodle.

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.

С марта 2021 года функционирует лаборатория робототехники, основной задачей которой является познакомить обучающихся с базовыми принципами алгоритмизации, работы и конструирования робототехнических устройств, приобретение навыков конструирования и модифицирования робототехнических устройств, знакомство с различными языками программирования, приобретение базовых навыков программирования, приобретение основополагающих знаний по схемотехнике и электронике. Так же лаборатория осуществляет довузовское образование школьников, начиная с уровня начальной школы. Проекты реализуются на робототехнических платформах Lego Wedo 2.0 и Lego Mindstroms.

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 19

Сведения о научно-педагогических работниках филиала КузГТУ в г. Белово, реализующие образовательные программы высшего образования по состоянию на 01.10.2020 г.

Наименование	Количество человек	Количество ставок
Общая численность НПП	28	15,7
В том числе:		
Профессора, д.н	1	0,4
Доценты, к.н.	20	10,1
Старшие преподаватели	6	4,2
Научный работник	1	1

Таблица 20

Сведения о научно-педагогических работниках филиала КузГТУ в г. Белово, реализующие образовательные программы среднего профессионального образования по состоянию на 01.10.2020 г.

Наименование	Количество человек	Количество ставок
Общая численность СПС	10	2,6
В том числе:		
Преподаватель высшей квалификационной категории	2	0,58
преподаватель	8	2,02

Деятельность штатных преподавателей организуют две кафедры: кафедра горного дела и техносферной 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 18 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 2020 году 15 человек из состава научно-педагогических работников прошли повышение квалификации, в соответствии с планом. Два преподавателя кафедры горного дела и техносферной безопасности прошли профессиональную стажировку на предприятиях города Белово.

Доля научно-педагогических работников с учеными степенями и званиями соответствует требованиям ФГОС ВО и составляет 72%

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 2020 году составило в сумме 1967,6руб., осуществлялось из средств хоздоговоров. Результативность научных исследований и разработок показана в таблице 18.

Таблица 21

Результативность научных исследований и разработок

Показатель	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.
Монографии, всего	3	2	1	0	0
Научные статьи, всего	91	105	116	83	85
Сборники научных трудов, всего, в том числе:	5	5	5	5	5

Показатель	2016 г.	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.
– международных и всероссийских конференций, симпозиумов и т.п.	5	5	5	5	4
Публикации в изданиях, включенных в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)	85	99	116	80	73
Публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus, за последние 5 полных лет, всего,	2	6	7	9	5
Публикации в изданиях, индексируемых в базе данных Web of Science, за последние 5 полных лет, всего	2	2	3	2	0
– международных	-	-	1	-	0
Проведено конференций силами филиала, всего из них	3	4	4	4	4
- международных	2	2	3	3	2
Конференции, в которых участвовали работники вуза (организации), всего, из них:	6	9	13	5	6
– международных	5	4	9	3	3
Выставки, в которых участвовали работники вуза (организации), всего, из них:	1	1	2	1	0
– международных	1	1	2	1	0
Экспонаты, представленные на выставках, всего, из них:	-	-	1	-	0
Премии, награды, дипломы, всего	16	18	17	11	7

Проведено 2 научных конференции, в т. ч. 2 международных.

Издано 5 сборников научных статей:

Инновации в технологиях и образовании: сб. ст. участников XIII Международной научно-практической конференции «Инновации в технологиях и образовании», 26 марта 2019 г., Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, 2020. – Ч. 1. 278 с.

Инновации в технологиях и образовании: сб. ст. участников XIII Международной научно-практической конференции «Инновации в технологиях и образовании», 26 марта 2020 г., Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, 20. – Ч. 2. 254 с

Инновации в технологиях и образовании: сб. ст. участников XIII Международной научно-практической конференции «Инновации в технологиях и образовании», 26 марта 2020 г., Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, 2020. – Ч. 3. 282 с.

Инновации в технологиях и образовании: сб. ст. участников XIII Международной научно-практической конференции «Инновации в технологиях и образовании», 26 марта 2020 г., Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, 2020. – Ч. 4. 221 с.

Рекультивация выработанного пространства: проблемы и перспективы: сб. ст. участников VI Международной научно-практической Интернет-конференции «Рекультивация выработанного пространства: проблемы и перспективы» (14-18 декабря 2020) / Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, 2021. – 261 с.

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 – 75 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:

VI Международная научно-практическая Интернет-конференция «Рекультивация выработанного пространства: проблемы и перспективы» (14-18 декабря 2020) организованная филиалом КузГТУ в г. Белово, Россия; Новосибирским филиалом ФГБНУ "Госрыбцентр" Россия; Шуменским университетом им. Епископа Константина Преславского, Шумен, Болгария, 89 ученых, практиков, студентов из 5 государств: России, Болгарии, Польши, Казахстана, Китая

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:

Инновации в технологиях и образовании: сб. ст. участников XIII Международной научно-практической конференции «Инновации в технологиях и образовании», 26 марта 2019 г., Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, 2020. – Ч. 1. 278 с.

Инновации в технологиях и образовании: сб. ст. участников XIII Международной научно-практической конференции «Инновации в технологиях и образовании», 26 марта 2020 г., Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, 20. – Ч. 2. 254 с

Инновации в технологиях и образовании: сб. ст. участников XIII Международной научно-практической конференции «Инновации в технологиях и образовании», 26 марта 2020 г., Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, 2020. – Ч. 3. 282 с.

Инновации в технологиях и образовании: сб. ст. участников XIII Международной научно-практической конференции «Инновации в технологиях и образовании», 26 марта 2020 г., Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, 2020. – Ч. 4. 221 с.

Рекультивация выработанного пространства: проблемы и перспективы: сб. ст. участников VI Международной научно-практической Интернет-конференции «Рекультивация выработанного пространства: проблемы и перспективы» (14-18 декабря 2020) / Филиал КузГТУ в г. Белово. – Белово: Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева, 2021. – 261 с.

Таблица 22

Динамика развития международного сотрудничества филиала КузГТУ в г. Белово

№ п/п	Основные показатели и результаты НИРС	Годы			
		2017	2018	2019	2020
1.	Количество иностранных партнеров, сотрудничество с которыми ведется в рамках официальных межвузовских или межфакультетских договоров	3	3	3	3
2.	Количество международных мероприятий, реализованных на базе филиала (конференций, семинаров и т.д.)	6	4	4	2
3	Количество зарубежных преподавателей, проводивших семинары в филиале	4	4	4	2
4	Издано научных сборников совместно с зарубежными издательствами	5	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.

Филиал КузГТУ в г. Белово открывает перед студентами широкие возможности разностороннего развития. Создана социокультурная среда и благоприятные условия для развития личности и регулирования социально-культурных процессов, способствующих укреплению нравственных, гражданских, общекультурных качеств обучающихся.

Для этого в филиале КузГТУ в г. Белово функционирует отдел по внеучебной и воспитательной работе со студентами. Лидерские и организаторские качества и навыки работы в коллективе оттачиваются в Студенческом клубе и Студенческом совете, который является органом студенческого самоуправления.

Развитию личности обучающегося и формированию его общекультурных компетенций способствует гармоничное интегрирование следующих условий: организационно-управленческих; нормативно-правовых; материально-технических; финансового обеспечения; методических; учебно-воспитательных; социально-психологических; санитарно-гигиенических; информационных; внеучебных.

Организационно-управленческая характеристика социокультурной среды вуза обусловлена наличием Проекта «Социально-воспитательная деятельность филиала КузГТУ в г.Белово» и Плана внеучебной и воспитательной работы.

В соответствии с Концепцией воспитательной деятельности сформирована система воспитательной работы, которая позволяет управлять и взаимодействовать с подразделениями, связанными с организацией внеучебного процесса, как важнейшей составной части учебно-воспитательной деятельности.

Ежегодно разрабатывается комплексный план по внеучебной и воспитательной работе с учётом мероприятий структурных подразделений, анализа отчётов за прошедший учебный год, анкетирования и социологических опросов участников воспитательного процесса.

Реализация плана обеспечивается деятельностью профессорско-педагогического состава, кураторов, органов Студенческого самоуправления.

Общее руководство и координацию воспитательной работой в филиале КузГТУ в г.Белово осуществляет начальник отдела внеучебной и воспитательной работы.

Нормативно-правовые характеристики социально-культурной среды определяются нормативно-правовыми документами, которыми руководствуется вуз в своей деятельности, касающейся вопросов воспитания студентов. К ним относятся:

- Конституция Российской Федерации;
- Федеральные законы Российской Федерации в сфере образования;
- Федеральный закон РФ «О государственной поддержке молодежных и детских объединений»;
- Федеральный Проект "Патриотическое воспитание граждан РФ"
- Федеральный закон «Об общественных объединениях»;
- Стратегия государственной молодежной политики;
- Устав КузГТУ;
- Правила внутреннего распорядка КузГТУ.

Помимо перечисленных нормативных документов в филиале КузГТУ в г.Белово при организации внеучебной и воспитательной работы используются документы локального характера:

- 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 «Фаэтон».

Вопросы внеучебной и воспитательной работы систематически рассматриваются на заседаниях Ученого совета и учебно-методического совета филиала КузГТУ в г. Белово.

К материально-техническим условиям формирования и развития общекультурных компетенций относятся:

а) наличие помещений для воспитательной и внеучебной деятельности студентов:

- актовый зал на 100 посадочных мест, оснащенный мягкими секционными креслами, активным акустическим комплексом, беспроводной микрофонной системой.
- репетиционный зал, оснащенный музыкальными инструментами;
- помещение для Студенческого пресс-центра;
- конференц-зал;
- компьютерные классы;
- библиотека, читальный зал;
- кабинет начальника отдела ВВР;

б) наличие помещений для спортивно-оздоровительной деятельности студентов:

- тренажерный зал
- спортивная площадка.

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 23

Финансирование воспитательной, культурно-массовой и спортивной деятельности в 2020 г. составило 185830 рублей.

№ п/п	Наименование мероприятия (контрагент, номер и дата контракта)	Сумма, руб	
		За счет средств федерального бюджета	За счет внебюджетных средств
1	Объем средств, направленных на организацию культурно-массовой работы	106000	0
1.1	Услуга по оказанию режиссерской, постановочной и методической помощи на Студенческую весну	14000	0
1.3	Выездная экскурсия «История Земли Кузнецкой»	92000	0
2	Объем средств, направленных на организацию оздоровительной работы	50830	29000
2.1	Оздоровление студентов в ЦО «Политех»	50830	0
2.2	Транспортные услуги		26000

2.3	Мероприятия по оздоровлению студентов(медикаменты)		3000
	Итого	156830	29000

В состав социально-психологических характеристик социокультурной среды вуза, обеспечивающей формирование и развитие общекультурных компетенций, входит:

- осуществление психологического сопровождения обучающихся, посредством реализации соглашения о совместной деятельности с Центром социально-психологической помощи семье, подростку, молодежи «Откровение», г. Белово.
- осуществление социальной работы - стипендиальное обеспечение, социальная поддержка обучающихся (включая материальную помощь студентам), разработка и реализация социально значимых проектов;
- развитие социальной активности студентов, вовлечение их в добровольческое движение, поддержка молодежных инициатив.

Санитарно-гигиенические характеристики включают в себя:

- соблюдение санитарно-гигиенических норм и нормативов,
- эстетичность оформления, чистота и комфортность образовательной среды;
- физкультурно-оздоровительная работа (включая профилактику вредных привычек и асоциальных явлений);

Информационные характеристики социально-культурной среды:

наличие видео - и аудиоматериалов, необходимых для формирования общекультурных компетенций;

наличие свободного интернет-доступа в учебных аудиториях.

Ведется 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 находит 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.

Внеучебные условия формирования и развития общекультурных компетенций связаны с такими направлениями деятельности, как:

- гражданско-патриотическая;
- культурно-просветительская деятельность;
- формирование корпоративного духа,
- развитие творческих способностей студентов путем организации художественно-творческих коллективов (театральных, вокальных, танцевальных);
- развитие студенческого самоуправления;
- волонтерское движение;
- физкультурно-оздоровительная деятельность;
- профилактика незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ;
- профилактика девиантного поведения.

Одним из условий развития общекультурных компетенций выпускников в филиале КузГТУ в г. Белово является реализация принципа открытости воспитательной системы:

- двери филиала всегда широко распахнуты для студентов и школьников: на базе филиала проводятся общегородские научные, культурные, профориентационные мероприятия;
- межвузовское сотрудничество, а также работа с государственными организациями, ответственными за реализацию молодежной политики в Беловском территориальном округе, общественными организациями, задействованными в профилактической работе по девиантному поведению в молодежной среде.

Таблица 24

Мероприятия, направленные на гражданское и патриотическое воспитание при поддержке института кураторства и студенческого самоуправления:

№ п/п	Мероприятие	Краткое содержание	Ссылка на пресс-релиз, фото и видео-отчеты
1.	Торжественное мероприятие «Непобедимая и легендарная», посвящённое Дню защитника Отечества.	Музыкально-литературная программа студенческого клуба. Поздравить всех присутствующих с праздником воинской славы пришли и бойцы поискового отряда средней школы № 16 города Белово имени Дмитрия Петровича Тузовского.	https://vk.com/belovokyzgty?w=wall-49055513_988
<u>В период действия ограничительных мер, с марта по август, проводились онлайн мероприятия:</u>			
2.	Участие в Акции #мойбессмертный полкбелово.	Изготовлены и размещены фото и видео материалы.	https://vk.com/album-49055513_274483148
3.	Участие во Всероссийской Акции #садпяятидома#садпамятидомабелово		https://vk.com/public194610655
4.	Участие в международной акции #Russia1Love#РоссияПомогает#RussiaHelps#RussiaLoveБЕЛОВО	В рамках онлайн-флешмоба участники опубликовали в соцсетях под хэштегами #РоссиявоБелово#ЯлюблюРоссию#МояРоссия более семьдесят фотографии любимых мест в России и рассказали, почему именно эти уголки им дороги. Фотографии размещены в социальных сетях с хэштегами #ОкнаРоссии#ОкнаРоссииБелово #ЯлюблюРоссию #МояРоссия.	Все фотоработы размещены в альбоме: https://vk.com/album-49055513_275239432
5.	Участие во Всероссийской акции «Россия в объективе».	Акции приурочены ко Дню Государственного флага Российской Федерации #МойФлагМояИстория #ДеньФлага,#БольшаяПеремена,#ЦветаМоейРодины,#СладкаяИстория.	https://vk.com/album-49055513_275239432
6.	Участие во Всероссийской акции "Мой флаг,		

	моя история"		
7.	Открытие Центра технической поддержки «БЕЛАЗ.	Студенты-горняки филиала КузГТУ в г. Белово приняли участие в открытии Центра технической поддержки БЕЛАЗ. Озеленяли территорию, впоследствии явились гостями праздничного мероприятия.	1. https://vk.com/belovokyzgty?w=wall-49055513_1063 2. http://belovokyzgty.ru/otkrytie-tsentra-tehnicheskoi-podderzhki-kompanii-belaz/
8.	День шахтёра-2020	Вместе с Губернатором Кузбасса Сергеем Цивилевым будущие горные инженеры приняли участие в открытии первого в Кемеровской области физкультурно-оздоровительного комплекса «Металлург» для занятий параолимпийскими видами спорта, озеленяли его территорию.	1. https://vk.com/belovokyzgty?w=wall-49055513_1064 2. http://belovokyzgty.ru/16338/
9.	«Челлендж #было стало »	Участвуем во Всероссийской акции «Челлендж #было стало », запущенной сообществом #Молодые Инженеры . Старт акции на Всероссийском форуме «Территория смыслов» дал Заместитель Министра энергетики РФ А.Ю. Инюцын.	https://vk.com/belovokyzgty?w=wall-49055513_1066
10	Флешмоб «Мы помним»	Студенты филиала КузГТУ в г. Белово провели флешмоб «Мы помним», посвященный памяти жертв теракта в Беслане.	1. https://vk.com/belovokyzgty?w=wall-49055513_1067
11	Участие во Всероссийской Акции «Диктант Победы»	В рамках празднования 75-летия окончания Второй мировой войны и мероприятий Года памяти и славы студенты филиала КузГТУ в г. Белово приняли участие во Всероссийской Акции «Диктант Победы», городской квест-игре «Дальневосточная Победа».	1. https://vk.com/belovokyzgty?w=wall-49055513_1068
12	Участие в городской квест-игре «Дальневосточная Победа»		2. http://belovokyzgty.ru/dalnevostochnaya-pobeda/
13	Участие в молодежном квесте в рамках Всероссийского фестиваля энергосбережения #Вместеярче2020	Студенческий клуб филиал КузГТУ в г. Белово отмечен Дипломом Администрации Территориального управления пгт. Инской Администрации Беловского городского округа за III место в конкурсе видеороликов, посвященных энергосбережению.	1. https://vk.com/belovokyzgty?w=wall-49055513_1070 2. http://belovokyzgty.ru/vmesteyarche2020/
14	Заседание студенческого патриотического	В филиале КузГТУ в г. Белово дан старт мероприятиям, посвященным празднованию государственного праздника День народного	1. https://vk.com/belovokyzgty?w=wall-49055513_1071

	клуба «Гранит»: «Страна непобедима, когда един народ»	единства. Говорили со студентами об актуальных проблемах межнациональных и межконфессиональных отношений в России и за рубежом, о том, чтобы добиться национального успеха, все мы должны быть вместе, независимо от возраста, рода занятий, национальности и политических пристрастий.	zgtv?w=wall-49055513_1080 2. http://belovokyzgty.ru/st-rana-nepobedima-kogda-edin-narod/
15	Заседание студенческого интеллектуально-дискуссионного клуба «Голос молодежи»: викторина, посвященная памятной дате «Международный день студента»	Викторина организована заведующей кафедрой «Экономическая безопасность и производственный менеджмент», к.и.н. Верчагиной Ириной Юрьевной. Викторина состояла из множества конкурсных заданий.	
16	«Единство - в нас!»	Для студентов группы ИС-205 (СПО) состоялся тренинг «Толерантность как принцип взаимодействия между людьми». Учились ответственности и уверенности в себе, способности к активному социальному взаимодействию без ущемления прав и свобод другого человека.	1. http://belovokyzgty.ru/e-dinstvo-v-nas/ 2. https://vk.com/belovokyzgtv?w=wall-49055513_1083
17	Экологическая акция #БлагоДарю42	Студенческий клуб филиала КузГТУ в г. Белово стал победителем в общегородской акции по сдаче макулатуры в рамках Всероссийского ЭКО марафона "Переработка" под девизом "Сдай макулатуру - спаси дерево"! Наиболее активные студенты-участники акции получили именные сертификаты в свое портфолио.	1. https://vk.com/belovokyzgtv?w=wall-49055513_1086 2. http://belovokyzgty.ru/p-obeda-v-obshhegorodsk-oi-eko-aktsii/
18	Участие в Он-лайн встрече Губернатора Кузбасса Сергея Цивилева с лидерами студенческого самоуправления	Мероприятие было приурочено к Международному дню студентов. Его участниками стали представители всех высших образовательных учреждений Кузбасса и региональных отделений общероссийских студенческих организаций. Студенты презентовали самые интересные проекты 2020 года.	1. http://belovokyzgty.ru/k-mezhdunarodn-omu-dnyu-studenta/ 2. https://vk.com/belovokyzgtv?w=wall-49055513_1094
19	Заседание студенческого патриотического клуба «Гранит»: "Урок мужества"	Студенты и преподаватели отдали дань уважения памяти Неизвестных солдат, павших в боях Великой Отечественной войны.	1. https://vk.com/belovokyzgtv?w=wall-49055513_1104 2. http://belovokyzgty.ru/

			lovokyzgty.ru/d en- neizvestnogo- soldata/
20	Заседание студенческого интеллектуально-дискуссионного клуба «Голос молодежи» по теме «Моя Конституция»	Студенты (гр. ГОс-193, ТБб-205) приняли участие в просветительско-правовой викторине «Моя Конституция», организованной заведующей кафедрой «Экономическая безопасность и производственный менеджмент», к.и.н. Верчагиной Ириной Юрьевной. Викторина состояла из множества конкурсных заданий.	1. https://vk.com/belovokyzgty?w=wall-49055513_1113 2. http://belovokyzgty.ru/moya-konstitutsiya/
21	Выездная экскурсия «История Земли Кузнецкой»	Экскурсия с элементами театрализации «Кузнецкие дни» в Муниципальное автономное учреждение культуры «Литературно-мемориальный музей Ф. М. Достоевского», мемориальный комплекс «Кузнецкая крепость»	-

Таблица 25

Мероприятия, направленные на профессиональное воспитание:

№ п/п	Мероприятие	Краткое содержание	Ссылка на пресс-релиз, фото и видео-отчеты
1.	Интеллектуальная игра-викторина «Мир физики»	11 марта в филиале КузГТУ состоялась интеллектуальная игра-викторина «Мир физики», проведенная преподавателем физики Беловым Сергеем Викторовичем.	http://belovokyzgty.ru/mir-fiziki/
2.	Участие в городском празднике «День шахтёра-2020»	Вместе с Губернатором Кузбасса Сергеем Цивилевым приняли участие в открытии первого в Кемеровской области физкультурно-оздоровительного комплекса «Металлург» для занятий параолимпийскими видами спорта, озеленяли его территорию.	http://belovokyzgty.ru/16338/
3.	Деловая игра «Хочу стать президентом»	27 октября в филиале КузГТУ в г. Белово состоялась деловая игра «Хочу стать президентом», организованная доцентом кафедры «Экономическая безопасность и менеджмент», к.э.н. Колечкиной Ириной Павловной среди студентов – экономистов.	http://belovokyzgty.ru/delovaya-igra-hochu-stat-prezidentom/
4.	Викторина «Металловед»	10 декабря в филиале КузГТУ в г. Белово состоялась викторина «Металловед» по учебной дисциплине «Материаловедение» для студентов II и III курсов, обучающихся по специальности «Горное дело». Мероприятие организовано кафедрой «Горное дело и техносферная безопасность», доцентом кафедры, к.т.н. Бурцевым Александром Юрьевичем.	http://belovokyzgty.ru/viktorina-metalloved/
5.	Деловая игра «Проектирование»	23 декабря в филиале КузГТУ в г. Белово состоялось открытое мероприятие в рамках	http://belovokyzgty.ru/proektiro

	карьер»	учебной дисциплины «Проектирование карьер» под руководством старшего преподавателя кафедры «Горное дело и техносферная безопасность» Протасовой Натальей Николаевной. Говорили со студентами об экологических, экономических аспектах горного производства на предприятиях Кузбасса, научных, инженерно-технических методах на всех стадиях работы угольного разреза.	vanie-karerov/
6.	Открытая лекция-презентация «Банковские системы: понятие, типы и особенности их функционирования».	28 февраля 2020 года в рамках открытого мероприятия со студентами гр. ЭБс-173, старшим преподавателем кафедры «экономическая безопасность и менеджмент» Лейбутиной Евгенией Владимировной была проведена открытая лекция-презентация на тему: Банковские системы: понятие, типы и особенности их функционирования.	http://belovokzgtu.ru/otkrytyj-urok/
7.	Публичная лекция — презентация «История аудита в России с Петра Первого до наших дней».	17 декабря 2020 г., для студентов, обучающихся по специальности «Экономическая безопасность. Кандидат экономических наук доцент кафедры «Экономическая безопасность и менеджмент» Ельцова Елена Валерьевна в занимательной форме описала историю становления аудита в петровской России, начало современного этапа развития российского аудита и современное состояние данной деятельности.	http://belovokzgtu.ru/istoriya-stanovleniya-audita-v-rossii/

Таблица 26

Мероприятия, направленные на развитие творческих способностей студентов;

№ п/п	Мероприятие	Краткое содержание	Ссылка на пресс-релиз, фото и видео-отчеты
1.	Праздничный концерт в честь Международного женского Дня»	Литературно-музыкальная программа, подготовленная студенческим клубом. Поздравление от студентов, сотрудников и гостей.	https://vk.com/belovokzgtu?w=wall-49055513_990
2.	Участие в областном интернет-конкурсе «Студвесна ONLINE»	Конкурсные выступления студентов (Меньших Кирилла (гр.ТБбз-193) и Житяйкина Максима (гр. ЭБсз-193), размещенные в Инстаграмм	https://vk.com/belovokzgtu?w=wall-49055513_1036
3.	Участие в городском молодежном	Мероприятие состоялось в парке «Приморский» поселка городского типа Инской, в нем приняли участие команды четырех учебных заведений.	https://vk.com/belovokzgtu?w=wall-

	квесте #Вместеярче2020	Студенты соревновались в скорости, ловкости, остроумии и смекалке..	49055513_1070
4.	Участие в городском онлайн конкурсе «Посвящение в студенты Белово - 2020»	Интерактивный онлайн-квест с множеством локаций.	https://vk.com/belovokyzgty?w=wall-49055513_1081 https://vk.com/belovokyzgty?w=wall-49055513_1089
5.	Праздничный Новогодний концерт	Новогоднее поздравление от Студенческого клуба, сказка «Золушка» на английском языке.	https://vk.com/belovokyzgty?w=wall-49055513_1116

Достижения студентов филиала КузГТУ в г. Белово в творчестве и спорте

Итоги областной онлайн-акции в поддержку творческой молодежи Кузбасса [#СтудвеснадомаВеснаПобеды](#), посвященной празднованию 75-ой годовщины Победы Великой Отечественной войне:

В номинации «Рэп»:

2 место — Меньших Кирилл, Филиал ФГБОУ ВО «Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева» в г. Белово. (Студент I курса группы ТБбз-193)

В номинации «Оригинальный номер»:

3 место — Житяйкин Максим, ФГБОУ ВО «Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева» в г. Белово. (Студент I курса группы ЭБсз-193)

Студентка филиала КузГТУ в г. Белово Смакотина Дарья (гр. ИС-205) одержала победу в командном Кубке Кузбасса по русским и стоклеточным шашкам среди мужчин и женщин, ноябрь, 2020;

Победа в конкурсе «Посвящение в студенты Белово -2020». Команда первокурсников заняла призовое II местом в городском он-лайн конкурсе «Посвящение в студенты Белово - 2020»! Каждый участник команды получил Сертификат участника городского конкурса и памятный подарок от организаторов - Управление молодежной политики, физической культуры и спорта Администрации Беловского городского округа за отличное мероприятие!

Студенческий клуб филиала КузГТУ в г. Белово стал победителем в общегородской акции по сдаче макулатуры в рамках Всероссийского ЭКО марафона "Переработка" под девизом "Сдай макулатуру - спаси дерево"! Наиболее активные студенты-участники акции получили именные сертификаты в свое портфолио.

Филиал КузГТУ в г. Белово получил Благодарственное Письмо за активное участие в антинаркотическом марафоне "Молодежь Белово против наркотиков и Грамоту за призовое III место.

Студенческий клуб филиал КузГТУ в г. Белово отмечен Дипломом Администрации Территориального управления пгт. Инской Администрации Беловского городского округа за III место в конкурсе видеороликов, посвященных энергосбережению.

Мероприятия, направленные на развитие волонтерского движения

№ п/п	Мероприятие	Краткое содержание	Ссылка на пресс-релиз, фото и видео-отчеты
1.	Благотворительная акция «Цветы к 8 марта»	Волонтеры-студенты (гр. ЭБс-173) вместе со своим куратором, старшим преподавателем Лейбутиной Евгенией Владимировной, поздравили женщин — тружениц тыла, вдов ветеранов Великой Отечественной войны, проживающих в поселке Инской с праздником, вручили цветы и подарки.	https://vk.com/belovokyzgty?w=wall-49055513_991
2.	Благотворительная акция ко Дню уважения старшего поколения	Волонтеры филиала КузГТУ в г. Белово, студенты группы ГОс-193 совместно с социальными работниками Территориального управления поселка городского типа Инской приняли участие в областной благотворительной акции под названием «Рука помощи», направленной на обеспечение овощными наборами отдельных категорий граждан.	http://belovokzgtv.ru/blagotvoritelnaya-aktsiya-ko-dnyu-uvazheniya-starshego-pokoleniya/
3.	Благотворительная акция ко Дню уважения старшего поколения	Волонтеры-студенты (гр. ЭБс-173) поздравили женщин — тружениц тыла, вдов ветеранов Великой Отечественной войны, проживающих в поселке Инской с праздником, вручили цветы и подарки.	http://belovokzgtv.ru/blagotvoritelnaya-aktsiya/
4.	Благотворительная акция ко Дню матери		http://belovokzgtv.ru/blagotvoritelnaya-aktsiya-posvyashhennaya-dnyu-materi/

Мероприятия, направленные на оздоровление студентов, профилактику незаконного потребления наркотических средств и психотропных веществ, девиантного поведения

№ п/п	Наименование мероприятия	Результат/ Примечание
1.	Еженедельное киберпатрулирование на выявление сайтов и контентов, пропагандирующих распространение наркотических	Еженедельный отчет в «Кибердружину» г. Белово

	средств.	
2.	Антинаркотический марафон «Молодежь Белово против наркотиков»!	Администрации Беловского городского округа отметила Благодарственным Письмом Филиал КузГТУ в г. Белово за активное участие и пропаганду здорового образа жизни среди молодежи Беловского городского округа, за активное участие в антинаркотическом марафоне «Молодежь Белово против наркотиков!»
3.	Тренинг по адаптации обучающихся СПО «Толерантность как принцип взаимодействия между людьми»	Охват обучающихся в количестве 33 чел. Учились ответственности и уверенности в себе, способности к активному социальному взаимодействию.
4.	«Научись говорить: «Нет!» Соппротивление давлению социального окружения	Охват обучающихся в количестве 33 чел. Психологический тренинг для обучающихся по программе СПО под руководством специалиста городского Центра социально-психологической помощи семье, подростку, молодежи «Откровение».
5.	«Здоровый университет»	Охват обучающихся в количестве 118 чел. Встреча студентов со специалистом Беловского центра по профилактике и борьбе со СПИДом и инфекционными заболеваниями Балаганским Максимом Николаевичем, специалистом городского Центра социально-психологической помощи семье, подростку, молодежи «Откровение» Жориной Натальей Владимировной. Речь шла о масштабах распространения ВИЧ-инфекции в регионе и городе, о путях распространения вируса и мерах его профилактики.
6.	Акция «Красная лента»	Охват обучающихся в количестве 750 чел. В рамках акции волонтеры-студенты раздали символы движения против СПИДа — красные ленточки, а также различные информационные материалы по профилактике ВИЧ-инфекции и употребления наркотических средств.
7.	Городской антинаркотический марафона «Поколение Z»	Администрации Беловского городского округа отметила Благодарственным Письмом Филиал КузГТУ в г. Белово за активное участие и пропаганду здорового образа жизни среди молодежи Беловского городского округа.
8.	Организации и проведения социально-психологического тестирования обучающихся	Обучающихся, потребляющие наркотические средства и психотропные вещества не выявлено
9.	«Молодежь против наркотиков»	Охват обучающихся в количестве 75 чел. Кураторский часы. Профилактика социально-опасных заболеваний и выработка ответственного безопасного поведения молодежи» при участии специалиста Беловского СПИД-Центра.
10	«Будь готов сказать-нет!»	1. Обучающихся, обратившихся за получением наркологической помощи не выявлено

		2.Обучающихся, совершивших правонарушения, связанные с употреблением и распространением наркотических или иных одурманивающих средств, а также лиц, вовлекающих несовершеннолетних в совершение данных правонарушений не выявлено.
11	«Должен знать!»	Охват обучающихся в количестве 115 чел. Социальный опрос для студентов Филиала КузГТУ в г. Белово. Проведение анонимного анкетирования по уровню информированности и собственных рисков среди целевой группы обучаемых.
12	Просмотр короткометражного фильма последующим обсуждением «Исповедь мизантропа» с	Охват обучающихся в количестве 15 чел. Кураторский час.
13	Просмотр короткометражного фильма последующим обсуждением «Дневник Насти» с	Охват обучающихся (СПО) в количестве 33 чел. Кураторский час.
14	Оздоровление студентов в ЦО «Политех»	Охват обучающихся в количестве 15 чел. Выездное мероприятие.

Обучающихся, совершивших правонарушения, связанные с употреблением и распространением наркотических или иных одурманивающих средств, а также лиц, вовлекающих несовершеннолетних в совершение данных правонарушений не выявлено.

Обучающихся, нуждающихся в обследовании, наблюдении или лечении в связи с употреблением наркотических средств, психотропных или иных одурманивающих средств не выявлено.

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 условия и возможности для реализации социально-воспитательных задач образовательного процесса, для всестороннего развития личности, формирования общекультурных и социально - личностных компетенций выпускников.

6. Материально-техническое обеспечение

Филиалу КузГТУ в г.Белово на правах оперативного управления принадлежит здание учебного корпуса с общей площадью 4047,4 м². На территории филиала в оперативном управлении имеется здание хозяйственного блока общей площадью 260,4 м². В целом филиал обеспечен следующим наименованием площадей: учебные- 1924,8 м², учебно-лабораторные- 415,5 м², административные- 172,8 м², учебно-вспомогательные- 686,1 м², помещения для занятия физической культурой и спортом -110,8 м², подсобные-1372,2 м², общая площадь для обеспечения обучающихся, воспитанников и работников питанием и медицинским обслуживанием- 57,3 м². Для занятий физической культурой и спортом на территории филиала обустроена спортивная площадка с резиновым травмобезопасным покрытием с беговой дорожкой, баскетбольной и волейбольной площадками и полосой препятствий с четырьмя элементами общей площадью 608,0 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 35 учебных помещениях, из которых: 8 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 2020 году для кабинета «Геодезия и маркшейдерия» были приобретены 5 теодолитов 4Т-30л общей стоимостью 350 тысяч рублей.. Приобретены расходные материалы и инструменты для лаборатория «Архитектура аппаратных средств».

Для создания безопасных и комфортных условий для обучающихся и работников в филиале проводился текущий ремонт учебных кабинетов и помещений, проводилась замена деревянных окон, поверка приборов учета тепловой энергии. В 2020 году проведен текущий ремонт холла, левого и правого крыла коридоров цокольного этажа. Своими силами проведен текущий ремонт аудиторий № 212, 312, 120, 311, 313, 314. Заменяли деревянные оконные рамы на рамы ПВХ в аудиториях 312, 314, 316, 212.

В период с 10 марта по 20 мая 2020 года Территориальным отделом в г.Белово, Беловском районе Управления Роспотребнадзора по Кемеровской области-Кузбассу проводилась проверка филиала с целью оценки соответствия деятельности или действий (бездействий) юридического лица, индивидуального предпринимателя, производимых и реализуемых ими товаров (выполняемых работ, предоставляемых услуг) обязательным требованиям законодательства Российской Федерации в сфере обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, законодательства о техническом регулировании. По результатам проверки своевременно были представлены необходимые документы, справки и отчеты. На основании актов проверки органами Роспотребнадзора филиалом оперативно были приняты меры по устранению выявленных нарушений.

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 29

№ п/п	Наименование мероприятий	Фактически за 2020 год	План на 2021 год
		Сумма (в руб)	Сумма (в руб)
1	Приобретение моющих, дезинфицирующих, чистящих, смывающих и обезвреживающих средств	50 100,00	64200
2	Комплектация изделиями медицинского назначения аптечки для оказания первой помощи работникам	10 100,00	10000
3	Приобретение специальной одежда и обуви, средства индивидуальной защиты	17 500,00	15600
4	Проведение периодического медицинского осмотра работников	90 000,00	90000
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	2 401 000,00	1293000
7	Проведение текущего ремонта помещений филиала (закупка строительного и расходного материала)	112 000,00	19000
8	Замена деревянных оконных рам на рамы из ПВХ в помещениях филиала	368 769,20	787200
9	Заключение договоров на: дератизацию вывоз мусора санитарную обработку кулеров	43 058 15 624 23 934 3 500,	43 151 16296 26855 -
10	Питьевое водоснабжение (бутилированная вода)	39 000,00	39 000,00
11	Предрейсовый медицинский осмотр водителя	12 100,00	12 155,00
12	Коммунальные расходы на обеспечение микроклимата и комфортных условий оказания образовательных услуг	1 487 571,91	1521852,9
13	Приобретение хозяйственного инвентаря , в том числе снегоуборщика, запчастей к нему, лопаты, ведра и прочее	16 150,00	17300,00
14	Поверка средств измерения и техническое обслуживание медицинской техники	5 000,00	5 000,00
15	Промывка системы отопления и канализации	40 000,00	30 000,00
ИТОГО		4 726 100,07	3947458,9

По состоянию на 01.04.2021 года основные фонды филиала составляли 63753,6 тыс. рублей. Общая стоимость недвижимого имущества составляет 40188,4 тыс. рублей. Стоимость машин и оборудования составляет 14357,2 тыс. рублей, библиотечный фонд- 4238,2 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	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

№ 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	833
1.1.1	по очной форме обучения	человек	90
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	545
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	198
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	33
1.3.1	по очной форме обучения	человек	33
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	53,6
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.	1967,6
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	122,98
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	3,61
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.	122,98
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/%	10,1 / 63,12
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	1,7 / 10,62
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/%	1 / 0,12
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	1 / 1,11
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	0 / 0
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.	54523,2
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	3407,7
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	2477,07
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	%	240,03
5	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	19,48
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	17,51
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	0

5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,72
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	39,41
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	106,45
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/%	38 / 66,67
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/%	15 / 55,56
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/%	6 / 100