

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Агафонов Александр Викторович
Должность: директор филиала
Дата подписания: 01.03.2022 14:16:08
Уникальный программный ключ:
2539477a8ecf706dc9cff164bc411eb6d3c4ab06

УТВЕРЖДАЮ
Директор Чебоксарского
института (филиала)
Московского политехнического
университета


А.В. Агафонов
« » * 2021г.



ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ
Чебоксарского института (филиала)
федерального государственного автономного образовательного учреждения
высшего образования «Московский политехнический университет»
за 2020 год

ЧАСТЬ 1

1. Общие сведения об образовательной организации

Полное наименование вуза: Чебоксарский институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет».

Сокращенные наименования на русском языке: Чебоксарский институт (филиал) Московского политехнического университета (далее-Филиал).

Учредителем Филиала является Министерство науки и высшего образования Российской Федерации.

Директор Филиала: Агафонов Александр Викторович, кандидат биологических наук, доцент.

Контактная информация: Россия, 428000, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. К. Маркса, дом 54. Тел.: +7(8352)62-63-22, факс +7(8352)62-63-22, сайт Филиала www.polytech21.ru, e-mail: rektorat@polytech21.ru.

Лицензия на осуществление образовательной деятельности выдана Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки от 10 марта 2021 года, регистрационный № 2955, серия 90Л01, приложение № 6.1, срок действия бессрочно.

Свидетельство о государственной аккредитации выдано Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки от 19 марта 2018г., регистрационный № 2793, серия 90А01, №0002930, приложение № 6, № 9, срок действия свидетельства до 19 марта 2024 г.

Цель Филиала: Становление Филиала как фундаментальной школы технических специалистов, способной обеспечить Чувашскую Республику компетентными и ответственными специалистами в технической отрасли.

Миссия Филиала: Миссия филиала как структурного подразделения Московского политехнического университета основана на миссии университета и направлена на создание института предпринимательского типа как центра компетенций для развития техники, технологий, технологического

предпринимательства, цифровой и креативной экономики, профессий будущего на основе полидисциплинарности, проектной деятельности, международного сотрудничества, тесного взаимодействия с властью и бизнесом.

Стратегическая цель и задачи развития филиала на период 2020-2028 года определены в соответствии с Программой развития Московского политехнического университета до 2030 года.

Программа развития Филиала учитывает современное состояние социально-экономического развития Чувашской Республики, системы высшего образования и детализирует роль Чебоксарского института (филиала) Московского политехнического университета в реализации долгосрочной стратегии развития региона.

Важнейшее направление деятельности Филиала – продвижение новых технологий и лучших образовательных практик для эффективного индивидуального обучения, путем усиления коммуникативной функции, формирования тесных связей взаимодействия будущих специалистов, предприятий, организаций и ученых.

Целями деятельности Филиала являются:

- Повышение качества образования;
- Увеличение контингента обучающихся, в том числе иностранных студентов по всем видам образовательных программ;
- Развитие кадрового потенциала;
- Развитие научно-исследовательской деятельности;
- Повышение производительности труда профессорско-преподавательского состава за счет внедрения новых образовательных технологий;
- Повышение уровня лояльности студентов и выпускников;
- Формирование комфортной среды для студентов, в том числе обеспечение места временного проживания;
- Повышение уровня удовлетворенности сотрудников материальным и нематериальным вознаграждением.

Свою историю Чебоксарский институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет» начал 1 ноября 1955 года, когда в Чебоксарах был открыт учебно-консультационный пункт Всесоюзного заочного политехнического института (ВЗПИ). Он стал первым в республике филиалом московского вуза, родоначальником инженерного образования в Чувашии. Необходимость его открытия диктовалась бурным развитием отраслей промышленности, энергетики, строительства и транспорта. Первыми выпускниками в 1961 году стали работники предприятий с солидным производственным стажем. Среди них было немало участников Великой Отечественной войны. Экономика Чувашской Республики и других регионов России нуждалась в квалифицированных инженерных кадрах, и выпускники ВЗПИ плодотворно и творчески работали на предприятиях. Многие из них добились значительных успехов в производственной, государственной и общественной деятельности.

За прошедшие годы многое изменилось в жизни первой кузницы инженерных кадров Чувашской Республики. Расширилась и улучшилась материальная база, укрепился профессорско-преподавательский состав. Наряду с докторами и кандидатами наук в учебном процессе активно участвуют опытные руководители и специалисты предприятий и организаций. В 1994 году приказом Госкомвуза РФ от 22 ноября №1116 на базе УСП ВЗПИ был организован Филиал Московского государственного открытого университета, а в 2000 году филиал преобразован в Чебоксарский институт (филиал) МГОУ. В 2008 году приказом Федерального агентства по образованию Министерства образования и науки РФ от 14 марта №195 переименован в Чебоксарский политехнический институт (филиал) МГОУ.

В 2011 году начался процесс реорганизации вузов, коснувшийся и Московского государственного открытого университета. В соответствии с государственной политикой в сфере высшего образования МГОУ в качестве структурного подразделения был присоединён к Московскому

государственному университету машиностроения «МАМИ». В результате наш институт в 2013 году был преобразован в Чебоксарский политехнический институт (филиал) ФГБОУ ВПО «Московский государственный машиностроительный университет (МАМИ)», с 8 октября 2015 года - ФГБОУ ВО «Московский государственный машиностроительный университет (МАМИ)».

С 1 сентября 2016 года, в связи слиянием Московского государственного университета машиностроения (МАМИ) и Московского государственного университета печати имени Ивана Федорова объединенный университет получил современное название «Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет» (Московский Политех, Политех).

Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (далее – Министерство) от 01 февраля 2021 г. № 68 путем изменения типа существующего федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет» создано федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет». Чебоксарский институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет» переименован в Чебоксарский институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет».

Помимо пяти основных учебных площадок университета в городе Москве, в состав Московского Политеха входят семь филиалов, в том числе Чебоксарский институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет».

Система управления в Филиале.

В соответствии с п. 4.2. Положения о Филиале органами управления Филиала являются: ученый совет Филиала, директор Филиала и попечительский совет Филиала.

В структуру Филиала в 2020 году включены 6 кафедр, а также подразделения, обеспечивающие их деятельность.

Организационная структура Филиала является сбалансированной и позволяет решать возложенные задачи по реализации Политики Московского политехнического университета в области качества, гарантирует обеспечение условий для её реализации, объединяет усилия членов коллектива для достижения поставленных целей.

Более подробная информация о структурных подразделениях Филиала представлена на рис.1 «Структура образовательной организации».



Рисунок 1 «Структура образовательной организации».

2. Образовательная деятельность

Филиал осуществляет подготовку, переподготовку и повышение квалификации кадров для научных и образовательных учреждений, органов государственного управления, предприятий и организаций различных отраслей народного хозяйства Чувашской Республики и других регионов России. В филиале реализуется 14 образовательных программ: по 12 направлениям подготовки: Строительство, Информатика и вычислительная техника, Электроэнергетика и электротехника, Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, Metallургия, Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, Управление в технических системах, Экономика, Менеджмент, Юриспруденция, Информационные системы и технологии, Нефтегазовое дело; и 2 специальностям: Строительство уникальных зданий и сооружений, Наземные транспортно-технологические средства.

Расписание учебных занятий в Филиале составлялось в соответствии с учебными планами и календарными учебными графиками по каждой образовательной программе на семестр. Объем лекционных, практических, лабораторных занятий, а также формы промежуточной и текущей аттестации в расписании строго соответствуют учебным планам.

В 2020 году организация образовательной деятельности проводилась с обязательным соблюдением мер по предотвращению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

На основании приказа ректора Московского политехнического университета от 16.03.2020 № 417-ОД в Чебоксарском институте (филиале) был издан приказ от 16.03.2020 № 85/ОД о проведении с 17.03.2020 всех видов учебных занятий исключительно в электронной информационно-образовательной среде с использованием дистанционных образовательных технологий на платформах Cisco Webex Meet, Zoom и т.д.

На сайте Филиала было размещено обращение к обучающимся и сотрудникам, а также размещены инструкции для студентов об организации образовательной деятельности с использованием дистанционных образовательных технологий, включающих возможности Информационно-образовательного портала и ресурсы локальной информационной среды.

Научно-педагогическим работникам Филиала предоставлена возможность размещения учебно-методических материалов для проведения занятий и текущего контроля, а так же промежуточной аттестации на платформе LMS Московского политехнического университета.

Учебные занятия проводились в строгом соответствии с утвержденным директором Филиала расписанием.

Принятые меры позволили и позволяют обеспечить проведение учебных занятий, научных и иных мероприятий в соответствии с планом и в полном объеме с учётом санитарно-эпидемиологической обстановки на территории Чувашской Республики, соблюдением ограничений, установленных в целях предупреждения распространения новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации (COVID-19), а также в соответствии с Методическими рекомендациями Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, утвержденными Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации от 29.07.2020 МР 3.1/2.1.0205-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в образовательных организациях высшего образования», от 17.08.2020 МР 3.1/2.4.0206-20 «Рекомендации по профилактике новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в профессиональных образовательных организациях», Указом Главы Чувашской Республики от 20 июня 2020 г. № 166 «О мерах, направленных на обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия населения на территории Чувашской Республики» (в редакции указов Главы Чувашской Республики от 27 июня 2020 г. № 173, от 11 июля 2020 г. № 182, от 28 июля 2020 г. № 202, от 15 августа 2020 г. № 209, от 19 августа 2020 г. № 211, от 22 августа 2020 г. № 213, от 28 августа 2020 г. № 216, от 4

сентября 2020 г. № 223, от 11 сентября 2020 г. № 227, от 19 сентября 2020 г. № 231, от 29 сентября 2020 г. № 261, от 17 октября 2020 г. № 275, от 2 ноября 2020 г. № 285, от 10 ноября 2020 г. № 292, от 23 ноября 2020 г. № 294, от 05.12.2020 № 307)».

Филиал взаимодействует с 77 базовыми школами в профориентационной, методической и научной работе.

В рамках профориентационной работы с абитуриентами постоянно проводилась работа по анонсированию образовательных программ (сайт, буклеты для образовательных организаций и учреждений, СМИ, Дни открытых дверей, продвижение образовательного продукта в системе Интернет, социальные сети), а также делалась рассылка писем в организации, проводилась постоянная беседа со студентами колледжей, техникумов.

Средний балл ЕГЭ при поступлении по очной форме обучения в 2020 году составил 63,9 балла (в 2017 году –61,48 балла, в 2018 г- 62,7 балла, в 2019 году – 62,31).

Начиная с 2002 года Филиал реализует дополнительные образовательные программы – дополнительные профессиональные программы (программы повышения квалификации, программы профессиональной переподготовки), а также программы профессионального обучения.

В 2020 году, несмотря на ограничительные меры, связанные с пандемией коронавирусной инфекции, проводилась большая работа по привлечению слушателей для обучения по программам дополнительного образования.

В 2020 году сотрудниками отдела дополнительного образования успешно организовано обучение в дистанционном формате (в режиме онлайн) по следующим программам: Нефтегазовое дело и Юриспруденция.

В 2020 году обучение проводилось по 19 дополнительным образовательным программам и одной программе профессионального обучения. Всего прошли обучение 513 человек, из них: 413 человек по 13 программам повышения квалификации, 71 человек по 6 программам профессиональной переподготовки, 29 человек по программе подготовки водителей категории «В».

В отчетном году 104 сотрудника Филиала освоили программы повышения квалификации, профессиональной переподготовки, прошли стажировки в организациях, расположенных как на территории Чувашской Республики, так и за ее пределами.

Контингент обучающихся.

В Филиале обучается 2277 студента из 36 регионов России. Приведенный контингент студентов к очной форме обучения составил 762 чел. (в 2019 году – 635 чел.).

Общая численность студентов, обучающихся по всем формам обучения высшего образования, составляет 2277 чел., из них студенты очной формы обучения - 544 чел. (24%), заочной формы - 1438 чел. (63%), очно-заочной формы - 295 чел. (13%).

За счет средств федерального бюджета по всем формам обучения ВО обучается 405 чел. (17,8%), из них по очной форме обучения - 321 чел. (14,1%), по заочной форме - 84 чел. (3,7%).

За счет средств федерального бюджета по очной форме обучения обучается 321 чел., из них по программам бакалавриата - 251 чел. (11%), по программам специалитета - 70 чел. (3,1%).

С полным возмещением стоимости обучения обучается 1872 чел. (82,2%).

За период самостоятельного выпуска студентов институт подготовил 12428 специалистов, в том числе 6278 чел. - по инженерным специальностям направлениям подготовки. В 2020 году было выпущено 240 чел.

Трудоустройство выпускников.

В Филиале осуществляет свою работу Центр Карьеры. Основные направления деятельности: Сотрудничество с работодателями и иными организациями с целью:

- 1) трудоустройства выпускников и обучающихся Филиала;
- 2) организации и проведения совместных мероприятий (круглые столы, мастер-классы, тренинги, конференции, форумы, встречи и презентации работодателей);

3) помощь в подборе сотрудников из числа обучающихся и выпускников Филиала;

4) оценка качества подготовки выпускников и др.

Среди мероприятий 2020 года можно выделить:

1) встречи обучающихся и выпускников Филиала с целью оказания содействия им в дальнейшем трудоустройстве: с сотрудниками ООО «Научно-производственное объединение Каскад-ГРУП», АО «ЭЛАРА» им. Г. А. Ильенко, АО «Авионика» им. О. В. Успенского, МВД ЧР, «АБС Электро», АО «Газпромбанк», ПАО «Ростелеком», Контрольно-счетной палаты Чувашской Республики, Чебоксарского производственного объединения им. В. И. Чапаева, ООО «Промтрактор-Промлит»;

2) встреча руководства и преподавателей вуза с представителями партнёров-работодателей – предприятий и организаций Чебоксар, Новочебоксарска, Шумерли и Чебоксарского района: АО «ЧЭАЗ», АО «ЧЭМЗ», АО «ШЗСА», ЗАО «РПП», ООО «КБЭА», ООО «ЧАЗ», ПАО «Химпром», Чувашского филиала АО «Татнефть»;

3) экскурсии на предприятия и организации: АО «ЭЛАРА» им. Г. А. Ильенко, АО «Чебоксарский электромеханический завод», МВД ЧР, Московский районный суд г. Чебоксары, ФССП РФ по Чувашской Республики, Отделение - Национальный банк по Чувашской Республике Волго-Вятского главного управления Центрального банка Российской Федерации, IT-компания Чувашии «Кейсистемс», Чебоксарский завод силовых агрегатов, АО «Чувашторгтехника» и др.

4) консультирование студентов и выпускников по вопросам, связанным с трудоустройством (работа сайта и группы Отдела по связям с индустриальными партнерами, практики и трудоустройства в социальных сетях; помощь при составлении резюме, приглашение к участию в форумах и др. мероприятиях).

5) организация и проведение мониторингов (мониторинг потребностей работодателей в квалифицированных кадрах; мониторинг трудоустройства и распределения выпускников по основным каналам занятости). Так, по

состоянию на март 2021 года выпускники 2020 года очной формы обучения распределены по каналам занятости следующим образом: трудоустроено 93%, продолжают обучение 3 %, подлежат призыву в ряды ВС 4 %, находятся в отпуске по уходу за ребенком 0 %.

В Филиале действует механизм «обратной связи», реализуемый выпускающими кафедрами и обеспечивающий сбор, обработку и анализ информации о трудоустройстве выпускников.

В Филиале постоянно ведется работа по заключению долговременных соглашений организациями по приему обучающихся филиала на практику и организацию практической подготовки обучающихся.

Практика и практическая подготовка является важным этапом профессионального становления и роста студентов. Студенты Филиала обеспечены местами прохождения практики, в основном это профильные предприятия, которые часто становятся местом дальнейшего трудоустройства выпускников.

Учебно-методическое и библиотечно-информационное обеспечение

Библиотека Филиала соответствует требованиям о формировании фондов библиотеки, утвержденного приказом Министерства культуры РФ от 8 октября 2012 г. № 1077 «Об утверждении Порядка учета документов, входящих в состав библиотечного фонда», а также требованиям Федеральных государственных образовательных стандартов и нормативных документов Министерства науки и высшего образования РФ.

Все образовательные программы обеспечены учебно-методической литературой по профилю преподаваемых учебных дисциплин и тематике научно-исследовательских работ. Общий объем библиотечного фонда Филиала составляет 186614 тыс. экз. печатных и электронных изданий, в том числе 128916 экз. научной, учебной и учебно-методической литературы. В 2020 году поступило 20387 экз. литературы, в т.ч. научной, учебной и учебно-методической – 14720 экз.

Разработанные преподавателями учебно-методические материалы передаются в библиотеку (в печатном виде) и размещаются на сервере (в электронном виде). Таким образом 100% рабочих программ дисциплин (РПД) размещено на сервере Филиала, к которым студенты имеют свободный доступ в течение всего периода обучения.

В соответствии с требованиями ФГОС, каждому обучающемуся, в течение всего периода обучения, обеспечена возможность индивидуального неограниченного доступа к электронному каталогу и контенту электронно-библиотечных систем («Лань», «Университетская библиотека онлайн», «Юрайт», «Znanium.com») из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». С компьютеров университетской сети электронные издания ЭБС доступны по IP-адресам без дополнительной идентификации. Для авторизованных пользователей предоставляется неограниченный круглосуточный удаленный доступ ко всем электронным ресурсам библиотеки с любых устройств, в том числе через мобильное приложение.

Учебный процесс обеспечивается 359 компьютерами, установленными в 9 компьютерных классах, помещении для самостоятельной работы, аудитории курсового проектирования и 15 аудиториях, оснащенных проекционным оборудованием.

Кадровое обеспечение образовательного процесса

Образовательный процесс по всем направлениям подготовки, специальностям в Филиале обеспечен высокопрофессиональными научно-педагогическими кадрами из числа профессорско-преподавательского состава, имеющими, как правило, базовое образование, соответствующее профилю читаемых дисциплин.

В учебном процессе участвуют 51 преподавателей (из них 40 штатных), в том числе 3 доктора наук и профессоров и 40 кандидатов наук, доцентов.

Общая укомплектованность штатов педагогическими работниками из года в год остается стабильно высокой и в 2020-2021 учебном году составляет 99 %.

В 2020 году работники Филиала награждены следующими наградами:

Почетное звание "Почетный работник сферы образования Российской Федерации"- 1 чел.;

Почетная грамота Министерства науки и высшего образования Российской Федерации – 2 чел.;

Благодарность Министерства науки и высшего образования Российской Федерации – 2 чел.;

Благодарность Главы Чувашской Республики -2 чел.;

Почетная грамота Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики -6 чел.;

Благодарность Министерства транспорта и дорожного хозяйства Чувашской Республики – 3 чел.;

Почетная грамота Министерства промышленности и энергетики Чувашской Республики-2 чел.;

Благодарственное письмо Депутат Государственной думы– 11 чел.;

Почетная грамота Государственного Совета Чувашской Республики – 3 чел.;

Почетная грамота Московского политехнического университета – 6 чел.;

Благодарность Московского политехнического университета – 6 чел.;

Почетная грамота Чебоксарского института (филиала) Московского политехнического университета – 2 чел.;

Благодарность Чебоксарского института (филиала) Московского политехнического университета – 4 чел.;

Почетная грамота Чебоксарского городского Собрания депутатов – 5 чел.;

Благодарность Чебоксарского городского Собрания депутатов – 4 чел.;

Почетная грамота администрации г. Чебоксары – 6 чел.;

Почетная грамота администрации Ленинского района г. Чебоксары – 2 чел.;

Юбилейная медаль «100 лет ПРОФСОЮЗАМ ЧУВАШИИ» Союза «Чувашское республиканское объединение организаций профсоюзов «ЧУВАШРЕССОВПРОФ» - 2 чел.;

Почетная грамота Союза «Чувашское республиканское объединение организаций профсоюзов «ЧУВАШРЕССОВПРОФ» - 5 чел.;

Благодарственное письмо «Чувашское республиканское объединение организаций профсоюзов «ЧУВАШРЕССОВПРОФ» - 5 чел.;

Почетная грамота Комитета Чувашской республиканской организации Профсоюза работников народного образования и науки Российской Федерации – 3 чел.

В течение нескольких лет приоритетными направлениями деятельности в области развития кадрового потенциала Филиала являлись: кадровое обновление; развитие кадрового резерва; переподготовка и повышение квалификации научно-педагогических, административно-управленческих работников, инженерного и обслуживающего персонала в ведущих научно-образовательных центрах Чувашской Республики и в России.

С целью кадрового обновления состава научно-педагогических работников и формирования устойчивой конкурентной среды в Филиале, необходимо развивать систему рекрутинга ученых-исследователей и преподавателей на международном рынке труда.

В целом штатными сотрудниками института защищено 3 докторских и 30 кандидатских диссертаций. В аспирантуре обучается 1 аспирант, соискателями института ведется подготовка к защите 2 докторских и 3 кандидатских диссертаций. 7 преподавателей работают на предприятиях и в организациях республики.

Средний возраст профессорско-преподавательского состава составляет 49 лет. Самому молодому преподавателю 31 лет, самому опытному – 76 лет.

3. Научно-исследовательская деятельность

Научно-исследовательская работа в Филиале в отчетный период была организована по приоритетным направлениям.

Выбор приоритетных направлений научных исследований определен основными направлениями деятельности Правительства Российской Федерации, глобальными мировыми трендами в области науки, техники, экономики, финансов, права, потребностями страны в развитии критических технологий и перспективных направлений науки, а также возможностями эффективного использования, существующего научно-образовательного и инновационного потенциала Филиала.

Приоритетные направления научных исследований нацелены на получение практически реализуемых результатов в русле значимых для Российской Федерации приоритетных направлений развития науки, технологий и техники, а также отвечают Перечню критических технологий Российской Федерации.

В Филиале ведутся исследования по 27 направлениям. Суммарный объем финансирования научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ в 2020 году составил 2500 тыс. руб. В расчете на единицу НИР финансирование составило 57,88 тыс. руб. Основная доля средств - это средства предприятий и организаций, для которых проводились прикладные разработки. Студентами получено 3 гранта УМНИК 2020.

В 2020 году в Филиале организованы и проведены научная конференция профессорско-преподавательского состава и молодых исследователей с изданием сборников научных трудов, 7 научных семинаров, 6 олимпиад и конкурсов по различным научным направлениям. Учеными Филиала сделано 72 доклада на международных конференциях, 34 - на всероссийских.

Во Всероссийских Олимпиадах и Конкурсах Молодежного союза экономистов и финансистов России (МСЭФ) студентами получено около 100 дипломов победителей в различных номинациях. В итоге Филиал занял V место среди вузов России за организацию научно-исследовательской деятельности студентов! В марте 2020 года в ежегодной XVII Открытой научной конференции

молодежи и студентов «Молодая инновационная Чувашия: творчество и активность» приняли участие 482 человека, из них 237 - обучающиеся из вузов, колледжей и школ республики; по итогам Конференции издан 15-й выпуск сборника тезисов, включивший 99 докладов.

В 2020 году издано: 2 сборника научных трудов, 1 монография, 25 учебно-методических пособий (2 из них с грифом). Опубликовано: научных публикаций и статей в рецензируемых изданиях - 130. Получен 1 Патент на изобретения и полезные модели и 1 свидетельство регистрации программного продукта.

4. Международная деятельность

В Филиале организована работа клуба «Полиглот», в рамках которого проводятся встречи студентов с представителями разных стран. Регулярно проводятся мероприятия с Гёте-Институтом (Goethe Institut Russland).

Важнейшими событиями в жизни Филиала стали организованные нашими учеными международные научные конференции «Гидродинамика больших скоростей», «Ядро», «Экономика и менеджмент в современных условиях: вопросы теории и практики». В работе конференций приняли участие научные деятели и практикующие специалисты из США, Европы, Африки, Средней Азии.

В 2020 году ученые Филиала приняли участие в 44 международных научно-практических конференциях и вебинарах.

По состоянию на 01.01.2021 г. в филиале обучалось 76 иностранных студентов из Египта, Марокко, Ирака, Туркменистана, Киргизии, Казахстана, Алжира, Узбекистана, Таджикистана, Украины, Сирии, Йемена, Ливии, Габона, Республики Конго, Камеруна, в том числе 36 чел. по очной форме обучения.

На подготовительных курсах для иностранных студентов по подготовке к освоению образовательных программ на русском языке обучились и закончили курсы в июле 2020 года 84 человека из Египта, Марокко, Йемена, Алжира, Сирии, Ливии, Саудовской Аравии, Иордании. Поступили на обучение к 01.01.2021 г. 39 человек из Египта, Марокко, Алжира, Сирии, Йемена, Ливии, Саудовской Аравии, Иордании.

5. Внеучебная работа

2004 г. в Чебоксарском институте (филиале) Московского политехнического университета был создан отдел по внеучебной работе со студентами. С сентября 2019 года отдел был переименован в отдел по воспитательной работе и социальному развитию.

Основные направления реализации внеучебной деятельности:

- Воспитательная работа (проведение культурно-массовых мероприятий; развитие университетских корпоративных традиций; включая патриотическое воспитание и пр.).
- Социальное обеспечение и поддержка обучающихся (включая материальную поддержку студентам; вовлечение их в реализацию социально-значимых проектов).
- Оздоровительная работа (включая профилактику вредных привычек и асоциальных явлений).
- Содействие занятости студентов и трудоустройство выпускников.
- Развитие студенческого самоуправления.

На базе отдела по воспитательной работе и социальному развитию созданы творческие коллективы, спортивные секции, где студенты имеют возможность развивать свои способности и таланты. В состав студенческого совета института входит 15 обучающихся, представляющие каждое направление внеучебной деятельности.

Для культурного воспитания и развития студентов отдел по воспитательной работе и социальному развитию проводит множество массовых мероприятий: фестивалей, концертов, спортивных мероприятий и конкурсов. Наиболее значимыми и популярными среди них являются: «День знаний», «Посвящение в студенты», «Школа актива», конкурс красоты и таланта «Мисс Политех», фестиваль «Студенческая весна» и другие мероприятия направленные на выявление и развитие творческих способностей.

Для сплочения коллектива и развития досуговой деятельности проводится школы актива. В ней участвуют активные первокурсники, а также самые опытные и творческие старшекурсники, где проводят мастер-классы и тренинги.

Студенты выезжают на различные базы Чувашской Республики, где участвуют в тренингах, играх на командообразование, на знакомство, сплочение. Самые активные студенты направляются на Республиканские и Всероссийские форумы и креативные школы. Обучаются проектной деятельности, повышают интеллектуальный и спортивный уровень развития. Проводятся различные спортивные соревнования (Мини-футбол, волейбол, интеллектуальные игры: «Что? Где? Когда?», «Брейн-ринг», «Управленческие поединки» по направлениям. Председатель студенческого научного общества про итогам 2020 года VI ежегодного городского конкурса «Мы- будущее города Чебоксары»

Ежегодно творческие коллективы участвуют во всевозможных всероссийских, республиканских и городских конкурсах, фестивалях и иных творческих мероприятий. В 2020 году по итогам VI ежегодного городского конкурса «Мы- будущее города Чебоксары» студенческий совет стал обладателем Приза зрительских симпатий в номинации «Лучший студенческий совет», Председатель студенческого совета – лауреат конкурса в номинации «Студент года»,

Студенты принимают активное участие в играх КВН. По итогам 2020 года сформировано 3 команды института, участвующие в Высшей студенческой лиги КВН Чувашии.

Студвесна - это мероприятие, в котором все творческие коллективы института готовят номера для участия в республиканском фестивале, Политех ежегодно занимает призовые места в различных жанровых номинациях. 2020 год стал годом онлайн мероприятий, творческие студенты приняли участие в Федеральном проекте «Национальная программа продвижения молодежного творчества «Студвесна ONLINE» 2020. Два студента из творческого и спортивного направления призеры регионального этапа Российской национальной премии «Студент года 2020». По итогам 2020 года -7 студентов

Филиала стали обладателями специальной стипендии для представителей молодежи и студентов за особую творческую устремленность Главы Чувашской Республики.

Одним из значимых аспектов воспитательной работы в Филиале является патриотическое воспитание, направленное на формирование у студенческой молодежи высокого патриотического сознания, чувства верности своему Отечеству, гражданской активности, на развитие социально значимых ценностей, а также на укрепление ответственности за свой политический, нравственный и правовой выбор.

Помимо творчества развита волонтерская (добровольческая) деятельность. Студенты участвуют в городских и республиканских мероприятиях. На базе студенческого совета создан волонтерский центр, функционирует спортивный комитет, студенческое научное общество, есть медиа- группа, старостат и творческие коллективы. В 2020 году проект студентов «Лапа помощи» стал бронзовым призером регионального этапа Всероссийского конкурса волонтерских инициатив «Доброволец России -2020». По итогам 2020 года VI ежегодного городского конкурса «Мы- будущее города Чебоксары» тим-лидер волонтерского центра института стал лауреатом конкурса в номинации «Волонтер года». 1 студент в 2020 году был награжден нагрудным знаком и Дипломом лауреата Государственной молодежной премии Чувашской Республики за реализацию проекта "Волонтерская программа 550-летия города Чебоксары".

Представители студенческого совета ежегодно посещают образовательные форумы. За 2020 год приняли участие в режиме онлайн и оф-лайн в следующих форумах: «iВолга», «ДоброФорум», слет Национальной лиги студенческих клубов» и другие.

Активисты студенческого совета принимают участие в еженедельных Политеховских субботках по работе со школьниками и выездных встречах в рамках профориентационной работы.

На протяжении всего года в Филиале проводятся различные мероприятия по пропаганде здорового образа жизни, профилактике курения, противодействию распространения ВИЧ-инфекции и привлечение к занятиям спорта. Для развития и популяризации видов спорта и здорового образа жизни, повышение мастерства обучающихся ежегодно проводятся турниры согласно утвержденному календарному плану по следующим видам спорта: мини-футбол, дартс, настольный теннис шашки, шахматы, волейбол, гиревой спорт, стрельба из пневматической винтовки и т.д Традиционно команда филиала приняла участие во Всероссийском дне бега «Кросс нации», в спортивных мероприятиях, посвященные Всероссийскому дню ходьбы. В филиале проводятся ежегодные «Веселые старты», приуроченные ко дню учителя в 2020 году приняли участие 7 команд: 6 команд студентов и один коллектив преподавателей.

Наши студенты участники легкоатлетической эстафеты на призы газеты «Советская Чувашия», являются победителями и призерами Чемпионатов и Первенств ЧР по легкой атлетике. А также студент стал победителем Чемпионата и первенства приволжского федерального округа по армрестлингу, который прошел 26-28 ноября 2020 г. в г. Нижний Новгород.

В период с 21 по 24 декабря более 200 студентов Политеха приняли участие во Всероссийском онлайн-диктанте по общественному здоровью Минздрава РФ.

Большое внимание в Филиале уделяется работе по профилактике экстремизма, терроризма, радикализма и националистических проявлений в молодежной среде. 3 сентября на базе стадиона «Энергия» состоялся легкоатлетический забег среди студентов посвященный дню солидарности в борьбе с терроризмом.

В 2020 году были проведены следующие мероприятия: 03 сентября 2019г. организована и прочитана лекция, с элементами беседы, на тему: «Профилактика идей терроризма и экстремизма, противодействие распространения заведомо ложных сообщений об акте терроризма». В дистанционного обучения вся профилактическая работа была переведена на

онлайн встречи в системе ZOOM, с участием студентов в заочных творческих конкурсах (плакаты, эссе). С иностранными обучающимися проводились беседы по порядку и основанию привлечения к административной и уголовной ответственности иностранных граждан. Вопросы соблюдения иностранными обучающимися миграционного законодательства Российской Федерации».

За 2020 год студенты приняли участие в 7 всероссийских, 19 республиканских, 25 городских мероприятиях, фестивалях и конкурсах. За истекший период имеется 11 дипломов I степени, 7 дипломов II степени, 9 дипломов III степени, а так же 50 благодарственных письма.

Студенты обеспечены качественным питанием. Квалифицированную медицинскую помощь и консультации специалиста сотрудники и студенты получают в здравпункте Филиала.

6. Материально-техническое обеспечение

Общая площадь зданий составляет 10370,4 кв. м., в т.ч. 9241 кв. м. – в оперативном управлении. Занятия проводятся в двух учебных корпусах, а также на учебной и производственной базе учреждений профессионального образования. Аудиторный фонд состоит из 43 аудиторий, в том числе 10 лекционных, 17 лабораторий, 11 кабинетов. 15 аудиторий оснащены проекционным оборудованием. Оборудовано 9 компьютерных классов, объединенных в единую локальную сеть и с прямым выходом в интернет. Работают читальный зал, электронная библиотека. Филиал имеет в оперативном управлении профилакторий «Орбита» для организации спортивно-оздоровительной работы. Для питания студентов и сотрудников работает столовая. Медицинское обслуживание студентов и сотрудников осуществляет Городская больница № 1 в здравпункте, находящемся в Филиале.

Общая стоимость основных фондов составляет 83282,9 тыс. руб. Доходы образовательной организации по всем видам деятельности в расчете на одного НПР составили 2178,1тыс. руб. (в 2019 году –3079,7 тыс. руб.). Отношение

среднего заработка НПП к средней заработной плате по экономике региона составило 200,8 % (в 2019 году – 200,9%).

Особое внимание в Филиале уделяется обеспечению противопожарной и антитеррористической безопасности.

В целях обеспечения безопасности сотрудников и обучающихся, а также сохранности имущества Филиала реализуется целый комплекс технико-организационных мероприятий, в том числе:

- ограничение на вход в корпуса Филиала посторонних лиц (контроль доступа) через централизованную систему контроля и управления доступом, построенную на основе бесконтактных пластиковых карт с возможностью мониторинга статистики входов/выходов;

- ограничение доступа к помещениям и ведение реестра доступа к помещениям через систему электронной выдачи ключей на основе пластиковых карт и штрих-кодов;

- наличие централизованной системы видеонаблюдения.

Медицинское обслуживание студентов осуществляет на базе здравпункта Филиала, ежегодно проводится медицинский осмотр студентов.

В Филиале налажена система общественного питания. Для обслуживания студентов, сотрудников и преподавателей работает точка питания. Организацией питания в Филиале занимается ИП Зайцев Андрей Александрович. В Филиале существует система обратной связи по организации и качеству питания.

Таким образом, материально технические и социально-бытовые условия реализации основных образовательных программ соответствуют предъявляемым требованиям.

Кроме того, особое внимание в Филиале уделяется созданию безбарьерной среды для лиц с ограниченными возможностями здоровья. Для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, имеющих нарушения опорно-двигательного аппарата, созданы условия для беспрепятственного доступа на прилегающую территорию, в здания Филиала, учебные аудитории и другие помещения, а также безопасного пребывания в них. Вход в здания Филиала оборудованы пандусами.

Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию

ЧЕБОКСАРЫ

Наименование образовательной организации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский политехнический университет»

Регион,
почтовый адрес

г. Москва
107023 г. Москва ул. Большая Семеновская д.38

Ведомственная принадлежность

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
1	Образовательная Деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	2277
1.1.1	по очной форме обучения	человек	544
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	295
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	1438
1.2	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, в том числе:	человек	0
1.2.1	по очной форме обучения	человек	0
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	0
1.3.1	по очной форме обучения	человек	0
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.4	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	59,33
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	67,55
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 условия 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/%	1/0,53%
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
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) <i>Электростальский институт (филиал) Московского политехнического университета</i> <i>Рязанский институт (филиал) Московского политехнического университета</i> <i>Коломенский институт (филиал) Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Московский политехнический университет"</i> <i>Федеральный музей профессионального образования (филиал) Московского политехнического университета в г. Подольске</i> <i>Ивантеевский филиал Московского политехнического университета</i> <i>Чебоксарский институт (филиал) Московского политехнического университета</i> <i>Тучковский филиал Московского политехнического университета</i>	человек	2277
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.	2500
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	57,88
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	2,7
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	2,7
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.	2500
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/%	3/7,5
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	32/80,0
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	2/5,0
2.17	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в общей	человек/%	34/85,0

	численности научно-педагогических работников филиала (без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера)		
	Электростальский институт (филиал) Московского политехнического университета Рязанский институт (филиал) Московского политехнического университета Коломенский институт (филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Московский политехнический университет" Федеральный музей профессионального образования (филиал) Московского политехнического университета в г. Подольске Ивантеевский филиал Московского политехнического университета Чебоксарский институт (филиал) Московского политехнического университета Тучковский филиал Московского политехнического университета	34/85,0	
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/%	47/2,06
3.1.1	по очной форме обучения	человек/%	19/3,49
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	27/9,15
3.1.3	по заочной форме обучения	человек/%	1/0,07
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/%	32/1,41
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	22/4,04
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	4/1,36
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	6/0,42
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
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
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
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
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
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
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.	5685,9
4	Финансово-экономическая деятельность		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	94074,1
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	2178,1
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1357,1
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	%	200,8
5	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	13,6
5.1.1	именующихся у образовательной организации на праве собственности	кв. м	0
5.1.2	закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	кв. м	12,1
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	1,5
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,47
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	67
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	62,1
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/%	35/100
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/%	3/ 0,13
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

	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/%	0/0
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/%	0/0
6.7.2	численность/удельный вес учебно-вспомогательного персонала, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности учебно-вспомогательного персонала	человек/%	0/0