

ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ

Тучковский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования « Московский политехнический университет»

ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ

Тучковский филиал

федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет»

за 2017 год

(по состоянию на 31.12.2017)

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.

1. Общие сведения о филиале.

Тучковский филиал федерального государственного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет».

Контактная информация: 143142, Московская область, Рузский городской округ, поселок Тучково ул. Студенческая д.1, тел. +7 (49627) 37-741, e-mail: info@tatk.ru, сайт: www.tatk.ru.

Миссия филиала:

Построение образовательного пространства уникальных возможностей жизненно-профессионального самоопределения личности в современном обществе.

Видение и осознание особой миссии Тучковского филиала Московского политехнического университета в современной культуре и экономике, ориентированной на личность, требует перехода нового этапа его развития как инновационной структуры, обеспечивающей:

- производство, воспроизводство и трансфер знаний, содействие развитию личности студента средствами образования;
- развитие и обогащение жизненной среды, формирование социокультурного и интеллектуального пространства в единстве системы федерального, регионального и муниципального измерений;
- процессов становления непрерывного образования поддержку профессионалов нового типа, способных видеть личность как уникальную целостность, создавать условия для раскрытия личностного потенциала на жизненного пути, включаться разных этапах В инновационные И гармонизирующие процессы в любых сферах общественной деятельности;
- утверждение уникальных ценностей и преимуществ российского образования в международной среде.

Стратегические ориентиры позволяют определить Тучковский филиал:

- как ресурс развития единого образовательного пространства, обеспечивающего современное качество непрерывного образования на основе интеграции научно образовательной деятельности филиала и общественно-профессиональных сообществ;
- как ресурс развития пространства профессионально-личностного становления и развития социально-культурных инициатив студенческой молодежи и сотрудников филиала.

Система управления.

Образовательная деятельность филиала осуществляется в соответствии с Конституцией Российской Федерации, Законом РФ «Об образовании», нормативными правовыми актами Министерства образования и науки России. Филиал использует нормативно-правовую базу университета, а также свои внутренние нормативно-правовые акты.

Организация управления Филиалом соответствует требованиям Устава Московского политехнического университета, Положением о Тучковском филиале федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет».

Руководство филиалом осуществляет выборный коллегиальный орган филиала. Он совет определяет перспективы образовательной, методической, научной, хозяйственной деятельности филиала, рассматривает кандидатуры по избранию на выборные должности профессорско-преподавательского состава. Принимает И утверждает решения о предоставлении наград и почетных званий сотрудникам филиала. Заслушивает отчеты директора и его заместителей, а также руководителей структурных подразделений.

Единоначалие в управлении обеспечивает директор, назначенный приказом ректора университета, работающий по его доверенности. Руководство структурными подразделения по направлению осуществляется заместителями директора.

2. Образовательная деятельность.

Образовательная деятельность Тучковского филиала Московского политехнического университета ведется на основании бессрочной лицензии на осуществлении образовательной деятельности рег. № 2398 от 22.09.2016 Приложение № 5.2, 5.3, а также в соответствии со свидетельством о государственной аккредитации № 2292 от 11 ноября 2016 года Приложение № 5.С 19 марта 2018 г. Тучковский филиал осуществляет образовательную деятельность на основании свидетельства о государственной аккредитации № 2793 от 19.03.2018 г. Приложение № 5.

В соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности в сфере профессионального образования в 2017 году в филиале осуществлялась подготовка по ФГОС СПО и ФГОС ВО (3+).

Приоритетными программами для филиала остаются технические направления подготовки и специальности. Наряду с этим филиал считает актуальным развитие так называемых «непрофильных» специальностей СПО. Сегодня образовательные программы подготовки экономистов,

юристов, более четко разворачиваются в направлении транспортной и социальной сферы.

По ФГОС СПО подготовка осуществлялась по 6 специальностям:

- 23.02.01. Организация перевозок и управление на транспорте (по видам);
- 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта;
- 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям);
 - 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям);
 - 38.02.03 Операционная деятельность в логистике;
 - 40.02.01 Право и организация социального обеспечения.

По ФГОС ВО направление 23.03.03. Эксплуатация транспортнотехнологических машин и комплексов – уровень бакалавриата.

В отчетном году филиалом пройдено лицензирование программы подготовки специалистов среднего звена 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, входящей в перечень наиболее востребованных и перспективных профессий и специальностей ТОП-50.

Подготовка специалистов среднего звена ведется по очной и заочной формам обучения, как за счет средств федерального бюджета, так и с полным возмещением затрат. Подготовка бакалавров осуществляется с полным возмещением затрат.

Контингент студентов на 01.10.2017 г. составляет:

По программам подготовки специалистов среднего звена по очной форме обучения – 705 чел., по заочной – 185 чел.

По программам высшего образования -106 чел.

Всего по программам высшего и среднего профессионального образования в филиале обучается 996 человек.

Доля обучающихся студентов на платной основе.

Форма	Численность	студентов СПО		
обучения	Всего	Бюджет	Внебюджет	% от бюджета
Очная	705	600	105	17,5%
Заочная	185	128	57	44,5%
По филиалу	890	728	162	22,2%
	Численность	студентов ВО		
Всего Бюджет Внебюджет % от бюдже				
Заочная	106	0	106	100%

Набор абитуриентов осуществляется приёмной комиссией филиала в соответствии с контрольными цифрами приема, утвержденными Министерством образования и науки РФ, утвержденными ректором « Московского политехнического университета», Правилами приема на обучение в филиал по программам среднего профессионального образования, утверждёнными приказом от 26.12.2016 № 484 –ОД, и Правилами приема на обучение в Московский политехнический университет по программам высшего образования, утвержденными приказом от 01.09.2016 № 97-ОД.

Контрольные цифры приема граждан, по специальностям для обучения, по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам среднего профессионального образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, в 2017 году для филиала установлены по результатам открытого публичного конкурса, проводимого Министерством образования и науки Российской Федерации.

В результате приемной компании в филиал в 2017году по программа среднего профессионального образования было принято - 269 человек, а по программам высшего образования – 33 человека.

Как и прежде 100% бюджетных мест приема приходятся на укрупненную группу специальностей среднего профессионального образования 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта.

На основании действующей лицензии на осуществление образовательной деятельности № 2398 от 22.09.2016 г. Приложение № 5.3 Тучковский филиал имеет право на ведение образовательной деятельности по программам дополнительного образования.

$N_{\underline{0}}$	Наименование дополнительной программы	Количество
$\Pi \backslash \Pi$		обученных
1.	Повышение квалификации по безопасности	37
	дорожного движения на автомобильном транспорте 48 часов.	
2.	Квалификационная подготовка по организации	27
	перевозок автомобильным транспортом в пределах	
	Российской Федерации 82 часа	
3.	Квалификационная подготовка по организации	64
	перевозок автомобильным транспортом и	
	безопасность дорожного движения 106 часов	
4.	Подготовка водителей-наставников автомобильного	-
	транспорта 32 часа	
5.	Ежегодные занятия водителями наставников	-
	автотранспортных организаций 20 часов	
6.	Профессиональное обучение по рабочей профессии	16

19756 "Электрогазосварщик" 210 часов.	
ИТОГО:	144

Для осуществления образовательной деятельности филиале разработаны основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования и высшего образования. Учебные планы рассмотрены на заседаниях комиссий образовательных программ, утверждены ректором и представлены в электронном виде на сетевых информационных pecypcax филиала. Структура учебных планов соответствует Федеральным Государственным утвержденным образовательным стандартам. Программы подготовки специалистов заинтересованными работодателями, среднего звена согласованы образовательных комиссий рассмотрены на заседаниях программ утверждены директором филиала.

Продолжительность теоретического И практического обучения, экзаменационных сессий, государственной итоговой аттестации и каникул календарному учебному графику. Лабораторные соответствует практические работы выполняются в соответствии с рабочими программами учебных дисциплин, профессиональных модулей оборудованных специализированных кабинетах И лабораториях. При проведении лабораторных, практических работ, занятий по иностранному языку, курсовому проектированию, при проведении учебных практик группы студентов делятся на подгруппы. В филиале созданы все условия необходимые для осуществления образовательного процесса в соответствии с ФЗ «Об образовании в РФ», ФГОС СПО, локальными нормативными актами.

Система обеспечения качества образования функционирует непрерывный мероприятий цикл внутренних И внешних оценочных направленных повышение процедур, на качества И реализации образовательных профессионального программ среднего И высшего образования.

Оценка уровня освоения компетенций обучающихся осуществляется при использовании документов, регламентирующих это оценивание. Поэтому в 2017г. в филиале продолжалась разработка актуальной нормативной базы для оценки качества освоения образовательных программ. Были подготовлены и утверждены: Положение о фонде оценочных средств образовательной программы, Положение о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся; Положение об организации самостоятельной работы обучающихся.

Образовательные программы среднего профессионального и высшего образования должна соответствовать требованиям гарантии обеспечения качества Контроль подготовки выпускников. качества освоения образовательной себя программы включает текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию обучающихся, государственную итоговую аттестацию. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям образовательной программы во всех образовательных программах созданы фонды оценочных средств, включающие типовые задания, контрольные работы, тесты и методы контроля, позволяющие оценить знания, умения и уровень приобретенных компетенций.

В течение года осуществлялся регулярный аудит оценочных процедур в рамках текущего контроля, промежуточной аттестации, государственной итоговой аттестации.

Текущий контроль сопровождает процесс формирования новых знаний и умений, когда еще рано говорить об их сформированности. Основная цель этого контроля — провести анализ хода формирования знаний и умений. Это дает возможность своевременно выявить недостатки, установить их причины и подготовить материалы, позволяющие устранить и исправить ошибки, усвоить правила, научиться выполнять нужные операции и действия. Виды текущего контроля по дисциплинам определяются рабочими программами, таковыми являются: индивидуальный или групповой опрос, контрольные работы, самостоятельные работы, лабораторные работы, тестирование, эссе, рефераты, расчетно-графические работы и т.д..

Промежуточный контроль осуществляется соответствии В Положением утвержденным 0 промежуточной аттестации студентов федерального Тучковского филиала государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет» Приказ № 00028-ПрОД/2 от 22.03.2017.

Промежуточная аттестация проводится \mathbf{c} целью определения соответствия уровня и качества подготовки обучающихся требованиям к результатам освоения профессиональной образовательной программы и осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения учебных междисциплинарных профессиональных дисциплин, курсов, обучающихся. компетенций Основными модулей оценка промежуточной аттестации являются: экзамен, зачет, дифференцированный Формы и процедуры промежуточной аттестации по учебным дисциплинам и профессиональным модулям определяются рабочим учебным планом, графиком учебного процесса филиала и доводятся до сведения

обучающихся в течение первого месяца обучения. Для подготовки к экзамену проводятся консультации по экзаменационным вопросам за счет общего бюджета времени, отведенного на консультации. Расписание консультаций и экзаменов утверждается заместителем директора филиала по учебновоспитательной работе и доводится до сведения обучающихся и преподавателей не позднее, чем за две недели до начала сессии.

Итоги текущей и промежуточной аттестации анализируются и обсуждаются на заседаниях комиссий образовательных программ, заседаниях методического совета с целью улучшения учебной работы, выявления причин неуспеваемости и принятия мер административного характера. Результаты аттестации доводятся до сведения родителей несовершеннолетних обучающихся (программы СПО), размещаются на информационных стендах филиала.

Освоение образовательных филиале программ В завершается обязательной государственной итоговой аттестацией выпускников, целью которой является определение соответствия результатов освоения обучающимися основной профессиональной образовательной программы требованиям соответствующим федерального государственного образовательного стандарта. Государственная итоговая аттестация по всем осуществлялась специальностям В соответствии co следующими Положение государственной нормативными документами: 0 порядке итоговой аттестации программам среднего профессионального образования студентов Тучковского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет» Приказ № 00160-ПрОД/2 от 21.12.2017., Приказами о закреплении тем выпускных квалификационных работ и руководителей дипломных проектов.

Темы выпускных квалификационных работ разрабатываются комиссией образовательных программ в соответствии с тематикой одним или несколькими профессиональными модулями, согласовываются работодателями ведущих профильных предприятий и утверждаются председателями ГЭК и директором филиала.

Результаты государственной итоговой аттестации выпускников отражаются в отчетах председателей государственных экзаменационных комиссий (ГЭК) и ежегодно рассматриваются на заседаниях комиссий образовательных программ филиала.

Анализ результатов защиты выпускных квалификационных работ, заключений государственных экзаменационных комиссий показывает, что

большинство работ являются актуальными, отражают основные направления и тенденции развития транспортной отрасли и науки, имеют практическую значимость.

Код	Специальность	Количество
		выпускников
	ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ	
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	30
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	35
23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	16
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет	12
38.02.03	Операционная деятельность в логистике	11
40.02.01	Право и организация социального обеспечения	14
	Итого:	118
	ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ	
23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	13
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	15
23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	8
38.02.03	Операционная деятельность в логистике	5
	Итого:	41
	Итого по филиалу:	159

Качество освоения образовательных программ среднего профессионального образования подтверждается следующими результатами:

Всего выпускников, из них сдали на:		100%
- отлично	63	40 %
- хорошо	66	41 %
- удовлетворительно	30	19 %

По результатам мониторинга рынка труда в разные годы можно отметить, что потребность в кадрах технических специальностей, которые реализует филиал, стабильно высокая.

Количество трудоустроенных выпускников Тучковского филиала очной формы обучения освоивших образовательные программы среднего профессионально образования в 2017 году составило 58 % от общего числа

выпускников. 35% выпускников филиала от общего количества работающих трудоустроено по специальности, 23% выпускников призваны в ряды Вооруженных Сил РФ.

Большинство работодателей считают сотрудничество с Тучковским филиалом перспективным, что подтверждается результатами опроса (более 95% компаний и организаций, сотрудничающих с филиалом, готовы продолжать эту работу). При этом основными формами сотрудничества и работодателей являются:

- договоры о сотрудничестве,
- договоры о прохождении практик и стажировок,
- участие в мероприятиях (ярмарках вакансий, презентациях, семинарах, круглых столах, мастер классах и т.п.),
- участие в аттестации выпускников.

Образовательное учреждение реагирует на запросы и пожелания работодателей. Для эффективной работы в этом направлении, в первую очередь изучаются параметры качества выпуска, которые выделили работодатели. Они хотели бы видеть у выпускников филиала, прежде всего, качественное знание предметной области, высокий уровень общей культуры, развитые коммуникативные умения, постоянное стремление к повышению профессионализма, грамотное владение устной и письменной речью, умение анализировать, работать с большим массивом данных, дополнительные навыки — владения компьютером, иностранными языками, организаторские способности.

Работодатели перечислили личностные качества выпускников, которые они считают значимыми в профессиональной деятельности. Среди таких качеств особенно выделяются ответственность, стрессоустойчивость, целеустремленность, активность, доброжелательность, инициативность, творческое начало.

Многие предприятия Московской области являются постоянными партнерами филиала. В таблице представлены предприятия Московской области, которые активно взаимодействуют с филиалом.

Наименование предприятия	Реквизиты и сроки действия договоров
	(номер документа; дата документа;
	дата окончания срока действия)
Волоколамское ПАТП	Договор № 800
	с 01.04. 2013 по 01.04. 2019
ООО «Скания Сервис»	Договор № 921
	с 01.10.2013 по 01.10.2018
ГУП МО «МОСАВТОДОР»	Договор № 008

	с 01.09.2015 по 2020
ЗАО «Первый автокомбинат сервис»	Договор № 513
	с 01.09.2016 по 01.09.2018
Технический центр «Волин»	Договор № 643 с 01.02.2012 по
	01.02.2020
Государственное унитарное	
предприятие МО "РУЗСКИЙ	с 01.03.2013 по 01.03.2019
АВТОДОР"	
Компания LG Electronics RUS	Договор № 866
	с 13. 06. 2013 по 13.06.2018
Одинцовское ПАТП	Договор № 801 с 01.04.2013 по
	01.04.2019
Можайское ПАТП	Договор № 799
	с 01.03.2013 по 01.03.2019
ООО «СТИ 2000»	Соглашение № 0015 с 2014 по 2019г.
Рузское ПАТП	Договор № 111
	с 01.03.2013 по 01.03.2019
OOO «Омега»	Договор № 1631
	с 21.02.2016 по 21.02.2021
ООО «Хай логитикс РУС»	Договор № 1637
	с 24. 03. 2016 по 24. 03. 2021

У Тучковского филиала имеются постоянные социальные партнеры — это ГКУСО МО Рузский РСЦН «Астарта», Муниципальное общеобразовательное учреждение Одинцовская средняя школа \mathbb{N}_2 1, Муниципальное общеобразовательное учреждение Тучковская средняя школа \mathbb{N}_2 3 с углубленным изучением отдельных предметов.

Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса включает комплекс основных учебников, учебно-методических пособий информационных ресурсов учебной ДЛЯ деятельности обучающихся. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса предусматривает разработку учебно-методических комплектов дисциплин, освоение технологий обучения и внедрение инновационных педагогических технологий. Рабочие программы И учебно-методические документы находятся в центре образовательных программ в печатном и электронном виде. Для обеспечения доступа студентов учебно-методической библиотечная документации используется электронная система университета. Студентам предоставляется возможность доступа лицензионной электронно-библиотечной системе – « КнигаФонд», в объеме аудиториях обеспеченных соответствующем $\Phi\Gamma$ OC. В компьютерной техникой открыты места доступа к использованию ресурсами ЭБС.

Библиотека расположена на территории филиала как отдельное здание. Она включает в себя абонемент, читальный зал и книгохранилище. В читальном зале рабочие места оснащены техническими и программными средствами обеспечения доступа к электронным научно-образовательным ресурсам университета и к « WI-FI».

Комплектование библиотечного фонда осуществляется в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов по плану комплектования, отражающему профиль преподаваемых учебных дисциплин и тематику научно-исследовательских работ на основе заявок руководителей образовательных программ на приобретение основной и дополнительной литературы. Библиотечный фонд комплектуется печатными и электронными учебными, учебно-методическими, научными, официальными, справочно-библиографическими и специализированными отечественными и зарубежными периодическими изданиями по всем входящим в реализуемые основные образовательные программы учебным предметам, курсам, дисциплинам.

На конец 2017 г. объем единого библиотечного фонда составляет 34830:

- учебной — 23337экз.
 - учебно-методическая — 8010 экз.
 - справочный — 1260 экз.

Библиотека обеспечивает обучающихся и научно-педагогических работников доступом к электронным лицензионным ресурсам: электронно-библиотечным системам, современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам. Библиотека предоставляет каждому обучающемуся филиала индивидуальный неограниченный доступ из любой точки, в которой имеется доступ к сети «Интернет» к учебным материалам электронно-библиотечных систем (ЭБС): ЭБС «Национальная электронная библиотека», ЭБС Издательства «Лань».

образования Внутренняя система оценки качества филиале осуществляется по утвержденному плану. Результаты, полученные при обсуждаются на заседаниях комиссий образовательных программ и методического совета. Сведения об успеваемости студентов информационных стендах отделений, рассылаются вывешиваются на ГИА родителям. Результаты классными руководителями ежегодно заслушиваются на заседаниях государственных экзаменационных комиссий, учитываются преподавателями, для формирования компетенций у студентов выпускников.

Вопросы о повышении качества подготовки специалистов часто выносятся на заседания педагогического коллектива и методического совета. Информация включает в себя и успеваемость по дисциплинам, и результаты анкетирования студентов и работодателей, анализ аттестационных листов и отчетов производственных и учебных практик. На заседаниях часто присутствуют представители предприятий, руководители практик, которые отмечают высокий уровень сформированности компетенций студентов полученных при теоретическом изучении дисциплин профессионального цикла.

Анализ системы контроля знаний студентов в филиале показал, что контроль с целью определения качества профессиональной готовности студента, осуществляется в соответствии с требованиями ФГОС по специальностям, преподавание которых обеспечивается преподавательским коллективом.

Одно из важных условий в подготовке будущих специалистов — это кадровое обеспечение реализуемых образовательных программ. Научно педагогический состав филиала насчитывает 67 человек.

Реализацию программ среднего профессионального образования осуществляет - 58 человек, из них;

- штатных преподавателей 53 чел.,
- кандидаты наук 3 чел.,
- мастеров производственного обучения 5чел,.
- награждены Почетными грамотами Министерства образования РФ 11 чел.,
- Отличник Народного Образования РФ -1 чел.,
- Знак Отличника СПО 1 чел.,
- Звание Почетный автотранспортник $P\Phi$ 5 чел.,
- Почетная грамота Министерства транспорта $P\Phi 5$ чел.,

Реализацию программ высшего образования осуществляет 27 человек,

- штатных преподавателей 22 человека.

Общее количество ставок, занимаемых научно-педагогическими работниками, осуществляющими образовательную деятельность составляет 1,124 ставки, из них штатными НПР -0.946 ставки, по программам среднего профессионального образования -71,5 ставок, из них штатными -70,72 ставки. За отчетный период педагогические работники прошли:

повышение квалификации – 30 чел.,

стажировку в профильных организациях – 9 чел., профессиональную переподготовку – 12 чел.

3. Научно- исследовательская деятельность.

Приказом Министра образования и науки Российской Федерации Д.В. Ливанова от 10 ноября 2018 года №1316 "О председателях федеральных учебно-методических объединениях в системе среднего профессионального образования" председателем Федерального учебно-методического объединения в системе среднего профессионального образования по укрупненной группе профессий, специальностей 15.00.00 Машиностроение (далее - ФУМО) назначен Проректор "Московского государственного машиностроительного университета (МАМИ) Ю.М. Боровин.

В связи с этим деятельность ФУМО осуществляется на базе Московского Политеха, а точнее на базе Тучковского филиала Московского политехнического университета при тесном взаимодействии с Центром развития профессионального образования Московского Политеха.

Количество профессий, специальностей входящих в укрупненную группу профессий, специальностей 15.00.00 Машиностроение - 51, из них – 14 входящих в ТОП 50 профессий, специальностей.

Результаты работы:

- 1. Разработано 14 федеральных государственных образовательных стандартов (далее ФГОС) для ТОП 50 профессий, специальностей. При разработке были учтены: уровни национальной рамки квалификаций, трудовые функции профессиональных стандартов, внедряемых Министерством труда и социального развития РФ, а также образовательная деятельность с целью распространения лучшего мирового и отечественного опыта подготовки кадров на основе стандартов WorldSkills.
- 2. Актуализировано ФГОС в количестве 14 из 37, нуждающихся в актуализации.
- 3. Разработано и размещено в Федеральный реестр примерных основных образовательных программ СПО 14 примерных основных образовательных программ (далее ПОПО) из 14 необходимых.

Процедура разработки и согласования ФГОС утверждена Министерством образования и науки Российской Федерации. В соответствии с Указом Президента экспертиза СПК обязательна (при использовании во ФГОС и ПООП профессиональных стандартов, закреплённых за СПК).

Актуализированные ФГОС и ПООП прошли независимую экспертизу в Союзе машиностроителей России, Национальном Агентстве контроля сварки, Совете по профессиональным квалификациям строительства и жилищно-коммунального хозяйства, Совете по профессиональным квалификациям Общероссийского отраслевого объединения работодатели целлюлозно-бумажной промышленности.

В филиале действует система научно-технического творчества студентов. В научных творческих объединениях участвуют студенты технических специальностей. Ежегодно студенты филиала принимают участие в олимпиадах, конференциях, конкурсах различного уровня: всероссийских, региональных, областных. За 2017 год студенты филиала достойно представляли филиала в региональном отборочном чемпионате молодых профессионалов WorldSkills.

4. Международная деятельность.

За последний год число иностранных граждан, желающих, получить образование в Тучковском филиале значительно выросло. На 30 декабря 2017 года в филиале обучается 53 человека иностранных граждан, что составляет 5,3% от общего контингента обучающихся филиала. Это студенты из Белоруссии, Казахстана, Украины, Молдавии, Армении, Азербайджана, Таджикистана.

5. Внеучебная деятельность.

Воспитательная работа Тучковском филиале Московского В политехнического университета строится на общих ценностно-смысловых и целевых установках. Это обеспечивается ориентацией в этой работе на реализацию основ государственной молодежной политики в Российской Федерации, концепции развития воспитательной деятельности Тучковского филиала Московского политехнического университета других нормативных документов, регламентирующих эту деятельность в филиале.

Воспитательная работа направлена на решение приоритетных задач воспитания студентов, способствующих реализация потенциала молодежи в интересах России:

- воспитание духовно-нравственного человека, гражданина,
- воспитание студента профессионально-компетентного специалиста,
- воспитание успешного человека в сфере личной жизни,
- противодействие негативным явлениям в молодежной среде.

Для проведения внеучебной работы Тучковский филиал располагает следующими возможностями и ресурсами: специализированным структурным подразделением с соответствующими специалистами, помещениями и оборудованием для организации и проведения культурномассовых, спортивных и других мероприятий.

Воспитательная и внеучебная работа ведется под руководством директора филиала, его заместителя по направлению, кураторами учебных

групп, назначенных из числа преподавателей, органами студенческого самоуправления.

Большое внимание в филиале уделяется работе с первокурсниками, вопросам адаптации вчерашних школьников к новым для них условиям учебы, взаимоотношений в коллективе, быта и другим проблемам. Ежегодно проводится ряд мероприятий, которые объединяются проект «Первокурсник»: - начало учебного года отмечается Днем знаний. В группах избираются старосты, члены Совета обучающихся (студсовет); - в начале октября проводится «Посвящение в студенты», в котором принимают участие все группы первокурсников и студенты старших курсов, а в конце октября проходит праздничное мероприятие «День автомобилиста» в виде профессионального конкурса « Тачка на прокачку». Программа мероприятия включает торжественную часть, конкурсную программу для участников.

Патриотическое и гражданское воспитание обучающихся в филиале представляет собой целенаправленную и систематическую деятельность по формированию у обучающихся патриотических качеств личности, активной гражданской позиции. Этому способствует ряд мероприятий, включающих в себя:

- массовые патриотические акции, митинги, вечера-поздравления, посвященные Дню Защитника Отечества, Дню Победы,
- военно-патриотическая игра « Победа»,
- историко-патриотические чтения;
- конкурсы студенческих работ по военно-патриотической тематике,
- конкурс тематических стенных газет среди групп, посвященных Победе в Великой Отечественной войне.

Духовно-нравственное воспитание обучающихся является одним из приоритетных направлений в воспитательной работе.

Основные направления духовно-нравственного воспитания: привитие обучающимся духовных, общечеловеческих и национально- культурных ценностей; формирование норм толерантного поведения, веротерпимости, миролюбия и противодействия различным видам экстремизма как платформы общественного согласия в демократическом обществе.

Проводится целенаправленная работа по упрочению православных традиций и формированию православной духовности. С этой целью организуются встречи студентов с представителями православной церкви.

Важной составляющей нравственного воспитания является вовлечение студентов в благотворительную деятельность. Регулярно проводятся мероприятия для воспитанников Детского дома «Астарта», благотворительные акции для инвалидов и ветеранов. Волонтеры регулярно

организуют выезды в дом престарелых и инвалидов в п. Грибцово, дом отдыха ветеранов МВД.

В Культурно-эстетическое воспитание. Филиале проводится систематическая работа по приобщению студентов к эстетическим и культурным ценностям, созданию необходимых условий для реализации их творческих способностей и задатков, вовлечению студенчества в активную культурно-досуговую деятельность. Ha формировании И раскрытии творческого потенциала студентов строится работа объединения Резиденция». Развита система работы по формированию внутрифилиальных традиций (символика, праздничные тематические конкурсы, встречи, игры Традиционными стали мероприятия: Посвящение в студенты, «Технарьвижен», «Comedy Club», «День студента», праздничные концерты, приуроченные к памятным датам. Объединение студентов « Резиденция» принимает активное участие в районных творческих конкурсах и программах. В 2017 году студенческими командами филиала были заняты призовые места в районных мероприятиях: «Зачетный студент» - 1 место; интеллектуальная игра для студентов «Ворошиловский стрелок» - 2 место; «Студенческая весна» - 2, 3 место.

Неотъемлемым компонентом воспитательного процесса является физическое воспитание, способствует которое укреплению здоровья студентов, приобретению знаний и навыков по использованию средств физической культуры и спорта в режиме учебных занятий и будущей трудовой деятельности, воспитанию морально- нравственных пропаганде здорового образа жизни. Спортивна команда Тучковского филиал является победителем Студенческой Спартакиады Рузского городского округа.

В рамках пропаганды здорового образа жизни, в целях профилактики наркотической, алкогольной, табачной и иных видов зависимостей в студенческих группах проводятся встречи с врачами наркологами, работниками правоохранительных органов. Осуществляется приобщение обучающихся к общественной жизни через привлечение их к участию в общественных Проводятся молодежных организациях. беседы «Здоровый демонстрацией фильмов, семинары образ жизни», консультационные встречи с врачами - наркологами «Ранняя профилактика употребления наркотических веществ».

В филиале функционирует студенческое самоуправление. Оно в полной мере является средством формирования демократических основ образования и воспитания гражданской позиции личности, системой развития творческих

способностей и лидерских качеств, реальным механизмом социализации обучающегося в условиях филиала.

6. Материально-техническое обеспечение.

Материально-техническую базу Тучковского филиала Московского политехнического университета составляют: 7 здания, 4 из которых являются учебно-лабораторными корпусами общей площадью 10 826 м2, в которых располагаются учебные аудитории, учебные лаборатории, и помещения администрации университета, 1 здание столовой - 973 м2, студенческое общежитие — 5251 м2. У филиала в оперативном управлении находится земельный участок земельных участков общей площадью 35 Га.

В рамках программы энергосбережения и повышения энергоэффективности произведена частичная замена оконных блоков, частичный монтаж светильников датчиками освещенности и движения. В процессе применения энергосберегающих технологий были установлены светодиодные светильники. Все эти мероприятия позволили обеспечить бесперебойным электропитанием здания и помещения филиала.

В соответствии с требованиями Министерства образования и науки Российской Федерации филиале разработаны стратегически Тучковского филиала основополагающие программы ДЛЯ имущественного комплекса на среднесрочную перспективу, что позволяет производить координированные действия служб по планированию на перспективу. Так, в Тучковском филиале разработан паспорт доступности для инвалидов объектов инфраструктуры в соответствии с требованиями нормативного законодательства, Программа модернизации имущественного комплекса университета до 2020 года.

Филиал оборудован 120 единиц вычислительной техники (в том числе более 5 ноутбуков); используются более 173 периферийных устройств: принтеров, МФУ, сканеров, телевизоров, мультимедийных комплексов, др. По всем специальностям и направлению подготовки в филиале имеются необходимые кабинеты, лаборатории И мастерские, оснащенные современным оборудованием и техническими средствами обучения. Филиал располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов практик и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам.

Наличие учебных рабочих мест и обеспеченность оборудованием учебных мастерских по специальности.

23.02.03 «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»

Номер по	Наименование	Площадь	Количест	Процент
учебному	Учебной мастерской	помещения	во	обеспеченности
плану			учебных	оборудованием
			рабочих	
			мест	
УП.01.01.	Кузнечно-сварочная	112,8 кв.м.	15	100%
	практика			
УП.01.02.	Токарно-	216 кв.м.	26	100%
	механическая			
	практика			
УП.01.03.	Слесарная практика	111,6 кв.м.	17	100%
УП.01.04.	Демонтажно-			100%
	монтажная практика			
УП.04.01.	Слесарная практика	111,6 кв.м.	17	100%

23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)

Номер по	Наименование	Площадь	Количество	Процент
учебному	Учебной мастерской	помещения	учебных	обеспеченности
плану			рабочих	оборудованием
			мест	
УП.01.01.	Слесарно-монтажная	112,8 кв.м.	15	100%
УП.01.01.	Механообрабатывающая	216 кв.м.	26	100%
УП.01.04.	Электромонтажная	111,6 кв.м.	17	100%
УП.04.01.	Электросварочная	111,6 кв.м.	17	100%

Состояние оборудования, оснащенность кабинетов и лабораторий соответствуют лицензионным требованиям и требованиям ФГОС.

Во всех кабинетах и лабораториях имеются инструкции по ТБ, охране труда, пожарной безопасности, журналы регистрации инструкций на рабочем месте. Санитарно-гигиенические требования и нормы, требования техники безопасности соблюдаются.

Медицинское обслуживание студентов и сотрудников осуществляется в медицинском пункте. В его составе входят следующие кабинеты: кабинет общей практики, кабинет оказания неотложной помощи.

Филиал имеет студенческое общежитие для расселения иногородних студентов и преподавателей. Общежитие в полной мере оснащено мягким и

твердым инвентарем, стиральными машинами и сушильными комнатами, установлены системы видеонаблюдение, тревожная кнопка, средства пожаротушения и пожарная сигнализация. Общежитие подключено к сети интернет.

Для обеспечения питанием студентов, преподавателей и сотрудников на территории филиала работает столовая на 210 посадочных мест.

Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию

Наименование образовательной Тучковский филиал Московского политехнического университета

организации

Регион, Московская область

почтовый адрес 143142 Московская обсласть, Рузский район, п. Тучково, ул. Студенческая д.1

Ведомственная принадлежность Министерство образования и науки российской Федерации

Nº ⊓/⊓	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
_A	<u> </u>	B	Г
1	Образовательная деятельность		•
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	73
.1.1	по очной форме обучения	человек	0
1.1.2	по очно-заочной форме обучения		
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	0
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	73
2.1	по очной форме обучения	человек	0
2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
2.3	по заочной форме обучения		0
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек человек	890
3.1	по очной форме обучения		705
.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	705
.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	человек баллы	0
	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
	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	0
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 испутствованием.	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
	Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры.	%	0
	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)		
2	тау то иселедовательность	человек	-
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	I	
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 система индексируемой инд	единиц	-
	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	0.514111411	
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)	единиц	-
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	0
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	тыс. руб.	0
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	0
		%	0
	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	0
	Количество лицензионных соглашений	единиц	0
	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0
	то при до положни до положни при при научно-педагогических рароотников	человек/%	0/0
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работичись императогических работических ра	человек/%	0,7 / 28
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	0/0
2.17	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имоющих мисими стотом, често в применения в примене	человек/%	-
10	количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	0.51411111	
.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
3	Международная деятельность	единиц	0
	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/%	
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/%	0/0
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	0/0
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0/0
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	
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/%	1/1,37
	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
	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
	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
	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	1/4
	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		
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц юридических лиц	тыс. руб.	0
4	Финансово-экономическая деятельность		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)		
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	68010,2 27204,08
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника		
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной научисленной заработной плате изоступующей среднемесячной научисленной заработной плате изоступующей среднем финансового обеспечения	тыс. руб. %	6374,8
	предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:		
.1.1	имеющихся у образовательной организации на праве собственности	KB. M	1525,48
.1.2	закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	KB. M	0
.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	KB. M	1525,48
		KB. M	0

5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	15,21
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	18,23
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	715,75
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	%	0
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	5 / 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/%	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
5.3.2	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

	MURDARURAD MARINE CORRESPONDENCE OF THE STATE OF THE STAT	Т	
622	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
	<u>инвалидов и</u> 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
6.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	человек	0
6.4.1	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
6.4.2	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
6.4.3	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
6.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам магистратуры, в том числе:	человек	0
6.5.1	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
6.5.2	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
6.5.3	по заочной форме обучения		
	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	оощая 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		
	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 зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации, в том числе:	человек/%	1/4
5.7.1	численность/удельный вес профессорско-преподавательского состава, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности профессорско-преподавательского состава	человек/%	1/4
5.7.2	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