УТВЕРЖДАЮ

Директор Тучковского филиала Московского политехнического университета

Диш И.А. Шиломаева « У » априси 2022г.

ОТЧЕТ

ПО САМООБСЛЕДОВАНИЮ

Тучковского филиала федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет»

I. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ.

1. Общие сведения о филиале.

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

Контактная информация: 143130, Московская область, Рузский городской округ, рп. Тучково ул. Студенческая д.1, тел. +7 (49627) 37-741, e-mail: info@tatk.ru, сайт:. http://tatk.ru.

Миссия филиала:

Создание на базе Тучковского филиала Московского Политеха платформы по опережающей адаптивной подготовке кадров на перспективном рынке труда региона.

Обучающиеся, работники и выпускники Тучковского филиала Московского Политеха разделяют общие ценности: профессионализм, творческий подход, взаимное уважение, инициативность, приверженность традициям (истокам). Тучковский филиал стремится стать массовой образовательной платформой, транслирующей на благо общества лучшие образовательные практики, технологии в глобальном масштабе для эффективной индивидуальной подготовки обучающихся с учетом современных и будущих требований конкретных работодателей.

Стратегические цели:

- развитие системы подготовки высококвалифицированных кадров, удовлетворяющих запросам работодателей, общества и государства;
- формирование предпрофессиональной образовательной среды;
- развитие кадрового потенциала филиала;
- создание комфортной среды.

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 автономного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет».

Управление Филиалом осуществляется на основе сочетания принципов единоначалия и коллегиальности. Органами управления являются конференция работников и обучающихся, ученый совет, директор и студенческий совет. Конференция работников и обучающихся филиала является коллегиальным органом управления. К компетенции конференции работников и обучающихся относятся: избрание ученого совета филиала; принятие программы развития; обсуждение проекта и принятие решения о заключении коллективного договора, изменений и дополнений к нему, утверждение отчета о его исполнении.

Общее руководство филиалом осуществляет выборный представительный орган – Учёный совет. На своих заседаниях Учёный совет рассматривает вопросы стратегического развития филиала, совершенствование качества образовательной, методической, научной, хозяйственной деятельности, рассматривает кандидатуры по избранию на выборные должности профессорско-преподавательского состава. Принимает решения о предоставлении наград и почетных званий и утверждает сотрудникам филиала. Заслушивает отчеты директора и его заместителей, а также руководителей структурных подразделений.

Текущее руководство деятельностью осуществляет директор филиала. Структурные подразделения имеют статус служб, центров, возглавляются начальниками или должностными лицами согласно штатному расписанию и подчиняются непосредственно директору либо заместителям директора в соответствии с возложенными на них обязанностями. Руководители структурных подразделений принимаются на работу приказом директора в соответствии с действующим Трудовым кодексом Российской Федерации.

Заместители директора назначаются директором филиала. 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. № 2955 от 10 марта 2021г. Приложение№ 5.2, а также в соответствии со свидетельством о государственной аккредитации № 3541 от 09 апреля 2021 г. Приложение№ 5.

В соответствии с лицензией на осуществление образовательной деятельности в сфере профессионального образования в 2021 году в филиале осуществлялась подготовка по образовательным программам среднего профессионального образования - программам подготовки специалистов среднего звена и образовательной программе высшего образования - программе бакалавриата.

Приоритетными образовательными программами для филиала были и остаются программы укрупненной группы специальностей 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта. Наряду с техническими программами подготовки, считается актуальным развитие и так называемых «непрофильных» образовательных программ. Сегодня образовательные программы подготовки: «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)», «Право и организация социального обеспечения», четко разворачиваются в социальной сфере.

No	УГС	Код и наименование специальности,
п./п.		направления подготовки
1.	23.00.00	23.02.01 Организация перевозок и
	Техника и технологии	управление на транспорте (по видам)
	наземного транспорта	
2.	23.00.00	23.02.03 Техническое обслуживание и
	Техника и технологии	ремонт автомобильного транспорта
	наземного транспорта	
3.	23.00.00	23.02.04 Техническая эксплуатация

	Техника и технологии наземного транспорта	подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)
4.	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
5.	38.00.00 Экономика и управление	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)
6.	38.00.00 Экономика и управление	38.02.03 Операционная деятельность в логистике
7.	40.00.00 Юриспруденция	40.02.01 Право и организация социального обеспечения.
8.	23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта	23.03.03 Эксплуатация транспортнотехнологических машин и комплексов

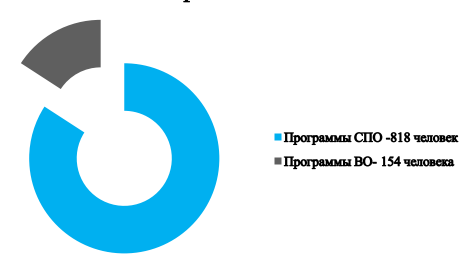
Подготовка специалистов среднего звена ведется по очной и заочной формам обучения, как за счет средств федерального бюджета, так и с полным возмещением затрат. В 2021 году подготовка бакалавров осуществляется как с полным возмещением затрат, так и за счет средств федерального бюджета, на основании выделенных контрольных цифр приема. Контингент студентов составляет:

По программам подготовки специалистов среднего звена по очной форме обучения — 575 чел., по заочной форме обучения — 243 чел.

По программам высшего образования - 154 чел.

Всего по программам высшего и среднего профессионального образования в филиале обучается 972 человека.

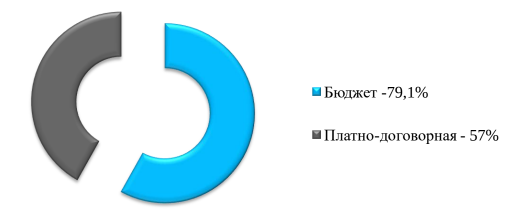
Контингент филиала



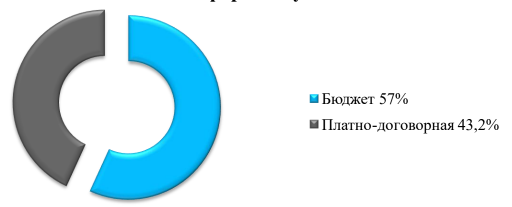
Доля обучающихся студентов на платной основе.

Форма		Численность	студентов СПО	
обучения	Всего	Бюджет	Платно-	% от бюджета
			договорная	
Очная	575	455	120	27
Заочная	243	138	105	76
По филиалу	818	593	225	38
		Численності	ь студентов ВО	
	Всего	Бюджет	Платно-	% от бюджета
			договорная	
Заочная	154	10	144	93,5

Доля обучающихся студентов на платнодоговорной основе очная форма обучения



Доля обучающихся студентов на платнодоговорной основе заочная форма обучения СПО



Доля обучающихся в филиале на платнодоговорной основе



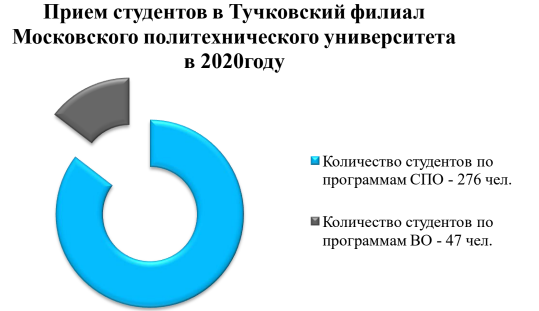
Работа приемной комиссии проходила в соответствии с Порядком приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального и высшего образования, утвержденными приказами Минобрнауки Российской Федерации от 14.10.2015 года № 1147 и 23 января 2014 г. N 36 и Правилами филиалы Московского приема политехнического университета, среднего профессионального образования образовательным программам Приказ ректора Московского политехнического университета от 20.02.2021 № 202-ОД и Правилами приема в Московский политехнический университет для обучения по программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры Приказ ректора Московского политехнического университета от 29.10.2020 № 1960-ОД.

Прием на обучение осуществлялся на места в рамках контрольных цифр

приема граждан на обучение за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета и на места по договорам об образовании, заключаемым при приеме на обучение за счет средств физических и (или) юридических лиц.

Контрольные цифры приема граждан, по специальностям для обучения, по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам среднего профессионального образования за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, в 2021 году для филиала установлены по результатам открытого публичного конкурса, проводимого Министерством образования и науки Российской Федерации.

В Тучковский филиал Московского политехнического университета в 2021 году для обучения, по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам, было принято 323 студента, из них для обучения по программам СПО – 276 чел. и для обучения по программам ВО – 47 чел. Прием студентов для обучения за счет средств федерального бюджета по программам СПО составил - 140 человек, по программам ВО – 5 человек.



Для осуществления образовательной деятельности в филиале разработаны основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования и высшего образования. Учебные планы рассмотрены на заседаниях комиссий образовательных программ, утверждены директором и представлены в электронном виде на сетевых

информационных филиала. Структура учебных pecypcax планов соответствует Федеральным Государственным утвержденным образовательным стандартам. Программы подготовки специалистов среднего звена согласованы с работодателями, рассмотрены на заседаниях комиссий образовательных программ и утверждены директором филиала.

Для реализации требований ФГОС по всем дисциплинам реализуемых образовательных программ разработаны рабочие программы. Содержание всех дисциплин профессионально ориентировано с учетом специфики будущей профессиональной деятельности выпускников. Все рабочие программы дисциплины, предусмотренные рабочими учебными планами, включают в себя перечень формируемых компетенций в соответствие с ФГОС специальности, трудоёмкость дисциплины, тематические планы лекций, практических, лабораторных, семинарских занятий, самостоятельной работы обучающихся, перечень основной и дополнительной литературы, интернет ресурсов, обеспечение учебно-методическими материалами.

В рабочие программы дисциплин включены фонды оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации студентов с критериями оценки качества освоения дисциплины.

Продолжительность теоретического и практического обучения, экзаменационных сессий, государственной итоговой аттестации и каникул соответствует календарному учебному графику.

Студенты филиала, обучающиеся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, осваивают профессию рабочего и должности служащего в соответствии с перечнем профессий рабочих, должностей служащих, рекомендуемых к освоению в рамках основной профессиональной образовательной программы соответствии с ФГОС СПО.

Обучающимся, успешно сдавшим экзамен (квалификационный), присваивается квалификация по профессии рабочего, должности служащего и выдается свидетельство.

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

Оценка уровня освоения компетенций обучающихся осуществляется при использовании документов, регламентирующих это оценивание.

Порядок и проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, определяются утвержденным Положением о промежуточной аттестации студентов Тучковского филиала федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский политехнический университет» Приказ № 00028-ПрОД/2 от 22.03.2017. Сроки экзаменационных сессий определены графиками учебного процесса.

Разработанные фонды оценочных средств соответствуют ФГОС СПО и ВО. Билеты к экзаменам, вопросы к зачетам (дифференцированным зачетам) ежегодно утверждаются на заседаниях комиссий образовательных программ. Критерии оценки знаний соответствуют требованиям к знаниям и умениям будущих специалистов, предусмотренными ФГОС СПО и ВО.

С целью повышения качества образования в 2021 году была осуществлена работа по публикации и дополнении в LMS филиала электронных учебных курсов по основным образовательным программам среднего профессионального и высшего образования.

формирования целью И общих развития y студентов профессиональных компетенций, приобретения и углубления практического опыта, а также проверки профессиональной готовности выпускника к самостоятельной трудовой деятельности в филиале организуется учебная и производственная практика. Проведение практик осуществляется соответствии с ФГОС, графиком учебного процесса и положениями «О практике обучающихся, осваивающих основные образовательные программы среднего профессионального образования» Приказ № 00034-ПрОД/2 от 22.03.2017 и «Об организации и проведении практик обучающихся по образовательным программам высшего образования» Приказ № 00077-ПрОД/2 от 19.05.2017. Для прохождения производственных практик

Код и наименование	Организация
специальности, профессии	-
23.02.01	ООО «ТУБЕТОН»
«Организация перевозок и управление на	OOO «EP-TPAK»
транспорте (по видам)	ООО «Транспортное Снабжение Нерудами»
	МАП №6 г. Одинцово филиал АО
	«Мострансавто»
	ООО «БЕЛСКАНСЕРВИС»
	ГБУ МО «Мосавтодор»
	ООО «ЛГ Электроникс РУС» ООО «Орешкинский комбинат нерудных
	ООО «Орешкинский комбинат нерудных строительных материалов»
23.02.03	ООО «ТУБЕТОН»
«Техническое обслуживание и ремонт	OOO «F7BETOH» OOO «EP-TPAK»
автомобильного транспорта»	ООО «Гранспортное Снабжение Нерудами»
abtomoonsibiloto tpanenopta//	МАП №6 г. Одинцово филиал АО
	«Мострансавто»
	ООО «БЕЛСКАНСЕРВИС»
	ООО «Скания-Русь»
	ГБУ МО «Мосавтодор»
	ООО «ЛГ Электроникс РУС»
	ООО «Орешкинский комбинат нерудных
	строительных материалов»
	OOO «Тэка-Сервис»
23.02.04 «Техническая эксплуатация	ГБУ МО «Мосавтодор»
подъёмно-транспортных, строительных,	ООО «ЛГ Электроникс РУС»
дорожных машин и оборудования (по	ООО «Тэка-Сервис»
отраслям)»	OOO «Скания-Русь»
23.02.07	ООО «ТУБЕТОН»
«Техническое обслуживание и ремонт	OOO «EP-TPAK»
автотранспортных средств»	ООО «Транспортное Снабжение Нерудами»
	МАП №6 г. Одинцово филиал АО
	«Мострансавто»
	ООО «БЕЛСКАНСЕРВИС»
	ООО «Скания-Русь»
	ГБУ МО «Мосавтодор»
	ООО «ЛГ Электроникс РУС»
38.02.01	ООО «Тэка-Сервис» ООО «ТУБЕТОН»
«Экономика и бухгалтерский учёт (по	OOO «TYBETOH» OOO «EP-TPAK»
отраслям)»	ООО «ЕГ-ТГАК» ООО «Транспортное Снабжение Нерудами»
orpacining,"	МАП №6 г. Одинцово филиал АО
	«Мострансавто»
	ООО «БЕЛСКАНСЕРВИС»
	Межрайонная ИФНС России №21 по
	Московской области
	ГБУ МО «Мосавтодор»
	ООО «ЛГ Электроникс РУС»
	ООО «Орешкинский комбинат нерудных
	строительных материалов»
38.02.03	ООО «ТУБЕТОН»
«Операционная деятельность в	OOO «EP-TPAK»
логистике»	ООО «Транспортное Снабжение Нерудами»

	МАП №6 г. Одинцово филиал АО
	«Мострансавто»
	ГБУ МО «Мосавтодор»
	ООО «ЛГ Электроникс РУС»
	ООО «Орешкинский комбинат нерудных
	строительных материалов»
40.02.01	МКУ «Многофункциональный центр по
«Право и организация социального	предоставлению государственных и
обеспечения»	муниципальных услуг Одинцовского
	городского округа Московской области»
	Судебный участок №124 Можайского
	судебного района
	Межрайонная ИФНС России №21 по
	Московской области

С целью ориентации реализуемых образовательных программ на рынок труда осуществляется сотрудничество университета с работодателями при проектировании и реализации основных образовательных программ. Вовлечение работодателей при разработке и реализации основных образовательных программ осуществляется по следующим направлениям:

- проектирование основных образовательных программ: определение направленности программ, согласование профессиональных компетенций выпускников, разработка и рецензирование документов, регламентирующих содержание образовательного процесса (рабочие программы дисциплин, программы практик, программы ГИА, оценочные и методические материалы);
- экспертиза основных образовательных программ: определение направленности программ, согласование профессиональных компетенций выпускников, оценка содержания и качества образовательного процесса; оценка уровня сформированности профессиональных компетенций выпускников;
- руководство производственной, в том числе преддипломной практикой;
- предложение тематики выпускных квалификационных работ, в соответствии с требованиями, предъявляемыми к выпускникам на рынке труда;
- участие работодателей в государственной итоговой аттестации выпускников.

Тучковский поддерживает партнерские связи с большим количеством работодателей различных сфер деятельности. Это такие предприятия как: Межмуниципальное автотранспортное предприятие № 6 г. Можайск и г. Одинцово филиалы АО "МОСТРАНСАВТО, ООО «Транспортная Компания Неруд», ООО «ТУБЕТОН», ГУ-Главное Управление ПФР №2 по городу Москва и Московской области, ГБУСО МО «Рузский ЦСО».

Освоение образовательных программ филиале В завершается обязательной государственной итоговой аттестацией выпускников, целью которой является определение соответствия результатов освоения обучающимися основной профессиональной образовательной программы соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта.

Государственная итоговая аттестация по всем специальностям осуществлялась в соответствии со следующими нормативными документами: Положение о порядке государственной итоговой аттестации по 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.

Результаты защиты выпускных квалификационных работ

Специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

Форма	Кол-во		Оценки на защите выпускных квалификационных работ										
обучения	студ.	допу	щено	отли	ЧНО	xopo	ШО	удовл	тетв .	неудо	ВЛ	не	
		к заш	ците							•		яви	лись
		чел.	%	чел	%	чел	%	чел.	%	чел.	%	че	%
				•		•						Л.	
Очная	39	39	100	28	72	11	28	-	-	-	-	-	-
форма													
Заочная	18	18	100	12	67	4	22	2	11	-	-	-	-
форма													
Всего	57	57	100	40	70	15	26,5	2	3,5	-	-	-	-

Специальность 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

Форма	Кол-во		Оценки на защите выпускных квалификационных работ										
обучения	студ.	допуш	допущено к отлично хорошо удовлетв. н		неудовл.		не						
		защит	re									явил	ись
		чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел	%	чел	%	чел	%
										•		•	
Очная	42	42	100	13	31	13	31	16	38	-	-	-	-
форма													
Заочная	7	7	100	6	86	1	14	-	-	-	-	-	-
форма													
Всего	49	49	100	19	39	14	28	16	33	-	-	-	-

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

Форма	Кол-во		Оценки на защите выпускных квалификационных работ										
обучения	студ.	допуц	цено	отлич	НО	хороп	ПО	удов	летв.	неуд	овл.	не	
		к защ	ите									явил	ись
		чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел	%	чел	%	чел	%
Очная	13	13	100	5	38	5	38	3	24	-	-	-	-
форма													
Заочная	14	14	100	8	57	6	43	-	-	-	-	-	-
форма													
Всего	27	27	100	13	48	11	41	3	11	-	-	-	-

Специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

Форма	Кол-во		Оцеі	нки на	защите	выпус	кных кі	залиф	икацио	нных	работ	Γ	
обучения	студ.	допуп	допущено		отлично		хорошо		летв.	неудовл.		не	
		к защ	к защите						явил	ис			
												Ь	
		чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел	%	чел	%	чел	%
Очная	8	8	100	2	25	3	37,5	3	37,5	-	-	-	-
форма													
Всего	8	8	100	2	25	3	37,5	3	37,5	-	-	-	-

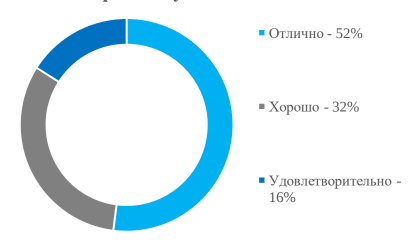
Специальность 40.02.01 Право и организация социального обеспечения

Форма	Кол-		Оценки на защите выпускных квалификационных работ										
обучения	во	допуі	цено	отли	чно	xopoi	ШО	удовл	тетв.	неудо	овл.	не яв	ились
	студ.	к заш	ите										
		чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%
Очная	8	8	100	4	50	3	37,5	1	12,5	-	-	-	-
форма													
Всего	8	8	100	4	50	3	37,5	1	12,5	-	-	-	-

Направление подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортнотехнологических машин и комплексов

Форма	Кол-		Оценки на защите выпускных квалификационных работ										
обучения	во	допу	цено	отли	ОНР	xopoi	ШО	удовл	іетв.	неудо	ВЛ.	не яв	ились
	студ.	к заш	ите										
		чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%	чел.	%
Заочная	23	23	100	9	39	12	52	2	9	-	-	-	-
форма													
Всего	23	23	100	9	39	12	52	2	9	-	-	_	-

Качество освоения образовательных прорамм по филиалу



студенты, завершившие освоение отчетном году профессиональной образовательной программы Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, в соответствии с ФГОС государственную проходили итоговую аттестацию демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills Russia компетенции легковых автомобилей. В соответствии с 33 Ремонт и обслуживание утвержденной шкалой перевода баллов в оценку студенты добились следующих результатов:

Всего проходили демонстрационный экзамен: 8человек;

Отлично: 2 человека;

Хорошо: 6 человек.

Трое студентов итоговым результатом имеют количество баллов, соответствующих Национальным чемпионатным показателям. Все студенты по завершению демонстрационного экзамена получили Skills Passport (Паспорт компетенции) - WorldSkills Russia.

Важнейшим средством повышения педагогического мастерства преподавателей, связующим в единое целое всю систему работы филиала, является методическая работа. С учетом уровня организации учебновоспитательного процесса, изменений, затрагивающих основные образовательные программы среднего профессионального образования, 2021 работал педагогический коллектив темой: году над

«Совершенствование качества образования посредством электронного обучения и дистанционных образовательных технологий».

В отчетном году центром образовательных программ были реализованы следующие мероприятия:

№		Мероприятие	Дата
1.	Мероприятия,	Реализация проекта «Развитие онлайн-	В течение
	направленные на	образования»:	учебного года
	организацию	-повышение квалификации педагогических	
	образовательной	работников и сотрудников филиала по	
	деятельности в	вопросам создания онлайн-курсов,	
	условиях	организации и ведения учебного процесса в	
	предупреждения	системе LMS с применением онлайн-курсов	
	распространения	и ДОТ	
	новой	-внедрение образовательной среды (LMS),	
	коронавирусной	ориентированной на поддержку	
	инфекции	дистанционного образования и онлайн-	
	_	курсов на платформе филиала;	
		-формирование базы современных ЭОР по	
		дисциплинам (модулям, МДК),	
		реализуемым в филиале;	
		- организация образовательного процесса с	
		использованием онлайн-курсов и	
		дистанционных образовательных	
		технологий на платформе Moodle	
		(https://mospolytech-tuchkovo.online)	
		Комплексные мероприятия по	В течение года
		профилактике коронавирусной инфекции	
2.	Мероприятия,	Международная образовательная акция	16.12.2021г.
	посвященные году	«Тест по истории Великой Отечественной	
	памяти и славы, в	войны»	
	целях сохранения	Областной конкурс "Поколение	30.11.2021г.
	исторической памяти	Победителей"	
	и ознаменование 75-	День единых действий, в память о геноциде	19.04.2021
	летия Победы в	советского народа нацистами и их	
	Великой	пособниками в годы Великой	
	Отечественной войне	отечественной войны.	
	1941-1945 годов.		
3.	Мероприятия в целях	Международный конкурс	сентябрь
	мотивации молодежи	исследовательских работ для студентов и	
	к непрерывному	учащихся образовательных учреждений в	
	профессиональному	области юриспруденции и политологии	_
	совершенствованию,	Международный конкурс проектов для	октябрь
	достижению	студентов и учащихся образовательных	
	профессиональной	учреждений в сфере творчества,	
	компетентности	образования и науки "Творчество и	
	мирового уровня и	созидание"	
	выявления	Диктант, посвященный Международному	октябрь
	интеллектуально	дню грамотности	
	одаренных,	I/	-
	эрудированных обучающихся	Конкурс по криптографии «Энигма»	октябрь
	ооучающихся		

		Всероссийская олимпиада «Мыслитель» по дисциплине «Английский язык»	ноябрь
		Онлайн-викторина "Я из России"	ноябрь
		Областной конкурс "Поколение Победителей"	декабрь
4.	Мероприятия в целях совершенствования	Деловая игра по конституционному праву «Я гражданин РФ»	декабрь
	образовательного процесса,	Урок-экскурсия в музей истории милиции Рузского района	февраль
	формирования профессиональных компетенций.		
5.	Мероприятия в целях создания эффективной системы содействия трудоустройству выпускников и условий для осознания социальной значимости будущей профессии, проявление устойчивого интереса к ней	Круглый стол «Современные тенденции в работе службы эксплуатации пассажирского АТП на примере МАП № 6 г. Одинцово филиала АО Мострансавто»	декабрь

Методическая работа Тучковского филиала направлена на обеспечение образовательного процесса учебно-методической документацией, совершенствованием форм и методов учебной работы и повышением эффективности учебного процесса. Учебно-методическое обеспечение реализуемых образовательных программ включает учебники, учебные и методические пособия, методические рекомендации и методические указания по дисциплинам и профессиональным модулям.

Рабочие программы и учебно-методические документы находятся в центре образовательных программ в печатном и электронном виде. Для обеспечения доступа студентов к учебно-методической документации используется электронная библиотечная система университета. Студентам предоставляется возможность доступа К лицензионным библиотечным системам, в объеме соответствующем ФГОС. В аудиториях обеспеченных компьютерной техникой открыты доступа места использованию ресурсами ЭБС.

Библиотека осуществляет информационно-библиотечное обслуживание и обеспечение учебной, воспитательной и научной деятельности. В структуре библиотеки 2 отдела: читальный зал с организацией 4 автоматизированных рабочих мест и абонементом с книгохранилищем. В читальном зале библиотеки открыта WI-FI —зона для беспроводного доступа к ресурсам Интернета.

Библиотечный фонд комплектуется печатными учебными, учебнометодическими, 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 2021 г. объем единого библиотечного фонда составляет 34579 экземпляров:

учебной — 18869 экз.

- учебно-методическая - 11082 экз.

- справочный -1440 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», «ИНФРА-М», «ЮРАЙТ».

Электронная информационно-образовательная среда филиала включает:

Сайт Тучковского филиала Московского политехнического университета http://tatk.ru содержит информацию о структуре филиала, о направлениях подготовки и специальностях, о приемной комиссии и т.д. На сайте размещены документы, регламентирующие различные стороны учебного процесса. Сайт обеспечивает доступ к федеральным государственным образовательным стандартам, учебным планам и графикам учебного процесса, образовательным программам, к онлайн-курсам на платформе

Moodle (https://mospolytech-tuchkovo.online). Значимые события оперативно размещаются в новостном разделе.

Студенческое сообщество Тучковского филиала представлено в социальной сети «Вконтакте» и предназначено для создания открытости и информированности действующих и потенциальных участников электронной информационно-образовательной среды образовательной организации.

Одно из важных условий в подготовке будущих специалистов — это кадровое обеспечение реализуемых образовательных программ.

Реализацию программ среднего профессионального образования осуществляет - 49 человек, из них;

- штатных преподавателей 47 чел.,
- преподаватели высшей квалификационной категории 27 человек;
- преподаватели первой квалификационной категории 9 человек;
- кандидаты наук 2 чел.,
- доктора наук -1 чел;
- мастеров производственного обучения 5чел.

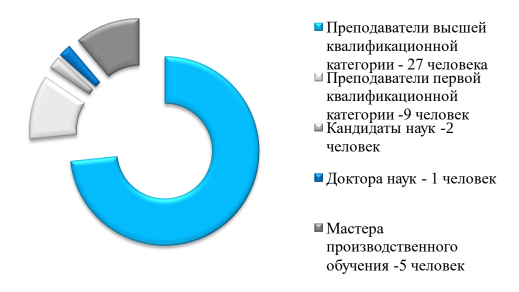
Все преподаватели имеют высшее образование. Средний возраст преподавателей - 51 год.

Реализацию программ высшего образования обеспечивается руководящими и научно-педагогическими работниками филиала, а также лицами, привлекаемыми на условиях гражданско-правового договора.

Численность профессорско-преподавательского состава составляет - 20 человека, из них:

- штатных преподавателей 14 человек;
- внешних совместителей 6 человек;
- кандидатов наук -7 человек;
- докторов наук 1 человек;
- доцентов 2 человека.

Профессорско-преподавательский состав



За отчетный период педагогические работники прошли повышение квалификации по дополнительным профессиональным программам:

«Методы интерактивного обучения», 36ч. -1 человек;

«Инновационные технологии адаптивной физической культуры, физической культуры и спорта в практике работы с инвалидами и другими маломобильными группами населения», 72 ч.- 1 человек;

«Профилактика безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в соответствии с Федеральным законодательством», 72 ч. -1 человек; «Современные методы регулирования конфликтных ситуаций в образовательных организациях посредством медиации», 16ч. – 1 человек

Повышении квалификации по дополнительным профессиональным программам в форме стажировки на предприятии ООО «ЕР-ТРАК», 72 ч.- 7 человек.

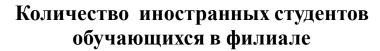
Международная деятельность.

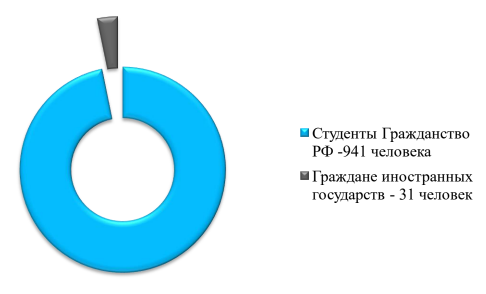
За последний год число иностранных граждан, желающих, получить образование в Тучковском филиале незначительно снизилось. На 31 декабря 2021 года в филиале обучается 31 человек иностранных граждан, что составляет 3,5% от общего контингента обучающихся филиала. Это

студенты из Белоруссии, Казахстана, Украины, Молдовы, Армении, Азербайджана, Таджикистана, Узбекистана.

Из них:

Обучающиеся по программам СПО - 30 человек





Внеучебная деятельность.

В 2021 г. внеучебная работа была направлена на совершенствование системы воспитательной и социальной деятельности в филиале, поиск новых эффективных форм воспитательного процесса. Были выполнены следующие задачи: успешная организация воспитательной работы в филиале; активизация совместно с сотрудниками правоохранительных органов профилактической работы по предотвращению правонарушений; проработка комплекса мер по популяризации спорта и здорового образа жизни.

Центром по воспитательной и культурно-массовой работе была продолжена системная, спланированная работа с классными руководителями всех учебных групп по оказанию им организационной, методической и

информационной помощи. Проводились мероприятия, направленные на раскрытие и совершенствование творческих способностей студентов, повышения их культурного уровня, пропаганду здорового образа жизни в студенческой среде.

Мероприятия, посвященные году памяти и славы, в целях сохранения исторической памяти и ознаменование 75-летия Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 годов.

Областной конкурс "Поколение Победителей";

Военно-спортивная игра «Победа 2021»;

Автопробег «По дорогам памяти»;

Конкурс плакатов « Спасибо деду- за Победу».

Мероприятия в целях привлечения обучающихся к систематическим занятиям физической культуры и спортом, пропаганды здорового образа жизни

Спортивные соревнования «А ну-ка, девушки и парни»;

Футбольное первенство среди студенческих групп Тучковского филиала Московского политехнического политеха;

Осенний легкоатлетический кросс в зачет XXVII Спартакиады Союза "МОООП";

Легкоатлетическая эстафета "Золотая осень" 4*100 м;

Турнир по волейболу;

Онлайн флешмоб "Мы едины!".

Мероприятия в целях вовлечения обучающихся в творческую деятельность

Тождественная линейка, посвященная Дню знаний;

Международный конкурс проектов для студентов и учащихся образовательных учреждений в сфере творчества, образования и науки "Творчество и созидание";

Посвящение в студенты;

Выставка открытка поздравление к Дню Учителя "Мы гордо произносим каждый раз простых три слова "Это мой учитель";

Творческий конкурс BIOT ART;

Конкурса «Тачка на прокачку» и выставка «TehnarCarExpo»;

Видеоконкурс чтецов "Воспет поэтами мой край";

Литературно-историческое путешествие "Исторический опыт противодействия коррупции в Российском государстве";

Квест-кинопросмотр - «Король говорит». Не боимся выступать на публике!.

Всероссийский онлайн-фестиваль социального медиаконтента "Я против экстремизма и терроризма".

Мероприятия по профилактике безнадзорности, беспризорности, наркомании, токсикомании, алкоголизма, суицидов, правонарушений несовершеннолетних, защите их прав.

Комплексное, оперативно-профилактическое мероприятие "Безопасное детство";

Тренинг "Умей сказать нет!";

Обучающее тренинговое занятие по противодействию и защите от террористических атак;

Беседа с обучающимися "Путь который мы выбираем";

«Здоровье – твое богатство»;

«Безопасность на железно-дорожном транспоте»;

«Дети России -2021»;

Лекция на тему: «Петля удовольствия». ГБУЗ МО «Рузская ОБ»;

Акция «Безнадзорные дети».

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 соответствии с требованиями Министерства науки и высшего образования Российской Федерации в филиале разработаны стратегически основополагающие для Тучковского филиала программы развития 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.

Филиал оборудован 120 единицами вычислительной техники (в том числе более 8 ноутбуков); используются более 176 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 и соответствующей действующим проведение всех видов практик 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%

23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

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

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.

Часть II. Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию

Nº п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
А 1	Образоватов над подтов наста	В	Γ
	Образовательная деятельность	T	447
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	117
1.1.1	по очной форме обучения	человек	0
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	117
	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
	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	818
1.3.1	по очной форме обучения	человек	575
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	243
	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	0
	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	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 испытаний	человек	0
1.8	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	0

1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условиях целевого приема на первый курс на очную форму	человек/%	0
	обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	·	
	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
	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) Электростальский институт (филиал) Московского политехнического университета	человек	
	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		
	4 сосранняю турси профессионального образования (фанаск) тоского нолитехни теского унаверситента то с. новольске Ивантеевский филиал Московского политехнического университета		
	Чебоксарский институт (филиал) Московского политехнического университета		
	Тучковский филиал Московского политехнического университета		972
2	Научно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	0
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	%	0
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	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
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	0
	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0
	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	7/35
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	1/5
2.17	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в общей	человек/%	

	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		2/442
	Тучковский филиал Московского политехнического университета		2/14,2
	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		
	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
3.1.1	по очной форме обучения	человек/%	0
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0
3.1.3	по заочной форме обучения	человек/%	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	человек/%	1
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	0
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	1
	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
	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
	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

	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных	тыс. руб.	0
).1U	юридических лиц	тыс. руб.	Ü
.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	62,4
4	Финансово-экономическая деятельность		
l.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	79361
1.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно- педагогического работника	тыс. руб.	0
1.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	0
1.4	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	%	0
5			
_	Инфраструктура		
	Инфраструктура Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	KB. M	107,07
.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	КВ. М КВ. М	107,07
1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:		
1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе: имеющихся у образовательной организации на праве собственности	кв. м	0
1 1.2 1.3	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе: имеющихся у образовательной организации на праве собственности закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	КВ. М КВ. М	0
.1 1.2 1.3	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе: имеющихся у образовательной организации на праве собственности закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	КВ. М КВ. М КВ. М	0 107,07 0
.1 1.1 1.2 1.3 .2	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе: имеющихся у образовательной организации на праве собственности закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	кв. м кв. м кв. м единиц	0 107,07 0 10,6
.1 1.2 1.3 .2 .3	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе: имеющихся у образовательной организации на праве собственности закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта) Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения	кв. м кв. м кв. м единиц %	0 107,07 0 10,6 8,46
.1 1.1 1.2 1.3 .2 .3 .4	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе: имеющихся у образовательной организации на праве собственности закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта) Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования 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) Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями	кв. м кв. м кв. м единиц % единиц	0 107,07 0 10,6 8,46 332,4
5.1 1.1 1.2 5.2 5.3 5.4	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе: имеющихся у образовательной организации на праве собственности закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта) Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования 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) 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 Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	кв. м кв. м кв. м единиц % единиц	0 107,07 0 10,6 8,46 332,4
5.1 1.1 1.2 1.3 5.2 5.4 5.5 6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе: имеющихся у образовательной организации на праве собственности закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта) Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования 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) 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 Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	кв. м кв. м кв. м единиц % единиц	0 107,07 0 10,6 8,46 332,4

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	человек	1
	специалитета, в том числе:		
6.3.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.3.3	по заочной форме обучения	человек	1
	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	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
	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		
ļ	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
	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	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
	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	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0

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