#### Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тульский государственный университет»



# ОТЧЕТ О ЕЖЕГОДНОМ САМООБСЛЕДОВАНИИ ТУЛЬСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА: РЕЗУЛЬТАТЫ АНАЛИЗА ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

по итогам 2023 года

#### ОГЛАВЛЕНИЕ

1.	Показатели	самообследования	деятельности	ФГЪОУ	BO	«Тульский
ГО	сударственный	й университет»	•••••	•••••	•••••	3
2.	Анализ группы	ы показателей «Обра	зовательная дея	тельность	»	10
3.	Анализ группы	ы показателей «Науч	но-исследовател	пьская дея	тельно	эсть» 30
4.	Анализ группы	ы показателей «Межд	цународная деят	ельность»	·	50
5.	Анализ группы	ы показателей «Фина	нсово-экономич	неская дея	гельно	эсть» 71
6.	Анализ группы	ы показателей «Инфр	оаструктура»		•••••	75
7.	Анализ групп	ы показателей «Обу	чение инвалидо	ов и лиц (	с огра	ниченными
BO:	зможностями з	здоровья»			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	84

#### 1. Показатели самообследования деятельности ФГБОУ ВО «Тульский государственный университет»

Nº п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
1	Образовательная деятельность	<u> </u>	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	18622
1.1.1	по очной форме обучения	человек	10279
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	1665
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	6678
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	678
1.2.1	по очной форме обучения	человек	639
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	39
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	1558
1.3.1	по очной форме обучения	человек	1548
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	10
1.4	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	61,26
1.5	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	57,58
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	65,7
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

Nº п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
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	4
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/%	171/12,05
1.10	Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	%	14,88
1.11	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра других организаций, осуществляющих образовательную деятельность, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации, в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения	человек/%	31/6,2
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) -	человек	-
2	Научно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	81,24
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	268,1
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	1814,5
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно- педагогических работников	единиц	8,03
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	12,01
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	308,65
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	242407,5
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	290,9
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	7,29
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	100
2.11	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	79,5
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	10
	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/%	166/16,05

Nº п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	470,5/56,46
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	143,6/17,23
2.17	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников филиала (без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера) -	человек/%	-
2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	11
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	4,8
3	Международная деятельность		
3.1	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	306/1,64
3.1.1	по очной форме обучения	человек/%	300/2,91
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	1/0,06
3.1.3	по заочной форме обучения	человек/%	5/0,07
3.2	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	592/3,17
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	306/2,97
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	38/2,28
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	248/3,71
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/%	46/1,41
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/%	77/2,36
3.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	0/0
3.6	Уисленность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)	человек	0
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0/0

Nº п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
	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/%	36/5,30
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/%	35/5,16
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	46 892,2
4	Финансово-экономическая деятельность		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	3327795,0
4.2			3993,5
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника		1610,3
4.4			215
5	Инфраструктура	<u>'</u>	
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	14,09
5.1.1	имеющихся у образовательной организации на праве собственности	KB. M	0
5.1.2	закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	KB. M	14,09
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	0
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,36
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	45,0
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)		90,52
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		91
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	2778/94

Nº п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
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,	человек/%	125/0,67
	обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, в общей численности студентов	,	. ,
	(курсантов), обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры		
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	118
6.3.1	по очной форме обучения	человек	113
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	8
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	4
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	24
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	76
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	1
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	5
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	1
	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	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	2

Nº п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	1
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	7
6.5.1	по очной форме обучения	человек	4
	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	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	3
	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

Nº п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
	по заочной форме обучения	человек	3
0.0.0	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	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	2
	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	человек	0
	бакалавриата и программам специалитета, в том числе:		
6.6.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.6.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по	человек/%	11/0,5
	вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности		
	работников образовательной организации, в том числе:		
6.7.1	численность/удельный вес профессорско-преподавательского состава, прошедшего повышение квалификации по вопросам	человек/%	11/1,1
	получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности		
	профессорско-преподавательского состава		- 1-
6.7.2	численность/удельный вес учебно-вспомогательного персонала, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения	человек/%	0/0
	высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности учебно-		
	вспомогательного персонала		

#### 2. Анализ группы показателей «Образовательная деятельность»

### Показатель 1.1. Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры

Динамика показателя							
Год	2019	2020	2021	2022	2023		
Значение	18248	18806	18422	18895	18622		
показателя	10240	10000	10422	10073	10022		
Единица			Человек				
измерения	человек						

#### Анализ динамики показателя

В 2019 году по сравнению с предыдущим годом показатель вырос на 8%. В 2020 году рост замедлился и составил 3%. В 2021 году показатель снизился на 2%. В 2022 году наблюдался рост на 2,5%. В 2023 году наблюдалось уменьшение показателя на 1,5%. В последующие годы прогнозируется умеренный рост показателя.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Негативное влияние на показатель оказывают демографическая ситуация в Туле и Тульской области, существенный отток абитуриентов в вузы Москвы, а также некоторое снижение контрольных цифр приема, устанавливаемых Минобрнауки России. Положительный фактор — монопольное положение вуза на рынке образовательных услуг региона по широкому спектру образовательных программ, в том числе технического профиля.

#### Планируемые действия по улучшению показателя

Совершенствование организации профориентационной работы по привлечению в вуз абитуриентов; привлечение абитуриентов из других регионов РФ, а также стран ближнего и дальнего зарубежья; расширение спектра реализуемых образовательных программ; увеличение бюджетного приема в магистратуру; увеличение расходов на рекламу и имиджевые мероприятия; развитие дистанционных образовательных технологий; организация сетевого взаимодействия с вузами-партнерами и иными организациями; организация дополнительных занятий с неуспевающими студентами.

### Показатель 1.1.1. Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры по очной форме обучения

Динамика показателя							
Год	2019	2020	2021	2022	2023		
Значение	10456	10283	9976	10417	10279		
показателя	10430	10203	<i>)</i> ///0	10417	10277		
Единица			Человек				
измерения							

#### Анализ динамики показателя

В 2019 году показатель вырос на 2,4%. В 2020 году показатель снизился на 1,6%, а в 2021 году – еще на 3,0%. В 2022 рост показателя составил 4,4%. В 2023 году показатель снизился на 1,3%. В дальнейшем прогнозируется умеренный рост показателя.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Негативное влияние на показатель оказывают демографическая ситуация в Туле и Тульской области, существенный отток абитуриентов в вузы Москвы, а также некоторое снижение контрольных цифр приема, устанавливаемых Минобрнауки России. Положительный фактор — монопольное положение вуза на рынке образовательных услуг региона по широкому спектру образовательных программ, в том числе технического профиля.

#### Планируемые действия по улучшению показателя

Совершенствование организации профориентационной работы по привлечению в вуз абитуриентов; привлечение абитуриентов из других регионов РФ, а также стран ближнего и дальнего зарубежья; расширение спектра реализуемых образовательных программ; увеличение бюджетного приема в магистратуру; увеличение расходов на рекламу и имиджевые мероприятия; организация сетевого взаимодействия с вузами-партнерами и иными организациями; организация дополнительных занятий с неуспевающими студентами.

### Показатель 1.1.2. Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры по очно-заочной форме обучения

Динамика показателя							
Год	2019	2020	2021	2022	2023		
Значение	531	559	750	1161	1665		
показателя							
Единица			Человек				
измерения							

#### Анализ динамики показателя

В 2019 году наблюдался рост показателя на 27%. В 2020 году показатель продолжил свой рост, который составил 5%. В 2021 году показатель резко вырос на 34%. В 2022 году положительная динамика сохранилась и показатель увеличился на 54,8%. В 2023 году показатель вырос еще на 43,4%. Ожидается сохранение данной тенденции в ближайшие годы.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Вступивший в силу запрет на прием на обучение по ряду направлений подготовки и специальностей по заочной форме (для впервые получающих высшее образование) привел к росту приема на очно-заочную форму по соответствующим образовательным программам. Негативное влияние на показатель оказывают снижение востребованности очно-заочной формы обучения среди абитуриентов на фоне развития дистанционного образования и демографическая ситуация в Туле и Тульской области.

#### Планируемые действия по улучшению показателя

Совершенствование организации профориентационной работы по привлечению в вуз абитуриентов; расширение спектра реализуемых образовательных программ; увеличение расходов на рекламу и имиджевые мероприятия; развитие дистанционных образовательных технологий; организация сетевого взаимодействия с вузами-партнерами и иными организациями; организация дополнительных занятий с неуспевающими студентами.

### Показатель 1.1.3. Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры по заочной форме обучения

Динамика показателя							
Год	2019	2020	2021	2022	2023		
Значение	7261	7964	7696	7317	6678		
показателя	7201	7704	7070	7317	0070		
Единица							
измерения Человек							

#### Анализ динамики показателя

В 2019 году показатель вырос на 15%, в 2020 году — еще на 9%, а в 2021 году снизился на 3%. В 2022 году показатель снизился на 5%. В 2023 показатель снизился еще на 9%. В 2024 году прогнозируется стабилизация показателя.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Негативное влияние на показатель оказывают демографическая ситуация в Туле и Тульской области, а также вступивший в силу запрет на прием на обучение по ряду направлений подготовки и специальностей по заочной форме (для впервые получающих высшее образование). К положительным факторам можно отнести существенно возросший в последнее время интерес среди абитуриентов к дистанционному обучению (реализуемому, как правило, в заочной форме).

#### Планируемые действия по улучшению показателя

Совершенствование организации профориентационной работы по привлечению в вуз абитуриентов; привлечение абитуриентов из других регионов РФ, а также стран ближнего и дальнего зарубежья; расширение спектра реализуемых образовательных программ; увеличение расходов на рекламу и имиджевые мероприятия; развитие дистанционных образовательных технологий; организация сетевого взаимодействия с вузамипартнерами и иными организациями; организация дополнительных занятий с неуспевающими студентами.

Показатель 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

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	578	675	697	684	678			
Единица			Подором					
измерения			Человек					

С 2019 по 2020 год наблюдался рост значений показателя. В 2020 году данный показатель увеличился на 18% по сравнению с 2019 годом. В 2021 году этот показатель увеличился на 3% по сравнению с 2020 г. Это объясняется увеличением приема на дополнительные места в ординатуру. В 2022 году данный показатель снизился на 1,86%, это связано с тем, что в соответствии с действующим законодательством (постановление Правительства РФ от 30.11.2021г. № 2122 «Об утверждении Положения о подготовку научных и научно—педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) пункт 13), начиная с 2022 года набор в заочную аспирантуру не производится. В 2023 году значение показателя существенно не изменилось.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Негативное влияние на показатель оказывают уменьшение контрольных цифр приема в аспирантуру на очную форму обучения, а также прекращение набора на заочную форму обучения с 2022 года.

#### Планируемые действия по улучшению показателя

Совершенствование организации профориентационной работы по привлечению в вуз аспирантов, ординаторов; привлечение ординаторов из других регионов  $P\Phi$ , а также стран ближнего и дальнего зарубежья; расширение спектра реализуемых образовательных программ.

## Показатель 1.2.1. Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки по очной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	480	581	606	616	639			
Единица измерения			Человек					

#### Анализ динамики показателя

С 2019 по 2023 год наблюдался рост значений показателя. Увеличение показателя на 22% в 2020 году по сравнению с 2019 годом объясняется увеличением приема на дополнительные места в ординатуру. В 2022 году динамика роста незначительна -1,6%. В 2023 году показатель увеличился на 3,7%.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Рост показателя объясняется заинтересованностью обучающихся в повышении своей квалификации в ординатуре. Отсутствие набора на заочную форму подготовки научных и научно—педагогических кадров увеличило прием на очную форму.

#### Планируемые действия по улучшению показателя

Совершенствование организации профориентационной работы по привлечению в вуз аспирантов, ординаторов; привлечение ординаторов из других регионов  $P\Phi$ , а также стран ближнего и дальнего зарубежья; расширение спектра реализуемых образовательных программ.

Показатель 1.2.2. Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки по очно-заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение	0	0	0	0	0			
показателя	O	U	U	O	U			
Единица			Человек					
измерения			TCHOBCK					

В соответствии с  $\Phi \Gamma O C$  ВО по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре, программам ординатуры, и  $\Phi \Gamma T$  по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре очно-заочная форма обучения не предусмотрена.

## Показатель 1.2.3. Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки по заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение	98	94	91	68	39			
показателя	70	74	71	00	37			
Единица			Человек					
измерения			ТСЛОВСК					

#### Анализ динамики показателя

Показателя с 2019 по 2023 год изменился в 2,5 раза. В 2022 году данный показатель снизился на 16,5% по сравнению с 2021 годом из-за прекращения набора аспирантов на заочную форму обучения с 2022 года (постановление Правительства РФ от 30.11.2021г. № 2122 «Об утверждении Положения о подготовку научных и научно—педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) пункт 13). По этой же причине прогнозируется дальнейшее снижение данного показателя до 0 к 2025 году.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Изменение законодательства, регламентирующего реализацию программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре, в частности прекращения начиная с 2022 года набора в заочную аспирантуру (постановление Правительства РФ от 30.11.2021г. № 2122 «Об утверждении Положения о подготовку научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) пункт 13).

#### Планируемые действия по улучшению показателя

Действия по улучшению данного показателя не планируются, так как в соответствии с ФГОС ВО по программам ординатуры и ФГТ по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре заочная форма обучения не предусмотрена.

### Показатель 1.3. Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	1308	1348	1439	1447	1558			
Единица измерения			Человек					

#### Анализ динамики показателя

С 2019 года наблюдается положительная тенденция роста показателя. Так, в 2020 году показатель вырос на 3%, в 2021 году рост составил 6,8%. В 2022 году продолжается незначительное повышение показателя, в 2023 году значение показателя выросло на 7,7% в связи с увеличением общей численности студентов, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Негативное влияние на показатель оказывают демографическая ситуация в Туле и Тульской области, уменьшение контрольных цифр приема по специальностям и (или) укрупненным группам специальностей среднего профессионального образования в 2020 - 2023 годы по сравнению с 2019 годом. Методически слаженная работа инженерно-педагогического коллектива по сохранению контингента студентов позволяет добиться стабильных показателей численности обучающихся.

#### Планируемые действия по улучшению показателя

Совершенствование организации профориентационной работы, направленной на привлечение в вуз абитуриентов для обучения по среднего профессионального образования; программам дополнительного приема на специальности СПО для обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг; дальнейшее развитие рекламной деятельности с целью отражения стиля, концепции и политики колледжа; совершенствование форм взаимодействия образовательного учреждения с предприятиями региона; организация дополнительных занятий неуспевающими студентами; осуществление системы дисциплинарных мероприятий с обучающимися; планомерная работа с родителями (законными представителями) несовершеннолетних студентов.

### Показатель 1.3.1. Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования по очной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	1257	1302	1396	1409	1548			
Единица измерения			Человек					

#### Анализ динамики показателя

С 2019 года наблюдается повышение значения показателя. В 2020 году показатель вырос на 3,5%; в 2021 году — на 7,2%. В 2022 году рост показателя составил менее 1%, в 2023 году — 9,9%.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Демографическая ситуация в Туле и Тульской области, уменьшение контрольных цифр приема по специальностям и (или) укрупненным группам специальностей среднего профессионального образования в 2020 - 2023 годах по сравнению с 2019 годом оказывают негативное влияние на показатель. Методически слаженная работа инженерно-педагогического коллектива по сохранению контингента студентов позволяет добиться стабильных показателей численности обучающихся.

#### Планируемые действия по улучшению показателя

Планирование и проведение профориентационных мероприятий, направленных на привлечение в вуз абитуриентов для обучения по среднего профессионального образования; программам организация дополнительного приема на специальности СПО для обучения по договорам об оказании платных образовательных услуг; совершенствование рекламной деятельности с целью отражения стиля, концепции и политики колледжа; совершенствование форм взаимодействия образовательного учреждения с предприятиями региона; организация дополнительных занятий неуспевающими студентами; осуществление системы дисциплинарных мероприятий с обучающимися; планомерная работа с родителями (законными представителями) несовершеннолетних студентов.

### Показатель 1.3.2. Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования по очно-заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение	0	0	0	0	0			
показателя								
Единица		Человек						
измерения			ICHOBER					

#### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю. В 2023 году обучение по программам среднего профессионального образования по очно-заочной форме не проводилось.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Получение среднего профессионального образования по очно-заочной форме в Тульском регионе не востребовано.

#### Планируемые действия по улучшению показателя

В ближайшие годы по образовательным программам среднего профессионального образования по очно-заочной форме обучение не запланировано.

### Показатель 1.3.3. Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования по заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение	51	46	43	38	10			
показателя								
Единица	Человек							
измерения			ICHOBER					

#### Анализ динамики показателя

С 2019 года наблюдается тенденция снижение значения показателя. Так, в 2020 году — на 10%, в 2021 году — на 6,5%, в 2022 году — на 11,6%, в 2023 году — 73,7%. В 2024 году прогнозируется снижение показателя.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Снижение показателя в 2019 году обусловлено значительным (22 чел.) выпуском студентов; с 2020 года — отсутствием приема на заочную форму обучения за счёт средств федерального бюджета. Негативное влияние на показатель оказывают низкая востребованность у населения обучения по программам среднего профессионального образования на основе полного возмещения затрат на обучение, демографическая ситуация в Туле и Тульской области.

#### Планируемые действия по улучшению показателя

Совершенствование организации профориентационной работы по привлечению в вуз абитуриентов среднего профессионального образования; привлечение абитуриентов из других регионов РФ; совершенствование форм взаимодействия образовательного учреждения с предприятиями региона.

Показатель 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

	Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение	59,28	61,28	60,73	61,67	61,26				
показателя	,	,	,		,				
Единица			Баллы						
измерения			Баллы						

Показатель по сравнению с прошлым годом снизился на 0,7 %, при этом он также выше, чем в 2021 г.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

В целом показатель существенно зависит от результатов ЕГЭ в регионе Также текущем году. оказывают влияние проводимая вузом профориентационная работа, позволяющая привлечь более сильных абитуриентов в университет; работа по довузовской подготовке (бесплатные математике, ПО физике организация работы занятия И математического сообщества, математической школы, подготовительные факультета довузовской подготовки, бесплатные выпускниками техникумов и колледжей по математике, физике и русскому языку и т.п.).

#### Планируемые действия по улучшению показателя

Совершенствование организации профориентационной работы по привлечению в вуз абитуриентов; увеличение расходов на рекламу и имиджевые мероприятия; развитие довузовской подготовки, взаимодействие с организациями среднего общего и среднего профессионального образования; повышение минимального количества баллов по соответствующим предметам, подтверждающего успешное прохождение вступительного испытания; взаимодействие с учителями-предметниками.

Показатель 1.5. Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение	63,35	69,43	67,45	61,30	57,58			
показателя	05,55	02,43	07,43	01,50	37,30			
Единица			Баллы					
измерения			Баллы					

В сравнении с прошлым годом показатель сократился на 6,1%, также можно отметить, что данный показатель стабильно падает, начиная с 2020 года.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Привлечь сильных абитуриентов в университет позволяет проводимая вузом профориентационная работа; работа по довузовской подготовке (бесплатные занятия по физике, организация работы физико-математического сообщества, подготовительные курсы факультета довузовской подготовки, бесплатные занятия с выпускниками техникумов и колледжей по математике, физике и русскому языку и т.п.).

#### Планируемые действия по улучшению показателя

Совершенствование организации профориентационной работы по привлечению в вуз абитуриентов; увеличение расходов на рекламу и имиджевые мероприятия; развитие довузовской подготовки, усиление взаимодействия с организациями среднего общего и среднего профессионального образования, привлечение абитуриентов из других регионов, взаимодействие с предприятиями-работодателями.

Показатель 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

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение	66,71	68,28	67,80	68,7	65,7			
показателя	00,71	00,20	07,00	00,7	05,7			
Единица			Баллы					
измерения			Баллы					

#### Анализ динамики показателя

По сравнению с прошлым годом показатель уменьшился на 4,4%.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

В целом показатель существенно зависит от результатов ЕГЭ в регионе Также влияние проводимая текущем году. оказывают профориентационная работа, привлекающая более сильных абитуриентов в университет; работа по довузовской подготовке (бесплатные занятия по физике, организация работы физико-математического сообщества, математической школы, подготовительные курсы факультета довузовской подготовки).

#### Планируемые действия по улучшению показателя

Совершенствование организации проформентационной работы по привлечению в вуз абитуриентов; увеличение расходов на рекламу и имиджевые мероприятия; развитие довузовской подготовки, взаимодействие организациями среднего общего И среднего профессионального повышение образования; баллов минимального количества соответствующим предметам, подтверждающего успешное прохождение вступительного испытания.

Показатель 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

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	1	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

#### Анализ динамики показателя

В 2023 году в университет не поступили абитуриенты, относящиеся к указанной категории.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Малое количество абитуриентов данной категории в основном объясняется крайне незначительным числом победителей и призёров заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников в регионе.

#### Планируемые действия по улучшению показателя

Перспективы развития по данному показателю определяются возможным ростом общего качества подготовки школьников в регионе.

Показатель 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

Динамика показателя						
Год	2019	2020	2021	2022	2023	
Значение	1	3	0	5	4	
показателя	1	3	Ů	9	'	
Единица		Человек				
измерения			ICHOBER			

#### Анализ динамики показателя

В 2023 году в университет поступили 4 абитуриента, относящихся к указанной категории.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Увеличение количества поступающих победителей и призёров олимпиад школьников по сравнению с 2017-2021г. обусловлено повышением уровня их подготовки и ростом популярности олимпиад среди школьников, что, в свою очередь, привело к увеличению их общего контингента.

#### Планируемые действия по улучшению показателя

В качестве мер по увеличению доли поступающих в ТулГУ лауреатов олимпиад школьников можно предложить:

- меры социальной поддержки (установление повышенной стипендии на первом курсе);
- активизация работы институтов по персональному сопровождению победителей/призёров олимпиад начиная с 8 класса;
- привлечение студентов первого курса из числа победителей/призёров олимпиад к научной работе, закрепление за ними в качестве научных руководителей ведущих преподавателей соответствующих кафедр.

Показатель 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

Динамика показателя						
Год	2019	2020	2021	2022	2023	
Значение показателя	219/9,68	204/9,85	197/8,56	200/14,09	171/12,05	
Единица измерения			Человек/%			

#### Анализ динамики показателя

В отчётном периоде показатель уменьшился по сравнению с предыдущими годами.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Величина показателя в значительной степени определяется потребностями региональной экономики в специалистах соответствующего профиля, а также политикой учредителя в части установления размеров квоты приёма на целевое обучение на текущий учебный год.

#### Планируемые действия по улучшению показателя

Активизация работы с предприятиями оборонно-промышленного комплекса по организации целевого обучения; информирование органов государственной власти Тульской области и соседних регионов, муниципальных органов самоуправления о возможностях целевого обучения специалистов в ТулГУ; активизация работы с министерством здравоохранения Тульской области по расширению целевого обучения на специальности «Лечебное дело», организация совместных мероприятий с предприятиямиработодателями.

Показатель 1.10. Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры

Динамика показателя						
Год	2019	2020	2021	2022	2023	
Значение показателя	14,03	13,45	13,71	14,86	14,88	
Единица измерения			%			

#### Анализ динамики показателя

С 2019 по 2021 год колебания показателя происходили в пределах 3,5 %. Наименьшего уровня значение достигло в 2020 году, по сравнению с 2019 годом произошло снижение на 4%. В 2021 году наблюдается незначительный рост показателя в пределах 2 %. В 2022 году показатель вырос на 8 % по сравнению с 2021 годом. Это связано с тем, что в соответствии с приказом Минобрнауки России от 15 июня 2022 года № 549 выделено 134 дополнительных бюджетных места. В 2023 году показатель не изменился.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Позитивное влияние на динамику данного показателя оказывает концентрация имеющегося регионального абитуриентского потока, обусловленная возможностью получения высшего образования второго уровня по широкому диапазону различных направлений подготовки с дифференциацией реализуемых профилей в пределах каждого из них, что позволяет решать индивидуальные и региональные потребности.

#### Планируемые действия по улучшению показателя

Дальнейшая концентрация региональных кадровых интересов между реализующими их учебными организациями, по принципу формирования квалифицированных специалистов с наилучшими компетенционными характеристиками. Формирование программ с привлечением образовательных и индустриальных партнеров, формирования магистратур научного и технологического типа.

Показатель 1.11. Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра других организаций, осуществляющих образовательную деятельность, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации, в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения

Динамика показателя						
Год	2019	2020	2021	2022	2023	
Значение показателя	78/13,36	28/5,98	33/7,43	74/11,9	31/6,2	
Единица измерения			Человек/%			

#### Анализ динамики показателя

В 2023 году показатель уменьшился по сравнению в 2022 годом и находится на уровне 2021 года.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Востребованность магистратуры обусловлено желанием и готовностью выпускников бакалавриата воспользоваться возможностью расширить свои академические и/или профессиональные навыки.

#### Планируемые действия по улучшению показателя

Активизация информирования выпускников-бакалавров других образовательных организаций о возможностях продолжения обучения в магистратуре Тульского государственного университета.

#### 3. Анализ группы показателей «Научно-исследовательская деятельность»

### Показатель 2.1. Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников

Динамика показателя						
Год	2019	2020	2021	2022	2023	
Значение	89,05	98,69	115,43	85,16	81,24	
показателя	67,03	70,07	113,73	05,10	01,24	
Единица			С			
измерения		Единицы				

#### Анализ динамики показателя

В 2019, 2020, 2021, 2022 2023 годах расчет количества публикаций и цитируемости были учтены согласно методическим указаниям и данным, полученным из системы Web of Science. Отмечается стабильный рост показателя до 2021 года. В 2022 году наблюдается спад показателей на 27%.В 2023 году отмечается спад показателей по сравнению с 2022 г. на 4,6%.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Стабильный рост показателя до 2021 года обусловлен активизацией публикационной активности научно-педагогических работников ТулГУ в журналах WebofScience. Так же этому способствовало включение и сохранение перечня российских научных журналов в международных индексах цитирования, в которых публикуют результаты своей научной деятельности ученые ТулГУ. А так же высокое качество подготовки статей к изданию, передача их в высокорейтинговые периодические издания и их принятие в печать. В 2022 году произошел спад показателей в связи с отключением доступа Web of Science в Российских организаций. В 2023 г. показатель снизился незначительно.

#### Планируемые действия по улучшению показателя

Увеличение количества публикаций в журналах, отражаемых в базе данных Web of Science и имеющих научную ценность для российских ученых, может быть достигнуто обеспечением финансового поощрения авторов, публикующих статьи в высоко рейтинговых журналах.

#### Показатель 2.2. Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников

Динамика показателя						
Год	2019	2020	2021	2022	2023	
Значение показателя	153,84	202,35	203,01	280,48	268,1	
Единица измерения			Единицы			

#### Анализ динамики показателя

В 2019, 2020, 2021,2022 годах отмечается стабильный рост показателя. Подсчет осуществлялся по методикам, определенным с 2019 года.

В сравнении с 2021 годом рост в 2022 году составил 38%. В сравнении с 2022г. показатель за 2023 г. незначительно снизился на 4,4%.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

На снижение роста показателей повлияло отсутствие доступа к БД сотрудников ТулГУ.

#### Планируемые действия по улучшению показателя

Использование в полном объёме методических рекомендаций для авторов при подготовке и публикации статей в высокорейтинговых журналах.

При выборе журнала для публикации предпочтение отдавать высокорейтинговым журналам (с высоким импакт-фактором и квартилем).

Показатель 2.3. Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научнопедагогических работников

Динамика показателя						
Год	2019	2020	2021	2022	2023	
Значение показателя	1258,93	1729,33	1001,01	1573, 58	1814,5	
Единица измерения		,	Единицы			

Показатель в 2019 году уменьшился на 14 %, а в 2020 году наметился рост цитирования, в 2021 году показатели уменьшились на 42% относительно 2020 года. Но с 2022 года показатели поднялись на 57% относительно 2021. В 2023 году отмечается стабильный рост.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Положительное влияние на показатель оказали следующие факторы: своевременное размещение выпусков «Известий ТулГУ» по сериям, на платформе НЭБ (РИНЦ). Работа НПР со своими авторскими профилями, и увеличение перечня научных периодических зданий, в которых они публикуют результаты своих исследований ученые ТулГУ, размещенных в аналитико-информационной системе SCIENCE INDEX (организация). Выбор для печати статей журналы с высоким импак-фактором и рейтингом.

#### Планируемые действия по улучшению показателя

Своевременное консультирование НПР. Оказание методической, консультативной помощи ученым ТулГУ при подготовке статей к изданию. Использование сервисов аналитико-информационной системы SCIENCE INDEX (организация). Техническое взаимодействие с представителями еlibrary. Работа с авторскими профилями НПР университета. Участие преподавателей в научно-практических семинарах организуемых НЭБ. Библиометрический анализ публикационной активности по различным критериям по различным критериям.

Показатель 2.4. Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников

Динамика показателя						
Год	2019	2020	2021	2022	2023	
Значение показателя	11,47	13,80	15,95	10,07	8,03	
Единица измерения			Единицы			

Рост количества статей в системе цитирования Web of Science. составил 20 % в 2020 году, а в 2021 году 15,5%. В 2022 году произошел спад показателей на 37%. В 2023 г. сохраняется тенденция небольшого снижения показателя.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

В 2023 году произошел спад показателей в связи с отключением доступа Web of Science в Российских организаций. Доступ к БД отсутствует.

#### Планируемые действия по улучшению показателя

Использование в полном объеме методических рекомендаций для авторов при подготовке и публикации статей в высокорейтинговых журналах.

При выборе журнала для публикации предпочтение отдавать высокорейтиновым журналам (с высоким импакт фактором и квартилем).

Показатель 2.5. Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников

Динамика показателя						
Год	2019	2020	2021	2022	2023	
Значение	29,59	23,33	32,84	18, 68	12,01	
показателя	27,87	25,55	32,01	10, 00	12,01	
Единица			Единицы			
измерения			Сдиницы			

Показатель стабильно увеличивался с 2015 года. В 2020 году показатель снизился в связи с неполной индексацией статей на 31 декабря 2020 года. В 2021 году рост показателей составил 40,5%. В 2022 году произошел спад показателей на 44%. А в 2023 г. сохраняется тенденция снижения показателя на 36%.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

На уменьшение показателя повлияла отключение Р $\Phi$  от доступа к базу данных Scopus.

#### Планируемые действия по улучшению показателя

Использование в полном объеме методических рекомендаций для авторов при подготовке и публикации статей в высокорейтинговых журналах.

При выборе журнала для публикации предпочтение отдавать высокорейтиновым журналам (с высоким импакт фактором и квартилем).

#### Показатель 2.6. Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников

Динамика показателя						
Год	2019	2020	2021	2022	2023	
Значение	303,91	286,54	278,43	284,48	308,65	
показателя	202,71	200,8 :	270,15	201,10	200,02	
Единица			Епинин			
измерения		Единицы				

#### Анализ динамики показателя

В 2019 году показатель увеличился на 52 %., а в 2020 году уменьшился относительно прошлого года на 6%, в 2021 году на 3% относительно 2020 года. В 2022 году показатель увеличился на 2% относительно 2021 года. В 2023 году показатель увеличился на 8,5%.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Систематическая работа с авторами по регистрации в РИНЦ и использование в работе сервисов аналитико-информационной системы SCIENCE INDEX ( организация). Редактирование авторских профилей. Участие в работе обучающих конференций и семинаров в режиме онлайн, проводимых на платформе e-library. Взаимодействие с ответственными редакторами тематических серий «Известий ТулГУ».

#### Планируемые действия по улучшению показателя

Продолжить: консультирование НПР по работе с сервисами РИНЦ, библиометрический анализ публикационной активности по различным критериям. Оказание своевременной методико-консультативной помощи ученым ТулГУ при подготовке статей для публикаций в высокорейтиноговых научных журналах, включаемых в «белый список». Продолжить контроль за работой ученых ТулГУ со своими с авторским профилями в АИС SCIENCE INDEX (организация) на платформе e-library. Техническое взаимодействие с представителями e-library.

#### Показатель 2.7. Общий объем научно-исследовательских, опытноконструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)

Динамика показателя						
Год	2019	2020	2021	2022	2023	
Значение показателя	96964,9	96033,9	153701,1	223777,2	242407,5	
Единица измерения			тыс. руб.			

#### Анализ динамики показателя

В период 2019-2020 годов объемы НИОКР стабилизировались на уровне 96-97 млн.рублей в год с незначительным ежегодным сокращением. В 2021-2023 годах произошло резкое увеличение объема выполненных НИОКР за счет НИР, выполняемых в созданных в 2021-2022 годах 8 молодежных лабораториях, в том числе в рамках реализации национального проекта «Наука и университеты». Увеличение объемов НИОКР по годам происходило следующим образом: в 2021 году на 60%, в 2022 году на 45%, в 2023 году на 8%.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Объемы НИОКР университета зависят:

- от объема хоздоговоров на выполнение НИОКР по заказам предприятий и организаций. За период 2019-2022 годов объемы хоздоговоров колебались: в 2019 году 42,3 млн.рублей, в 2020 году 45,4 млн.рублей, в 2021 году 53,8 млн. рублей, а в 2022 году снизились до 41,9 млн.рублей, в 2023 году увеличились до 51,3 млн.рублей.
- от количества и стоимости проектов, финансируемых за счет средств федерального бюджета и бюджета субъектов Российской Федерации, что и произошло в 2021-2022 годах государственное задание увеличилось на 59,7 млн. рублей, и на 50 млн. рублей соответственно в связи с созданием в университете 8 молодежных лабораторий.
  - от количества выигранных грантов различных фондов и организаций.

#### Планируемые действия по улучшению показателя

В дальнейшем необходимо продолжить работу с Заказчиками в плане расширения тематики НИОКР и соответственно, увеличения объемов НИОКР.

С наиболее крупными Заказчиками подписаны: «Программа проведения совместных научно-исследовательских работ ФГБОУ ВО «Тульский государственный университет» и АО «Научно-производственное объединение «СПЛАВ» им. А.Н. Ганичева» на 2022-2024 годы».

Повышение активности участия профессорско-преподавательского состава ТулГУ в различных конкурсах на выполнение научно-исследовательских работ также должно привести к росту объемов НИОКР. С

2017 года показатель «заявки на участие в конкурсе грантов» включен в эффективный контракт, заключаемый ТулГУ с научно-педагогическими работниками университета.

# Показатель 2.8. Объем НИОКР в расчете на одного научнопедагогического работника

	Динамика показателя									
Год	2019	2020	2021	2022	2023					
Значение	127,8	132,5	207,7	271,4	290,9					
показателя	127,0	132,3	201,1	2/1,1	270,7					
Единица			THE 1946							
измерения		тыс. руб.								

#### Анализ динамики показателя

Объем НИОКР на 1 НПР в 2020 году увеличился на 3,7%, в 2021-2023 годах - значительно вырос на 56,7%, 30,7% и 7% соответственно.

# Факторы, оказывающие влияние на показатель

Показатель математически увязан с показателем 2.7. Увеличение госзадания на проведение научных исследований привело к значительному росту показателя.

# Планируемые действия по улучшению показателя

В дальнейшем необходимо продолжить работу с Заказчиками в плане расширения тематики НИОКР и соответственно, увеличения объемов НИОКР.

С наиболее крупными Заказчиками подписаны: «Программа проведения совместных научно-исследовательских работ ФГБОУ ВО «Тульский государственный университет» и АО «Научно-производственное объединение «СПЛАВ» им. А.Н. Ганичева» на 2022-2024 годы».

Повышение активности участия профессорско-преподавательского состава ТулГУ в различных конкурсах на выполнение научно-исследовательских работ также должно привести к росту объемов НИОКР. С 2017 года показатель «заявки на участие в конкурсе грантов» включен в эффективный контракт, заключаемый ТулГУ с научно-педагогическими работниками университета.

Показатель 2.9. Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации

Динамика показателя									
Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение показателя	3,94	5,1	6,04	7,4	7,29				
Единица измерения			%						

Показатель сократился с 2020 года стабильно увеличивался на 29%, в 2021 году на 18%, в 2022 году на 22,5%, в 2023 году сократился на 1%.

# Факторы, оказывающие влияние на показатель

На показатель оказывает влияние и общий объем НИОКР и общий объем доходов университета. Для обеспечения роста показателя необходимо, чтобы рост доходов от научной деятельности шел более быстрыми темпами, чем рост общих доходов образовательной организации.

# Планируемые действия по улучшению показателя

Необходимо продолжить работу с Заказчиками в плане расширения тематики НИОКР и соответственно, увеличения объемов НИОКР.

Повышение активности профессорско-преподавательского состава ТулГУ в различных конкурсах на выполнение научно-исследовательских работ также должно привести к росту объемов НИОКР. В 2017-2023 годах показатель «заявки на участие в конкурсе грантов» включен в эффективный контракт, заключаемый ТулГУ с научно-педагогическими работниками университета.

# Показатель 2.10. Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР

Динамика показателя									
Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение показателя	100	100	100	100	100				
Единица измерения		1	%		ı				

#### Анализ динамики показателя

Показатель стабилен и на протяжении ряда лет имеет значение 100%. Соисполнители для выполнения НИОКР привлекаются университетом редко, практически все работы выполняются ТулГУ самостоятельно.

# Факторы, оказывающие влияние на показатель

Соисполнители для выполнения НИОКР привлекаются университетом в том случае, когда ТулГУ не имеет возможности выполнить НИОКР самостоятельно. Это обуславливается либо отсутствием специалистов узкого профиля, либо отсутствием необходимого научного оборудования.

# Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

Показатель 2.11. Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника

	Динамика показателя									
Год	2019	2019 2020 2021 2022 2023								
Значение	49,4	95,7	111,4	116,1	79,5					
показателя	77,7	75,1	111,4	110,1	77,5					
Единица			тыс. руб.							
измерения			тыс. руб.							

Показатель демонстрирует стабильный рост в 2020-2022 годах: 93%, 16,4% и 4,2%, и снижение в 2023 году на 31%.

# Факторы, оказывающие влияние на показатель

Показатель привязан к объему выполняемых НИОКР по хоздоговорам с предприятиями и организациями и численности научно-педагогических работников. В 2020 году произошло уменьшение численности научно-педагогических работников. В 2021 году в связи с увеличением объема хоздоговорных работ вырос и показатель. В 2022 году показатель вырос незначительно. В 2023 году показатель снизился в связи с уточнением методики отнесения доходов от НИОКР к внебюджетным средствам.

## Планируемые действия по улучшению показателя

Необходимо продолжить работу с Заказчиками в плане расширения тематики НИОКР и соответственно, увеличения объемов НИОКР.

# Показатель 2.12. Количество лицензионных соглашений

Динамика показателя								
Год	2018	2019	2020	2021	2022	2023		
Значение показателя	15	16	14	13	10	10		
Единица измерения			Еди	ниц				

#### Анализ динамики показателя

Показатель в 2023 году не изменился.

## Факторы, оказывающие влияние на показатель

Показатель зависит от инновационной активности компаний, которая проявляется в спросе как на НИОКР, так и на технологии, созданные в рамках научного сектора.

Вследствие того, что большинство технологий создаются в области базовых научных исследований, изобретения обладают слабой коммерческой готовностью и не ориентированы на рынок.

# Показатель 2.13. Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации

	Динамика показателя								
Год	2018 2019 2020 2021 2022 2023								
Значение показателя	0	0	0	1000	0	0			
Единица измерения			тыс.	руб.					

# Анализ динамики показателя

Показатель в 2023 году не изменился.

# Факторы, оказывающие влияние на показатель

Показатель зависит от объема дохода вуза, полученного по лицензионным договорам за соответствующий период, а также дивидендов, полученных в отчетном периоде вузом от деятельности малых инновационных предприятий (МИП), имеющих результаты интеллектуальной деятельности (РИД) в качестве доли ТулГУ в уставном капитале.

Объем дивидендов зависит от результатов финансовой деятельности МИП и решения участников МИП о направлении расходования прибыли: на выплату дивидендов, развитие предприятия, либо погашения убытков прошлых лет, если таковые имелись.

Показатель 2.14. Численность/удельный вес численности научнопедагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научнопедагогических работников

Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение	158/15,24	132/13,5	137/13,7	159/15,6	166/16,05			
показателя	136/13,24	132/13,3	137/13,7	137/13,0	100/10,03			
Единица	Человек/%							
измерения			Tellober//0					

Как следует из представленных данных, общее количество молодых преподавателей с 2019 до 2023 г. увеличилось, причем в 2023 году показатель заметно вырос по сравнению с 2022 и особенно по сравнению с 2021 годом.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Рост показателя произошел прежде всего за счет трудоустройства значительного количества молодых работников в новые молодежные научные лаборатории. Однако существенное влияние на показатель продолжает оказывать пенсионная реформа: увеличение возраста выхода на пенсию, а также принятие специальных государственных мер обеспечения занятости работников предпенсионного возраста увеличивает продолжительность работы НПР перед выходом на пенсию, что снижает возможности набора молодых преподавателей. Кроме того, требования профессионального профессионального профессионального «Педагог обучения, стандарта образования и дополнительного профессионального образования» ограничивают бакалавриатом уровни подготовки, в реализации которых могут принимать участие молодые преподаватели, не имеющие ученой степени и занимающие должности ассистента, преподавателя и старшего преподавателя.

Тенденция снижения количества диссертационных советов, наблюдаемая в последние годы, не позволяет учебным заведениям планировать кадровую работу, а молодым преподавателям профессиональную траекторию в университете.

# Планируемые действия по улучшению показателя

Вопрос закрепления в университете молодых преподавателей остается достаточно актуальным. Перед каждым заведующим кафедрой совместно с управлением подготовки кадров высшей квалификации стоит задача подготовки научно-педагогических работников из числа выпускников аспирантуры. Вопросы эффективности работы аспирантуры, которая выражается, в том числе в получении ученых степеней выпускниками, дополнительного образования по программе «Преподаватель высшей школы»,

участие в научной работе и т.п. систематически рассматриваются на заседаниях ректората.

В рамках реализации Программы стратегического развития университета предпринимаются дополнительные меры по закреплению преподавателей. Кроме того, в качестве мотивационного инструмента, влияющего на закрепление в ТулГУ молодых НПР, должны оказать меры материального стимулирования участников проектов Совета молодых ученых университета, в рамках работы которого ежегодно проводится 3 конкурса среди молодых ученых и преподавателей, которые призваны материально стимулировать работников к достижению высоких наукометрических показателей.

Продолжается практика целевого приема в аспирантуру, в том числе в интересах ТулГУ, что призвано способствовать трудоустройству в университет талантливой молодежи на должности НПР.

Существенное влияние на закрепление молодых преподавателей в университете может оказать активизация деятельности советов по защите диссертаций, работа аспирантуры и докторантуры ТулГУ, управления подготовки кадров высшей квалификации.

Поддержка функционирования в структуре ТулГУ молодежных лабораторий и научно-технологических центров направлена на увеличение численности молодых научно-педагогических работников.

Показатель 2.15. Численность/удельный вес численности научнопедагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации

Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение	437,6/	426,64/	426,1/	465,95/	470,5/				
показателя	57,76	58,97	57,3	56,5	56,46				
Единица		Человек/%							
измерения			человек/ %						

Отмечается незначительное увеличение численности научнопедагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в сравнении с 2022 годом, в процентном отношении доля кандидатов наук в общей численности НПР осталась неизменной.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Рост первой части показателя обусловлен проведением мероприятий по повышению эффективности образовательной деятельности в университете и привлечению большего количества внешних совместителей, имеющих ученую степень кандидата наук.

# Планируемые действия по улучшению показателя

В силу стабильности и достаточно высокого уровня показателя в ближайшее время корректирующих действий не потребуется. В перспективе целесообразным представляется при приеме на работу  $H\Pi P$ совместительству отдавать предпочтение лицам, имеющим ученую степень. Повышение показателя также ожидается в связи с проводимой работой по активизации работы действующих диссертационных советов университета и открытию новых. Следует обратить внимание на повышение количества подготовленных кандидатских диссертаций выпускниками аспирантуры, в том числе по целевому набору. Практика проведения конкурсов, грантов и других вузовских стимулирующих мероприятий, как и в показателе 2.14 будут формированию благоприятной способствовать корпоративной сохранению наиболее квалифицированной части научно-педагогического персонала.

Показатель 2.16. Численность/удельный вес численности научнопедагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации

Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение	150,9/	145,95/	146/	152,3/	143,6/				
показателя	19,92	20,19	20,19	18,47	17,23				
Единица		Человек/%							
измерения			ICHOBER//0						

Как видно из приведенных данных, общая численность научнопедагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, снизилась по сравнению с предыдущим годом, равно как и доля таких работников общей численности НПР.

# Факторы, оказывающие влияние на показатель

Уменьшение количества докторов наук в отчетном году связано с выходом ряда работников на пенсию по старости и их последующим увольнением. Отрицательная динамика второй части показателя обусловлена увеличением общего количества НПР за счет молодых работников.

# Планируемые действия по улучшению показателя

В перспективе целесообразным представляется при приеме на работу НПР по совместительству отдавать предпочтение лицам, имеющим ученую степень. Необходима также активизация работы диссертационных советов университета. Также планируется внести изменения в порядок отбора научно-педагогических работников, зачисляемых в докторантуру, что должно привести к повышению эффективности ее деятельности, а, следовательно, к росту количества докторов наук.

# Показатель 2.18. Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя 11 11 11 11 11								
Единица измерения	Единица измерения Единиц							

#### Анализ динамики показателя

Наблюдается стабилизация показателя выпуска журналов. На 2024 год прогнозируется возможное повышение показателя за счет увеличения электронных изданий.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

На показатель оказывает влияние: увеличение объемов выпускаемых научных журналов; ограничение научной направленности тематических серий журналов (до трех), утвержденной приказом Минобрнауки РФ.

# Планируемые действия по улучшению показателя

С развитием в университете научных направлений становится необходимым создание новых тематических серий журналов с научной направленностью, не охваченной выпускаемыми журналами.

# Показатель 2.19. Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников

Динамика показателя									
Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение показателя	6,33	7,7	8,2	5,0	4,8				
Единица измерения			Единиц						

#### Анализ динамики показателя

Показатель растет в 2020 году - на 22%, в 2021 году - на 6,5%, и снизился в 2022-2023 годах на 39% и 4% соответственно.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Показатель зависит от количества объявленных конкурсов, и, конечно же, от активности научно-педагогических работников. Российский фонд фундаментальных исследований объединился с Российским научным фондом и количество выигранных грантов в университете сократилось.

# Планируемые действия по улучшению показателя

Повышение активности преподавателей ТулГУ в различных конкурсах на выполнение научно-исследовательских работ. В 2017-2023 годах показатель «заявки на участие в конкурсе грантов» включен в эффективный контракт, заключаемый ТулГУ с научно-педагогическими работниками университета.

# 4. Анализ группы показателей «Международная деятельность»

Показатель 3.1. Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов)

	Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение	367/2,01	302/1,61	325/1,76	348/1,84	306/1,64				
показателя	30772,01	302/1,01	323/1,70	3 10/ 1,0 1	300/1,01				
Единица	Человек/%								
измерения			ICHOBCK//0						

# Анализ динамики показателя

2020 Γ., осложненном пандемией коронавирусной новой инфекции COVID-19. значение показателя снизилось 17,7%. на произошло из-за закрытия границ РФ и запрета на выдачу приглашений иностранным гражданам на въезд (распоряжение Правительства РФ от 16.03.2020 № 635-р). Запланированные на 2021 г. меры по повышению показателя сработали (показатель повысился на 7,6%), однако повышение назвать существенным в силу действовавших до 01.09.2021 ограничений на въезд иностранных граждан с основанием прибытия «учеба». В 2022 г. произошло небольшое повышение показателя на 7%, однако общая осложненность геополитической ситуации привела к снижению показателя на 12% в 2023 г. На 2024 г. запланировано увеличение показателя.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Стабильное количество иностранных студентов из стран Дальнего зарубежья, обучающихся в ТулГУ по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры, обусловлено, с одной стороны, широким выбором образовательных программ и, как следствие, интересом со иностранных абитуриентов, и с другой – ограниченными возможностями университета в плане приема иностранных абитуриентов на коммерческие места по специальности 31.05.01 «Лечебное дело». В 2020 г. на снижение показателя оказала влияние пандемия COVID-19, закрытие границ РФ и запрет на выдачу приглашений на въезд иностранных граждан (распоряжение Правительства РФ от 16.03.2020 № 635-р), однако в 2021г. показатель удалось немного повысить за счет введения в действие на федеральном уровне Алгоритма организации работы отношении иностранных обучающихся, прибывающих в РФ в целях обучения в образовательных организациях высшего образования и в профессиональных образовательных организациях (утв. протоколом заседания оперативного

штаба по предупреждению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции на территории РФ от 27 августа 2021 г. N 18кв). В 2023 г. Наблюдалось небольшое снижение показателя из-за общей геополитической ситуации в мире.

# Планируемые действия по улучшению показателя

Совершенствование организации профориентационной работы с иностранными гражданами по привлечению в университет абитуриентов из стран Дальнего зарубежья; актуализация реализуемых образовательных программ; работа по внедрению образовательных программ на английском языке, фокусировка рекламы и имиджевых мероприятий на целевых группах по регионам мира; выстраивание траектории работы с рекрутинговыми агентствами, развитие дистанционных образовательных технологий.

Показатель 3.1.1. Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов) по очной форме обучения

Динамика показателя							
Год	2019	2020	2021	2022	2023		
Значение показателя	306/2,93	295/2,9	315/3,15	344/3,3	300/2,91		
Единица измерения			Человек/%				

В 2016-2018 гг. данный показатель имел отрицательную динамику, наблюдалось снижение, главным образом, за счет снижения набора иностранных обучающихся по специальности 31.05.01 «Лечебное дело». В 2019 г. удалось немного повысить показатель. Несмотря на пандемию новой коронавирусной инфекции COVID-19, закрытие границ РФ и запрет на выдачу приглашений иностранным гражданам на въезд (распоряжение Правительства РФ от 16.03.2020 № 635-р) в 2020 г. показатель удалось удержать практически на том же уровне (показатель умеьшился на 3,5%). Запланированные на 2021-2022 гг. меры дали положительный эффект — показатель увеличился, однако из-за напряженности общей геополитической ситуации в мире в 2023 году показатель снизился на 12,7%. На 2024 г. запланировано увеличение показателя.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Стабильное количество иностранных студентов из стран Дальнего обучающихся в ТулГУ по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры, обусловлено, с одной стороны, широким выбором образовательных программ и, как следствие, интересом со иностранных абитуриентов, и с другой – ограниченными стороны возможностями университета в плане приема иностранных абитуриентов на коммерческие места по специальности 31.05.01 «Лечебное дело». В 2020 г. на снижение показателя оказала влияние пандемия COVID-19, закрытие границ РФ и запрет на выдачу приглашений на въезд иностранных граждан (распоряжение Правительства РФ от 16.03.2020 № 635-р), однако в 2021 г. его удалось немного поднять за счет введения в действие на федеральном уровне Алгоритма организации работы отношении иностранных В обучающихся, прибывающих в РФ в целях обучения в образовательных организациях высшего образования и в профессиональных образовательных организациях оперативного протоколом заседания (VTB.

предупреждению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции на территории РФ от 27 августа 2021 г. N 18кв). В 2023 наблюдалось небольшое снижение показателя из-за общей геополитической ситуации в мире.

# Планируемые действия по улучшению показателя

В будущем планируется увеличивать приток иностранных студентов из стран Дальнего зарубежья в ТулГУ путем повышения качества образования и совершенствование профориентационной и рекламно-просветительской работы с Посольствами и представительствами Россотрудничества за рубежом, а также через выпускников-амбассадоров ТулГУ в зарубежных странах. Планируется актуализация реализуемых образовательных программ; работа по внедрению образовательных программ на английском языке, фокусировка рекламы и имиджевых мероприятий на целевых группах; выстраивание траектории работы с рекрутинговыми агентствами.

Показатель 3.1.2. 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) по очно-заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение	1/0,19	0/0	0/0	0/0	1/0,06			
показателя	1/0,17	0/0	0/0	0/0	170,00			
Единица		Человек/%						
измерения			TCHOBCK/ /0					

В 2017-2018 гг. значение показателя стабильно равно 0/0 % вследствие отсутствия данного контингента студентов. Однако в 2019 г. наблюдается прирост в 0,19%. В 2020-2021 гг. показатель снова достиг нуля, однако в 2023 г. повысился до 0,06% в общей доле обучающихся по очно-заочной форме обучения.

# Факторы, оказывающие влияние на показатель

В силу особенностей и специфики миграционного законодательства РФ очно-заочная форма обучения не является привлекательной для граждан стран Дальнего зарубежья (стран с визовым режимом с Россией).

# Планируемые действия по улучшению показателя

Университет не планирует проводить целенаправленную работу по привлечению иностранных граждан из стран Дальнего зарубежья для обучения по очно-заочной форме.

Показатель 3.1.3. 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)

по заочной форме обучения

	Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение показателя	10/0,14	7/0,09	9/0,11	4/0,05	5/0,07				
Единица									
измерения			Человек/%						

#### Анализ динамики показателя

Значение данного показателя относительно стабильно и невелико. На 2019 г. было запланировано значение показателя на том же уровне, однако наблюдался небольшой прирост. После снижения показателя до отметки 0,09 в 2020 г., осложненном пандемией новой коронавирусной инфекции COVID-19, в 2021 г. снова наметился рост на 28%, что может быть обусловлено особенностями организации заочного обучения с использованием ДОТ в период пандемии COVID-19. В 2022 г. произошло снижение показателя на 44,4% в связи со сложной геополитической ситуацией в мире, однако в 2023 г. удалось поднять на 25%. На 2024 г. запланировано удержание показателя на том же уровне.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Специфика заочной формы обучения предполагает необходимость многократного пересечения границы ДЛЯ иностранного студента сопряженных с этим дополнительных материальных затрат на оплату переездов из страны проживания в РФ и обратно, вследствие чего данная форма обучения не является привлекательной для иностранных граждан из Дальнего зарубежья. Однако организация заочного обучения с использованием ДОТ в период пандемии COVID-19 для тех, кто не имел возможности пересечь границу РФ и прибыть на обучение, принесла положительные результаты в виде небольшого повышения показателя. Однако осложнившаяся геополитическая ситуация в мире снова привела к уменьшению показателя.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Совершенствование организации профориентационной работы по привлечению в университет абитуриентов из стран Дальнего зарубежья, актуализация образовательных программ, реализуемых с использованием ДОТ, а также индивидуальная работа с обучающимися и абитуриентами по обеспечению их въезда на территорию РФ.

Показатель 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)

Динамика показателя							
Год	2019	2020	2021	2022	2023		
Значение	729/3,99	769/4,1	633/3,44	700/3,7	592/3,17		
показателя							
Единица			Человек/%				
измерения			ICHOBER//0				

Наблюдалось некоторое снижение значения показателя ПО абсолютной и относительной величине, особенно в период до 2019 Несмотря на пандемию новой коронавирусной инфекции COVID-19, закрытие границ РФ и запрет на выдачу приглашений на въезд (распоряжение Правительства РФ от 16.03.2020 № 635-р) в 2020 г. показатель удалось немного повысить (по сравнению с 2019 г.) и вернуть на уровень 2018 г. Однако в 2021 г. снова наблюдалось снижение показателя на 17,6%, в том числе и из-за невозможности прибыть на обучение граждан Туркменистана (из-за закрытых границ с Туркменистаном). В 2022 г. удалось поднять показатель на 10,5%, однако из-за сложной геополитической ситуации в мире в 2023 году показатель снизился на 15,4%. На 2024 г. запланировано увеличение показателя.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Основную часть контингента иностранных студентов из стран СНГ, проходящих обучение в ТулГУ, составляют студенты, обучающиеся по заочной форме с использованием ДОТ. Данная форма обучения иностранных граждан реализуется ЦДО Интернет-институт ТулГУ, созданным в 2008 году. Первые и наиболее массовые наборы иностранных граждан на обучение в Интернет-институте ТулГУ были осуществлены в 2009-2011 гг. В 2015-2016 гг. проходят первые, наиболее многочисленные выпуски иностранных студентов, обучавшихся дистанционно. В связи с этим, начиная с 2015 г., наблюдается сокращение численности иностранных студентов из стран СНГ.

#### Планируемые действия по улучшению показателя

Совершенствование организации профориентационной работы по привлечению в университет абитуриентов из стран СНГ, актуализация пакета образовательных программ, реализация образовательных программ с использованием ДОТ.

Показатель 3.2.1. Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов) по очной форме обучения

Динамика показателя							
Год	2019	2020	2021	2022	2023		
Значение показателя	328/3,14	282/2,74	271/2,71	321/3,27	306/2,97		
Единица измерения		l	Человек/%				

Наблюдалось разнонаправленное колебание показателя в период 2017-2020 гг. в районе около 3,0 % в относительных величинах. Однако в 2019 г. произошел небольшой объясняемый прирост, усиленной рекламнопросветительской работой. В 2020 г. в связи с пандемией новой коронавирусной инфекции COVID-19, закрытием границ РФ и запретом на выдачу приглашений иностранным гражданам на въезд (распоряжение Правительства РФ от 16.03.2020 № 635-р) показатель снизился на 14% по сравнению с 2019г. В течение 2020-2021 гг. остается на одном уровне. В 2022 г. несмотря на сложную геополитическую ситуацию в мире удалось повысить на 18,4%, однако в 2023 г. из-за сложной геополитической ситуации показатель снизился на 4,7% и вернулся к значениям 2017-2020 гг. На 2024 г. запланировано увеличение показателя.

# Факторы, оказывающие влияние на показатель

Влияние на показатель оказывает уровень базового образования иностранных граждан из стран СНГ, поступающих на обучение в ТулГУ по образовательным программам бакалавриата, специалитета и магистратуры. С этим связана низкая успеваемость иностранных студентов из стран СНГ и как следствие — высокий процент отчисления студентов за академическую неуспеваемость. На снижение показателя в 2020-2021 гг.оказала влияние пандемия COVID-19, закрытие границ РФ и запрет на выдачу приглашений на въезд иностранных граждан, а также невозможность пересечения государственной границы для граждан Туркменистана.

### Планируемые действия по улучшению показателя

В будущем планируется увеличивать приток иностранных студентов из стран СНГ в ТулГУ путем повышения качества образования и совершенствование профориентационной и рекламно-просветительской работы с Посольствами и представительствами Россотрудничества за рубежом, а также через выпускников-амбассадоров ТулГУ в зарубежных странах. Планируется актуализация пакета реализуемых образовательных

программ; фокусировка рекламы и имиджевых мероприятий на целевых группах по регионам мира; выстраивание траектории работы с рекрутинговыми агентствами.

Показатель 3.2.2. Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов) по очно-заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение	5/0,94	9/1,61	20/2,67	31/2,67	38/2,28			
показателя	3/0,54	<i>5/1</i> ,01	20/2,07	31/2,07	30/2,20			
Единица			Человек/%					
измерения			ICHOBCK//0					

Значение показателя стабильно низкое, однако, в 2021 г. наблюдается прирост показателя до отметки 2,67% в относительных величинах (на 122% по сравнению с 2020г.). В 2022 г. удалось удержать показатель на том же уровне(в относительных величинах; в абсолютных величинах наблюдался рост на 55%), однако в 2023 г. наблюдалось снижение на 22,58%. В 2024 г. планируется удержание показателя на том же уровне.

# Факторы, оказывающие влияние на показатель

В силу особенностей и специфики миграционного законодательства РФ очно-заочная форма обучения не является привлекательной для граждан стран СНГ.

# Планируемые действия по улучшению показателя

Университет не планирует привлекать иностранных граждан из стран СНГ для обучения по очно-заочной форме.

Показатель 3.2.3. Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов) по заочной форме обучения

Динамика показателя							
Год	2019	2020	2021	2022	2023		
Значение	446/6,14	478/6	395/5,12	348/4,75	248/3,71		
показателя		17070	37575,12	3 10/ 1,75	2.0/0,/1		
Единица			Человек/%				
измерения			-ICHOBER//0				

Наблюдается существенное снижение значения показателя абсолютной численности иностранных студентов в 2016-2021 гг. На 2020 г. было запланировано удержание показателя на уровне 2019 г., чего практически удалось достичь (снижение на 7,1% в 2020 г.), несмотря на пандемию новой коронавирусной инфекции COVID-19, закрытие границ РФ и запрет на выдачу приглашений на въезд (распоряжение Правительства РФ от 16.03.2020 № 635-р). Организация заочного обучения с использованием ДОТ в период пандемии COVID-19 для тех, кто не имел возможности пересечь границу РФ и прибыть на обучение, оказалась затруднительна для обучающихся из стран СНГ (особенно в Туркменистане), что также сказалось на снижении показателя. В 2022 г. произошло снижение показателя на 11,8%, а в 2023 г. - на 28,73% в связи со сложной геополитической ситуацией в мире. На 2024 г. запланированы меры по удержанию показателя на том же уровне и небольшому увеличению показателя.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Основную часть контингента иностранных студентов из стран СНГ, проходящих обучение в ТулГУ, составляют студенты, обучающиеся по заочной форме с использованием ДОТ. Данная форма обучения иностранных граждан реализуется Интернет-институтом ТулГУ, созданным в 2008 г. Первые и наиболее массовые наборы иностранных граждан на обучение в Интернет-институте ТулГУ были осуществлены в 2009-2011 гг.. В 2015-2016 гг. проходят первые, наиболее многочисленные выпуски иностранных студентов, обучавшихся дистанционно. С этим, начиная с 2015 г., наблюдается заметное сокращение численности иностранных студентов из стран СНГ. Ситуацию осложняет общая геополитическая ситуация в мире.

# Планируемые действия по улучшению показателя

Совершенствование организации профориентационной работы по привлечению в вуз абитуриентов из стран СНГ, актуализация пакета образовательных программ, реализуемых с использованием ДОТ, а также

индивидуальная работа с обучающимися и абитуриентами по обеспечению их въезда на территорию РФ.

Показатель 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)

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	72/2,55	73/2,55	53/1,62	59/1,84	46/1,41			
Единица измерения			Человек/%					

В 2019 г. наметилась положительная динамика и значение данного показателя возросло по сравнению с предыдущим периодом. В 2020 г., не смотря на пандемию COVID-19, значение показателя удалось удержать на том же уровне. В 2021 г. значение показателя снизилось на 27,3%, что связано с меньшим набором в 2015 г. на программу специалитета «Лечебное дело». В 2022 г. произошло увеличение показателя на 11,3%, однако в 2023 г. произошло снижение на 22%. В дальнейшем планируется поддерживать удельный вес численности иностранных студентов из стран Дальнего зарубежья, завершивших освоение программ бакалавриата, специалитета и магистратуры, в общем выпуске студентов в районе 2-2,5%.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Количество иностранных студентов, завершивших обучение по программам бакалавриата, специалитета и магистратуры в последние четыре года мало существенно изменяется, т.к. численность иностранных студентов из стран Дальнего зарубежья в последние годы остается примерно на одном уровне.

# Планируемые действия по улучшению показателя

В будущем планируется увеличивать приток иностранных студентов из стран Дальнего зарубежья в ТулГУ путем повышения качества образования и совершенствование профориентационной и рекламно-просветительской работы с Посольствами и представительствами Россотрудничества за рубежом, а также через выпускников-амбассадоров ТулГУ в зарубежных странах. Планируется актуализация пакета реализуемых образовательных программ; внедрение образовательных программ на английском языке, фокусировка рекламы и имиджевых мероприятий на целевых группах по регионам мира; выстраивание траектории работы с рекрутинговыми агентствами

Показатель 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)

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	104/3,68	91/3	96/2,94	93/2,9	77/2,36			
Единица измерения			Человек/%					

В 2019 г. значение данного показателя составило в относительных величинах 3,86%. В 2020 г. в связи с пандемией новой коронавирусной инфекции COVID-19, закрытием границ РФ и запретом на выдачу приглашений на въезд (распоряжение Правительства РФ от 16.03.2020 № 635-р) показатель снизился до отметки 3% (уменьшился на 12,5% по абсолютной величине). В 2021 г. удалось избежать заметного снижения. В 2022-2023 гг., не смотря на осложнившуюся геополитическую ситуацию и напряженность в мире, удалось избежать заметного падения показателя. Планируется постепенное повышение показателя.

# Факторы, оказывающие влияние на показатель

Основную часть контингента иностранных студентов из стран СНГ, проходящих обучение в ТулГУ, составляют студенты, обучающиеся по заочной форме с использованием ДОТ. Данная форма обучения иностранных граждан реализуется Интернет-институтом ТулГУ, созданным в 2008 году. Первые и наиболее массовые наборы иностранных граждан на обучение в Интернет-институте ТулГУ были осуществлены в 2009-2011 гг. В 2015-2016 гг. проходят первые, наиболее многочисленные выпуски иностранных студентов, обучавшихся дистанционно. С этим, начиная с 2015 г., наблюдается заметное сокращение численности иностранных студентов из стран СНГ.

# Планируемые действия по улучшению показателя

Совершенствование организации профориентационной работы по привлечению в университет абитуриентов из стран СНГ, актуализация образовательных программ, реализуемых с использованием ДОТ, а также индивидуальная работа с обучающимися и абитуриентами по обеспечению их въезда на территорию РФ.

Показатель 3.5. Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение	6/0,06	11/0,1	8/0,08	0/0	0/0			
показателя	0/0,00	11/0,1	0/0,00	0/0	0/0			
Единица		Человек/%						
измерения			ICHOBCK//0					

#### Анализ динамики показателя

Показатель 2023 года остался на нулевом уровне. Планирование на 2024 год значительно затруднено в связи со сложной международной обстановкой.

# Факторы, оказывающие влияние на показатель

Негативное влияние на показатель оказывает неблагоприятная международная обстановка, вызванная началом специальной военной операции.

# Планируемые действия по улучшению показателя

Планируется информирование студентов о возможностях прохождения стажировок и обучения в летних/зимних школах в зарубежных университетах в дистанционном режиме.

Показатель 3.6. Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

#### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

# Факторы, оказывающие влияние на показатель

Основная причина нулевого показателя — отсутствие знания русского языка у иностранных студентов, который является основным языком преподавания в университете. Также негативное влияние оказывает отсутствие практики выдачи двойных дипломов, признаваемых в других странах.

# Планируемые действия по улучшению показателя

Планируется проведение информационно-рекламной кампании с целью продвижения информации об образовательных возможностях университета в зарубежных странах, а также постепенное внедрение англоязычных образовательных программ в ближайшие годы.

Показатель 3.7. Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников

Год	2019	2020	2021	2022	2023		
Значение	1/0,1	1/0,1	1/0,1	0/0	0/0		
показателя	1/0,1	1/0,1	1/0,1	0/0	0/0		
Единица		Человек %					
измерения			TEHOBER /0				

За анализируемый период 2019 год - 2023год в ТулГУ был принят на работу только один преподаватель из страны ближнего зарубежья, который впоследствии получил гражданство РФ и продолжает работать в университете.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Ограниченные финансовые возможности университета. Отсутствие и низкие значения данного показателя основаны на невозможности создать привлекательные условия для работы в ТулГУ иностранных граждан.

# Планируемые действия по улучшению показателя

В рамках реализации мероприятий Программы развития опорного университета ФГБОУ ВО «Тульский государственный университет» запланированы совместные работы с иностранными научно-педагогическими работниками, что создаст предпосылки для увеличения значения данного показателя в последующие годы.

Показатель 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)

Динамика показателя						
Год	2019	2020	2021	2022	2023	
Значение	41/7,09	63/9,3	42/5,92	28/4,06	36/5,30	
показателя	41/1,00	03/7,3	12/3,72	20/4,00	30/3,30	
Единица	Человек/%					
измерения						

В период 2017-2020 гг. наблюдается стабильный рост показателя. Однако в 2020 г., осложненном пандемией новой коронавирусной инфекции COVID-19, значение показателя резко снизилось на 53,6%. Это произошло из-за закрытия границ РФ и запрета на выдачу приглашений иностранным гражданам на въезд в РФ (распоряжение Правительства РФ от 16.03.2020 № 635-р). Запланированные меры не сработали в силу действовавших до 01.09.2021 ограничений на въезд иностранных граждан с основанием прибытия «учеба». В виду сложной геополитической ситуации и напряженности в мире произошло снижение показателя на 37,7% в 2022 г., однако уже в 2023 г. удалось прекратить снижение показателя (рост на 28,5%). На 2024 г. запланировано увеличение показателя.

## Факторы, оказывающие влияние на показатель

Снижение численности иностранных аспирантов и ординаторов из стран Дальнего зарубежья наблюдается на фоне роста численности иностранных аспирантов и ординаторов из стран СНГ за тот же период времени. Поэтому в целом общая численность иностранных аспирантов и ординаторов из стран Дальнего и Ближнего зарубежья росла до 2020 года, однако негативное влияние на значение показателя в 2021-2022 гг. оказали именно ограничения в части въезда иностранных граждан на территорию РФ, а также осложнившаяся геополитическая ситуация и общая напряженности в мире.

# Планируемые действия по улучшению показателя

Для поддержания данного показателя на высоком уровне проводится постоянная систематическая работа кафедр с иностранными студентами, обучающимися на уровне бакалавриата, специалитета, магистратуры, с целью привлечения их к научной деятельности и в последствии приема в аспирантуру и ординатуру, а также индивидуальная работа с обучающимися и абитуриентами по обеспечению их въезда на территорию РФ.

Показатель 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)

Динамика показателя						
Год	2019	2020	2021	2022	2023	
Значение	44/7,61	52/7,7	58/8,17	48/6,97	35/5,16	
показателя	,	ŕ	ŕ	,	Í	
Единица	Человек/%					
измерения						

Начиная с 2019 г., наблюдается рост показателя, и в 2021 г. его удельная составляющая была равна 8,1% (несмотря на пандемию COVID-19). В виду сложной геополитической ситуации и напряженности в мире в 2022-2023 гг. произошло снижение показателя на 17,2% и 27% соответственно. На 2024 г. запланировано увеличение показателя.

## Факторы, оказывающие влияние на показатель

Относительная стабильность показателя в период до 2019 г. связана с тем, что равномерное количество иностранных студентов из стран СНГ, закончивших свое обучение на уровне специалитета и магистратуры годами ранее, продолжили образование в ординатуре и аспирантуре ТулГУ. Дальнейший рост показателя объясняется систематической работой в части взаимодействия со студентами, которые могли бы проявить свой потенциал в аспирантуре и ординатуре, а также хорошим знанием русского языка у этой категории обучающихся. Однако осложнение общей геополитической ситуации в мире повлияло на снижение показателя.

# Планируемые действия по улучшению показателя

Для поддержания данного показателя на высоком уровне проводится постоянная систематическая работа кафедр с иностранными студентами, обучающимися на уровне бакалавриата, специалитета, магистратуры, с целью привлечения их к научной деятельности и, впоследствии, приема в аспирантуру и ординатуру. Будет осуществляться дистанционное участие в Мероприятиях Россотрудничества по отбору иностранных кандидатов на обучение в российских университетах в рамках квоты Правительства РФ, а также индивидуальная работа с обучающимися и абитуриентами по обеспечению их въезда на территорию РФ.

# Показатель 3.10. Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц

Динамика показателя						
Год	2019	2020	2021	2022	2023	
Значение показателя	0	0	0	0	0	
Единица измерения			тыс. руб.			

#### Анализ динамики показателя

С 2019-2022 гг. договора и гранты с международными организациями отсутствовали.

# Факторы, оказывающие влияние на показатель

Выполнение совместных научных работ с зарубежными партнерами зависит от значительного количества факторов. И даже при наличии международного договора его стоимость, как правило, выраженная в иностранной валюте, полностью зависит от курса рубля.

## Планируемые действия по улучшению показателя

Укрепление связей с зарубежными партнерами, более активное участие в проводимых конкурсах международных организаций.

Показатель 3.11. Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц

Динамика показателя						
Год	2019	2020	2021	2022	2023	
Значение	49921,4	55573,3	59766,4	89179,7	46 892,2	
показателя	19921,1	33373,3	35700,1	0,717,7	10 072,2	
Единица			тыс. руб.			
измерения			тыс. руб.			

Показатель уменьшился за отчетный период на 47% и вернулся к уровню  $2019~\Gamma$ .

# Факторы, оказывающие влияние на показатель

Показатель уменьшился за счет уменьшения числа обучающихся иностранных граждан по дополнительным общеобразовательным программам довузовской подготовки и программам ООП.

# Планируемые действия по улучшению показателя

В будущем планируется увеличивать приток иностранных студентов в ТулГУ путем повышения качества образования и усиления профориентационной и рекламно-просветительской работы с Посольствами и представительствами Россотрудничества за рубежом, укрепления взаимодействия с рекрутинговыми организациями, а также за счет реализации образовательных программ на английском языке.

# 5. Анализ группы показателей «Финансово-экономическая деятельность»

# Показатель 4.1. Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)

Динамика показателя							
Год	2019 2020 2021 2022 2023						
Значение показателя	2455921,4	2757537,8	2767743,4	3015867,2	3327795,0		
Единица измерения			тыс. руб.				

#### Анализ динамики показателя

Общий объем финансовых ресурсов университета в 2023 году увеличился на 10,3% по отношению к 2022 году.

#### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Рост доходной части бюджета в основном обусловлен увеличением объема поступлений субсидии на выполнение государственного задания на 4% и целевой субсидии на 0,4 %. Объем средств от приносящей доход деятельности увеличился по отношению к предыдущему году на 22%. Это связано с значительным увеличением безвозмездных поступлений.

# Планируемые действия по улучшению показателя

Привлечение в вуз абитуриентов, в том числе абитуриентов из других регионов  $P\Phi$ , а также стран ближнего и дальнего зарубежья. Участие вуза в конкурсах на получение грантов.

Показатель 4.2. Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научнопедагогического работника

Динамика показателя						
Год	2019	2020	2021	2022	2023	
Значение показателя	3201,98	3813,76	3756,18	3658,70	3993,5	
Единица измерения			тыс. руб.			

В 2023 году значение показателя увеличилось на 9,1% по отношению к 2022 году.

# Факторы, оказывающие влияние на показатель

Увеличение показателя обусловлено ростом доходной части бюджета в отчетном на 10.3%

# Планируемые действия по улучшению показателя

Увеличение общего дохода университета за счет привлечения потенциальных потребителей расширением ассортимента и улучшением качества оказываемых услуг.

### Показатель 4.3. Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника

Динамика показателя									
Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение показателя	1147,98	1230,89	1483,81	1322,49	1610,3				
Единица измерения			тыс. руб.						

### Анализ динамики показателя

В 2023 году значение показателя повысилось на 21,7% по отношению к предыдущему отчетному периоду.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Рост показателя связан с увеличением объема средств от приносящей доход деятельности по отношению к предыдущему году на 22%. Это связано с значительным увеличением безвозмездных поступлений.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Увеличение объема и повышение стоимости платных услуг в соответствии с уровнем инфляции. Привлечение потенциальных потребителей расширением ассортимента и улучшением качества оказываемых услуг. Участие вуза в конкурсах на получение грантов.

Показатель 4.4. Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации

Динамика показателя									
Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение показателя	222	226	242	215	215				
Единица измерения			%						

### Анализ динамики показателя

В 2023 году уровень средней заработной платы НПР составил 215% по отношению к среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц Тульской области, что превышает установленный «дорожной картой» показатель (200%).

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Превышение запланированного показателя связано с более быстрым ростом средней заработной платы научно-педагогических работников в университете в 2023 году, чем среднемесячная начисленная заработная плата наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц Тульской области за аналогичный период.

### Планируемые действия по улучшению показателя

В университете ежегодно происходит увеличение заработной платы научно-педагогических работников в рамках выполнения Программы поэтапного совершенствования системы оплаты труда в государственных учреждениях на 2012–2018 гг., утвержденной распоряжением Правительства РФ № 2190-р от 26.11.2012 г.

### 6. Анализ группы показателей «Инфраструктура»

### Показатель 5.1. Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)

Динамика показателя									
Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение показателя	12,23	14,26	14,64	14,0	14,09				
Единица измерения			КВ.М						

### Анализ динамики показателя

В отчетном периоде наблюдается увеличение показателя на 0,09 %. На 2024 год прогнозируется уменьшение показателя за счет выбытия из пользования учебно-лабораторных площадей.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Незначительное уменьшение контингента обучающихся при сохранении эксплуатации учебных корпусов в прежнем количестве с учетом уточнения их площадных характеристик по результатам проведенных перепланировок.

### Планируемые действия по улучшению показателя

\_

# Показатель 5.1.1. Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), имеющихся у образовательной организации на праве собственности

	Динамика показателя									
Год	2019	2020	2021	2022	2023					
Значение	0	0	0	0	0					
показателя	U	U	U	U	U					
Единица										
измерения			кв.м							

Университет не располагает помещениями на праве собственности.

### Показатель 5.1.2. Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления

Динамика показателя									
Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение показателя	12,23	14,26	14,64	14,00	14,09				
Единица измерения			KB.M						

### Анализ динамики показателя

В отчетном периоде наблюдается увеличение показателя на 0,09 %. На 2024 год прогнозируется уменьшение показателя за счет выбытия из пользования учебно-лабораторных площадей.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Незначительное уменьшение контингента обучающихся при сохранении эксплуатации учебных корпусов в прежнем количестве с учетом уточнения их площадных характеристик по результатам проведенных перепланировок.

### Планируемые действия по улучшению показателя

\_

## Показатель 5.1.3. Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			КВ.М					

### Анализ динамики показателя

В отчетном периоде наблюдается сохранения показателя на прежнем уровне в виду отсутствия помещений, предоставленных университету для осуществления образовательной деятельности.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие необходимости в получении помещений для ведения образовательной деятельности.

Планируемые действия по улучшению показателя

\_

Показатель 5.2. Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)

Динамика показателя									
Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение показателя	0,27	0,31	0,31	0,32	0,36				
Единица измерения			Единиц						

Начиная с 2019 года отмечается повышение показателя, которое во многом объясняется повышением роли дистанционных образовательных технологий в период пандемии коронавирусной инфекции. В дальнейшие годы значения показателя находились на стабильном уровне с незначительной тенденцией к увеличению. В 2023 отмечен рост на 11%, связанный с вводом в строй оборудования новых компьютерных классов, ремонтом и модернизацией существующего.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Повышение показателя, связано с уровнем автоматизации, а так же активным внедрением информационных технологий в учебный процесс.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Планируется открытие новых компьютерных классов, а так же проведение регламентных работ по обслуживанию и модернизации компьютерной техники, направленных на сохранение работоспособности существующего парка электронно-вычислительных машин.

Показатель 5.3. Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования

Динамика показателя									
Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение показателя	34,92	30,8	29,95	40,0	45,0				
Единица измерения		<u> </u>	%		<u> </u>				

Показатель повысился на 12,5% за отчетный период.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Повышение показателей обусловлено необходимостью комплектации материально-технической базы Университета современным оборудованием срок использования которого меньше 5 лет, закупкой современного оборудования в рамках целевых программ и финансовой помощи ведущих предприятий города.

### Планируемые действия по улучшению показателя

В 2024 г. планируется закупка современного оборудования за счет средств бюджетов различных уровней, средств полученных за счет оказания платных услуг, а также инвентаризация и списание устаревшего оборудования.

Показатель 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)

Динамика показателя							
Год	2019	2020	2021	2022	2023		
Значение показателя по общему фонду	79,97	92,69	95,23	90,69	90,52		
Единица измерения	Единицы						

Показатель остается практически неизменным за последние два года.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

В отчетном году:

- сумма на приобретение печатных изданий в 2023 г. осталась на уровне 2022 гола:
- увеличилось количество поступлений печатных изданий из издательства ТулГУ;
- увеличилось число списанных печатных изданий в связи с прошедшей реорганизацией структуры библиотеки (вывод из структуры сектора Спецбиблиотека);
- перераспределение финансовых средств на приобретение учебных печатных изданий в пользу электронных, что позволяет экономить бюджетные средства на комплектование при заключении договоров на поставку учебных изданий на текущий год.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Улучшение показателя возможно за счет увеличения финансовых средств на закупку печатных изданий.

Показатель 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

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение	86	87	89	91	91			
показателя	00	07	0)	71	<b>71</b>			
Единица измерения	%							

Значение показателя остается стабильным.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие перерывов в подключении к ЭБС.

Наличие собственной ЭБС, куда поступают издания ППС университета в электронном виде.

Участие в Консорциуме «Сетевая электронная библиотека» на платформе ЭБС «Лань», в рамках которого университет получил дополнительно доступ к достаточному количеству изданий в электронном формате других вузов.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Сохранение и расширение перечня ЭБС и других электронных образовательных ресурсов.

Предоставление кафедрам тестовых доступов на новые электронные ресурсы для получения от них рекомендацией по их приобретению.

Использование в процессе обучения электронных учебных изданий из ЭБС позволит обеспечить студентов учебной литературой на весь период обучения и даст им возможность обращаться к контенту в удобное время.

### Показатель 5.6. Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях

	Динамика показателя									
Год	2019	2020	2021	2022	2023					
Значение	3047/100	2899/100	2791/100	2841/100	2778/94					
показателя	3017/100	2077/100	27717100	2011/100	2110171					
Единица			Человек/%							
измерения			ICHOBCK//0							

### Анализ динамики показателя

В 2019 году небольшой процент нуждающихся в общежитиях был расселен без участия вуза и на вселение в общежития не претендовал. В 2020 году численность студентов, нуждающихся в общежитиях, незначительно 2021 уменьшилась. В И 2022 ГОДУ произошло последовательное незначительное снижение численности студентов, нуждающихся общежитиях. При этом в 2021, в 2022 годах численности студентов, нуждающихся в общежитиях, находится на одном стабильном уровне и численность студентов, нуждающихся в общежитиях, соответствует численности студентов, проживающих в общежитии. В 2023 году численности студентов, нуждающихся в общежитиях выросло по сравнению с прошлыми годами.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Незначительное повышение численности студентов, нуждающихся в общежитиях, обусловлено тем, что предстоит капитальный ремонт одного общежития.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Провести капитальный ремонт общежития.

### 7. Анализ группы показателей «Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья»

Показатель 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

Динамика показателя									
Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение показателя	89/0,49%	90/0,48%	94/0,51%	114/0,60%	125/0,67%				
Единица измерения			Человек/%						

### Анализ динамики показателя

Произошел рост численности указанной категории граждан. Удельный вес численности студентов указанной категории в общей численности обучающихся вырос незначительно.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

Показатель 6.2. Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Единиц					

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

Показатель 6.2.1. Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования: программ бакалавриата и программ специалитета

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Единиц					

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

### Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования: программ бакалавриата и программ специалитета для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Единиц					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

### Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования: программ бакалавриата и программ специалитета для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Единиц					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются

# Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования: программ бакалавриата и программ специалитета для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата

	Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение показателя	0	0	0	0	0				
Единица измерения			Единиц						

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

### Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования: программ бакалавриата и программ специалитета для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Единиц					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования: программ бакалавриата и программ специалитета для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Единиц					

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

### Показатель 6.2.2 Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования: программ магистратуры

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Единиц					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

### Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования: программ магистратуры для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения

	Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение показателя	0	0	0	0	0				
Единица измерения			Единиц						

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

### Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования: программ магистратуры для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Единиц					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

# Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования: программ магистратуры для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорнодвигательного аппарата

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение	0	0	0	0	0			
показателя								
Единица		Единиц						
измерения			Единиц					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

### Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования: программ магистратуры для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Единиц					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования: программ магистратуры для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)

	Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение показателя	0	0	0	0	0				
Единица измерения			Единиц						

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

### Показатель 6.3. Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	77	80	94	109	118			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Произошло увеличение данной категории лиц при организации приема в университет.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

### Показатель 6.3.1. Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	77	80	89	105	113			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Произошло увеличение данной категории лиц при организации приема в университет.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

# Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения

	Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение показателя	4	5	3	8	8				
Единица измерения			Человек						

### Анализ динамики показателя

Показатель стабилен в течение двух лет.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

### Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	3	3	3	5	4			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Произошло уменьшение данной категории лиц в результате отчисления из университета.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан. Завершение обучения в университете.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения

	Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение показателя	13	14	19	22	24				
Единица измерения			Человек						

### Анализ динамики показателя

Произошло увеличение данной категории лиц при организации приема в университет.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

### Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	56	57	63	69	76			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Произошло увеличение данной категории лиц при организации приема в университет.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

# Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений), обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения

	Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение показателя	1	1	1	1	1				
Единица измерения			Человек						

Показатель стабилен в течение пяти лет.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

### Показатель 6.3.2. Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета по очно-заочной форме обучения

	Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение показателя	0	0	0	0	0				
Единица измерения			Человек						

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

### Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета по очно-заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета по очно-заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

# Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета по очно-заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение	0	0	0	0	0			
показателя		_						
Единица		Человек						
измерения			TCHOBCK					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

### Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета по очно-заочной форме обучения

Динамика показателя						
Год	2019	2020	2021	2022	2023	
Значение показателя	0	0	0	0	0	
Единица измерения			Человек			

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

### Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений), обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета по очно-заочной форме обучения

Динамика показателя						
Год	2019	2020	2021	2022	2023	
Значение показателя	0	0	0	0	0	
Единица измерения			Человек			

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

### Показатель 6.3.3. Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета по заочной форме обучения

Динамика показателя							
Год	2019	2020	2021	2022	2023		
Значение показателя	0	0	2	4	5		
Единица измерения			Человек				

### Анализ динамики показателя

Произошло увеличение данного показателя.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

# Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета по заочной форме обучения

Динамика показателя							
Год	2019	2020	2021	2022	2023		
Значение показателя	0	0	0	0	1		
Единица измерения		Человек					

### Анализ динамики показателя

Произошло увеличение данного показателя.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

### Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета по заочной форме обучения

Динамика показателя							
Год	2019	2020	2021	2022	2023		
Значение показателя	0	0	0	0	0		
Единица измерения			Человек				

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета по заочной форме обучения

Динамика показателя						
Год	2019	2020	2021	2022	2023	
Значение показателя	0	0	0	1	1	
Единица измерения			Человек			

### Анализ динамики показателя

Показатель стабилен в течение двух лет.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

### Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета по заочной форме обучения

Динамика показателя						
Год	2019	2020	2021	2022	2023	
Значение показателя	0	0	1	2	2	
Единица измерения			Человек			

### Анализ динамики показателя

Показатель стабилен в течение двух лет.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений), обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета по заочной форме обучения

Динамика показателя							
Год	2019	2020	2021	2022	2023		
Значение показателя	0	0	1	1	1		
Единица измерения			Человек				

Показатель стабилен в течение трех лет.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

### Показатель 6.4. Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета

Динамика показателя						
Год	2019	2020	2021	2022	2023	
Значение показателя	0	0	0	0	0	
Единица измерения			Человек			

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

# Показатель 6.4.1. Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения

Динамика показателя						
Год	2019	2020	2021	2022	2023	
Значение показателя	0	0	0	0	0	
Единица измерения			Человек			

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

# Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения

Динамика показателя							
Год	2019	2020	2021	2022	2023		
Значение показателя	0	0	0	0	0		
Единица измерения			Человек				

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения

	Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение показателя	0	0	0	0	0				
Единица измерения			Человек						

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

# Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений), обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета по очной форме обучения

	Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение показателя	0	0	0	0	0				
Единица измерения			Человек						

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Показатель 6.4.2. Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета по очно-заочной форме обучения

	Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение показателя	0	0	0	0	0				
Единица измерения			Человек						

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета по очно-заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета по очно-заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета по очно-заочной форме обучения

	Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение показателя	0	0	0	0	0				
Единица измерения			Человек						

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета по очно-заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

# Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений), обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета по очно-заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Показатель 6.4.3. Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета по заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета по заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета по заочной форме обучения

	Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение показателя	0	0	0	0	0				
Единица измерения			Человек						

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета по заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета по заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

# Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений), обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета по заочной форме обучения

	Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение показателя	0	0	0	0	0				
Единица измерения			Человек						

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

### Показатель 6.5. Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам магистратуры

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение	12	10	3	5	7			
показателя	12	10	3	5	,			
Единица			Человек					
измерения			ICHOBER					

### Анализ динамики показателя

Произошло увеличение данной категории лиц при организации приема в университет.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

### Показатель 6.5.1. Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам магистратуры по очной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	12	9	2	3	4			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Произошло незначительное увеличение данного показателя.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

### Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения, обучающихся по программам магистратуры по очной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение	2	0	0	0	0			
показателя	2	U	U	U	U			
Единица			Человек					
измерения			TCHOBER					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабилен в течение четырех лет.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

### Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха, обучающихся по программам магистратуры по очной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение	0	0	0	0	0			
показателя			Ů	Ů	Ü			
Единица			Человек					
измерения			ICHOBER					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата, обучающихся по программам магистратуры по очной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	5	4	0	2	1			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Произошло уменьшение данной категории лиц в результате отчисления из университета.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан. Завершение обучения в университете.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

### Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями, обучающихся по программам магистратуры по очной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	5	5	2	1	3			
Единица измерения			Человек					

#### Анализ динамики показателя

Произошло увеличение данного показателя.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений), обучающихся по программам магистратуры по очной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие спроса на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

### Показатель 6.5.2. Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам магистратуры по очно-заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие спроса на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

### Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения, обучающихся по программам магистратуры по очно-заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение	0	0	0	0	0			
показателя								
Единица		Человек						
измерения			Теловек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие спроса на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

### Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха, обучающихся по программам магистратуры по очно-заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие спроса на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата, обучающихся по программам магистратуры по очно-заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие спроса на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

### Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями, обучающихся по программам магистратуры по очно-заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений), обучающихся по программам магистратуры по очно-заочной форме обучения

Динамика показателя							
Год	2019	2020	2021	2022	2023		
Значение	0	0	0	0	0		
показателя	O	U	U	0	U		
Единица		Человек					
измерения			ТСЛОВСК				

#### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие спроса на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

### Показатель 6.5.3. Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам магистратуры по заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	1	1	2	3			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель незначительное увеличение показателя.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

### Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения, обучающихся по программам магистратуры по заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение	0	1	1	0	0			
показателя								
Единица			Человек					
измерения			ICHOBER					

### Анализ динамики показателя

Показатель равен нулю в течение двух лет.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие спроса на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

### Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха, обучающихся по программам магистратуры по заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие спроса на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата, обучающихся по программам магистратуры по заочной форме обучения

	Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023				
Значение показателя	0	0	0	0	1				
Единица измерения			Человек						

### Анализ динамики показателя

Показатель незначительное увеличение показателя.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

### Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями, обучающихся по программам магистратуры по заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	2	2			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабилен в течение двух лет.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Показатель не нуждается в коррекции.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений), обучающихся по программам магистратуры по заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение	0	0	0	0	0			
показателя	0	U	U	0	O			
Единица		Человек						
измерения			ТСЛОВСК					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Спрос на образовательные услуги университета среди указанной категории граждан.

### Планируемые действия по улучшению показателя

### Показатель 6.6. Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам магистратуры

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Показатель 6.6.1. Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам магистратуры по очной форме обучения

Динамика показателя							
Год	2019	2020	2021	2022	2023		
Значение показателя	0	0	0	0	0		
Единица измерения			Человек				

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения, обучающихся по адаптированным программам магистратуры по очной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха, обучающихся по адаптированным программам магистратуры по очной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата, обучающихся по адаптированным программам магистратуры по очной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями, обучающихся по адаптированным программам магистратуры по очной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений), обучающихся по адаптированным программам магистратуры по очной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Показатель 6.6.2. Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам магистратуры по очно-заочной форме обучения

Динамика показателя							
Год	2019	2020	2021	2022	2023		
Значение показателя	0	0	0	0	0		
Единица измерения			Человек				

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения, обучающихся по адаптированным программам магистратуры по очно-заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха, обучающихся по адаптированным программам магистратуры по очно-заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата, обучающихся по адаптированным программам магистратуры по очно-заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями, обучающихся по адаптированным программам магистратуры по очно-заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений), обучающихся по адаптированным программам магистратуры по очно-заочной форме обучения

Динамика показателя								
Год	2019	2020	2021	2022	2023			
Значение показателя	0	0	0	0	0			
Единица измерения			Человек					

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Показатель 6.6.3. Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам магистратуры по заочной форме обучения

Динамика показателя						
Год	2019	2020	2021	2022	2023	
Значение показателя	0	0	0	0	0	
Единица измерения			Человек			

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения, обучающихся по адаптированным программам магистратуры по заочной форме обучения

Динамика показателя							
Год	2019	2020	2021	2022	2023		
Значение показателя	0	0	0	0	0		
Единица измерения			Человек				

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха, обучающихся по адаптированным программам магистратуры по заочной форме обучения

Динамика показателя							
Год	2019	2020	2021	2022	2023		
Значение показателя	0	0	0	0	0		
Единица измерения			Человек				

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата, обучающихся по адаптированным программам магистратуры по заочной форме обучения

Динамика показателя							
Год	2019	2020	2021	2022	2023		
Значение показателя	0	0	0	0	0		
Единица измерения			Человек				

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями, обучающихся по адаптированным программам магистратуры по заочной форме обучения

Динамика показателя							
Год	2019	2020	2021	2022	2023		
Значение показателя	0	0	0	0	0		
Единица измерения			Человек				

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

## Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений), обучающихся по адаптированным программам магистратуры по заочной форме обучения

Динамика показателя							
Год	2019	2020	2021	2022	2023		
Значение показателя	0	0	0	0	0		
Единица измерения			Человек				

### Анализ динамики показателя

Показатель стабильно равен нулю.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Отсутствие среди обучающихся университета инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, выразивших желание обучаться по адаптированным образовательным программам.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Корректирующие действия не требуются.

Показатель 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

Динамика показателя							
Год	2019	2020	2021	2022	2023		
Значение показателя	0/0	639/28,6	5/0,22	20/0,9	11/0,5		
Единица измерения			Человек/%				

### Анализ динамики показателя

Наблюдается небольшое снижение показателя.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Наличие в университете обучающихся соответствующей категории.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Планируется организовать на регулярной основе мероприятия по повышению квалификации работников университета по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья.

### Показатель 6.7.1. Численность/удельный вес профессорскопреподавательского состава, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности профессорско-преподавательского состава

Динамика показателя							
Год	2019	2020	2021	2022	2023		
Значение показателя	0/0	617/64,1	5/0,53	14/1,5	11/1,1		
Единица измерения			Человек/%				

### Анализ динамики показателя

Наблюдается небольшое снижение показателя.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Наличие в университете обучающихся соответствующей категории.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Планируется организовать на регулярной основе мероприятия по повышению квалификации работников университета по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья.

# Показатель 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 учебновспомогательного персонала

Динамика показателя							
Год	2019	2020	2021	2022	2023		
Значение показателя	0/0	8/2,43	0/0	0/0	0/0		
Единица измерения			Человек/%				

### Анализ динамики показателя

Значение показателя стабильно.

### Факторы, оказывающие влияние на показатель

Наличие в университете обучающихся соответствующей категории.

### Планируемые действия по улучшению показателя

Планируется организовать на регулярной основе мероприятия по повышению квалификации работников университета по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья.