

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Болдырев Антон Сергеевич  
Должность: Директор  
Дата подписания: 15.07.2025 10:48:25  
Уникальный программный ключ:  
9c542731014dd7196f5752b7fa57c524495323a0



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ (ФИЛИАЛ)  
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
В Г. ТАГАНРОГЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
ПИ (ФИЛИАЛ) ДГТУ В Г. ТАГАНРОГЕ

УТВЕРЖДАЮ

Директор

  
А.С. Болдырев  
«30» 06 2025



ОТЧЕТ

О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ  
ПРОГРАММЫ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ

49.02.01 Физическая культура

Зам. директора по УНР

Председатель цикловой комиссии  
«Физическая культура»

Начальник ОНМООП

  
И.Б. Старченко

  
В.А. Киселёв

  
К.И. Солдатенко

Протокол заседания педсовета №11  
от 28.06.2025 г.

Протокол заседания  
цикловой комиссии № 11  
от 23.06.2025

«28» 06 2025

## Содержание

1	Общие сведения об образовательной программе	3
2	Образовательная деятельность	4
2.1	Содержание и структура реализуемой образовательной программы	4
2.1.1	Наличие электронной информационно-образовательной среды	4
2.1.2	Сведения о местах проведения практик	5
2.2	Контингент обучающихся	6
2.2.1	Распределение численности обучающихся всех курсов по образовательной программе. Движение контингента обучающихся.	6
2.2.2	Результаты приемной кампании 2024 года на ОП 49.02.01 Физическая культура	8
2.2.3	Качество подготовки обучающихся и участие обучающихся в оценочных процедурах, проведенных в рамках мониторинга системы образования	9
2.2.3.1	Сведения о результатах промежуточной аттестации обучающихся по образовательной программе	9
2.2.3.2	Результаты Всероссийских проверочных работ и диагностического тестирования	10
2.2.3.3	Сведения о результатах государственной итоговой аттестации по образовательной программе, в том числе результаты демонстрационного экзамена	11
2.3	Ориентация на рынок труда и востребованность выпускников. Трудоустройство.	12
2.4	Кадровое обеспечение реализуемой образовательной программы	13
3	Оценка качества организации и реализации образовательной программы	16
4	Материально-техническое обеспечение образовательной программы	17
5	Основные достижения подразделения СПО при реализации образовательной программы	19
6	Заключение и выводы	20
	Приложение А. Электронные библиотечные системы, используемые в учебном процессе	22
	Приложение Б. Материально-техническая база и учебно-методическое обеспечение реализации ОП	23

## 1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ

Образовательная программа (далее – ОП) представляет собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты) и организационно-педагогических условий, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ предметов, дисциплин (модулей), иных компонентов, оценочных и методических материалов, а также в виде рабочей программы воспитания, календарного плана воспитательной работы, форм аттестации. Каждый компонент программы разработан в форме единого документа или комплекта документов.

Порядок разработки и утверждения образовательной программы среднего профессионального образования – установлен ДГТУ на основе приказа Министерства просвещения России от 24.08.2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования». Информация о компонентах программы размещена на официальном сайте Политехнического института (филиала) ДГТУ в г. Таганроге, в разделе «Сведения об образовательной организации» – подраздел «Образование».

Таблица 1 – Общие сведения об образовательной программе по специальности 49.02.01 Физическая культура

№ п/п	Параметры	Сведения	
1	Год начала реализации образовательной программы (№ приказа, дата)	2021 год	
2	Федеральный государственный образовательный стандарт, профессиональный(ые) стандарт(ы) (№ приказа, дата)	Приказ №968 от 11.11.2022 г	
3	Присваиваемая квалификация	Педагог по физической культуре и спорту	
4	Наличие лицензии на ведение образовательной деятельности (ссылка на сайт)	<a href="https://tpi.donstu.ru/sveden/education">https://tpi.donstu.ru/sveden/education</a>	
5	Наличие государственной аккредитации на образовательную программу (ссылка на сайт)	<a href="https://tpi.donstu.ru/sveden/education">https://tpi.donstu.ru/sveden/education</a>	
6	Контингент обучающихся по образовательной программе, всего в том числе: - по очной форме обучения - по очно-заочной форме обучения - по заочной форме обучения	179	
		176	
		0	
		3	
7	Численность иностранных студентов, обучающихся по образовательной программе (по всем формам обучения), всего: в том числе: - по очной форме обучения - по очно-заочной форме обучения - по заочной форме обучения	0	
		0	
		0	
		0	
8	Наличие на сайте ДГТУ информации об образовательной программе (ссылка на сайт)	<a href="https://tpi.donstu.ru/sveden/education">https://tpi.donstu.ru/sveden/education</a>	

## **2 ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**

### **2.1 Содержание и структура реализуемой образовательной программы**

Реализация образовательной программы по специальности 49.02.01 Физическая культура осуществляется по очной и заочной формам обучения. Срок обучения составляет 3 года 10 месяцев по очной форме обучения, 4 года 10 месяцев по заочной форме обучения.

Структура и содержание образовательной программы соответствует требованиям ФГОС СПО и другим нормативным документам в сфере образования, а также локальным нормативным актам ФГБОУ ВО «ДГТУ».

Анализ содержания подготовки обучающихся и результаты самообследования позволяют сделать вывод о том, что ОП СПО специальности 49.02.01 Физическая культура в полном объеме обеспечена всеми необходимыми документами: описание образовательной программы, учебный план, календарный учебный график, рабочие программы предметов, дисциплин (модулей), практик, государственной итоговой аттестации (далее – ГИА), оценочные материалы для проведения текущей, промежуточной и итоговой аттестации, рабочая программа воспитания, календарный план воспитательной работы и другие учебно-методические материалы.

#### **2.1.1 Наличие электронной информационно-образовательной среды**

Каждый обучающийся и преподаватель в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронной информационно-образовательной среде (далее - ЭИОС) ДГТУ из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»).

Функционирование ЭИОС обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации (Приложение А).

ЭИОС ДГТУ обеспечивает:

– доступ к учебным планам, рабочим программам предметов, дисциплин (модулей), практик, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах предметов, дисциплин (модулей), практик;

– формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе сохранение его работ и оценок за эти работы;

– фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения образовательной программы;

– проведение учебных занятий, процедур оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;

– взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействия посредством сети «Интернет».

На официальном сайте Политехнического института (филиала) ДГТУ в г. Таганроге (<https://edu-tpi.donstu.ru/>) обеспечен доступ к электронной библиотечной системе (<https://ntb.donstu.ru>).

### 2.1.2 Сведения о местах проведения практик

Важнейшим звеном в образовательном процессе являются учебные и производственные практики, которые служат неотъемлемой частью подготовки современных специалистов (таблица 2).

Все виды практик обеспечены рабочими программами и оценочными материалами, предусматривающими порядок проведения, требования к составлению отчета, которые представлены в ЭИОС.

Таблица 2 – Сведения об учебных и производственных практиках по образовательной программе 49.02.01 Физическая культура в 2024 – 2025 уч. году

Тип практики	Вид практики	Способ проведения	Форма проведения практики	Объем практики (часов/неделя)	Основные места проведения
Учебная практика	УП.03.01 ПМ.03 Преподавание физической культуры по основным общеобразовательным программам	стационарная	концентрированная	36	ПИ (филиал) ДГТУ в г. Таганроге
Производственная практика	ПП.01.01 ПМ.01 Организация и проведение учебно-тренировочных занятий и руководство соревновательной деятельностью	стационарная	концентрированная	72	МБУ ДО СШ № 3, МОБУ СОШ № 20, МОБУ СОШ № 24, МОБУ СОШ № 23, МОБУ СОШ № 31

	спортсменов в избранном виде спорта				
Производственная практика	ПП.02.01 ПМ.02 Организация физкультурно - спортивной деятельности различных возрастных групп населения	стационарная	концентрированная	72	МБУ ДО СШ № 3, МОБУ СОШ № 20, МОБУ СОШ № 24, МОБУ СОШ № 23, МОБУ СОШ № 31
Производственная практика	ПП.03.01 ПМ.03 Методическое обеспечение организации физкультурной и спортивной деятельности	стационарная	концентрированная	72	МБУ ДО СШ № 3, МОБУ СОШ № 20, МОБУ СОШ № 24, МОБУ СОШ № 23, МОБУ СОШ № 31
Производственная практика	ПДП Производственная (преддипломная) практика	стационарная	концентрированная	144	МБУ ДО СШ № 3, МОБУ СОШ № 20, МОБУ СОШ № 24, МОБУ СОШ № 23, МОБУ СОШ № 31

Политехнический институт (филиал) ДГТУ в городе Таганроге постоянно повышает уровень практикоориентированности и мотивации в получении высоких профессиональных качеств обучающихся в период прохождения практики в форме практической подготовки на предприятиях по профилю специальности 49.02.01 Физическая культура, проводит работу по увеличению доли стратегических партнеров по реализуемой образовательной программе.

Основными местами прохождения практики в форме практической подготовки являются муниципальные бюджетные общеобразовательные учреждения и учреждения дополнительного образования.

## **2.2 Контингент обучающихся**

### **2.2.1 Распределение численности обучающихся всех курсов по образовательной программе. Движение контингента обучающихся.**

На момент самообследования (28.06.2025) контингент обучающихся по ОП 49.02.01 Физическая культура, составил 179 человек.

Количество обучающихся на выпускном курсе составляет 34 человека (см. таблицу 3).

Сведения о численности контингента подтверждаются:

1. Отчетами по форме федерального статистического наблюдения № СПО-1.
2. Приказами о зачислении, переводе, отчислении обучающихся, в том числе о переводе с курса на курс.
3. Сведениями о контингенте обучающихся в информационной системе ДЕКАНАТ.

Таблица 3 – Контингент обучающихся по образовательной программе 49.02.01 Физическая культура 2024/2025 уч. год

Форма обучения	Контингент обучающихся								Всего	
	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		за счет средств федерального бюджета	на местах по договору об оказании платных образовательных услуг
	за счет средств федерального бюджета	на местах по договору об оказании платных образовательных услуг	за счет средств федерального бюджета	на местах по договору об оказании платных образовательных услуг	за счет средств федерального бюджета	на местах по договору об оказании платных образовательных услуг	за счет средств федерального бюджета	на местах по договору об оказании платных образовательных услуг		
Очная	22	32	26	12	46	5	29	4	123	53
Очно-заочная	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Заочная	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3
<b>Итого:</b>	22	32	26	12	46	5	29	7	179	

Одним из показателей качества реализации ОП, является сохранность контингента. Данные по расчету показателей указаны в таблице 4.

Проведенный анализ динамики приема и выпуска обучающихся показал, что сохранность контингента по данной образовательной программе составила 89,5 %. Движение контингента и изменения в нем вызваны следующими причинами: отчисление в связи с нарушением учебной дисциплины, по собственному желанию и перевод в другие учебные заведения.

Таблица 4 – Динамика контингента по ОП 49.02.01 Физическая культура

№ п/п	Форма обучения	Курс обучения	Количество обучающихся (Приказ о формировании группы от «30» августа 2024 № 316лс-о)			Выбыли по различным причинам			Отчислены в связи с завершением обучения (Приказ от «04» июля 2025 № 3479-ЛС-О)		
			всего	за счет средств федерального бюджета	на местах по договору об оказании платных образовательных услуг	всего	за счет средств федерального бюджета	на местах по договору об оказании платных образовательных услуг	всего	за счет средств федерального бюджета	на местах по договору об оказании платных образовательных услуг
Отчетный период – 2024/2025 уч. год											
1	Очная	1 курс	54	22	32	6	4	2			
		2 курс	38	26	12	2	1	1			
		3 курс	51	46	5	3	2	1	4		4
		4 курс	33	29	4	0	0	0	30	27	3
2	Очно-заочная	1 курс	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2 курс	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		3 курс	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		4 курс	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	Заочная	1 курс	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		2 курс	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		3 курс	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		4 курс	3	0	3	1	0	1			
Итого			179	123	56	12	7	5	34	27	7

В отчетном периоде (2024/2025 уч. год) успешно завершили обучение 34 студента, что свидетельствует об улучшении качества подготовки обучающихся по данной образовательной программе и эффективной работе преподавателей, классных руководителей, заведующим отделением СПО по сохранности контингента.

## 2.2.2 Результаты приемной кампании 2024 года на ОП 49.02.01 Физическая культура

			всего	за счет средств федерального бюджета	на местах по договору об оказании платных образовательных услуг	всего	за счет средств федерального бюджета	на местах по договору об оказании платных образовательных услуг	всего	за счет средств федерального бюджета	на местах по договору об оказании платных образовательных услуг
Отчетный период – 2024/2025 уч. год											
1	Очная	1 курс	56	20	36						

План приема абитуриентов в соответствии с контрольными цифрами приема, утвержденными ректором ДГТУ в 2024 году на образовательную программу 49.02.01 Физическая культура составил – 20 человек.

Таблица 5 – Общие сведения о приеме абитуриентов по ОП 49.02.01 Физическая культура в 2024- 2025 уч. году

№ п/п	Форма обучения	В том числе за счет средств		В рамках целевого приема	Проходной балл	
		за счет средств федерального бюджета	на местах по договору об оказании платных образовательных услуг		за счет средств федерального бюджета	на местах по договору об оказании платных образовательных услуг
1.	Очная	20	36	0	3,4	3,2
2.	Очно-заочная	0	0	0	0	0
3.	Заочная	0	0	0	0	0

Всего в рамках приемной кампании на обучение по специальности 49.02.01 Физическая культура принято 56 человек.

Средний проходной балл по результатам приема на ОП 49.02.01 Физическая культура составил 3,83 баллов.

В предыдущем 2023/2024 учебном году было принято 55 человек, средний балл при приеме на ОП 49.02.01 Физическая культура составлял 3,75 баллов.

Таким образом, можно сделать вывод, что в отчетном учебном году приемная кампания показала лучшие результаты. Средний проходной балл по образовательной программе выше на 0,08 баллов.

## 2.2.3 Качество подготовки обучающихся и участие обучающихся в оценочных процедурах, проведенных в рамках мониторинга системы образования

### 2.2.3.1 Сведения о результатах промежуточной аттестации обучающихся по образовательной программе

Объективная информация о качестве образовательного процесса в колледже формируется на основе регулярного мониторинга.

Качество реализации ОП по специальности 49.02.01 Физическая культура является комплексной характеристикой образовательной деятельности и зависит от нескольких факторов: качественного состава контингента обучающихся, эффективной организации учебного процесса, востребованности выпускников на рынке труда.

При освоении ОП СПО осуществляется три вида контроля: текущий контроль успеваемости, промежуточная аттестация и государственная итоговая аттестация обучающихся.

Порядок, периодичность и формы контроля успеваемости обучающихся, регламентируются локальными нормативными актами ДГТУ.

Промежуточная аттестация обучающихся проводится по итогам семестра по всем предметам, дисциплинам (модулям), практикам, и другим элементам образовательной программы, в соответствии с учебным планом.

Результаты промежуточной аттестации в форме экзамена, зачета, зачета с оценкой отражают уровень сформированности компетенций в соответствии с требованиями, изложенными в рабочей программе предмета, дисциплины (модуля), практики, отражаются в экзаменационной или зачетной ведомости и в зачетной книжке обучающегося.

Итоги промежуточной аттестации рассматриваются на заседаниях цикловых комиссий и заседаниях педагогического совета Политехнического института (филиала) ДГТУ в г. Таганроге. По итогам заседаний вырабатываются предложения по совершенствованию образовательного процесса и повышению качества подготовки обучающихся.

Таблица 6 – Результаты промежуточной аттестации обучающихся по образовательной программе 49.02.01 Физическая культура

Курс	Итоги осенне-зимнего семестра		Итоги весенне-летнего семестра	
	Средний балл	Успеваемость (%)	Средний балл	Успеваемость (%)
Очная форма обучения				
1 курс	4,0	100	4,0	82
2 курс	4,01	100	4,1	79,1
3 курс	4,2	100	4,2	100
4 курс	4,1	100	4,1	100
Заочная форма обучения				
1 курс	0	0	0	0
2 курс	0	0	0	0
3 курс	0	0	0	0
4 курс	0	0	0	0

Среднее значение результатов успеваемости обучающихся 1 курса очной формы обучения составляет – 4,0 балла.

При проведении анализа успешности результатов промежуточной аттестации с учетом и неявок, а также неудовлетворительных результатов, можно признать аттестацию: успешной в учебных группах 3 и 4 курса (100 % обучающихся по списочному составу группы прошли промежуточную аттестацию на «хорошо» и «отлично»). В остальных учебных группах успеваемость по результатам промежуточной аттестации обучающихся составила 90 %. Проведенный анализ результатов промежуточной аттестации обучающихся свидетельствует о достаточном уровне знаний обучающихся.

### 2.2.3.2 Результаты Всероссийских проверочных работ и диагностического тестирования

Таблица 7 – Результаты Всероссийских проверочных работ обучающихся по образовательной программе 49.02.01 Физическая культура

№	Предмет, учебная дисциплина	2024-2025 уч. год			
		кол-во обучающихся, принявших участие		качественная успеваемость, %	
		1 курс	2 курс	1 курс	2 курс
1	Обществознание	43	29	51,69	59,6
2	Метапредмет	41	32	58,78	35,64
	Итого:			55,2	47,62

В 2024 - 2025 уч. году по Всероссийским проверочным работам получены следующие результаты:

- всего приняли участие на 1 курсе 43 чел. (100%), на 2 курсе 32 чел. (86%);
- качественная успеваемость на 1 курсе составила 55,2%, на 2 курсе 47,62%.

Диагностическое тестирование в 2024 - 2025 уч. году проходило для обучающихся очной формы обучения для определения уровня освоения части компетенций обучающихся по дисциплинам образовательной программы в рамках промежуточного контроля.

Основные задачи диагностической работы: оценка готовности обучающихся к освоению последующих дисциплин, учебного плана, и разработка корректирующих мероприятий для восполнения пробелов при освоении обучающимися различных компетенций.

Результаты диагностического тестирования показали, что обучающиеся всех курсов по ряду дисциплин перешагнули порог 70 баллов.

Результаты диагностического тестирования рассмотрены на заседании педагогического совета.

### 2.2.3.3 Сведения о результатах государственной итоговой аттестации по образовательной программе, в том числе результаты демонстрационного экзамена

Государственная итоговая аттестация обучающихся по ОП 49.02.01 Физическая культура проводится в форме дипломной работы.

Программа государственной итоговой аттестации (размещена на сайте образовательной организации) включает требования к дипломным работам, порядку их выполнения, процедуре защиты, содержит критерии оценки результатов.

Итоги проведения ГИА приведены в таблице 8.

Таблица 8 – Итоги государственной итоговой аттестации по образовательной программе 49.02.01 Физическая культура в 2024 - 2025 уч. году

№ п/п	Группа	количество выпускников, всего, чел.	Вид государственной итоговой аттестации						Средний балл
			Защита дипломного проекта (дипломной работы)			Демонстрационный экзамен			
			из них:			из них:			
			получивших оценку «удовлетворительно»	получивших оценку «хорошо»	получивших оценку «отлично»	получивших оценку «удовлетворительно»	получивших оценку «хорошо»	получивших оценку «отлично»	
Очная форма обучения									
1.	559фк-4	19	3	2	14	0	0	0	4,58
2.	560фк-4	11	3	1	7	0	0	0	4,36
3.	560-11фк-3к	4	0	1	3	0	0	0	4,75
Очно-заочная форма обучения									
1.	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.	0	0	0	0	0	0	0	0	
Заочная форма обучения									
1.	0	0	0	0	0	0	0	0	
2.	0	0	0	0	0	0	0	0	
Итого:		34	6	4	24				4,56

К защите дипломной работы допущены все группы выпускных курсов (по списочному составу). Защитились 100 % обучающихся.

Средний балл по результатам защиты дипломной работы составил 4,56%. Данный показатель остается на одном уровне по сравнению с предыдущим учебным годом, что говорит об стабильности качества реализации образовательной программы.

Темы дипломных работ отвечают современным требованиям развития науки, техники, производства, экономики, культуры и соответствуют содержанию образовательной программы.

В целом, выявленный в ходе защиты дипломных работ уровень подготовленности обучающихся для решения профессиональных задач является достаточным.

### 2.3 Ориентация на рынок труда и востребованность выпускников. Трудоустройство

По имеющимся отзывам работодателей общий уровень выпускников образовательной программы 49.02.01 Физическая культура соответствует современным требованиям рынка труда, и позволяет им решать профессиональные задачи.

По реализуемой ОП проводится работа по трудоустройству выпускников. В целях развития системы коммуникаций между работодателями и выпускниками, институт выступает организатором различных мероприятий, направленных на содействие трудоустройству выпускников:

- организован и проведен «День карьеры» для выпускников с приглашением представителей заместителей директоров и специалистов профильных организаций города.

- организованы встречи с работодателями на базе института для выпускных групп с приглашением представителей профильных организаций.

Ежегодно выпускники принимают участие в Ярмарках вакансий, организованных Центром занятости населения города Таганрога, в том числе во Всероссийской ярмарке трудоустройства «Работа в России. Время возможностей».

На профориентационных мероприятиях обучающиеся получают необходимую информацию о потенциальных работодателях, задают интересующие вопросы по прохождению практики и перспективах трудоустройства.

Образовательная программа направлена на подготовку кадров, обладающих необходимыми знаниями в профессиональной сфере и компетенциями, отвечающими современным требованиям рынка труда. Для этого подобран штат преподавателей, способных реализовать образовательную программу на основе современных методик и технологий, осуществлять воспитательную деятельность и формировать комфортную образовательную среду для будущих специалистов.

В таблице 9 представлен анализ трудоустройства выпускников за отчетный период.

Таблица 9 – Трудоустройство выпускников по образовательной программе 49.02.01 Физическая культура

№ п/п	Количество выпускников всего, чел.	В том числе трудоустроены		Призваны в ряды Вооруженных сил РФ	Обучаются на следующем уровне	Находятся в отпуске по уходу за ребенком	Состоят на учете в службе занятости
		в организации профессиональной сферы	в организации, неотносящиеся к профессиональной сфере				
Отчетный период – 2025 год							
1	34	4	1	13	16	0	0

Всего:	34	4	1	13	16	0	0
Предыдущий период – 2024 год							
1	53	10	6	18	17	0	0
Всего:	53	10	6	18	17	0	0

Как видно из таблицы 9, выпускники 2024 года трудоустроены в основном в организациях профессиональной сферы (16,9 %) и 11,3 % трудоустроена в организациях, не относящихся к профессиональной сфере. Остальная доля выпускников призвана в ряды Вооруженных сил РФ и планирует обучаться на высшем образовании.

Ежегодно процент трудоустройства выпускников в организации профессиональной сферы растет, что говорит о востребованности и соответствии уровня компетенций современным требованиям рынка труда.

В соответствии с данными выше указанной таблицы 30,1% выпускников трудоустроены. Данный показатель отражает активную работу преподавателей, нацеленных на качественную реализацию образовательной программы, высокий спрос на специалистов образовательной программы и т.д.

Для интенсивного роста показателя по трудоустройству выпускников необходимо:

- проводить мероприятия, направленные на популяризацию выбранной специальности;
- проводить мероприятия, направленные на содействие занятости выпускников и построение успешной карьеры;
- проводить мониторинг трудоустройства выпускников.

## 2.4 Кадровое обеспечение реализуемой образовательной программы

Анализ кадрового состава, осуществляющего реализацию образовательной программы, проведен по данным штатного расписания. Качественный состав преподавателей в целом по образовательной программе 49.02.01 Физическая культура отражен в таблице 10.

Таблица 10 – Информация о персональном составе педагогических работников по ОП 49.02.01 Физическая культура

№ п/п	ФИО преподавателя	Квалификационная категория	Преподаваемые учебные предметы, дисциплины, модули, курсы	Ученая степень и/или ученое звание	Опыт работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, дисциплин, модулей, курсов
1.	Бакушин Алексей Михайлович	Не имеет	Базовые и новые физкультурно-спортивные виды	Не имеет	30 лет

			деятельности с методикой оздоровительной тренировки (Волейбол, Гандбол) Физическая культура		
2.	Воловская Татьяна Викторовна	Высшая квалификационная категория	Педагогика Психология Производственная практика (по профилю специальности) Педагогика Психология общения Производственная практика Теоретические и прикладные аспекты методической работы педагога по физической культуре и спорту Руководство ДР	Не имеет	22 года
3.	Гриненко Алексей Александрович	Первая квалификационная категория	Физическая культура Теория и история ФК и спорта Руководство ДР	Не имеет	25 лет
4.	Гринкевич Дарья Юрьевна	Первая квалификационная категория	Физическая культура Единоборства Руководство ДР	Не имеет	16 лет
5.	Жуковская Светлана Игоревна	Высшая квалификационная категория	Основы безопасности и защиты Родины  Туризм  Безопасность жизнедеятельности  Руководство ДР	Не имеет	17 лет
6.	Забалуева Алла Игоревна	Не имеет	Физиология с основами биохимии  Основы биомеханики  Анатомия и физиология человека	Не имеет	33 года
7.	Киселев Виталий Афанасьевич	Высшая квалификационная категория	Физическая культура Легкая атлетика Спортивная метрология Спортивные сооружения и экипировка Руководство ДР	Не имеет	12 лет
8.	Проценко Надежда Игоревна	Высшая квалификационная категория	Физическая культура, Баскетбол Руководство ДР	Не имеет	7 лет
9.	Кожевников	Не имеет	Физическая культура	Не имеет	3 года

	Алексей Сергеевич		Подвижные игры Футбол		
10.	Панченко Елена Владимировна	Первая квалификационная категория	Физическая культура Избранный вид спорта с методикой тренировки и руководства соревновательной деятельностью спортсменов Стритбол Руководство ДР	Не имеет	23 года
11.	Пругло Анна Викторовна	Не имеет	Основы врачебного контроля  Лечебная физическая культура и массаж	Не имеет	14 лет
12.	Занина Татьяна Николаевна	Не имеет	Гимнастика	Не имеет	35 лет
13.	Рычкова Виктория Александровна	Не имеет	Физическая культура	Не имеет	14 лет
14.	Самадуров Владимир Олегович	Не имеет	Физическая культура Плавание	Не имеет	1
15.	Чернова Наталья Григорьевна	Высшая квалификационная категория	Основы философии Обществознание География	Не имеет	34
16.	Тищенко Ольга Викторовна	Высшая квалификационная категория	Русский язык Литература Русский язык и культура профессиональной коммуникации педагога	Не имеет	29
17.	Раскошная Юлия Анатольевна	Высшая квалификационная категория	Иностранный язык Иностранный язык в профессиональной деятельности	Не имеет	25
18.	Некрасова Ирина Валерьевна	Высшая квалификационная категория	Иностранный язык Иностранный язык в профессиональной деятельности	Не имеет	14
19.	Медведева Полина Витальевна	Не имеет	Математика Математические методы решения профессиональных задач	Не имеет	5
20.	Ковалева Анастасия Андреевна	Не имеет	Физика	Не имеет	1
21.	Замкова Любовь Ивановна	Высшая квалификационная категория	Информатика Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	Кандидат технических наук	30

22.	Горячева Лариса Алексеевна	Высшая квалификационная категория	Экономика и менеджмент физической культуры и спорта	Не имеет	30
23.	Голубова Софья Викторовна	Высшая квалификационная категория	Биология Химия Индивидуальный проект	Не имеет	41
24.	Бычкова Мария Владимировна	Высшая квалификационная категория	История История России	Не имеет	13
25.	Калякина Инесса Македоновна	Не имеет	Основы финансовой грамотности	Кандидат экономических наук	

Доля преподавателей, имеющих ученую степень и (или) ученое звание, в общем числе преподавателей, обеспечивающих реализацию образовательной программы составляет 8 %. Доля преподавателей, имеющих высшую квалификационную категорию составляет – 48 %.

Общая численность работников, имеющих опыт работы в профессиональной сфере, соответствующей образовательной деятельности по реализации учебных предметов, дисциплин, модулей, курсов составляет 4 человека, что составляет 28,5%.

С целью повышения кадрового обеспечения реализуемой ОП необходимо: профориентация и адаптация сотрудников, профессиональная подготовка и повышение квалификации.

### **3 Оценка качества организации и реализации образовательной программы**

В рамках внутренней системы оценки качества образования, регламентируемой документом «Положение о системе внутренней оценки качества образования. Мониторинг потребителей» от 06.09.2019 г. № 215 и с целью повышения качества условий осуществления образовательной деятельности по образовательной программе ежегодно проводится оценка качества образовательной деятельности преподавателями, обучающимися и работодателями по реализуемой образовательной программе. В мониторинге в форме анкетирования приняли участие: 12 преподавателей, реализующих данную ОП (80%), 149 обучающихся всех курсов и форм обучения (84,5 %), 5 работодателей (83%).

Результаты анализа анкетирования размещены на сайте Политехнического института (филиала) ДГТУ в г. Таганроге, в разделе «Сведения об образовательной организации» – подраздел «Документы».

Результаты опроса представлены в таблице 11

Таблица 11 - Результаты оценки качества организации и реализации образовательной деятельности по ОП 49.02.01 Физическая культура

№	Наименование	Педагогические и научные работники	Обучающиеся	Работодатели
1	Оценка качества организации и реализации образовательной деятельности по ОП, %	93,6 %	84%	98%

Анкета обучающихся предоставляет возможность написать свои предложения и претензии в процессе прохождения опроса. Опрос обучающихся по оценке качества образовательной деятельности по ОП 49.02.01 Физическая культура показал, что обучающиеся в целом удовлетворены качеством организации и проведения лекционных и практических занятий, обеспечением учебно-методической литературой для изучения предметов, дисциплин (модулей) и качеством работы электронно-информационной образовательной среды ДГТУ. 90% обучающихся, участвующих в анкетировании не выразили ни предложений, ни замечаний. 7% пожаловались на нехватку компьютерной техники, либо ее недостаточность. 3% пожаловались на проблемы, связанные с перебоями в работе Интернета.

Согласно проведенному анкетированию работодатели отмечают высокий уровень подготовки выпускников по всем трем аспектам: теоретической подготовке, уровню практических знаний и умений, уровню подготовки. На представленные в анкетах вопросы, средняя оценка респондентов составляет - 9,4 балла. Низкие показатели (ниже 8 баллов) - не зафиксированы.

Работодатели готовы сотрудничать по вопросам:

- прохождения практики обучающимися в коммерческих организациях;
- привлечения выпускников для постоянного трудоустройства в организации;
- оценки индивидуальных проектов, дипломных проектов (дипломных работ) по направлениям деятельности организации;
- совместной проектной и научно-исследовательской деятельности;
- совместной профориентационной работы.

#### **4 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

Образовательный процесс осуществляется в учебных аудиториях и специализированных лабораториях, укомплектованных мебелью и вспомогательными техническими средствами, служащими для предоставления учебной информации обучающимся при проведении всех видов аудиторных занятий – лекций, семинаров, практических, лабораторных и исследовательских работ (Приложение Б).

В процессе реализации ОП по специальности 49.02.01 Физическая культура

используются следующие специальные помещения:

1. Аудитории:

- «Социально-экономические дисциплины»;
- «Иностранный язык (лингвфонный)»;
- «Математические дисциплины»;
- «Естественнонаучные дисциплины»;
- «Информатика»;
- «Безопасность жизнедеятельности»;

2. Лаборатории

- физической и функциональной диагностики

3. Спортивный комплекс:

- спортивный зал;
- открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
- стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.

– плавательный бассейн, оснащенный спортивным инвентарём и оборудованием, обеспечивающим достижение результатов освоения образовательной программы

Залы:

- библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет; актовый зал.

Медпункт.

В Политехническом институте (филиале) ДГТУ имеется спортивный зал 204 м<sup>2</sup>, открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий площадью 578 м<sup>2</sup>, где размещены площадки для игр с мячом, беговые дорожки, тренажеры, сектор для прыжков, баскетбольная площадка. По желанию студенты могут заниматься в различных спортивных секциях футбола, баскетбола, волейбола и другие.

Преподаватели, осуществляющие подготовку по образовательной программе в процессе осуществления своей профессиональной деятельности, в основном используют возможности мультимедийного оборудования, демонстрируя свои лекционные материалы.

Перечень имеющегося учебно-лабораторного оборудования, наглядных пособий и технических средств обучения соответствует учебным целям, программам дисциплин учебных планов и действующим санитарным и противопожарным нормам.

Информационное обеспечение образовательного процесса обеспечивается библиотечным фондом ПИ (филиала) ДГТУ в г. Таганроге, который укомплектован печатными изданиями и электронными изданиями по каждой дисциплине (модулю), имеет электронную информационно-образовательную среду.

Для самостоятельной работы обучающихся в ПИ (филиал) ДГТУ в г. Таганроге функционирует читальный зал на 38 посадочных мест, из них – 12 автоматизированных рабочих мест с доступом к сети Интернет и электронно-образовательной среде института.

Электронная библиотека университета, включающая в себя доступы к ресурсам, виртуальные услуги и информационные материалы формируется на едином портале научно-технической библиотеки <https://ntb.donstu.ru/>. На сайте библиотеки сформирована система «Единого поискового окна», которая объединяет поиск по собственным и внешним ресурсам научно-технической библиотеки.

## **5 ОСНОВНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ ПОДРАЗДЕЛЕНИЯ СПО ПРИ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

В результате проведенного самообследования образовательной программы 49.02.01 Физическая культура можно сделать вывод, о том, что проводится системная учебно-методическая и учебно-исследовательская работа. Учебно-методические комплексы разработаны по всем предметам, дисциплинам (модулям) и содержат все необходимые структурные элементы.

Структура и содержание рабочего учебного плана образовательной программы отвечают требованиям к обязательному минимуму содержания образовательной программы подготовки 49.02.01 Физическая культура в соответствии с ФГОС СПО и учебным планом, объемом учебной нагрузки по ОП в целом.

Широко представлены средства контроля знаний в виде экзаменационных билетов, тестов, комплексных контрольных заданий. Активно используется система подготовки самостоятельных и групповых учебно-исследовательских проектов, решение ситуационных задач и кейсов.

В образовательном процессе применяются инновационные методы образования.

Базовое образование преподавателей в целом соответствует профилю преподаваемых предметов, дисциплин (модулей). Сотрудники проходят повышение своей квалификации, в соответствии с необходимыми требованиями.

Обучающиеся обеспечены как основной, так и дополнительной литературой на бумажных и электронных носителях. Имеется доступ к базам данных электронных библиотек ДГТУ.

На заседаниях педагогических советов регулярно обсуждается система контроля качества подготовки выпускников, которая включает в себя оценку уровня требований при приеме обучающихся, систему контроля текущих знаний, промежуточной аттестации, результаты защиты курсовых проектов (работ), прохождения практик и государственной итоговой аттестации. Места прохождения практик соответствуют образовательной программе, ориентированы на объединение теоретического обучения с практикой.

Таким, образом, в Политехническом институте (филиале) ДГТУ в г. Таганроге активно ведется работа по повышению качества подготовки выпускников со средним профессиональным образованием.

## 6 ЗАКЛЮЧЕНИЕ И ВЫВОДЫ

В соответствии с приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 14.04.2023 № 272 «Об утверждении аккредитационных показателей, методики расчета и применения аккредитационных показателей по образовательным программам среднего профессионального образования» произведен расчет аккредитационных показателей по ОП 49.02.01 Физическая культура.

Соответствие качества образования установленным аккредитационным показателям СПО определяется по значению итогового балла, равного суммарному количеству баллов, установленных по каждому аккредитационному показателю.

Суммарное количество баллов рассчитывается по формуле:

$$AP_{\text{сумма}} = AP1 + AP2 + AP3 + AP4$$

Таблица 12 – Сводная таблица расчета показателей аккредитационного мониторинга по ОП 49.02.01 Физическая культура

№	Название показателя	Оценочные значения показателей по методике расчета		Значение показателя образовательной организации	
		Интервал оценки	Количество баллов	Значение показателя	Количество набранных баллов
АП1	Доля педагогических работников, обеспечивающих освоение обучающимися профессиональных модулей образовательной программы среднего профессионального образования, имеющих опыт деятельности не менее одного года в организациях, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности, в общей численности педагогических работников, участвующих в реализации профессиональных модулей соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования	25% и более	10	28,5%	10
		Менее 25%	0		
АП2	Наличие электронной информационно-образовательной среды	Имеется	5	имеется	5
		Не имеется	0		
АП3	Доля обучающихся, выполнивших 70% и более заданий диагностической работы в ходе оценивания достижения обучающимися результатов обучения по соответствующей образовательной программе среднего профессионального образования, в общем количестве обучающихся, выполнявших диагностическую работу	65% и более	20	78,5%	20
		50% - 64%	10		
		Менее 50%	0		
АП4	Наличие внутренней системы оценки качества образования	Имеется	10	имеется	10
		Не имеется	0		

<b>Итого:</b>	45
<b>Пороговое значение итогового балла достигнуто</b>	

Для образовательной программы ОП 49.02.01 Физическая культура итоговое значения показателя аккредитационного мониторинга равно 45, что не менее порогового значения показателя равного 35 баллам.

В Политехническом институте (филиале) ДГТУ в г. Таганроге созданы все условия для максимально качественной подготовки студентов их будущей профессиональной деятельности, реализация ОП производится в полном объеме и располагает материально-технической базой, обеспечивающей дисциплинарную и междисциплинарную подготовку, предусмотренную учебным планом.

Преподавательский состав учебной части СПО соответствует предъявляемым требованиям ФГОС СПО и обеспечивает гарантию качества подготовки и готовности к регулярному проведению самообследования по согласованным критериям для оценки деятельности по образовательной программе ОП 49.02.01 Физическая культура.

Для качественной подготовки по образовательной программе имеется все необходимое:

- материально-техническая база в виде учебных корпусов, аудиторий и лабораторий для проведения соответствующих видов учебных занятий;
- современная вычислительная техника, лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение всех необходимых видов – системное программное обеспечение, прикладное программное обеспечение;
- учебные планы подготовки по образовательной программе соответствуют требованиям ФГОС СПО;
- учебно-методическое обеспечение в виде учебных пособий и учебно-методической литературы, учебно-методических разработок преподавателей, электронных цифровых образовательных ресурсов в виде специальных баз данных, и Интернет-ресурсов;
- преподавательский состав обеспечивает проведение занятий в рамках учебного процесса и внеучебной деятельности.

В Политехническом институте (филиале) ДГТУ в г. Таганроге имеются все необходимые условия для реализации ОП 49.02.01 Физическая культура.

В целом, по результатам самообследования образовательной программы можно признать организацию и реализацию образовательной программы удовлетворительной.

## Электронные библиотечные системы, используемые в учебном процессе

№ п/п	Наименование электронного ресурса	Номер договора/положения об ЭБС	Дата подписания договора	Срок действия	Электронный адрес
1	Научно-техническая библиотека ДГТУ	Положение о НТБ ДГТУ №209	06.09.2019	-	<a href="https://ntb.donstu.ru/">https://ntb.donstu.ru/</a>
		Положение об ЭБС ДГТУ №82	04.06.2019	-	
2	ЭБС IPRSmart	№10009/23П/И №11286/24И/И №12615/25П	01.02.2023 24.04.2024 27.04.2025	17.04.2024 17.04.2025 17.04.2026	<a href="http://www.iprbookshop.ru/">http://www.iprbookshop.ru/</a>
3	ЭБС «Университетская библиотека онлайн»	№ 10-01/2024 №43-03/2025	13.03.2024 17.04.2025	12.03.2025 04.05.2026	<a href="https://www.biblioclub.ru/">https://www.biblioclub.ru/</a>
4	ЭБС Znanium	№ 1552эбс №1252эбс	18.12.2023 20.01.2025	31.12.2024 19.01.2026	<a href="http://znanium.com/">http://znanium.com/</a>
5	ЭБС Znanium Военное дело	№ 204эбс	05.04.2024	01.04.2025	<a href="http://znanium.com/">http://znanium.com/</a>
6	НЭБ eLIBRARY. RU	№SU-761/2024	20.03.2024	19.03.2025	<a href="https://elibrary.ru/">https://elibrary.ru/</a>

Материально-техническая база и учебно-методическое обеспечение  
реализации ОП

№	Название кабинета, лаборатории, зоны по видам работ	Количество посадочных мест	Оборудование и оснащение	Учебно-методическое обеспечение реализации ОП
1.	Аудитория обществознания	30	Аудитория для проведения учебных занятий, предусмотренных ОП. Рабочие места для обучающихся (столы и стулья по количеству студентов); Рабочее место преподавателя. Стенды. Плакаты. Доска	учебные наглядные пособия; комплект учебно-методической документации; комплект учебников (учебных пособий) по количеству обучающихся.
2.	Аудитория педагогики и психологии	25	Аудитория для проведения учебных занятий, предусмотренных ОП. Рабочие места для обучающихся (столы и стулья по количеству студентов); Рабочее место преподавателя. Плакаты. Доска	учебные наглядные пособия ;комплект учебно-методической документации; комплект учебников (учебных пособий) по количеству обучающихся.
3.	Аудитория истории	28	Аудитория для проведения учебных занятий, предусмотренных ОП. Рабочие места для обучающихся (столы и стулья по количеству студентов); Рабочее место преподавателя. Технические средства обучения (проектор, ноутбук, экран). Экспонаты. Карты. Доска	учебные наглядные пособия ;комплект учебно-методической документации; комплект учебников (учебных пособий) по количеству обучающихся.
4.	Аудитория иностранного языка (лингвфонный)	25	Аудитория для проведения учебных занятий, предусмотренных ОП. Рабочие места для обучающихся (столы и стулья по количеству студентов); Рабочее место преподавателя. Ноутбук, колонки.	учебные наглядные пособия ;комплект учебно-методической документации; комплект учебников (учебных пособий) по количеству обучающихся.
5.	Спортивный зал		Тренировочный зал, баскетбольные, футбольные,	учебные наглядные пособия ;комплект

			<p>волейбольные мячи; щиты, ворота, корзины, сетки, стойки, антенны; сетки для игры в бадминтон, ракетки для игры в бадминтон, оборудование для силовых упражнений (гантели, утяжелители, резина, штанги с комплектом различных отягощений, бодибары); оборудование для занятий аэробикой (скакалки, гимнастические коврики), гимнастическая перекладина, шведская стенка, секундомеры, мячи для тенниса, дорожка резиновая разметочная для прыжков и метания;</p> <p>оборудование, необходимое для реализации части по профессионально-прикладной физической подготовке.</p> <p>Полоса препятствий</p>	<p>учебно-методической документации; комплект учебников (учебных пособий) по количеству обучающихся.</p>
6.	Аудитория русского языка и литературы	30	<p>Аудитория для проведения учебных занятий, предусмотренных ОП. Рабочие места для обучающихся (столы и стулья по количеству студентов); Рабочее место преподавателя. Стенды. Плакаты. Доска</p>	<p>учебные наглядные пособия ;комплект учебно-методической документации; комплект учебников (учебных пособий) по количеству обучающихся.</p>
7.	Аудитория социально-экономических дисциплин	30	<p>Аудитория для проведения учебных занятий, предусмотренных ОП. Рабочие места для обучающихся (столы и стулья по количеству студентов); Рабочее место преподавателя. Стенды. Плакаты. Доска</p>	<p>учебные наглядные пособия; комплект учебно-методической документации; комплект учебников (учебных пособий) по количеству обучающихся. Комплект законодательных и нормативных документов</p>
8.	Аудитория математических	25	<p>Аудитория для проведения учебных занятий, предусмотренных ОП. Рабочие</p>	<p>учебные наглядные пособия; комплект учебно-</p>

	дисциплин		места для обучающихся (столы и стулья по количеству студентов); Рабочее место преподавателя. Стенды. Плакаты. Доска	методической документации; комплект учебников (учебных пособий) по количеству обучающихся.
9.	Аудитория безопасности жизнедеятельности	25	Рабочие места для обучающихся (столы и стулья по количеству студентов); Рабочее место преподавателя. Наглядные пособия (автомобильная аптечка первой помощи, перевязочные средства, средства иммобилизации, маски с клапанами для искусственного дыхания, носилки и т.д.). Интерактивный лазерный тир Тренажер-манекен взрослого пострадавшего Александр Полоса препятствий	учебные наглядные пособия; комплект учебно-методической документации; комплект учебников (учебных пособий) по количеству обучающихся.
10.	Лаборатория физики	30	Аудитория для проведения учебных занятий, предусмотренных ОП. Рабочие места для обучающихся (столы и стулья по количеству студентов); Рабочее место преподавателя. Стенды. Плакаты. Доска. Лабораторные весы НТ-5000; Источник постоянного и переменного напряжения (В-24) Цифровой осциллограф ADS1102CAL+цифровой осциллограф 100 МГц Набор лабораторный "Оптика" Набор соединительных проводов (шлейфовых) Цифровой мультиметр DT9201A Газовый лазер ГН-0.5 Катушка дроссельная (демонстрационная) Импульсный генератор Г5-63 Генератор сигналов ГЗ-118 Прибор для подключения спектральных трубок PASCOSпектральная трубка-неон PASCONабор для демонстрации спектров магнитного поля тока Набор для демонстрации по физике	учебные наглядные пособия; комплект учебно-методической документации; комплект учебников (учебных пособий) по количеству обучающихся.

			"Электричество-2" Катушка взаимной индукции. Настольная гидравлическая лаборатория "Капелька"	
11.	Лаборатория информационных технологий в профессиональной деятельности	30	Аудитория для проведения учебных занятий, предусмотренных ОП. Рабочие места для обучающихся (столы и стулья по количеству студентов); Рабочее место преподавателя. Доска. Технические средства обучения (проектор, ноутбук, экран). Компьютеры, лицензионное программное обеспечение, доступ к сети «Интернет»	учебные наглядные пособия; комплект учебно-методической документации; комплект учебников (учебных пособий) по количеству обучающихся.
12.	Лаборатория химии и биологии. Анатомии и физиологии человека	25	Аудитория для проведения учебных занятий, предусмотренных ОП. Рабочие места для обучающихся (столы и стулья по количеству студентов); Рабочее место преподавателя, доска аудиторная, компьютер, мультимедийный комплекс, экран. Приборы, установки и прочее оборудование:• Весы аналитические ВЛР-200 с разновесами, весы теххимические с разновесами;• Шкаф сушильный;• Дистиллятор;• рН-метр с электродами в комплекте;• Баня водяная;• Штативы лабораторные с лапками и муфтами;• Плитка электрическая;• Посуда лабораторная из стекла и фарфора, реактивы, материалы;• Плакат «Периодическая система элементов»;• Модели кристаллических решёток;• Образцы веществ, металлов, сплавов, минералов.	учебные наглядные пособия; комплект учебно-методической документации; комплект учебников (учебных пособий) по количеству обучающихся.
13.	Кабинет дисциплин права	50	Аудитория для проведения учебных занятий, предусмотренных ОП. Рабочие места для обучающихся (столы и	учебные наглядные пособия; комплект учебно-методической

			стулья по количеству студентов); Рабочее место преподавателя, доска аудиторная.	документации; комплект учебников (учебных пособий) по количеству обучающихся. Комплект законодательных и нормативных документов;
14.	Кабинет теории и истории физической культуры	30	Аудитория для проведения учебных занятий, предусмотренных ОП. Рабочие места для обучающихся (столы и стулья по количеству студентов); Рабочее место преподавателя. Доска. Технические средства обучения (проектор, ноутбук, экран).	учебные наглядные пособия; комплект учебно-методической документации; комплект учебников (учебных пособий) по количеству обучающихся.
15.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий		баскетбольные, футбольные, волейбольные мячи; щиты, ворота, корзины, сетки, стойки, антенны; сетки для игры в бадминтон, ракетки для игры в бадминтон, оборудование для силовых упражнений (гантели, утяжелители, резина, штанги с комплектом различных отягощений, бодибары); оборудование для занятий аэробикой (скакалки, гимнастические коврики), гимнастическая перекладина, шведская стенка, секундомеры, мячи для тенниса, дорожка резиновая разметочная для прыжков и метания; оборудование, необходимое для реализации части по профессионально-прикладной физической подготовке. Полоса препятствий	учебные наглядные пособия (таблицы, плакаты); комплект учебно-методических материалов