Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Марий Эл «Строительно-промышленный колледж»

Рассмотрено на заседании педагогического совета (протокол № 5 от 29 марта 2022 г.)

Директор Р.П. арифуллин 30 марта 2022 г.

# ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ ГБПОУ РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ СПК за 2021год

### СОДЕРЖАНИЕ

введение	3
1.ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ГБПОУ РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ	
«СТРОИТЕЛЬНО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОЛЛЕДЖ»	4
2. ОЦЕНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	5
3.ОЦЕНКА СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ	9
4.ОЦЕНКА СОДЕРЖАНИЯ И КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ	
ОБУЧАЮЩИХСЯ	11
5.ОЦЕНКА ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА	15
6.ОЦЕНКА ВОСТРЕБОВАННОСТИ ВЫПУСКНИКОВ	18
7.ОЦЕНКА КАЧЕСТВА КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	19
8. ОЦЕНКА УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО И БИБЛИОТЕЧНО-	
ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ	25
9. ВНЕУЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	28
10.ОЦЕНКА МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ	36
11. ОЦЕНКА ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ	
ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ	38
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	39
ПРИЛОЖЕНИЕ 1 ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ,	
ПОЛЛЕЖАЩЕЙ САММООБСЛЕЛОВАНИЮ	41

#### **ВВЕДЕНИЕ**

Нормативной базой организации самообследования ГБПОУ Республики Марий Эл «Строительно-промышленный колледж» являются следующие нормативные документы:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» №273-ФЗот 29.12.2012 г. (ст.28 п. 3, 13, ст.29 п.3);
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 462 от14.06.2013 г. «Об утверждении Порядка проведения самообследования

образовательных организаций» и приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.12.2017 № 1218 «О внесении изменений в Порядок проведения самообследования образовательной организации, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. N 462», вступили в силу 20.01.2018 г.

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 1324от 10.12.2013 г. «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию»;
- Постановление Правительства Российской Федерации № 582 от10.07.2013 г. «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации». Приказ Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 07.05.2021 № 629 "О внесении изменений в Требования к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и формату представления информации, утвержденные приказом Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 14 августа 2020 г. № 831"

Настоящий отчет о результатах самообследования сформирован по данным на 01.01.2022 г.

Целью самообследования является обеспечение доступности и открытости информации о деятельности организации на основе анализа показателей, установленных федеральным органом исполнительной власти, а также объективная оценка деятельности организации.

В качестве основных методов исследования, используемых для проведения самообследования, выбраны следующие: метод анализа результатов деятельности (количественный и качественный анализ).

В ходе самообследования проведена оценка:

- образовательной деятельности;
- системыуправления организацией;
- содержанияи качества подготовки студентов по основным образовательным программам;
  - организацииучебного процесса;
- качествакадрового, учебно-методического, библиотечноинформационногообеспечения, материально-технической базы;
  - функционированиявнутренней системы оценки качества образования. Результаты оценочной деятельности представлены в разделах 1-10.

В разделе «Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию» представлен анализ показателей деятельности организации, подлежащей самообследованию, установленных Министерством образования инауки Российской Федерации. На основании Приказа от 10 декабря 2013 года N 1324 Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию (с изменениями на 15 февраля 2017 года)

### 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ГБПОУ РЕСПУБЛИКИ МАРИЙ ЭЛ «СТРОИТЕЛЬНО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОЛЛЕДЖ»

Направление/	Значение					
Наименование показателя						
Общие сведения						
Месторасположение Горд Волжск, Республика Марий Эл						
Наличие лицензии	№ 93 от 21.01.2016					
	сер. 12 Л01 № 0000734					
Наличие аккредитации	№ 613 от 13.12.2019					
	cep. 12A01 № 0000570					
Адрес	425000 Республика Марий Эл, г. Волжск,					
	ул. Шестакова, д. 8					
Электронная почта	volspk @yandex.ru					
Сайт	http://edu.mari.ru/prof/spk/default.aspx					
Контактный телефон	8(8362) 4-78-90					
Особенности	и социума образовательной организации					
Наличие учреждений	МУДО «Дворец творчества детей и молодежи»					
дополнительного образования	МУДО «Центр технического творчества»					
для детей	МБУДО «Детская художественная школа»					
Наличие спортивных школ,	МУ «Волжский городской спортивный комплекс»					
секций						
Наличие досуговых	Муниципальное учреждение «Городской Центр					
учреждений	культуры»					
Структура управления колледжем						

Учредители:	Министр образования и науки
Министерство образования и	Республики Марий Эл
науки Республики Марий Эл	Ревуцкая Лариса Анатольевна
Пута существа из техного	Formation and December To any source
Директор колледжа	Гарифуллин Рустам Галимзянович
2	тел. 8(8362) 4-78-77
Заместители директора:	
- по учебно-производственной	
работе	Кошелева Наталья Николаевна
- по учебно-воспитательной	_
работе	Ященко Светлана Николаевна
- по административно-	Квасова Любовь Федоровна
хозяйственной части	
Органы государстве	нно-общественного управления и соуправления
Педагогический совет	Постоянно действующий
Общее собрание трудового	Постоянно действующий
коллектива	
Совет колледжа	Постоянно действующий
Попечительский совет	Постоянно действующий
Студенческий совет	Постоянно действующий
Совет общежития	Постоянно действующий

### 2. ОЦЕНКА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

### 2.1 Перечень реализуемых программ

Строительно-промышленный колледж осуществляет образовательную деятельность по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования:

Код	Наименование программы	Уровень						
		образования						
08.00.00 Техника и технологии строительства								
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	СПО, ППССЗ						
08.01.27	Мастер общестроительных работ	СПО, ППКРС						
08.01.28	Мастер отделочных строительных и декоративных работ	СПО, ППКРС						
19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии								

	Технология продукции	СПО, ППССЗ						
19.02.10	общественного питания							
22.00.00 Технол	<i>погия материалов</i>							
22.02.06	Сварочное производство	СПО, ППССЗ						
	23.00.00 Техника и технологии наземног	о транспорта						
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт	СПО, ППССЗ						
	автомобильного транспорта							
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт	СПО, ППССЗ						
	двигателей, систем и агрегатов							
	автомобилей							
	35.00.00 Сельское, лесное и р	ыбное хозяйство						
35.02.03	Технология деревообработки	СПО, ППССЗ						
	43.00.00 Сервис и туризм							
43.02.15	Поварское и кондитерское дело	СПО, ППССЗ						
	38.00.00 Экономика и управление							
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет	СПО, ППССЗ						
	(по отраслям)							

Содержание образовательных программ связано с проблемами развития производственной и социальной сферы, тенденциями развития предприятий и организаций муниципального образования. Все учебные планы, программы учебных профессиональных модулей И дисциплин разработаны соответствии с ФГОС, профессиональными стандартами и согласованы с работодателями, вариативная часть реализуемых программ использована на введение дополнительных дисциплин (Учись учиться, Выпускник на рынке труда), а также на увеличение часов на освоение программ учебных дисциплин и профессиональных модулей (от 32 часов до 74 часов). Распределение часов вариативной части согласовано с организациями работодателями.

#### 2.2 Контингент обучающихся

По состоянию на 30.12.2021 г. в колледже обучается 482человекапо очной форме обучения и 44человека по заочной форме обучения Количество учебных групп 30, средняя наполняемость групп очной формы обучения - 22 человека, заочной формы - 10 человек, очно - заочной формы - 5 человек. Кроме этого в колледже обучаются школьники — 35 человек, по программам профессионального обучения (по КЦП)

### Сведения о контингенте на 30декабря 2021 года

	Наименование	O	ная фо	рма	Заоч	ная фор	рма	Очно-	-заочная	форма	
Код	профессии, специальности	всег	бюдж ет	внеб юдже т	всего	бюдж ет	вне бюд жет	всег	бюдж ет	внеб юдж ет	ИТОГ О
	Програм			квалифі	щирован	ных раб	бочих, с	лужащи	X .	1	
08.01.07	Мастер общестроительных работ	48	48								48
08.01.08	Мастер отделочных строительных работ	32	32								32
08.01.25	Мастер отделочных строительных и декоративных работ	10	10								10
	ИТОГО	90	90								90
	Пр	ограмм	иы подго	товки сп	ециалис	тов сред	него зв	ена			
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	82	82		15		15				97
19.02.10	Технология продукции общественного питания	-	-		5		5				5
22.02.06	Сварочное производство	63	63								63
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	64	64		10		10				74
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	24	24								24
35.02.03	Технология деревообработки	74	74		1		1				75
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)				13		13				13
43.02.15	Поварское и кондитерское дело <i>ИТОГО</i>	85 392	85 392		44		44				85 436
				 рессионал		Svuoma Svuoma		П			430
	111	hor haw	мы проф		16H010 00 Вники	уучения	(HO KIL	11)			
4 # # * * *	Las			школ	ьники	T			I	1	1 .
15220	Облицовщик- плиточник							15	15		15

16675 Повар					20	20	20
ИТОГО					35	35	35
ВСЕГО	482	482	44	44	35	35	561

## 2.3 Оценка образовательной деятельности по программам профессионального обучения

На базе Многофункционального центра прикладных квалификаций структурного подразделения колледжа - реализуются основные программы профессионального обучения по профессиям: каменщик, плиточник, сварщик газовой сварки, сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом защитном газе, штукатур, оператор электронновычислительных и вычислительных машин, повар, кондитер, парикмахер, деревообрабатывающих станочник станков, столяр строительный, стропальщик, машинист крана. Образовательная деятельность по реализации программ профессионального обучения основана на компетентностном и системно-деятельностном подходах - обучение через решение проблем профессиональной деятельности специалистов организаций-заказчиков, с ориентацией на требования действующих профессиональных стандартов к компетенциям работников.

Программы профессионального обучения разработаны на основе требований профессиональных стандартов (при их наличии).

В сентябре 2021г. по проекту «Демография» в колледже прошли профессиональное обучение граждане по профессии «Монтажник каркасно-обшивных конструкций» с учетом стандарта Ворлдскиллс по компетенции «Сухое строительство и штукатурные работы».

По направлению ГКУ РМЭ «Центр занятости города Волжска и Волжского района» были обучены граждане по профессиям: оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин, повар, кондитер, парикмахер. В колледже налажены деловые контакты с предприятиями города. Для работников предприятий 000«Чонаш», 000«Стройконструкция», ООО «Стройбетон» ежегодно организуется обучение по профессиям: машинист крана, стропальщик, контролер строительных изделий и материалов по производственной необходимости. По заявкам отдела кадров работники предприятий ООО «Форт», ООО «Агама-строй» квалификацию профессии обучаются И повышают ПО станочник деревообрабатывающих станков.

Программы основного профессионального образования не теряют актуальности в силу того, что за короткий период времени позволяют

обучающемуся повысить квалификацию или пройти переподготовку в необходимой области.

### 3. ОЦЕНКА СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ОРГАНИЗАЦИИ

Деятельность ГБПОУ Республики Марий Эл «Строительнопромышленный колледж» осуществляется на основании Устава в соответствии с федеральными и региональными нормативными актами.

Образовательная деятельность В колледже осуществляется соответствии федеральными государственными образовательными стандартами на основании нормативных (лицензионных, аккредитационных, санитарных и др.) требований к организации образовательного процесса и принимаемых на ИΧ основе локальных актов, регламентирующих образовательную деятельность в колледже.

Организационно-распорядительная документация, издаваемая в колледже, охватывает все сферы деятельности. К числу оперативных организационно-распорядительных документов относятся приказы директора.

Нормативно-правовая база, регламентирующая деятельность колледжа, разработана в соответствии с Федеральным законом №273-ФЗ от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации», это:

-Приказ Министерства просвещения РФ от 26 августа 2020 г. № 438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»

-Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464,

-Приказ от 28 августа 2020 г. № 441 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464» (зарегистрирован Минюстом России 11 сентября 2020 г., регистрационный № 59771)

-Приказ Министерства просвещения РФ от 2.09.2020 N 457 "Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования"

-Постановление Правительства РФ от 15.09.2020 г. №1441 «Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг» -Приказ Министерства образования и науки РФ от 23 августа 2017 г. N 816 "Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ"

-Постановление Правительства РФ от 15 сентября 2020 г. N 1441 "Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг"

-Приказ Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020 г. № 885/390 «О практической подготовке обучающихся» (совместный с Минобрнауки России)

И другими законодательными актами Российской Федерации, нормативными актами Министерства образования и науки РФ и Уставом колледжа.

Система управления колледжем построена с учетом привлечения общественных структур и максимально учитывает потребности всех заинтересованных в достижении уставных целей сторон: студентов и их родителей, персонала колледжа, работодателей и социальных партнеров, органов управления образованием, региональных органов власти, общества в целом.

Согласно Уставу колледжа, высшим органом управления является Учредитель – Министерство образования и науки Республики Марий Эл

Колледж по согласованию с Учредителем формирует свою структуру, создает структурные подразделения, необходимые для осуществления его деятельности.

Непосредственное руководство деятельностью колледжа, согласно Уставу, осуществляет директор - Гарифуллин Рустам Галимзянович, кандидат педагогических наук, Почетный работник начального профессионального образования Российской Федерации, награжден медалью ордена «За заслуги перед Марий Эл». Директор осуществляет все полномочия, предоставленные руководителям образовательных организаций.

В локальных актах колледжа определена роль и место каждого подразделения и сотрудника в системе функционирования колледжа с целью формирования коллектива единомышленников.

В состав колледжа входят структурные подразделения:

- 1. Отделения:
- Строительства и эксплуатации зданий и сооружений;
- Технологии деревообработки;
- Поварского и кондитерского дела
- Технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта;

- Технологии сварочного производства.
- 2. Центры:
- Многофункциональный центр прикладных квалификаций;
- Ресурсный центр;
- Центр информационных технологий;
- Центр содействия трудоустройству выпускников.
  - 3. Хозрасчетное подразделение.

Задачи, основные права, обязанности и ответственность работников при осуществлении ими трудовой деятельности согласно занимаемой должности установлены должностными инструкциями. Должностные инструкции разработаны и утверждены для всех должностей в соответствии со штатным расписанием.

С целью повышения эффективности управления в колледже реализуется автоматизированная информационная система «1С: Колледж».

Таким образом, организация управления колледжем соответствует требованиям Устава. Сложившаяся система управления обеспечивает выполнение действующего законодательства РФ в области образования и собственных нормативных актов в целях создания эффективной системы управления содержанием и качеством подготовки специалистов.

### 4. ОЦЕНКА СОДЕРЖАНИЯ И КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

### 4.1 Оценка содержания и качества подготовки обучающихся

Основные профессиональные образовательные программы ППКРС, ППСС3 обновляются части ежеголно В состава дисциплин профессиональных модулей, определенных учебным планом, содержания учебных дисциплин, профессиональных программ программ учебной и производственной практик, методических материалов с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы в рамках, установленных ФГОС по профессии/специальности.

Учебный процесс в колледже организован согласно рабочим учебным планам, графику учебного процесса, рабочим учебным программам, календарно-тематическим планам.

Рабочие учебные планы разработаны в соответствии с ФГОС по профилям подготовки, согласованы с ведущими работодателями, отражают образовательный уровень, квалификацию, нормативный срок освоения, распределение максимальной и обязательной учебной нагрузки студента, виды и формы промежуточной и итоговой государственной аттестации.

Рабочие программы учебных дисциплин и МДК регламентируют последовательность изучения содержания учебной дисциплины и включают перечень необходимых практических и лабораторных работ, внеаудиторной самостоятельной работы, тематику курсовых проектов, форм промежуточной аттестации, список основной и дополнительной литературы, интернет - ресурсы, средства обучения. Рабочие программы разработаны преподавателями в соответствии с ФГОС, примерными программами учебных дисциплин и рекомендациями по разработке рабочих программ учебных дисциплин, имеют внутреннюю и внешнюю рецензии.

Рабочие программы практики включают программы учебной практики получению первичных профессиональных навыков; ПО профилю (производственную); специальности преддипломную практику. Обучающиеся ведут дневники УП и ПП по профессиональным модулям. Разработаны комплекты контрольно-оценочных средств оценки результатов освоения профессионального модуля.

Программы итоговой государственной аттестации разработаны в соответствии с форматом ФГОС Учебно-программная документация переведена в формат ПП 1С: Колледж ПРОФ

### 4.2Мониторинг основных показателей качества

Качество подготовки обучающихся оценивается по комплексу показателей, которые включают в себя анализ результатов входного, текущего, промежуточного и итогового контроля в ходе образовательного процесса, промежуточной аттестации, включая экзамены (квалификационные) по профессиональным модулям, итоговую государственную аттестацию. Зачеты, экзамены, экзамены (квалификационные) проводились в соответствии с графиками.

Итоги учебного года в разрезе отделений показывают, что уровень успеваемости студентов можно оценить как удовлетворительный.

## Итоги успеваемости за 2021 год в разрезе отделений (Основные качественные показатели промежуточной аттестации )

Всего	по тделение)	колледжу	482	161	13	11	98	33, 4
				4 и 5			мости	знаний
	Отделени	RI	гент	на	н/а	н/у	успевае	качества
			контин	Кол-во	Кол- во	,	%	%

Строительное отделение:						
ППССЗ (СЭЗС)	82	25		2	96	30
ППКРС (МОР, МОСР)	90	21			100	23
Отделение деревообраба- тывающего производства (ТДО)	74	21	6	2	89,1	28
Отделение технического обслуживания (ТОиРАТ)	88	30	5	2	92	34
Отделение сварочного производства (СП)	63	12	1	3	95, 2	19
Отделение общественного питания (ПКД)	85	52	2	2	97	48
1курс Общеобразовательная подготовка	138	33	10	2	99	24

### 4.3 Государственная итоговая аттестация

В 2021 году Государственная итоговая аттестация проводилась в соответствии с законодательной базой реализации ФГОС:

Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

ФГОС по профессиям и специальностям

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013№ 968 г. Москва «Об утверждении порядка государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», зарегистрирован в Минюсте РФ 1 ноября 2013 г. регистрационный № 30306

Приказ от 10 ноября 2020 г. № 630 «О внесении изменения в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. № 968» (зарегистрирован Минюстом России 1 декабря 2020 г., регистрационный № 61179)

### 4.4Содержание программ ГИА

Программы ГИА по профессиям и специальностям содержат общие положения: специальность/профессия; перечень нормативных документов; цели ГИА; виды деятельности; перечень компетенций; форма и вид ГИА; объем времени на подготовку и проведение ГИА; сроки проведения ГИА; условия подготовки и процедура проведения ГИА выпускников: подготовительный период, руководство подготовкой и защитой ВКР,

консультирование, рецензирование ВКР, требования к ВКР: структура, объем, содержание, оформление, графической часть, доклад, презентация критерии оценки ВКР. организация работы ГЭК, порядок подачи и рассмотрения апелляций, порядок повторного прохождения ГИА, приложения: тематика ВКР, методические рекомендации по выполнению ВКР.

Государственная итоговая аттестация (ГИА) проводится для студентов групп ППКРС в форме выполнения выпускной практической квалификационной работы и защиты письменной экзаменационной работы, А для студентов групп ППССЗ в форме защиты дипломной работы (проекта)

Темы выпускных квалификационных работ определяются колледжем. Тематика выпускной квалификационной работы соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Председателями экзаменационных комиссий являются представители лучших предприятий города Волжска: Педин Владимир Иванович, директор ООО «ИВА»; Якк Елизавета Яковлевна, заместитель директора ООО «Волжское»; Садыков Роберт Рашидович, директор ООО «Волжские пассажирские перевозки»; Касымов Радмир Русланович, инженерконструктор ООО «Экстен» и другие.

Основные результаты ГИА обсуждаются на заседаниях цикловых методических комиссий, педагогических советах, принимаются решения по улучшению качественных показателей ГИА в следующем учебном году. Количество выпускников в 2021 году составляет 112 человек, в том числе групп ППКРС - 38 чел., групп ППССЗ - 74 чел. (65 чел. очной формы обучения и 9 чел. заочной формы обучения).

### Основные показатели качества ГИА в 2021году

Профессия /специальность	Кол- во	на «4» и	Разряды вышеустановл. %	Дипломы на «4» и «5»		» и Дипломы с отличием		
		«5» %		Кол-во	%	Кол-во	%	
Программы подготовки специалистов среднего звена								
Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	20	90	33	5	25	4	20	
Технология продукции общественного	14	86	7	5	36	2	14	

23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	25	76	50	3	12	-	-
35.02.03	Технология деревообработки	15	67	27	3	20	1	7
	Программы подго	этовки кв	алифицир	ованных рабочих, слу	жащих			
08.01.07	Мастер общестроительных работ	7	43	43	-			
08.01.08	Мастер отделочных строительных работ	12	75	33	1	8	-	
15.01.05	Сварщик ( ручной и частично механизированной сварки, наплавки)	19	53	-	2	11	-	

Государственная итоговая аттестация показала, что студенты колледжа успешно освоили общие и профессиональные компетенции, которые в дальнейшем помогут в их профессиональной деятельности.

### 5. ОЦЕНКА ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Качество реализации содержания ППКРС и ППССЗ обеспечивается через качество организации учебного процесса.

Регламентированы правила приема обучающихся, режим занятий, формы, периодичность и порядок текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, порядок и основания перевода, отчисления и восстановления, порядок оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между колледжем и обучающимися и (или) родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся.

Учебный процесс организуется в соответствии с рабочими учебными планами, соответствует графику учебного процесса, где отражены: начало учебного года, деление на семестры, промежуточная аттестация, учебная и производственная (профессиональная) практика, ГИА, каникулы.

График учебного процесса согласован с Министерством образования и науки РМЭ.

Занятия в колледже проводятся по шестидневной рабочей неделе:

- начало занятий 08:30;
- продолжительность занятия 45 минут;

- перерывы между занятиями не менее 5 минут;
- занятия проводятся «парами»;
- перерывы между «парами» не менее 10 минут;
- обед 40 минут
- выходной день воскресенье.

Продолжительность учебного года - 41 неделя (с 1 сентября по 30 июня) Сроки каникул:

- зимние каникулы 14 календарных дней
- летние каникулы 9 недель

Внутриколледжный график контроля включает мониторинг основных показателей успеваемости, посещаемости, качества организации, объективности системности, текущего, промежуточного контроля, внеаудиторной самостоятельной работы, лабораторных занятий, выполнения учебных планов и программ. Разработаны специальные формы контроля учебно-методического обеспечения реализации ОПОП по профессиям и Перечень, объем специальностям. И последовательность изучения дисциплин, виды учебных занятий, соотношения между теоретической и практической подготовкой, формы и количество промежуточных и итоговых аттестаций, продолжительность учебной И производственной (профессиональной) практики и государственной итоговой аттестации соответствуют рабочим учебным планам, ФГОС СПО.

Организация учебной и производственной практик Практика является обязательным разделом ОПОП. Практическая подготовка студентов ведется в соответствии с Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерациии и Министерства просвещения Российской Федерацииот 5 августа 2020 г. N 885/390 « О практической подготовке обучающихся»

### Взаимодействие с социальными партнерами

Специальность/ профессия	Предприятия- социальные партнеры/ базы практик/	Взаимодействие
Програ	ммы подготовки специалистов среднего з	<i>ввена</i>
Строительство и	ОАО «Волжскпромстрой», Филиал ООО	ЭкскурсииПроизводств
эксплуатация зданий и	«Межрегиональная домостроительная	енная
сооружений	компания», ООО «Чонаш», ООО	практика
	«Волжское экологическое предприятие»,	Квалификационный
	ООО ПТО«Маркомплект», ООО АЗС	экзамен
	«Промстройконструкция»,ООО	Государственная
	«Стройбетон-С»	итоговая аттестация

Технология продукции	Пиццерия «Эспрессо», Кафе «Заря»,	Экскурсии
общественного питания	Кафе «ФАИНА»	Производственная
	•	практика
		Г. Квалификационный
		экзамен
		Государственная
		итоговая аттестация
		Трудоустройство
		ry, ayara
Сварочное производство	ОАО «Волжскпромстрой», Филиал ООО	Экскурсии
	«Межрегиональная	Производственная
	домостроительная компания», ООО	практика
	«Чонаш», ООО «Волжское	Квалификационный
	экологическое предприятие».	экзамен
	000 ПТО	Г осударственная
	«Маркомплект», ООО АЗС	итоговая аттестация
	«Промстройконструкция»,	Трудоустройство
	ООО «Стройбетон-С»	
Техническое	ООО «Волжские пассажирские	Экскурсии
обслуживание и ремонт	перевозки», ООО «Региональная	Производственная
оселуживание и режени		практика
	Т.А.,ИПРащепкин ТВ.,	КвалификационныйЭкз
	ЗАО «Волжские пассажирские	амен
	перевозки»	Государственная
	inepedoski//	итоговая аттестация
Тоумолория	OOO «XX1век», ООО ПКФ	·
Технология	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Экскурсии
деревообработки	«РИАЛ»,ОООПКФ "Вирсавия+", Группа	
		практика
	«МАРИБЕЛЬ» , ООО ГРК «Ариада».	Квалификационный
		экзамен
		Государственная
		итоговая аттестация
THE NAME OF THE PARTY OF THE PA		Трудоустройство
Программы подготовки кв	алифицированных рабочих, служащих	
	ОАО «Волжскпромстрой», Филиал ООО	Экскурсии
_	1	Производственная
, <u>,</u> , , , , , , , , , , , , , , , , ,	компания», ООО «Чонаш», ООО	практика
	«Волжское экологическое предприятие»,	<b>^</b>
	ООО ПТО«Маркомплект», ООО АЗС	экзамен
	«Промстройконструкция»,	Государственная
	ООО «Стройбетон-С»	итоговая аттестация
		Трудоустройство
		- FJAGJ TPONOIDO

Мастер отделочных	ОАО «Волжскпромстрой», Филиал ООО	Экскурсии
строительных работ	«Межрегиональная домостроительная	Производственная
	компания», ООО «Монаш», ООО	практика
	«Волжское экологическое предприятие»,	Квалификационный
	ООО ПТО«Маркомплект», ООО АЗС	экзамен
	«Промстройконструкция»,	Государственная
	ООО «Стройбетон-С»	итоговая аттестация
		Трудоустройство

#### 6. ОЦЕНКА ВОСТРЕБОВАННОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

Показателем качества подготовки выпускников является спрос на выпускников колледжа, о чем свидетельствуют результаты мониторинга занятости и профессиональной деятельности выпускников, которые проводятся ежегодно. Анализ трудоустройства выпускников колледжа показывает, что сразу после окончания колледжа трудоустроились 72% выпускников.

Студенты, прошедшие обучение в колледже, стремятся повышать свой уровень образования. Так 9% студентов продолжили обучение в ВУЗах.

С целью оказания помощи студентам в поиске работы, а также развития понимания сущности и социальной значимости своей будущей профессии, для студентов проводятся информационные и обучающие семинары, ярмарки вакансий, «круглые столы», презентации и иные мероприятия, направленные на решение проблем профессиональной адаптации и трудоустройства молодёжи.

## Сведения о трудоустройстве выпускников по состоянию на III квартал 2021г

Код
Профессия / специальность
1. Выпускников, всего
2. Трудоустроено, всего
3. Трудоустроенопополученнойпрофессии
% трудоустройства
% трудоустройства по полученной профессии
70 ООЩСИ ЗАНЯТОСТИ

08.01.07	Мастер общестроительных работ	7	o	0	0	0	100
08.01.08	Мастер отделочных строительных работ	12	4	4	33,3	33,3	100
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	14	8	6	57,1	42,9	100
15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)	19	9	9	47,4	47,4	100
19.02.10	Технология продукции общественного питания	14	10	9	71,4	64,3	100
23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	22	15	15	68,2	68,2	100
35.02.03	Технология деревообработки	15	10	8	66,7	53,3	100
	Всего	103	56	51	54,4	49,5	100

#### 7. ОЦЕНКА КАЧЕСТВА КАДРОВОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Кадровая обеспеченность образовательных программ полностью соответствует требованиями федеральных государственных образовательных стандартов, а также иным нормативным документам.

Кадровая политика колледжа направлена на организацию эффективной работы педагогического состава, от деятельности которого напрямую зависит выполнение поставленных задач и достижение целей колледжа.

Основными принципами кадровой политики колледжа являются:

- -конкурсный отбор на замещение должностей педагогических работников с целью обеспечения колледжа высококвалифицированными педагогическими кадрами;
- -сохранение стабильности педагогического коллектива, путем предоставления сотрудникам возможностей профессионального и карьерного роста;
- -привлечение молодых специалистов;
- -привлечение к сотрудничеству специалистов предприятий-работодателей.

Численность инженерно-педагогического состава ГБПОУ Республики Марий Эл «СПК» составляет 28 человек. Из них; кандидат педагогических наук - 1 человек, кандидат технических наук - 1 человек, преподаватели - 14 человек, мастера производственного обучения - 11 человек.

Руководящий состав колледжа имеет стаж работы более 20 лет, 60% преподавателей и 64 % мастеров производственного обучения - свыше 15 лет. Средний возраст педагогических работников - 45,7 года.

Качественный состав педагогических работников колледжа достаточно высокий.

Реализация ППССЗ и ППКРС среднего профессионального образования обеспечена квалифицированными педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующего профилю преподаваемой дисциплины (модуля).

Все преподаватели и руководящий состав имеют высшее образование. Среди мастеров производственного обучения 8 чел. имеют высшее образование, 3 чел. - среднее профессиональное образование.

Высшую квалификационную категорию имеют 13 педагогических работников, первую - 16 педагогических работников.

Повышение квалификации инженерно-педагогического состава проводится согласно плану - обучение на курсах переподготовки и повышения квалификации.

В 2021 году процедуру аттестации на установление квалификационных категорий успешно прошли 3 человека.

Вклад сотрудников колледжа в развитие системы профессионального образования отмечен наградами:

Награждение медалью ордена «За заслуги перед Марий Эл» - 1 человек Звание «Заслуженный работник образования Республики Марий Эл» - 1 человек.

Звание «Почетный работник начального профессионального образования Российской Федерации» - 9 человек.

Звание «Почетный работник среднего профессионального образования Российской Федерации» - 6 человек.

Звание «Почетный работник общего образования Российской Федерации» - 1 чел.

Почетная грамота Министерства образования и науки Российской Федерации - 8 человек.

Почетная грамота Правительства Республики Марий Эл - 8 человек.

Почетная грамота Российского Союза строителей - 9 чел.

Почетная грамота РООР «Союз Строителей Республики Марий Эл» - 19 чел. Именная медаль РООР «Союз Строителей Республики Марий Эл» «За трудовую доблесть» - 9 человек.

### Курсы повышения квалификации педагогических работников

Дата	Где проходили обучение	Тема	ФИО	Должность	Коли честв о часов
20.01. 2021-25.01. 2021	ГБОУ ДПО РМЭ «РМЦ РК»	Разработка и внедрение практико- ориентированног о (дуального) обучения в образовательный процесс профессиональной образовательной организации	Ардашева Е.Л.	Мастер п/о	18
29.03. 2021-18.05. 2021	ГБОУ ДПО РМЭ «РМЦ РК»	Инструменты и сервисы дистанционных образовательных технологий в деятельности педагога	Гибадуллина Н.Р. Ожегова Л.Л. Умарова И.В. Фомина Н.Т.	Мастер п/о Преподаватель	54
25.02. 2021-22.04. 2021	ГБОУ ДПО РМЭ «РМЦ РК»	Андрагогика в системе профессионально го образования	Михайлова О.С. Семагина И.В.	Преподаватель Мастер п/о	54
Март, 2021	ООО «Центр инновационног о образования и воспитания	Основы цифровой грамотности	Соколов Д.В.	Системный администратор	18
24.06. 2021-02.07. 2021	ГБПОУ «Московский колледж архитектуры и градостроитель ства»	Практика и методика реализации образовательных программ СПО с учетом спецификации стандартов Вордскиллс по компетенции «Сварочные технологии»	Габбасова А.Ф.	Преподаватель	72
26.08. 2021- 03.09. 2021	ГАПОУ «Международн ый колледж сервиса и туризма», г. Казань	Практика и методика реализации образовательных программ СПО с учетом	Гибадуллина Н.Р.	Мастер п/о	72

24.11- 25.11.2021	АНО «Агентство развития пофессиональн ого мастерства (Ворлдскиллс	компетенции Вордскиллс «Поварское дело» Экспертчемпиона та Ворлдскиллс Россия	Габбасова А.Ф.	преподаватель	
06.12- 20.12.21	Россия»  ФГБНУ  «Институт изучения детства, семьи и воспитания Российской академии образования»  Мобильное электронное образование <a href="https://edu-4.mob-edu.ru/ui/index.html#/bookshelf-guest">https://edu-du.ru/ui/index.html#/bookshelf-guest</a>	Проектирование рабочих программ воспитания в профессиональны х образовательных организациях	Ященко С.Н. Фомина Н.Т.	Зам. директора по УВР Методист	36
25 ноября (1 сессия), 8 декабря (2 сессия)	ГБОУ ДПО РМЭ «РМЦ РК»	Разработка и реализация рабочей программы воспитания и календарного плана воспитательной работы в ПОО	Ященко С.Н.	Зам. директора поУВР	
17, 20. .21декабря; (1 сессия) 11, 14 января (2 сессия)	ГБОУ ДПО РМЭ «РМЦ РК»	Пять ступеней к мастерству. Модуль 1 «Учебнометодическое сопровождение образовательного процесса»	Павлова К.А.	Преподаватель -совместитель	

### Публикации в сборниках, журналах

Наименование издания		Наименование статьи	Ф.И.О.
			педагога
Сборник	материалов	Практико-ориентированные задачи как	Умарова И.В.

Глушковских чтений	средство реализации прикладной направленности математики	
Сборник материалов	Учитель в солдатской шинели	Попова Е.П.
Глушковских чтений	учитель в солдатской шинели	110110Ba E.11.
Вестник ПГТУ	Everyone averyone and averyone	Михайлова О.С.
Вестник III Ту	Биокаталитическая модификация	Михаилова О.С.
	кукурузного крахмала для	
	улучшения физико-механических	
67	характеристик картона	270 77 2
Сборник материалов по	Профессиональная подготовка:	Жунусова Н.Ф.
итогам 1	актуальность, опыт реализации,	
межрегионального	результат	
фестиваля гостеприимства		
Сборник материалов по	Развитие профессиональной мотивации у	Гибадуллина
итогам 1	студентов отделения «Технологии	H.P.
межрегионального	продукции общественного питания»	
фестиваля гостеприимства		
Сборник материалов XX	Развитие технического мышления	Габбасова А.Ф.
Всероссийской	студентов посредством выполнения	
научно-методической	практических работ	
конференции	Формирование технического мышления	Виноградова
«Современные проблемы	студентов как условие успешной	М.И.
технического образования»	профессиональной самореализации	
	выпускников	
	Практика использования интерактивных	Васина Л.В.
	методов обучения при изучении	
	экономических дисциплин	
	Опыт организации научно-	Михайлова О.С.
	исследовательской деятельности	
	студентов специальности «Технология	
	деревообработки»	
	Роль дисциплины «Инженерная графика»	Савин М.В.
	в системе подготовки будущего техника-	
	строителя	
	orponiossi.	

### Сведения о методических разработках педагогов колледжа

Дата	Ф.И.О.	Наименование	Для кого	Вид
, ,	педагога		работа	издания
			предназначена	
2021	Савин М.В.	Методические указания по	Для студентов	Методичес
		выполнению контрольных	специальности	кие
		работ ОП. 01 Инженерная	23.02.03	указания
		графика	Техническое	
			обслуживание и	
			ремонт	
			автомобильного	
			транспорта	

2021	Педина Н.В.	Методические указания по	Для студентов	Методичес
		выполнению	специальности	кие
		практических работ по	08.02.01	рекоменда
		ОП. 05 Общие сведения	Строительство и	ции
		об инженерных системах,	эксплуатация	
		для студентов очной и	зданий и	
		заочной форм обучения	сооружений	

### Обобщение опыта педагогических работников на республиканском уровне

Ф.И.О.	Должность	Методическая тема	Дата заседания
			экспертно-
			методического совета
Васина Л.В.	Преподаватель	Повышение учебной мотивации и познавательной активности обучающихся посредством применения методов интерактивного обучения на учебных занятиях по экономическим дисциплинам	Февраль, 2021
Жунусова Н.Ф.	Мастер п/о	Формирование у обучающихся первоначальных практических умений в условиях учебной практики как средство последующего освоения ими профессиональных компетенций	Декабрь, 2021
Семагина И.В.	Мастер п/о	Участие в профессиональных конкурсах как средство мотивации профессиональной деятельности педагога Конкурсное движение как фактор формирования общих и профессиональных компетенций обучающихся	Декабрь, 2021

## 8. ОЦЕНКА УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОГО И БИБЛИОТЕЧНО-ИНФОРМАЦИОННОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

#### 8.1 Учебно-методическое обеспечение

Основным инструментом организации образовательного процесса является учебно-методическое обеспечение.

В колледже педагогами ведется работа по разработке и актуализации содержания образовательных программ: 43.02.15 Поварское и кондитерское дело. 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей 08.01.25 Мастер отделочных строительных и декоративных работ.

Актуализированы содержание учебных планов и образовательных программ СПО в соответствие с ФГОС и профессиональных стандартов, международных стандартов WorldSkills, требованиями работодателей, условиями рынка труда.

Разработаны программы учебной и производственной практик в соответствии с требованиями ФГОС СПО ПООП, ФГОС СОО Сформированы комплекты учебно-программной документации по всем специальностям и профессиям колледжа.

Созданы фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции для аттестации студентов на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП (текущая и промежуточная аттестация).

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разработаны и утверждены СПК, для государственной итоговой аттестации - разработаны и утверждены после предварительного положительного заключения работодателей.

Общий показатель сформированности УМК специальностей и профессий в соответствии с ФГОС (85 %) свидетельствует об эффективности деятельности педагогов за учебный год и о необходимости дальнейшей планомерной и систематической работы по корректировке и разработке недостающих учебно-методических материалов.

Педагоги колледжа ежегодно обновляют учебно-методические комплекты дисциплин и профессиональных модулей с учетом ФГОС СПО, профессиональных стандартов и современных тенденций в профильных отраслях.

С марта 2020 года, в связи с введением в регионе режима повышенной готовности с угрозой коронавируса, в работу колледжа внесены коррективы. В соответствии с письмом Минпросвещения России «О

направлении методических рекомендаций» от 19.03.2020 г. ГД-39/04 и Методических рекомендаций по реализации образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, образовательных программ СПО дополнительных общеобразовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий» и приказом Министерства образования и науки Республики Марий Эл от 18.03 2020 г № 245 «О реализации Указа Главы РМЭ от 17.03 2020 г. № 39 «О введении режима повышенной готовности в РМЭ» в колледже проведены следующие мероприятия:

- 1. издан приказ о временном переходе на реализацию образовательных программ с применением элементов электронного обучения и дистанционных образовательных технологий;
- 2. проведено совещание для информирования административно хозяйственных и педагогических работников об условиях перехода на применение дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

#### 3. Организованы мероприятия по:

- актуализации имеющихся в электронном виде методических материалов по использованию электронного обучения и дистанционных образовательных технологий для обучающихся, педагогических и административных работников, ответственных за организацию учебной деятельности;
- отбору инструментов виртуальной коммуникации, которые рекомендуются преподавателям для проведения вебинаров, онлайн консультирования, коллективного обсуждения и коллективного проектирования;
- формированию расписания на каждый учебный день и информированию о нем обучающихся;
- определению необходимости переноса сроков учебной и производственной практики, а также занятий, которые требуют работы с лабораторным и иным оборудованием;
- обеспечению сотрудничества с ГБПОУ ДПО Республики Марий Эл «Региональный методический центр развития квалификаций» и ЦИТОКО для методической и технической поддержки реализации технологии дистанционного и смешанного обучения, в частности для управления образовательным процессом и учебными группами, предоставления обучающимся доступа к цифровым учебным материалам;

• консультированию обучающихся по использованию электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Образовательный процесс осуществляется согласно расписанию учебных занятий, размещенному на сайте колледжа.

Ссылка: http://edu.mari.ru/prof/spk. Вкладка Расписание.

На сайте колледжа размещена вся необходимая информация для обучающихся. Актуальная информация выкладывается в рубрике «События» Ссылка: <a href="http://edu.mari.ru/prof/spk">http://edu.mari.ru/prof/spk</a>

4. Налажена дистанционная связь с обучающимися, на постоянной основе проводится мониторинг фактического взаимодействия педагогических работников и обучающихся, включая элементы текущего контроля и промежуточной аттестации.

Применяются следующие формы обратной дистанционной связи, визуального взаимодействия педагогических работников и обучающихся (через размещение информации на сайте колледжа, социальные сети: «Вконтакте», «Воотсап» электронную почту педагогов и обучающихся, скайп, zoom, вебинары и платформу Moodle(модульная объектноориентированная динамическая учебная среда.

В России 31 марта 2021 официально запущена образовательная бесплатная социальная сеть «Сферум». Платформу разработало и запустило совместное предприятие Mail.ru Group и ПАО «Ростелеком» «Цифровое образование». Информационно-коммуникационная платформа «Сферам» — это часть цифровой образовательной среды, которая создается Минпросвещения и Минцифры в соответствии с постановлением Правительства РФ в целях реализации нацпроекта «Образование». В начале 2021-2022 учебного года студенты колледжа активно подключились к Информационно-коммуникационной платформе «Сферум» Главная — Сферум (sferum.ru)

### 8.2 Библиотечно-информационное обеспечение учебного процесса

Задача библиотеки - оперативное библиотечное и информационно-библиографическое обслуживание студентов, преподавательского состава и других категорий читателей в соответствии с их информационными запросами.

Библиотечно-информационное обеспечение образовательного процесса осуществляется библиотекой колледжа и регламентируется «Положением о библиотеке ГБПОУ Республики Марий Эл «Строительно-промышленный колледж», «Правилами пользования библиотекой».

Работа библиотеки строится в соответствии с ежегодным планом,

который утверждается директором колледжа.

Обеспечение студентов литературой осуществляется через библиотеку, имеющую абонемент и читальный зал (с числом посадочных мест -16), Контингент читателей библиотеки представлен студентами всех форм обучения, преподавателями и сотрудниками.

Техническое оснащение библиотеки позволяет максимально удовлетворить информационные запросы читателей. Ноутбуки в библиотеке позволяют студентам самостоятельно работать, используя текстовые, графические, офисные программы для написания рефератов, докладов, дипломных и курсовых работ, при этом использовать ресурсы Интернет.

В 41 82 В колледже имеется компьютер, ноутбука, используются образовательном процессе 2 локальных сети подключением Интернет, обеспечивающих сети высокую взаимодействия оперативность И качество структурных всех подразделений колледжа.

В 2021-2022 году колледж реализует региональный проект «Цифровая образовательная среда» национального проекта «Образование» в части дистанционного образования на базе образовательной платформыMoodle . В целях повышения квалификации 2педагога прошли обучение на базе ГБОУ ДПО РМЭ «РМЦ РК» по теме: «Внедрение системы дистанционного обучения Moodle в образовательный процесс ПОО». преподавателя прошли обучение по теме: «Инструменты и сервисы дистанционных образовательных технологий в деятельности педагога». Системный администратор колледжа обучался по теме «Основы цифровой грамотности» на базе ООО «Центр инновационного образования и воспитания».

У колледжа имеется официальный сайт, который ориентирован на предоставление абитуриентам, студентам, ИΧ родителям всем заинтересованным максимально полной оперативной лицам И информации о структуре, деятельности и перспективах развития учебного заведения.

#### 9. ВНЕУЧЕБНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

## 9.1 Стипендиальное обеспечение и иные формы материальной поддержкиобучающихся

Стипендиальное обеспечение студентов проводится в соответствии с «Положением о размерах и порядке материальной поддержки и материального стимулирования студентов». Победители, призеры и

активные участники мероприятий и конкурсов награждаются грамотами и липломами.

### 9.2 Направления и формы воспитательной работы

9.2 Воспитательная работа

9.2. 1Система планирования воспитательной работы

Содержание воспитания, определяемое его целью и задачами, обуславливается особенностями, динамикой и уровнем развития общества, состоянием его экономической, духовной, социально-политической и сфер жизни; проблемами формирования подрастающего других поколения, человеческими отношениями. Главная цель воспитания в ГБПОУ Республики Марий Эл «СПК» - формирование общих и профессиональных компетенций обучающихся, направленных на развитие мобильности, социальной профессиональной непрерывного обеспечивающего профессионального роста, конкурентоспособность выпускников колледжа на рынке труда, эффективной их самореализации в современных социально - экономических условиях.

При планировании воспитательной работы учитываются по возможности все многообразие видов деятельности со студентами, обеспечивающее их профессиональное развитие. Выделение различных направлений деятельности больше зависит от обстоятельств, актуальности развития того или иного качества личности в конкретных исторических условиях. Воспитательная работа в колледже ведется в соответствии с нормативно-правовой базой.

Программа воспитания обучающихся ГБПОУ Республики Марий Эл «Строительно-промышленный колледж» (далее - Программа) разработана в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474«О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»; Указом Президента Российской Федерации «О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки» от 07.05.2012 г. № 599, Федеральным законом от 31.07.2020 № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской вопросам воспитания обучающихся» (далее-Ф3-304); ПО Распоряжением Правительства Российской Федерации от 12.11.2020 № 2945р об утверждении Плана мероприятий по реализации в 2021–2025 годах Стратегии развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года, Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28.08.2020 г. № 441 "О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности ПО образовательным среднего профессионального образования, программам утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14

июня 2013 г. № 464"и является частью реализации Программы модернизации ГБПОУ Республики Марий Эл «СПК» до 2024 года;

Методологическим основанием Программы выступают требования Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее - ФГОС СПО), Программа предполагает вести работу по 9 модулям:

- 1. Профессионально-ориентирующее (развитие карьеры) «Карьера»
- 2. Гражданско-патриотическое воспитание «Патриотизм»
- 3. Спортивное и здоровьесберегающее воспитание «Спорт и ЗОЖ»
- 4. Культурно-творческое воспитание «Культура»
- 5.Бизнес-ориентирующее (молодежное предпринимательство) «Бизнес»
- 6. Экологическое воспитание «Экология»
- 7. Студенческое соуправление «Сотрудничество»
- 8. Кураторство и поддержка «Кураторство»
- 9. Цифровая среда

Основные воспитательной направления деятельности ПО профессиональному воспитанию обучающихся прописаны учётом требований ФГОС СПО. Каждое направление имеет перечень развиваемых ОК, ЛР. Это позволяет систематизировать и дифференцировать общие компетенции и личностные результаты. Благодаря этому программа воспитания охватывает все жизненные состояния, необходимые человеку любой специальности и возраста. Таким образом, общие компетенции, личностные результаты конкретизируются на уровне программы воспитания и учебных предметов.

В колледже существует система планирования воспитательной работы. Ежегодно составляются:

- план воспитательной работы;
- план работы по физической культуре и спорту;
- план работы общежития;
- план работы студенческого соуправления;
- план работы библиотеки;
- комплексный план профориентационной работы;
- план работы с сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей;
- план работы волонтерского объединения;
- план работы педагога дополнительного образования;
- план работы по военно-патриотическому воспитанию;
- план работы Музея истории ГБПОУ Республики Марий Эл «СПК»;
- план работы педагога-психолога

Ежемесячно составляется комплексный план воспитательной работы,

включающий работу всех подразделений. План отражается на официальном сайте колледжа.

B разработан профилактике колледже комплекс мер ПО разработан безнадзорности правонарушений обучающихся: И совместной работы колледжа и МО МВД России «Волжский», КДН и ЗП по профилактике правонарушений, безнадзорности, беспризорности, план работы Совета профилактики правонарушений на 2020-2021 учебный год. Разработана программа асоциального поведения студентов Республики Марий Эл «СПК» на 2019-2024гг.

Воспитательную работу в колледже проводят администрация колледжа, педагог дополнительного образования, педагог-психолог, воспитатель общежития, мастера производственного обучения, руководители групп, преподаватели. Координирует работу заместитель директора по учебно-воспитательной работе.

### 9.2.2 Развитие студенческого соуправления

В колледже постоянно работает орган студенческого соуправления - студенческий Совет. Вовлечение обучающихся в общественную деятельность, в частности в деятельность органов студенческого самоуправления, оказывает позитивное влияние на формирование умений и навыков соуправления.

В 2021 году численность обучающихся, задействованных в студенческом Совете составила 24 человека. Структура студенческого Совета также включает в себя актив колледжа, волонтерский отряд «СПК», старостат. В 2021 году проведено 12 заседаний Совета, где рассматривались следующие вопросы:

- подготовка к месячнику оборонно-массовой и военнопатриотической работы;
- рассмотрение Положения о порядке применения к обучающимся и снятия с обучающихся мер дисциплинарного взыскания в ГБПОУ Республики Марий Эл «СПК»;
- подготовка к мероприятиям, посвященным Международному женскому дню;
- рассмотрение Положения о постановке на профилактический учет в ГБПОУ Республики Марий Эл «СПК»;
  - подготовка к акции «Весенняя неделя добра»;
  - организация труда и отдыха несовершеннолетних обучающихся;
  - рассмотрение плана работы студенческого Совета;
  - подготовка к мероприятию «Посвящение в первокурсники»;
  - организация и проведение мероприятий в рамках акции «Бей в

набат!» и др.

Все члены студенческого Совета являются активными участниками проводимых в колледже мероприятий. Старостат объединяет старост учебных которые взаимодействует групп колледжа, активно администрацией колледжа, контролируют дисциплину в группах, организуют обучающихся группы для участия в общеколледжных мероприятиях. Старосты учебных групп являются инициаторами проведения тематических классных часов в колледже. В 2021 году с их помощью проведены следующие тематические классные часы: «День солидарности в борьбе с терроризмом», «Человек, продли свой век!», «Умей сказать нет!», «Мы новое трезвое поколение!», «Нравственные ценности», «Мывместе», «Дорога без риска», «Наш выбор-жизнь!», «Путь к Победе» и др.

Актив колледжа включает в себя культурно -массовый сектор, спортивный сектор, патриотический центр. Их деятельность которых направлена на организацию досуга обучающихся, организацию выставок, посещение музеев, поддержку творческих коллективов, своевременное информирование обучающихся о деятельности студенческого совета, работы спортивных секций. В 2021 году с участием членов актива колледжа проведены следующие мероприятия, как офлайн, так и онлайн:

- выставка творческих изделий и поделок «Подарки осени»
- мероприятия Недели здоровья;
- день первокурсников Квест «#ЯСТУДЕНТ»;
- конкурсная программа «Лучше всех», посвященная Дню матери;
- Дни открытых дверей (выступление агитбригады, экскурсии);
- тематические классные часы, посвященные Всемирному дню здоровья;
  - выпускной вечер;
  - торжественная линейка, посвященная Дню знаний;
  - День дублера;
  - -мероприятия в рамках антинаркотической акции «Бей в набат!».
- Волонтерский отряд «СПК» с 2012 года осуществляет общественную и социально-значимую деятельность. Средняя численность добровольцев составляет 24 человека. Цель работы отряда заключается в повышении социальной активности обучающихся путем привлечения к волонтерской деятельности. Основные задачи определяются направлениями работы здоровый образ жизни;
  - общественная и социально-значимая работа;
  - событийное волонтерство;

Результатами работы волонтеров по данному направлению являются

следующие:

- активизация личного участия обучающихся колледжа в организации и проведении мероприятий по пропаганде ЗОЖ (привлечено 238 человек);
- организация и проведение массовых спортивных мероприятий способствует успешной адаптации обучающихся нового набора;
- повышение уровня информированности о проблемах ЗОЖ через информационно-просветительскую работу;
- привлечение обучающихся «группы риска» к участию в добровольческой деятельности. Организация общественной и социально значимой деятельности осуществлялась волонтерами через различные акции, организацию адресной помощи разным слоям населения

В 2021 году волонтеры отряда традиционно стали участниками акции «Чистый город». Уборка территории парка «Дружба», восстановление Стеллы воинам-освободителям - это пример для обучающихся колледжа, которые присоединились к акции. Организована и проведена ежегодная благотворительная акция «Теплые подарки» (сбор средств на приобретение подарков к Новому году семьям, где есть ребенок-инвалид). Усиление формирования патриотического воспитания, гражданской позиции обучающихся, уважение К людям старшего поколения, сохранения преемственности Всероссийской поколений результат участия BO гражданско-патриотической акции «Свеча памяти» на территории парка Победы в г. Волжске, участия в митинге Памяти и скорби 22 июня и акции «Бессмертный полк» 9 мая.

Получить необходимый опыт организации мероприятий различного уровня в области спорта, культуры, образования, науки, искусства волонтеры отряда могут через такое направление, как событийное волонтерство. За 2021 год волонтеры отряда смогли проявить свои организаторские способности в следующих мероприятиях:

- Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkillsRussia) Республики Марий Эл;
- открытие Республиканского месячника оборонно-массовой и военнопатриотической работы;
- В 2021 году волонтеры колледжа являлись участниками профориентационных мероприятий: экскурсии по колледжу, участие в Днях открытых дверей, проведение мастер-классов.

### 9.2.3 Форма и методы воспитательной работы

Воспитательная работа в колледже проводится различными методами и в различных формах, в том числе и в онлайн формате, таких как, праздники, концертные программы, конкурсы, акции, классные часы,

творческие встречи, встречи с участниками локальных войн, интеллектуальные игры, родительские собрания.

Многие мероприятия являются традиционными, есть И работы. Работа инновационные формы проводится тесном В взаимодействии c муниципальными учреждениями культуры, учреждениями образования, дополнительного образования, социальной защиты населения. Особый акцент в воспитательной работе делается на усиление гражданско - патриотического воспитания.

#### 9.3Достижения педагогов, обучающихся, коллектива

## <u>Участие педагогических работников в межрегиональных, республиканских конкурсах, фестивалях, конференциях</u> за 2021 год

Дата	Название конкурса	Форма	ФИО	Должнос	Достигнутые
		участия		ТЬ	результаты
Апрель- май, 2021	Региональный этап Всероссийского конкурса «Мастер года»	Очная	Семагина И.В.	Мастер п/о	Победитель
21.05. 2021	Республиканский фестиваль молодых педагогов «Зеленая фиеста»	Очная	Гибадулл ина Н.Р. Семагина И.В. Ященко С.Н.	Мастер п/о Мастер п/о Зам.дирек тора по ВР	Участники
10.09. 2021- 15.09. 2021	Финальный этап Всероссийского конкурса «Мастер года»	Очная	Семагина И.В.	Мастер п/о	финалист
Сентябрь - октябрь, 2021 ( 1- 14.10.21- республи канский этап; 15.10.21- 2.11.21- финальный)	Республиканский конкурс «Лучший музей профессиональной образовательной организации»	Очная	Попова Е.П.	Преподав атель	Финалист
Октябрь, 2021, 02.11- 30.11.21 рспублик анский;	Республиканский конкурс «Лучший преподаватель профессиональной образовательной организации» Самопрезентация «Мои	Очная	Еменаева М.Н.	Преподав атель	Финалист

01.12- 16.12.21 финальн ыйэтап	педагогические находки»; Фрагмент учебного занятия				
04.11- 26.11.21	«Лучший социальный партнер профессиональной образовательной	заочная	Фомина Н.Т.	методист	финалист
	организации»				

## <u>Участие студентов в Региональных чемпионатах «Молодые</u> профессионалы» в («WorldSkillsRussia») в 2021 и в 2022 году

Год, название	ФИО	Компетенция	Курс	Достигнутые результаты (участник, финалист, победитель)
IX Открытый региональный	Денисов Максим	Кирпичная кладка	4	Призер, 2 место
чемпионат «Молодые	Смелов Никита	Облицовка плиткой	3	Призер, 2 место
профессионал ы»	Петров Даниил		3	Призер, 3 место
(WorldskillsRu ssia)	Васильев Николай	Сухое строительство и штукатурные работы	2	Призер, 2 место
Республики Марий Эл	Минеев Артур		2	Призер, 3 место
2021	Ефимов Александр		2	Участник
	Терехин Максим	Поварское дело	2	Призер, 2 место
	Михайлова Ирина	Кондитерское дело	3	Призер, 2 место
X Открытый региональный	Денисов Максим	Кирпичная кладка	4	Призер, 2 место
чемпионат «Молодые	Смелов Никита	Облицовка плиткой	3 3	Призер, 2 место
профессионал ы»	Минеев Артур	Сухое строительство и штукатурные работы	3	Призер, 1место
(WorldskillsRu ssia)	Васильев Николай	Сухое строительство и штукатурные работы	3	Призер, 2 место
Республики Марий Эл	Матвеев Арсений	Сварочные технологии	2	Призер, 1место
2022	Кондратьев Кирилл	Сварочные технологии	2	Призер, 2 место
	Семенов Дмитрий	Сварочные технологии	3	Призер, 2место

### 10. ОЦЕНКА МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ БАЗЫ

В соответствии с Программой развития ГБПОУ Республики Марий Эл «Строительно-промышленный колледж» одним из основных стратегических направлений развития колледжа является модернизация материально-технического оснащения образовательного процесса, создание современной учебно-производственной базы, единой информационной среды колледжа.

В колледже созданы все необходимые условия для реализации профессиональных программ. Колледж имеет достаточное количество кабинетов, лаборатории учебных И мастерских, перечень которых соответствует учебным планам ПО реализуемым образовательным программам. В колледже имеется столовая, медицинский кабинет, бассейн, спортивный зал и актовый зал, общежитие.

Общая площадь зданий и сооружений составляет 13329,5  $\mathrm{m}^2$ , в том числе:

- Административное здание 4287,1 м<sup>2</sup>
- Учебные мастерские №1 4929,9 м<sup>2</sup>
- Бассейн 1273 м<sup>2</sup>
- Общежитие 691,8 м<sup>2</sup>
- Гараж на 5(пять) боксов 474,8 м<sup>2</sup>
- Гараж на 6(шесть) боксов 326,8 м<sup>2</sup>
- Учебные мастерские№2 -1328,8 м²
- Пристрой к сушильной камере 17,3 м<sup>2</sup> Земельный участок, используемый для учебно-производственной практики <sub>2</sub>

деятельности - 5906 м<sup>2</sup>Земельный участок, используемый для образования Здания колледжа оснащены автоматической пожарной сигнализацией и системой удаленного пожарного оповещения. Имеются камеры видеонаблюдения. Осуществляется круглосуточная охрана зданий.

Территория основных учебных корпусов колледжа благоустроена, озеленена, имеет ограждение.

Колледж располагает достаточной компьютерной базой, что позволяет применять современные информационные технологии при изучении

различных учебных дисциплин, а также использовать в освоении профессиональной деятельности множительную и копировальную технику, способствующую более эффективной организации образовательного процесса.

Бассейн расположен в типовом здании, вместимость 30 чел/час, Актовый зал - типовое помещение, емкость 260 мест, Музей - типовое помещение, емкость - 15 чел; компьютерный класс, емкость - 12 человек; лаборатория информационных технологий, емкость - 12 человек. Столовая на 240 посадочных мест обеспечивает благоприятные условия для питания обучающихся и педагогического коллектива. Имеется буфет. Общежитие на 50 мест.

Компьютеры в кабинетах объединены в локальные сети. Колледж имеет возможность предоставить преподавателям и студентам выход в сеть Интернет.

Информация о наличии оборудованных учебных кабинетов 425000 г. Волжск Республика Марий Эл« СПК», ул. Шестакова,8

Наименование объекта	Оборудованные учебные			
	кабинеты		Объекты для проведения	
			практических занят	
	Количество	Общая	Количество	Общая
		площадь, м 2		площадь,
				м2
Учебный кабинет	24	1555,2		
Учебная лаборатория			6	466
Учебная мастерская			8	1241,9
Компьютерный класс	2	108, 4		
Лаборатория информационных технологий			1	54,2

### Информация о наличии объектов спорта

	Адрес местонахождения	Площадь
Вид объекта спорта		объекта
		м2

		267,7
±	425000 г. Волжск Республика Марий Эл «СПК», ул.	,
Физкультурный зал	Шестакова,8	
Бассейн	425000 г. Волжск Республика Марий Эл «СПК», ул.	1273
	Шестакова,8	
Стадион	425000 г. Волжск Республика Марий Эл «СПК», ул.	10000
	Шестакова, 8	

### 11. ОЦЕНКА ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ВНУТРЕННЕЙ СИСТЕМЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Колледж непрерывно развивает и совершенствует свою деятельность в направлении признания коллективом особой важности обеспечения качества профессионального образования и привлечения внимания к процедурам его обеспечения. Ежегодно актуализируются документы ЦМК, организуется анализ первокурсников по качеству. Цели и задачи по качеству формулируются на основе многоаспектного анализа результативности деятельности образовательного учреждения по оказанию образовательных услуг

На уровне структурных подразделений ведется активная работа по изучению рынка труда, динамики изменения потребностей заинтересованных сторон, как на уровне личных контактов с руководителями тех или иных предприятий и государственных структур, так и посредством опросов и анкетирования социальных партнеров и работодателей, данных служб занятости и органов власти региона.

Степень выполнения запланированных мероприятий оценивается по результатам внутренних аудитов и самоанализу деятельности структурных отделений. В соответствии ежегодным планом работы Колледжа проводятся рабочие и методические его заместителями директором, деятельности образовательного совещания ПО совершенствованию учреждения

Личное участие директора и руководителей подразделений в разработке мероприятий по улучшению деятельности Колледжа стимулирует коллектив к совершенствованию работы каждым исполнителем.

Мониторинг и управление качеством учебной и методической деятельности:

- Мониторинг качества организации и анализ результатов промежуточной аттестации, осуществляется систематически заместителем директора по учебной работе и методистом по качеству.
- Мониторинг качества выполнения видов профессиональной деятельности в период прохождения практики, осуществляется заместителем директора по

УПР в соответствии с графиком проведения практик;

- Мониторинг своевременности и качества подготовки к государственной итоговой аттестации, организации ГИА И качества выпускных квалификационных работ, осуществляется заместителем директора по УПР, председателями ЦМК на основании анализа документации по организации ГИА; выпускные квалификационные работы выполняются студентами, как в Колледже, так И на предприятиях. Выполненные выпускные квалификационные работы рецензируются специалистами ИЗ числа работников предприятий. Защита выпускных квалификационных работ проходит заседании Государственной на открытом экзаменационной комиссии. В отчетах председателей ГЭК отмечается, что знания молодых специалистов в целом соответствуют требованиям ФГОС СПО, выпускники демонстрируют достаточный уровень теоретической практической И подготовки;

Мониторинг деятельности педагогических кадров:

Контроль качества проведения учебных занятий; осуществляется сотрудниками учебно-методического управления, председателями цикловых комиссий в соответствии с графиками взаимопосещения учебных занятий;

Целевой аудит деятельности цикловых комиссий, осуществляется методистом

Мониторинг удовлетворенности работодателей качеством образования выпускников. Руководители практики проводят анкетирование и опросы потенциальных работодателей, затем предоставляют данные для дальнейшего анализа

Результаты анализа и оценки качества образовательной деятельности систематически рассматриваются на заседаниях педагогического совета, совета по качеству, оперативных совещаниях учебно-методического управления, заседаниях цикловых комиссий

Таким образом, в колледже создана и планомерно реализуется система оценки качества образовательной деятельности.

#### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

Отчет о самообследовании за период с 01 января 2021 по 31 декабря 2021г. носит констатирующий характер и отражает общие сведения о колледже, его образовательной деятельности, системе управления, организации учебного процесса, качестве кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базе.

Результат самообследования подтверждает, что деятельность колледжа в отчетный период осуществлялась в соответствии с требованиями, установленными Российской Федерации. законодательством Образовательная реализуется лицензионных деятельность C учетом требований и условий, определяемых Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования по реализуемым специальностям.

Колледж реализует основные профессиональные образовательные программы в полном объеме и в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Сведения о востребованности и качестве профессиональной подготовки выпускников позволяют сделать вывод о достижении результативности образовательной деятельности.

Кадровый состав соответствует качественным и количественным квалификационным характеристикам.

Материально-техническая база позволяет осуществлять подготовку специалистов среднего звена в соответствии с требованиями ФГОС.

Сложившаяся в образовательной организации система управления обеспечивает решение основных задач ее деятельности.

Содержание и структура воспитательной работы способствуют формированию социально-активной личности и повышению качества подготовки будущих специалистов.

Качество подготовки выпускников соответствует заявленным уровням образования и государственным требованиям к минимуму осваиваемого обучающимися содержания образования, перечень реализуемых основных профессиональных образовательных программ соответствует потребностям регионального рынка труда.

# ПРИЛОЖЕНИЕ 1 ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ, ПОДЛЕЖАЩЕЙ САММООБСЛЕДОВАНИЮ

ПРИКАЗ Минобрнауки России от 10 декабря 2013 года N 1324 Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию (с изменениями на 15 февраля 2017 года № 136

### Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию (Приложение3)

№ п/п	Показатели	Единица измерения	значение
1.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек	90
1.1.1	По очной форме обучения	человек	90
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек	392
1.2.1	По очной форме обучения	человек	392
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	44
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	8
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек	144
1.5	Подпункт утратил силу с 31 марта 2017 года - приказ Миноб России от 15 февраля 2017 года № 136 См. предыдущую ре		
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	человек/%	71/69%
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	9 чел / 1.86%
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек/%	271/57%
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических	человек/%	

		I	
	работников в общей численности работников		
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	
1.11.1	Высшая	человек/%	
1.11.2	Первая	человек/%	
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/%	
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%	
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)*		
* 3ar	олняется для каждого филиала отдельно.		
2.	Финансово-экономическая деятельность		
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс.руб.	52394,8
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс.руб.	1455,4
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс.руб.	168,1
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наёмных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	95,8
	в редакции, введенной в действие с 31 марта 2017 года прика онауки России от 15 февраля 2017 года № 136 См. предыдущию)		
3.	Инфраструктура		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	КВ.М	
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	
3.3	Численность/удельный вес численности студентов	человек/%	

	(курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях		
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья		
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	3/0.5%
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	единиц	
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	
4.3.1	по очной форме обучения	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	
4.3.3	по заочной форме обучения	человек	

инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	
инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	
инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	
инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	
инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	
Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	
по очной форме обучения	человек	
инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	
инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	
инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	
инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	
инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	
по очно-заочной форме обучения	человек	
инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	
инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	
инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	
инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	
инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	
по заочной форме обучения	человек	
инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	
инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	
инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	
инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	
инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	
Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	3
	с нарушениями зрения  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)  бощая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе по очной форме обучения  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с руктими нарушениями  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с осложными дефектами (два и более нарушений)  по очно-заочной форме обучения  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями стуха  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями стуха  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями стуха  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями  по заочной форме обучения  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями дефектами (два и более нарушений)  по заочной форме обучения  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями опорно-двигате	с нарушениями зрения  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями опорно-двигательного аппарата  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями (два и более нарушений)  Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)  Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе  по очной форме обучения  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями эрения  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими идрешениями  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими идрешениями  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями  инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями ограниченными возможностями здоровья с нарушений и лиц

4.5.1	по очной форме обучения	человек	3
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	
	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	
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	
4.5.3	по заочной форме обучения	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	
4.6.1	по очной форме обучения	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	
4.6.3	по заочной форме обучения	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	человек/%	1
	(Пункт 4 дополнительно включен с 31 марта 2017 года приказом Минобрнауки России от 15 февраля 2017 года N 136)		