ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА УФИМСКИЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ВОДНОГО ТРАНСПОРТА»

Утверждаю Директор Уфимского филиала ФГБОУ ВО «Волжский государственный университет водного транспорта» Ф.Ш Ахмадеева

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ

УФИМСКИЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ВОЛЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ВОДНОГО ТРАНСПОРТА»

(за 2020 календарный год)

СОДЕРЖАНИЕ

Ι	Оценка системы управления организации	3
II	Оценка образовательной деятельности по основным образовательным программам СПО	8
III	Оценка организации учебного процесса	13
IV	Оценка содержания и качества подготовки обучающихся	20
V VI	Оценка востребованности выпускников Оценка качества кадрового обеспечения	30 31
VII	Оценка учебно-методического обеспечения	34
VIII	Оценка библиотечно-информационного обеспечения	36
IX	Оценка материально-технической базы	42
X	Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования	53
XI	Оценка образовательной деятельности, содержания и качества подготовки, организации учебного процесса, учебнометодического обеспечения по образовательным программам дополнительного профессионального обучения	54

І. Оценка системы управления организации

Распоряжением Федерального агентства морского и речного транспорта № АП-193-р от 16.03.2017 года на базе Уфимского филиала ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова» создан Уфимский филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волжский государственный университет водного транспорта».

Полное наименование филиала на русском языке - Уфимский филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волжский государственный университет водного транспорта».

Сокращенное наименование филиала на русском языке - Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»

Юридический адрес: 603951, г. Нижний Новгород, ул. Нестерова, д 5.

Место нахождения филиала: 450017, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Ахметова, 275.

тел. (347) 278-28-83, 278-28-86, электронный адрес: <u>ukru@ufanet.ru</u>, сайт: <u>www.rivercollege.ru</u>

Филиал имеет следующие реквизиты:

ИНН 5260001076; КПП 027543001; ОКПО 20126111; ОГРН 1025203032645. Филиал имеет штамп, бланк и печать со своим наименованием, поставлен на учет в налоговом органе.

Деятельность Уфимского филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ» осуществляется на основании Устава университета, зарегистрированного в установленном порядке, Положения об Уфимском филиале ФГБОУ ВО «ВГУВТ» (СК-Е.01.2-УФспо-06-2020). Руководство филиалам осуществляет исполняющая обязанности директора Ахмадеева Фарида Шариповна, назначенная приказом ректора университета № 1292-л от 23.11.2020 года, наделённая полномочиями доверенностью № 51 от 02.12.2020 года, с исполняющей обязанности директора заключён трудовой договор. В работе работники филиала руководствуются действующим законодательством, нормативными актами, касающимися осуществления образовательной деятельности, приказами и распоряжениями учредителя Федерального агентства морского и

речного транспорта (РОСМОРРЕЧФЛОТ), нормативными документами университета, внутренними локальными актами филиала.

Согласно требований университета меняется организационная структура филиала и штатное расписание, вносятся корректировки в должностные обязанности работников, заключаются дополнительные соглашения к трудовым договорам.

Права и обязанности преподавательского состава, обслуживающего и технического персонала, студентов (курсантов) и слушателей филиала определяются Уставом университета, Положением о филиале и должностными инструкциями. С каждым работником филиала заключен трудовой договор. Кадровое делопроизводство осуществляется на основе требований законодательства. На всех работников оформляются личные карточки формы Т-2.

В соответствии с требованиями внешней управляющей документации на всех обучающихся оформлены личные дела, которые ведутся и хранятся с учетом требований по защите персональных данных. Все отношения между обучающимися, их родителями и (или) законными представителями, связанные с оплатой образовательных услуг, оформлены в письменной форме. Форма договоров на платные услуги соответствует требованиям, установленным нормативнораспорядительной документацией Министерства образования и науки Российской Федерации.

Внутренний распорядок в филиале строится в соответствии с Трудовым кодексом Российской Федерации, Правилами внутреннего распорядка, Положением о филиале и Положением об студенческом общежитии. В ФГБОУ ВО «ВГУВТ» заключен Коллективный договор. Выполнение условий договора ежегодно анализируются на конференции трудового коллектива. В филиале разработаны и утверждены: структура филиала, Положения о структурных подразделениях, должностные инструкции работников, инструкции по охране труда. Согласно требования трудового законодательства все работники филиала проходят инструктажи по технике безопасности. Разрабатываются правила и порядки проведения мероприятий. В Положениях о подразделениях филиала устанавливаются их назначение, структура, основные цели и задачи, функции и права. Положение о

его взаимодействия с другими подразделении определяет также характер Должностные подразделениями. инструкции, регламентируют функции, обязанности, должностные права, ответственность И взаимоотношения руководителей, специалистов, исполнителей и других категорий работников. Данные составлены В соответствии c требованиями Общероссийского документы классификатора профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов ОК 016-94 изменениями), Квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и других служащих, утвержденным постановлением Минтруда РФ 21 августа 1998 года N 37 (с изменениями).

В целях содействия осуществлению самоуправленческих начал, развитию инициативы коллектива, реализации прав автономии филиала в решении вопросов, способствующих организации образовательного процесса хозяйственной деятельности, расширению коллегиальных, демократических форм управления и воплощению в жизнь государственно- общественных принципов управления, согласно п. 4.2 Положения о Уфимском филиале создан выборный представительный орган – Совет филиала (решением Совета филиала от 02.09.2020 года утвержден в составе 12 человек). В состав Совета филиала избираются представители администрации, педагогических работников, курсантов. Ежегодная ротация Совета - не менее трети состава каждого представительства. Члены Совета выполняют свои обязанности на общественных началах. Организация работы Совета строится на основе комплексного плана работы филиала, Основных направлений направленных на выполнение Основных работы коллектива, Мероприятий, направлений работы коллектива, Политики и Целей в области качества. На заседаниях совета ведутся протоколы В соответствие требованиями делопроизводства. Вопросы, рассматриваемые на заседаниях Совета, в целом охватывают все направления деятельности филиала. Заседания Совета проводятся ежемесячно. Анализ планов работ и протоколов заседаний Совета позволяет оценить его работу в целом положительно. Особое внимание в последние годы Совет уделял работе подразделения учебной работы по реализации требований государственных образовательных стандартов, качеству образовательной деятельности в том числе

аттестации, итоговой анализу условий реализации профессиональных набору образовательных программ, студентов И сохранению контингента, материально- техническому и учебно-методическому оснащению образовательного процесса, формированию системы воспитательной работы, кадровому потенциалу филиала, анализу выполнения принятых решений. В филиале также функционируют Педагогический совет в составе 40 человек, Методический совет в составе 11 человек, Библиотечный совет. В филиале так же действуют представительный орган -Первичная профсоюзная организация. Приказом директора филиала № 222 от 05.11.2020 года утверждены органы самоуправления обучающихся, общежития и Совет обучающихся. Приказом № 154-УФспо-06 от 07.09.2020 года утверждён состав Родительского комитета.

Взаимодействие организационных структур филиала обеспечивается соответствующими локальными актами и средствами оперативного управления. Делопроизводство в подразделениях организовано согласно Инструкции по организации делопроизводства в ФГБОУ ВО «ВГУВТ», в соответствии с утвержденными номенклатурами дел и ведется с учетом установленных требований к оформлению дел длительного срока хранения по основным направлениям деятельности филиала. Работа по контролю исполнения поручений организована через индивидуальное собеседование с сотрудниками, анализ поручений, анализ документации, через плановые отчёты на заседаниях, совещаниях филиала.

Для регламентации деятельности филиала разработаны и утверждены в установленном порядке все необходимые документы внутреннего управления - локальные акты. К локальным актам относятся: приказы, распоряжения, протоколы, решения, положения, правила и др. Вся документация филиала оформляется, ведется и актуализируется в соответствии со стандартом Университета «Управление документами СМК», требования которого соответствуют:

- МС ИСО 9001:2015 «Системы менеджмента качества. Требования»;
- МК ПДНВ с поправками;
- ГОСТ Р 7.0.8.-2013 "Делопроизводство и архивное дело. Термины и определения"

ГОСТ Р 6.30–2003 «Унифицированные системы документации.
 Унифицированная система организационно-распорядительной документации.
 Требования к оформлению документов».

На основании самообследования можно констатировать, что нормативная и организационно-правовая документация филиала:

- имеется по всем направлениям деятельности, осуществляемой филиалом,
- соответствует законодательству Российской Федерации, нормативнораспорядительным актам внешних управляющих и контролирующих органов.

В филиале своевременно обновляется содержание нормативной и организационно-правовой документации для приведения в соответствие с законодательством РФ, документами внешнего управления. Для обеспечения деятельности филиала заключаются договоры и госконтракты со сторонними организациями в соответствии требованиями Федерального закона от 5 апреля 2013 г. N 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (с изменениями и дополнениями).

Заключение. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности Уфимского филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ» соответствует лицензионным и аккредитационным требованиям, нормативно-правовым актам внешних управляющих органов.

II. Оценка образовательной деятельности по основным образовательным программам СПО

Реализуемые образовательные программы, контингент обучающихся. Анализ отсева обучающихся. Анализ выпуска. План выпуска.

В Уфимском филиале ФГБОУ ВО «Волжский государственный университет водного транспорта» реализуются основные профессиональные образовательные программы по 4 специальностям среднего профессионального образования (2 укрупненным группам).

І укрупненная группа 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта Специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте Квалификация Техник

II укрупненная группа 26.00.00 Техника и технология кораблестроения и водного транспорта Специальность 26.02.03 Судовождение

Квалификация Старший техник-судоводитель с правом эксплуатации судовых энергетических установок

Специальность 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок Квалификация Техник-судомеханик

Специальность 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики

Квалификация Техник-электромеханик

No	Название	Срок	Образов.	Уровень	ФГОС	Курс
п/п	специальности	обучения	база	образов.		
1.	23.02.01 Организация	3г.10 мес.	На базе 9	Базовый	ФГОС	1-4
	перевозок и управление на		кл.	yp.		курс
	транспорте					
2.	26.02.03 Судовождение	4г.10 мес.	На базе 9	Углубл.	ФГОС	1-5
			кл.	подг.		курс
3.	26.02.03 Судовождение	3г.10 мес.	На базе	Углубл.	ФГОС	1-4
			11 кл.	подг.		курс
4.	26.02.05 Эксплуатация	3г.10 мес.	На базе 9	Базовый	ФГОС	1-4
	судовых энергетических		кл.	yp.		курс
	установок					
5.	26.02.06 Эксплуатация	3г.10 мес.	На базе 9	Базовый	ФГОС	1-4
	судового		кл.	ур.		курс

электрооборудования и			
средств автоматики			

Образовательная база приема - 9 классов (основное общее образование) и 11 классов (среднее полное образование)

Получаемый уровень образования двух видов - базовый уровень и углубленная подготовка.

Образовательная деятельность осуществляется на государственном языке Российской Федерации - русском языке.

Имеющиеся в филиале основные образовательные программы реализуются в соответствии с Федеральными государственными образовательными стандартами, сроком обучения 3 года 10 месяцев и 4 года 10 месяцев. Обучение ведется на бюджетной и договорной основе.

Контингент студентов филиала по очной форме обучения по состоянию на 31 декабря 2020 года

Формы получения образования и формы обучения

№ п/п	Наименование профессий, специальностей	Количество обучающихся по каждой форме обучения				
		очная	заочная	очно- заочная	сочетан ие форм получен ия образова ния и форм обучени я	
1.	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте	28	1			
2.	26.02.03 Судовождение	259	53			
3.	26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок	184	11			
4.	26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	148				
	всего	619	65			

В Уфимском филиале ФГБОУ О «ВГУВТ» организована и реализуется система работы по учету количественных и качественных показателей контингента обучающихся. Учет движения контингента студентов организуется ежемесячно на 25 число месяца. При движении контингента изменения обсуждаются на производственном совещании, административном совещании при директоре.

В академическом отпуске по состоянию на 31 декабря 2020 года находятся 10 курсантов. Движение контингента за анализируемый период имеет следующие показатели:

№ п/п	Специальность	форма обучения	колич ество отчисл	Основание причина
			енных	
1.	26.02.03 Судовождение	очное	17	по собств. желанию,
				отч.переводом, перевод на
				3O
		заочное	19	по собств. желанию
2.	26.02.05 Эксплуатация	очное	4	По собств. желанию,
	судовых энергетических			нарушение обязанностей,
	установок			перевод на 3О
		заочное	3	по собств. желанию
3.	26.02.06 Эксплуатация	очное	5	По собств. желанию,
	судового			Перевод в др.уч.заведение
	электрооборудования и			Перевод на др.
	средств автоматики			специальность
	Всего		48	

Восстановление или перевод в наш филиал

No	Специальность	форма	количество	Основание
п/п		обучения		причина
1.	26.02.03 Судовождение	очное	2	Перевод из
				другого
				уч.заведения
		заочное		
2.	26.02.05 Эксплуатация судовых	очное		
	энергетических установок	заочное	1	восстаовление
3.	26.02.06 Эксплуатация судового	очное	1	Перевод из
	электрооборудования и средств			другого
	автоматики			уч.заведения
	Всего		4	

Доминирующими причинами выхода из состава курсантов является

собственное желание.

Гендерный состав обучающихся в филиале представлен следующим образом.

№	Специальность	форма	количество	количество
п/п		обучения	мальчиков	девочек
1.	23.02.01 Организация перевозок и	очная	5	23
	управление на транспорте	заочная		1
2.	26.02.03 Судовождение	очная	226	33
		заочная	53	
3.	26.02.05 Эксплуатация судовых	очная	184	
	энергетических установок	заочная	11	
4.	26.02.06 Эксплуатация судового	очная	148	
	электрооборудования и средств автоматики			
	Всего		627	57

Впервые, в связи с сохраняющейся угрозой распространения коронавирусной инфекции на основании Регламента головного ВУЗа, был разработан Порядок проведения Государственной итоговой аттестации в 2020 году по видеоконференцсвязи на основе программного обеспечения «Zoom» для курсантов. Защита выпускных квалификационных работ прошла успешно, из 162 выпускников 122 человека (75,3%) сдали ГИА на 4 и 5.

Выпуск. Анализ выпуска. Очное отделение

Код спец.	Прием , с учето м добора на 2 курс	Допу щено к ИГА	Вып ущен о с вруч ение м дипл	% выпу ска к план у	Вруч ено дипл омов с «отл ичие м»	Вручен о диплом ов с оценка ми «отл» и «хор»	Отчислен ы за «неуд» на ИГА	% сохра нност и от прием а
1	2	3	4	5	6	7	8	9
26.02.03	50	38	38	100	5	4	0	76
26.02.06	25	26	26	100	1	6	0	100
26.02.05	50	40	40	100	1	7	0	80
ВСЕГО	125	104	104	100	7	17	0	85,3

Выпуск. Анализ выпуска. Заочное отделение

Код спец.	Прием,	Допу	Выпу	%	Вруч	Вручен	Отчислен	%
	c	щено	щено	выпу	ено	O	ы за	coxpa
	учетом	К	С	ска к	дипл	диплом	«неуд» на	нност
	добора	ИГА	вруче	план	омов	ов с	ИГА	и от
	на 2		нием	у	c	оценкам		прием
	курс		дипл		«отл	И «ОТЛ»		a
			ома		ичие	и «хор»		
					M>>			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
26.02.03	35	29	29	100	1	3	0	82
26.02.05	37	29	29	100	2	2	0	78,3
ВСЕГО	72	58	58	100	3	5	0	80,2

В 2020-2021 учебном году планируется 77 выпускников. План выпуска

Очное отделение

	0 11100 01A001011110										
$N_{\underline{0}}$	группа	кол-во	из і	из них		них					
		курсантов	бюджет	коммерч	Юношей	Девушек					
1	2	3	4	5	6	7					
1	26.02.03	15	15		13	2					
2	26.02.05	23	23		23						
3	26.02.05	12	1	11	12						
4	26.02.06	22	10	12	22						
	ВСЕГО	72	49	23	70	2					

Заочное отделение

спец.	группа	кол-во	ИЗ 1	них	из і	них
		курсантов	бюджет	коммерч	юношей	девушек
5	26.02.05	5		5	5	
итого		5		5	5	

III. Оценка организации учебного процесса

Основой организации учебного процесса является системный подход, предполагающий последовательное изучение дисциплин, профессиональных модулей, освоение всех видов практик, взаимосогласованность содержания курсов обучения, их преемственность.

Продолжительность учебной пары - 90 минут, продолжительность академического часа - 45 минут. Занятия проводятся в одну смену, делятся на два вида: групповые, подгрупповые.

На основе рабочих учебных планов по специальностям разработаны графики учебного процесса по каждой специальности, составлены расписания. Процедура составления, утверждения и опубликования расписания учебных занятий регламентируется «Положением об организации учебного процесса». Учебное расписание по программам среднего профессионального образования по очной форме обучения составляется учебным отделом на основании оперативных учебных планов, приказа о педагогической нагрузке, согласовывается с заместителем директора по учебной работе и утверждается директором филиала. Учебное расписание составляется на каждый семестр для каждого курса и специальности и доводится до сведения обучающихся до начала семестра. Для сведения курсантов учебное расписание вывешивается на досках объявлений, размещается на сайте филиала.

Процедура составления, утверждения и опубликования расписания экзаменационных сессий регламентируется «Положением о промежуточной аттестации». Сроки подписания, доведения до сведения обучающихся выполнено.

Организация образовательного процесса осуществляется в соответствии с расписанием учебных занятий и образовательными программами специальностей. В соответствии с основным расписанием учебных занятий составляется расписание консультаций и в подгруппах.

Анализ действующего расписания аудиторных занятий показал его соответствие рабочим учебным планам специальностей. Расписание групповых и индивидуальных учебных занятий отражает целенаправленное представление

курсантам возможностей последовательного и логического изучения учебного материала.

Реализация учебных планов по ФГОС показала, что норматив средней недельной нагрузки не нарушен: 36 часов обязательной и не более 54 часа общей недельной нагрузки.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при заочной форме обучения 160 академических часов в год

В условиях сохраняющейся угрозы распространения коронавирусной инфекции на основании «Методических рекомендаций по организации работы профессиональных образовательных организаций Республики Башкортостан в 2020—2021 учебном году» был подготовлен и утвержден режим учебных занятий, с изменением времени начала первого занятия для разных учебных групп и время проведения перерывов, в целях максимального разобщения учебных групп. Учебные занятия проводились исключительно в закрепленных за группой аудиториях (за исключением информатики, иностранного языка, физвоспитания и занятий проводимых дистанционно).

В образовательном процессе реализуются следующие виды учебной деятельности:

- лекции;
- лабораторно-практические работы;
- лабораторное занятие
- урок контроля знаний
- урок систематизации и обобщения знаний
- практикум
- консультация.

Наряду с традиционными видами аудиторских занятий в филиале ведется интенсивная работа по внедрению современных форм организации учебных занятий на основе передовых образовательных технологий.

В 2019-2020 учебном году в связи с ситуацией пандемии, по приказу №154 от 18.03.2020 года и группы переведены на дистанционное обучение с использованием

электронной образовательной среды. Внедрены технологии дистанционного обучения, дистанционного формата аттестации, текущей, промежуточной и итоговой. Разработана и внедрена форма отчета по дистанционному обучению, в которой велся учёт проведенных занятий в формате видеоконференции, учет методических материалов для курсантов. С нового учебного года проведена большая работа по размещению учебных материалов для использования их обучающимися в дистанционном режиме в программе «Парус», разработанной университетом. Обеспечивался систематический контроль наполнения материалами и проведения учебных занятий в дистанционном режиме. Подготовлены аудитории (компьютеры, видеокамеры на каждое рабочее место) для проведения учебных занятий с обучающимися дистанционно в формате Zoom. Контроль за проведением учебных занятий осуществляли сотрудники подразделения учебной работы.

Аудиторные занятия при освоении профессиональных образовательных программ сопровождаются различными видами самостоятельной работы. В филиале виды самостоятельной работы разработаны в рабочих программах с учетом специфики реализуемых специальностей: реферативная работа, изучение специальностей, нормативно-правового сопровождения конспектирование, подготовка творческих сообщений, докладов, аннотирование, защита индивидуальных учебных проектов, решение ситуационных задач и др.

В разработанных методических указаниях по самостоятельной работе студентов учитываются виды работы, обусловленные спецификой специальности.

Помимо обязательных учебных занятий, самостоятельной работы студентов, в филиале проводятся консультации: групповые, подгрупповые, индивидуальные по учебным дисциплинам, МДК, профессиональным модулям из расчета 4 часа в год на одного студента. Консультации предусмотрены ФГОС, как для профессиональных циклов, так и дисциплин общеобразовательного цикла. Ведется системный учет консультационных занятий в журналах.

Документом учета выполнения расписания и учебного плана, где фиксируется фактически проработанное время, является учебный журнал. Журналы учебных занятий учебных групп хранятся в учебном отделе и ведутся преподавательским

составом, проводящим занятия. Контроль за качеством ведения журналов возложен на заведующего учебным отделом. Кроме того, ежемесячно учебным отделом проводится анализ выполнения учебных планов, заполняются ведомости учета часов учебной работы преподавателей. На период дистанционной работы была разработана форма электронного журнала с ограничением доступа только заинтересованных лиц.

Результаты выполнения учебных планов

специальность	курс	Количество дисциплин	выполнение
23.02.01 Организация	1 курс	7 базового,	выполнено
перевозок и управление		3 профильного цикла,	
на транспорте		1 дисциплина по выбору	
26.02.03	1 курс	7 базового,	выполнено
«Судовождение»		3 профильного цикла,	
		1 дисциплина по выбору	
	1 (на базе	3 общегуманитарного,	выполнено
	11кл)	3 математического и	
		естественнонаучного цикла,	
		5 общепрофессионального	
		цикла, 1 МДК	
		1 BY	
	2 (на базе 9	4 общегуманитарного,	выполнено
	кл)	3 математического и	
		естественнонаучного цикла,	
		4 общепрофессионального	
		цикла, 1 МДК	
		1 BY	
	2 (на базе	1	выполнено
	11кл.)	12 МДК	
	3 (на базе 9	1	выполнено
	кл.)	12 МДК	
	3 курс (на	1	выполнено
	базе 11 кл.)	1 общепрофессионального	
		цикла, 11 МДК	
	4 (на базе 9	1	выполнено
	кл.))	10 МДК	
	4 (на базе 11	1	выполнено
	кл.)	8 МДК	
26.02.06	1	7 базового,	выполнено
«Эксплуатация		3 профильного цикла,	
судового		1 дисциплина по выбору	
	2	4 общегуманитарного,	выполнено

специальность	курс	Количество дисциплин	выполнение
электрооборудования и		1 математического и	
средств автоматики»		естественнонаучного цикла	
		5 общепрофессионального	
		цикла, 1 МДК	
		1 BY	
	3	2 общегуманитарного,	выполнено
		1 общепрофессионального	
		цикла, 5МДК	
		2 BY	
	4	3 общегуманитарного,	выполнено
		4 МДК	
26.02.05	1	7 базового,	выполнено
«Эксплуатация		3 профильного цикла,	
судовых		1 дисциплина по выбору	
энергетических			
установок»	2	4 общегуманитарного,	выполнено
		3 естественно-научного	
		6 общепрофессионального	
		цикла, 1 МДК	
		1BY	
	3	2 общегуманитарного,	выполнено
		2 общепрофессионального	
		цикла, 8 МДК	
		1 BY	
	4	3 общегуманитарного,	выполнено
		3 МДК	

Анализ организации практик (наличие и утверждение в установленные сроки приказов), соответствие организации практик утвержденным графикам.

График проведения учебных, производственных (по профилю специальности и преддипломной) практик очного и заочного обучения СПО в 2019-2020 гг. разработан в соответствии с графиком учебного процесса на 2019-2020 гг. в установленный срок и утвержден директором. Организация практической подготовки в филиале проводится в полном соответствии с профессиональными стандартами, Положением о дипломировании членов экипажей судов внутреннего водного транспорта, ожиданиям потребителей, а также нормативными - правовыми актами в области образования, перечисленными ниже:

- 1. Федерального закона от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации";
- 2. Приказа Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 5 августа 2020 г. N 885/390 "О практической подготовке обучающихся" (с изменениями и дополнениями от 18.11.2020 г.);
- 3. Приказа Минобрнауки России от 07.05.2014 N 441 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 26.02.03 Судовождение" (Зарегистрировано в Минюсте России 24 18.06.2014 N 32743);
- 4. Приказа Минобрнауки России от 07.05.2014 N 443 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок" (Зарегистрировано в Минюсте России 03.07.2014 N 32958);
- 5. Приказа Минобрнауки России от 07.05.2014 N 444 (ред. от 14.09.2016) "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики" (Зарегистрировано в Минюсте России 11.06.2014 N 32676);
- 6. Положения о прохождении практики курсантами, обучающимися по специальностям подготовки плавсостава судов, утвержденное ректором «ВГУВТ» 10.10.2017 г.;
- 7. Учебными планами Уфимского филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ».

В 2020 году для прохождения обучающимися всех видов практик заключен 24 договора о сотрудничестве с профильными организациями - судоходными компаниями. У обучающихся всегда есть возможность выбора места прохождения практики, так как традиционно количество предложенных вакантных должностей в судоходных компаниях значительно превышает число обучающихся.

Для прохождения практики разработаны следующие формы отчетной документации: путевка-направление, дневник-журнал регистрации практической подготовки, характеристика, аттестационный лист, отчет по практике. По итогам прохождения практики, для дальнейшего трудоустройства так же ведется учет: справок о стаже плавании; справок подтверждений; справок о судоремонте; записей в трудовые книжки и иных документов, подтверждающих стаж работы курсантов.

В соответствии с Приказом Минтранса России от 12.03.2018 N 87 "Об утверждении Положения о дипломировании членов экипажей судов внутреннего водного транспорта" (Зарегистрировано в Минюсте России 25.04.2018 N 50903, с изменениями на 25.02.2020 г.), в целях обеспечения курсантов рабочими профессиями для прохождения производственной практики в штатных должностях и для получения выпускниками рабочих дипломов без ограничений филиал проводит:

Профессиональную подготовку по рабочим профессиям:

«рулевой-моторист»;

«моторист»;

«рулевой»;

«электрик-судовой» и т.д.

Дополнительные подготовки по программам:

- борьба с огнем, правила пожарной безопасности;
- противопожарная подготовка членов экипажей судов ВП;
- использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов при борьбе с пожаром и спасении людей;
 - использование судовых РЛС на ВВП;
 - судоводитель маломерного судна;
 - тренажерная подготовка;
 - конвенционная подготовка;
- программа подготовки для работы на нефтяных танкерах (рядовой состав, командный состав);
 - подготовка для работы на пассажирском судне (рядовой состав);

- программа подготовки по управлению неорганизованной массой людей (командный состав);
 - правила пользования приборами газового контроля.
 - подготовка по использованию электронных карт.

Заключение: Организация практической подготовки соответствует требованиям нормативных документов.

IV. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся

В Уфимском филиале ФГБОУ ВО «ВГУВТ» программы подготовки специалистов среднего звена разработаны в соответствии с ФГОС реализуемых специальностей.

Содержание и сроки освоения ППССЗ определяется ФГОС по специальностям и соответствуют требованиям федерального государственного образовательного стандарта.

Срок и трудоемкость освоения ППССЗ характеризуется следующими показателями:

- требованиями по нормативному сроку освоения ППССЗ выполняются полностью;
- требованиями к общей трудоемкости освоения ППССЗ выполняются полностью;
- требованиями к трудоемкости освоения ППССЗ за учебный год выполняются полностью;
- требованиями к трудоемкости освоения учебных циклов, дисциплин, МДК, профессиональных модулей, практик выполняется полностью.

Основные образовательные программы, реализуемые в Уфимском филиале ФГБОУ ВО «ВГУВТ», базируются на следующих документах, определяющих содержание образования:

- ΦΓΟC;
- рабочий учебный план;
- рабочие программы учебных дисциплин;
- рабочие программы профессиональных модулей;
- рабочие программы практик;

- фонды оценочных средств и контрольно-измерительные материалы;
- требования к промежуточному контролю, итоговой государственной аттестации;
- методические разработки по организации самостоятельной работы студентов, выполнению лабораторно-практических занятий;
 - учебно-методическое обеспечение образовательной программы.

Рабочие программы дисциплин, профессиональных модулей имеют внутренние и внешние рецензии.

Учебные планы выдержаны по структуре, отражают цели и задачи, требования к уровню освоения содержания циклов дисциплин, профессиональных модулей, учебно-методического обеспечения, распределения обязательной и максимальной учебной нагрузки на студента.

Учебными планами предусмотрено выполнение курсовых работ. Тематика курсовых работ разрабатывается цикловыми методическими комиссиями, ежегодно обновляется и утверждается приказом по учебному заведению.

Составные элементы учебных планов, их наименования, объем часов, количество учебных недель практической подготовки, промежуточной аттестации, ГИА, каникул в полном объеме соответствуют Федеральным государственным образовательным стандартам. В части теоретического обучения планы состоят из дисциплин, МДК, профессиональных модулей, разных видов практик, а также консультаций. Объем учебных часов в действующих учебных планах соответствует бюджету времени, установленному ФГОС. Бюджет времени соответствует требованиям ФГОС также по циклам дисциплин, профессиональным модулям. В соответствии с требованиями ФГОС количество экзаменов, зачетов не превышает, соответственно 8 и10.

Названия учебных дисциплин, циклов, профессиональных модулей, МДК, объемные соотношения циклов дисциплин, профессиональных модулей, виды практик, количество часов промежуточных аттестаций не противоречат требованиям ФГОС. Самостоятельная работа студентов планируется в соответствии с требованиями, предъявленными ФГОС к уровню подготовки выпускников, и

включает такие виды деятельности как информационная, аналитическая, проектная.

Процесс самостоятельной работы студентов обеспечен по всем специальностям методическими пособиями и разработками.

Оценка качества освоения основных профессиональных образовательных программ в Уфимском филиале ФГБОУ ВО «ВГУВТ» включает текущий контроль занятий, промежуточную аттестацию, государственную итоговую аттестацию обучающихся. Для текущего контроля знаний, промежуточной аттестации разработаны определенные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации. Текущий контроль занятий студентов осуществляется с использованием разработанных оценочных фондов и проводится в различных формах: устные опросы, тестирование, контрольные работы, компьютерное тестирование, защита творческих работ.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям основных профессиональных образовательных программ созданы фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения, освоение компетенций.

Оценка качества подготовки обучающихся осуществляется по двум направлениям:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

Анализ успеваемости по результатам текущей, промежуточной и итоговой аттестации с учетом результатов практики

специальность	абсолютная	качественная
23.02.01 Организация	100	89,6
перевозок и управление на		
транспорте		
26.02.03 Судовождение	100	80,2
26.02.05 Эксплуатация судовых	100	62,4
энергетических установок		
26.02.06 Эксплуатация судового	100	71,4
электрооборудования и средств		
автоматики		
итого	100	75,9

Анализ продолжения образования выпускниками 2020 года в высших учебных заведениях по формам обучения в разрезе каждой специальности

Выпускники 2020 года продолжили образование в высших учебных заведениях:

По специальности 26.02.03 «Судовождение» — 0 курсантов поступили на очную форму обучения — 0% от общего числа выпускников очной формы обучения;

По специальности 26.02.03 «Судовождение» — 1 курсант поступил на заочную форму обучения — 1% от общего числа выпускников очной формы обучения;

По специальности 26.02.06 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики» -0 курсантов поступили на очную форму обучения -0% от общего числа выпускников очной формы обучения;

По специальности 26.02.06 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики» – 2 курсанта поступили на заочную форму обучения – 1,9% от общего числа выпускников очной формы обучения;

По специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок» – 1 курсант поступил на очную форму обучения – 1% от общего числа выпускников очной формы обучения;

По специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок» – 3 курсанта поступили на заочную форму обучения – 2,9% от общего числа выпускников очной формы обучения;

Итого: 7 человек -6.7 % от общего числа выпускников очной формы обучения.

Заключение:

- 1. Анализ уровня качественной успеваемости студентов филиала по результатам промежуточной аттестации, семестровым результатам, результатам прохождения практики показывает его соответствие требованиям ФГОС.
- 2. Анализ основных образовательных программ, учебных планов, рабочих программ дисциплин, профессиональных модулей, практик показал, что структура учебных планов, объем учебных часов, практик, объем промежуточных аттестаций, каникул, вид итоговой государственной

аттестации, программы по дисциплинам, профессиональным модулям, методическое обеспечение образовательного процесса соответствуют требованиям ФГОС реализуемых специальностей.

Анализ организации воспитательной работы в филиале

Руководство Уфимского филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ» создает все условия, ДЛЯ необходимые формирования личности профессионально И социально компетентной, способной К творчеству И самоопределению условиях обладающей развитым меняющегося мира, ЧУВСТВОМ ответственности стремлением к созиданию, сохранения здоровья обучающихся, способствует развитию студенческого самоуправления, приобщению обучающихся к занятиям в спортивных секциях и творческих кружках. Воспитательная работа в Уфимском филиале ФГБОУ ВО «ВГУВТ» в 2020-2021 учебном году велась в соответствии с утвержденным комплексным планом работы филиала на учебный год, рабочей программой воспитания и календарным планом воспитательной работы на 2020/2021 учебный год

Воспитательная работа в филиале осуществляется преподавателями классными руководителями на уроках, а также во внеурочное время и направлена на развитие профессиональных и общих компетенций будущих специалистов. В процессе различных воспитательных мероприятий обучающиеся осваивают такие компетенции, как осознание сущности и социальной значимости будущей профессии; умение принимать решения как в стандартных, так и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность; умение оперативно найти информацию для выполнения профессиональных задач; умение использовать информационнокоммуникативные технологии; умение работать в команде и др. Один из показателей эффективной воспитательной работы в филиале –реализация используемых форм воспитательной работы. Осознанию важности будущей профессии способствуют тематические мероприятия в рамках направления воспитательной работы по традиций филиала, флота, профориентационной формированию работе обучающихся: проведение праздника «Посвящение в курсанты», встречи по группам с выпускниками филиала, День Речника, День морского флота, конкурсы

профессионального мастерства «Лучший судоводитель», «Лучший судомеханик», «Лучший электромеханик», тематические классные часы, беседы о штурманах, капитанах, исследователях, первооткрывателях. Так, 25.09.2020 в филиале было торжественное принятие Кодекса чести курсантов, на котором проведено присутствовали почетные гости Аксаковского урока чести. Гости выступили с приветственным словом, желая первокурсникам успехов и традиционного «Семь футов под килем!». В ответ курсанты искренне произнесли клятву курсанта, а после получили студенческие билеты из рук почетных гостей. Также в это день состоялось торжественное открытие памятника Башкирским юнгам Соловецкой школы ВМФ первого набора. Патриотизм, ответственность, целеустремленность – это требования, которые необходимы специалисту, работающему в системе речного и морского флота. Патриотическое воспитание является приоритетным в филиале: встречи с ветеранами флота, участниками войн, месячник оборонно-массовой работы, уроки Мужества, Вахта Памяти в дни воинской славы, военные сборы, классные часы, Морским проводимые совместно cсобранием Республики мероприятия, Башкортостан, Международным Аксаковским фондом, посещение музея Боевой славы, Парка Победы с курсантами 1 и 2 курсов филиала, День защиты детей, Торжественные мероприятия, посвященные Дню моряка-подводника, флота России, Балтийского флота Черноморского ВМФ ВМФ России, Тихоокеанского флота ВМФ России, Северного флота ВМФ России, организация работы группы «Юнфлот», организация работы спортивного стрелкового кружка.

реализации направления социальная адаптация формирование психологической устойчивости предусмотрены следующие формы: беседы, тематические классные часы, мероприятия по адаптации первокурсников, работа с курсантами «группы риска», привлечение к работе в органах студенческого самоуправления, кружках и спортивных секциях, психологическое тестирование, работа телефона доверия, мероприятия по адаптации первокурсников, после навигации и повышению мотивации к обучению курсантов старших курсов. Работа классного руководителя с курсантами «группы риска» требует особенного отношения. Классный руководитель может «пропустить», не заметить курсанта, находящегося «группе риска». Часто это бывает из-за недостатка В психологических компетенций классного руководителя, также свободного времени на изучение персонального дела каждого обучающегося в группе и непосредственное общение с обучающимся и его родителями (законными представителями). Филиал имеет заключенный договор с психологическими центрами г. Уфы, но периодические выезды специалиста не принесут значимого результата, необходима система. Обработка тестирования также важна при реализации данного направления, ведь проводимые в филиале тесты –на склонность к девиантному поведению, курение, наркотест, лидерские качества и т.д. -должны области психологии. быть проанализированы специалистом В Классный руководитель же владеет не всем арсеналом психологических средств и приемов, каким бы опытом он ни обладал. Для этого необходимо иметь в штате собственного педагога-психолога, который смог бы решить возникающие проблемы по адаптации первокурсников, установлению положительного климата в группах, где это необходимо, а также помочь классному руководителю в воспитании обучающегося из «группы риска» путем тестирования, бесед, тренингов и прочих психологических приемов.

Следующее направление – профилактика преступлений, распространения наркомании, токсикомании, алкоголизма и табакокурения. Его виды: беседы по профилактике привычек (курение, вредных алкоголизм, наркомания, токсикомания), профилактика ВИЧ-инфекции, классные часы, периодические профилактических прививок, в период ежегодных осмотры медосмотров, обращения за мед.помощью, проведение индивидуальной профилактической работы с родителями, курсанты которых входят в «группу риска», привлечение специалистов Управления УФСКН по РБ, Центра «СПИД», правоохранительных органов, конкурсы плакатов, размещение материалов на стенде «Правовой уголок», проведение тестирований и диагностики агрессивности курсантов. В способы профилактики вредных ЭТО теоретические основном привычек. Необходимо добавлять больше наглядности, использовать интерактивные методы, преподавателям, классным руководителям усилить контроль за a также

соблюдением ФЗ Российской Федерации от 23 февраля 2013 г.No15-ФЗ «Об охране здоровья граждан от воздействия окружающего табачного дыма и последствий потребления табака», привлекать родителей и специалистов. Как показывает практика, стандартная профилактическая беседа у нарколога не приносит ожидаемого результата, это лишь формальность. С высокой вероятностью обучающийся, отправленный на беседу к наркологу один раз, и дальше продолжит курение. Для контроля, в том числе над такими курсантами есть специальный орган –Совет профилактики правонарушений. На внутренний учет попадают обучающиеся, нарушившие Правила внутреннего обучающихся: запрет на курение, распитие и хранение спиртных напитков, пропуски занятий по неуважительной причине, поведение, порочащее честь курсанта вне филиала: хищения, драки, распитие спиртных напитков и т.д. По данным на 01.04.2021, на внутреннем учете состоит 22 курсанта, них среди несовершеннолетних курсантов, еще 6 человек находятся под проф. наблюдением. Опорой воспитания курсанта является группа. И работа классного руководителя наиболее серьезная В ЭТОМ отношении. Процесс воспитания в филиале осуществляют: 22 классных руководителя, которыми руководит Совет классных руководителей и заместитель директора по воспитательной работе. Работа классных руководителей проводится в соответствии с индивидуальным планом воспитательной работы классного руководителя, рабочей программой воспитания на период 2020 - 2021 учебный год, календарным планом воспитательной работы на текущий учебный год, концепцией воспитательной работы Уфимского филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ». Корректировки и особого контроля требует работа классных руководителей, имеющих в своей группе курсантов с задолженностями по учебным дисциплинам и пропусками занятий без уважительной причины и тем самым занимающих последние места в ежемесячном конкурсе «Лучший классный руководитель месяца».

Заключение: Воспитательная работа проводится в соответствии с утвержденной рабочей программой воспитания и календарным планом

воспитательной работы на учебный год и направлена на воспитание гармонично-развитого гражданина.

Анализ участия и результативности в олимпиадах и конкурсах профессионального мастерства

Объективным и независимым показателем качества подготовки обучающихся является участие в предметных олимпиадах, олимпиадах и конкурсах профессионального мастерства, конкурсах исследовательских проектов и творческих работ и его результативность. Немаловажно и то, что участие в таких мероприятиях повышает мотивацию к овладению учебным материалом и профессиональными компетенциями, интерес к изучаемым дисциплинам, формирует навыки ведения исследований, развивает самостоятельность и активность обучающихся.

Подготовка к участию в конкурсных мероприятиях начинается с утверждения в начале учебного года плана-графика предметных олимпиад и профессиональных конкурсов, в ходе проведения которых формируется актив обучающихся, наиболее подготовленных для дальнейшей углубленной подготовки к участию в республиканских, межрегиональных и всероссийских конкурсных мероприятиях и олимпиадах.

За отчетный период курсанты филиала приняли участие в следующих конкурсных мероприятиях и олимпиадах:

Региональный этап олимпиады профессионального мастерства по УГС 26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта. Результат: 1,2,3 места.

Межрегиональная отраслевая олимпиада школьников по технике и технологии «Паруса надежды» (математика). Результат: участие.

Республиканская интернет-викторина, посвященная 75-летию Победы и дню рождения Героя Советского Союза генерала Т. Кусимова. Результат: 1 место.

Конкурс Мин. транспорта РФ на лучший студенческий реферат. Результат: прохождение внутривузовского этапа, участие в во Всероссийском туре.

Республиканский конкурсе эссе, посвященный 80-летию системы профессионально-технического образования «Традиции моего колледжа» (Центр опережающей проф.подготовки МО РБ). Результат: 2 место.

Всероссийская олимпиада по ТУС (Пермский филиал ФГБОУ ВО ВГУВТ). Результат: 1,2 места.

Всероссийская олимпиада по русскому языку (Казанский филиал ФГБОУ ВО ВГУВТ). Результат: 3 место.

Межвузовский конкурс инновационных команд «Ярмарка проектов - 2020» (ФГБОУ ВО ВГУВТ). Результат: участие.

Республиканский конкурс исследовательских работ, посвященный 75-летию Победы (ИРО РБ). Результат: участие.

Республиканский конкурс чтецов на английском языке. Результат: номинация.

Республиканская олимпиада по общеобразовательным дисциплинам (физика, математика, русский язык и литература, история) (ИРО РБ). Результат: участие.

Как показывает анализ, курсанты филиала принимают участие во всех запланированных в начале учебного года конкурсах и олимпиадах, в том числе профессионального мастерства, а так же в конкурсных мероприятиях, не включенных в основной план, приглашения на которые присылаются в течение учебного года (например, приглашения для участия во всероссийских олимпиадах по основам философии, которые проводились в Пермском филиале «ВГУВТ»). Однако, имеются проблемы с результативностью участия в конкурсных мероприятиях:

Количество конкурсов и олимпиады	Результативность			
	1,2,3 место	Номинация, благодарность	Участие	
11	5	1	5	
Итого в %	45,5%	9%	45,5%	

Выводы: в филиале функционирует система работы с одаренными курсантами, обеспечивается возможность участия в различных, в том числе профильных профессиональных, олимпиадах и конкурсах. Необходимо усилить работу по достижению более высоких показателей результативности.

V. Оценка востребованности выпускников

Филиал взаимодействует с работодателями, информирует их о выпускниках нашего филиала с целью их будущего трудоустройства. Тесная и плодотворная работа ведется с такими судоходными компаниями, как: ЗАО СК «БашВолготанкер», ООО «Речной порт «Бирск», ООО «Бельский район водных путей и судоходства», ООО «Судоремонтно-судостроительный завод» г. Уфа, ООО «Дельфин», ООО «Белый лебедь», ООО «Речфлот» и др.

В целях обеспечения эффективного трудоустройства выпускников, в филиале, в структуре подразделения учебно-производственной работы функционирует Служба трудоустройства выпускников филиала.

Служба трудоустройства выпускников осуществляет следующую деятельность:

- 1. Консультирование по вопросам трудоустройства:
- предоставление информации о состоянии рынка труда;
- обучение навыкам составления портфолио, самопрезентации;
- проведение лекций, консультаций по технологии трудоустройства.
- 2. Аналитическая работа:
- сбор данных и подготовка статистических отчетов по трудоустройству;
- анализ востребованности выпускников филиала на рынке труда;
- изучение интересов курсантов, касающихся трудоустройства.
- 3. Информационная и координационная работа:
- поиск вакансий;
- работа с предприятиями, образовательными учреждениями, центрами занятости по вопросам трудоустройства организация презентаций, ярмарок вакансий.

Выпуск обучающихся очной формы обучения происходит традиционно в конце июня. Ежегодно уже в мае поступают запросы от военных комиссариатов с просьбой определения дат защиты выпускных квалификационных работ. И соответственно, ещё до выхода приказа об отчислении в связи с завершением часть курсантов призываются в армию - в 2020 году 67,3% выпускников были призваны в ВС РФ летом.

ТРУДОУСТРОЙСТВО ВЫПУСКА 2020 ГОДА

Группа	Всего	ВС РФ	ву3	Работает по	Работает не по	He
				специальности	специальности	работает
437 CB	18	13	-	-	1	4
438 CB	20	13	1	4	2	-
421ЭM	26	20	2	1	3	-
422 CM	22	18	1	2	-	1
423 CM	18	6	3	-	9	-
	104	70(67,3%)	7 (6,7%)	7 (6,7%)	15 (14,4%)	5 (4,8%)

Филиал взаимодействует с городским Центром занятости населения, принимает участия в ярмарках вакансий. Центр ведет учет трудоустройства выпускников и предоставляет данную информацию по запросам вышестоящим органам. После окончания филиала мы отслеживаем карьеру наших выпускников в течении 3-х лет с момента выпуска и взаимодействуем с их работодателями.

VI. Оценка качества кадрового обеспечения

Уфимский филиал ФГБОУ ВПО «ВГУВТ» укомплектован квалифицированными преподавательскими кадрами.

В составе педагогического штата филиала 8,3% лиц со степенью кандидата наук из 36 чел, 3,1% преподавателей работают на полную ставку.

Возрастной состав преподавателей

менее 25 лет - 0%

25-29 лет – 3 чел. – 10,3 %

30-34 лет – 2 чел. 6,9%

35-39 лет – 4 чел. 13,8 %

40-44 лет – 1 чел. 3,4 %

45-49 лет – 4 чел. 13,8 %

50-54 лет – 4 чел. 13,8 %

55-59 лет –2 чел. 6,9 %

60-64 лет – 5 чел. 17,2 %

65 лет и более 4 чел.13,8%

Средний возраст преподавателей филиала за отчетный период, по сравнению с предыдущими 3 годами, практически не изменился и составляет 51 год, что свидетельствует о дальнейших возможностях плодотворной деятельности.

Оформление на работу в филиале ППС на условиях внешнего совместительства (в пределах до 0,5 ставки должности ППС) и на условиях почасовой оплаты труда (в пределах 122 часов педагогической нагрузки в учебном году) осуществляется в соответствии с Трудовым кодексом РФ и Постановлением Минтруда и социального развития РФ от 30 июня 2003 года №41 «Об особенностях работы по совместительству педагогических, медицинских, фармацевтических работников и работников культуры».

На всех штатных преподавателей и внутренних совместителей имеются в наличии заполненные в установленном порядке трудовые книжки, а на всех внешних совместителей – трудовые договоры.

Качественный состав преподавателей

Кандидаты наук –8,3%

Высшей кв. категории -27%

I кв. категории - 24%

Педагогический коллектив на протяжении ряда лет остается стабильным, пополняется молодыми специалистами.

По результатам качественного и количественного анализа структуры преподавательского состава за последние 5 лет можно сделать следующие выводы.

- 1. Профессорско-преподавательский состав достаточно стабилен. Об этом свидетельствует тот факт, что 3 чел. имеют стаж работы в филиале 20 лет и более; 12 чел. от 10 до 20 лет; 9 чел. от 5 до 10 лет; 5 чел. от 2 до 5 лет.
- 2. Кадры административно-управленческого аппарата также достаточно стабильны, многие работают более 10 лет и обладают высокой профессиональной квалификацией.

100% штатных преподавателей проходят повышение квалификации продолжительностью от 36 часов не реже раза в три года.

С целью совершенствования педагогической работы и повышению профессиональной компетентности преподаватели прошли обучение и получили сертификаты:

- Курсы повышения квалификации «Организация образовательной деятельности по предмету физическая культура в условия реализации ФГОС » (дистанционно). ГАУ ДПО Институт развития образования Республики Башкортостан 2020 г.
- Курсы повышения квалификации «Методические аспекты при изучении русской литературы последней трети XIX. Века в современной школе» ООО Инфоурок 2020
- Курсы повышения квалификации «Современные образовательные технологии в преподавании химии с учетом ФГОС». ГАУ ДПО «Институт развития образования Республики Башкортостан» 2020г.
- Курсы повышения квалификации «Основы предмета « Экология в соответствии с требованиями с учетом требований ООО Инфоурок 2020
- -Курсы повышения квалификации «Методика преподавания астрономии при подготовке специалистов среднего звена» ООО Инфоурок 2020
- Курсы повышения квалификации « Исследовательская технология на уроках русского языка и литературы по ФГОС» АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет» 2020
- Курсы повышения квалификации «Оказание первой помощи» Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ» 2020г.
- Курсы повышения квалификации «Организация и сопровождение инклюзивного образования». ФГБОУ ВО «ВГУВТ» 2020г.
- Курсы повышения квалификации «Особенности деятельности педагогических работников среднего профессионального образования в свете требований профессионального стандарта» Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ» 2020г.

С целью определения уровня профессиональной компетентности и создания условий для повышения квалификации педагогических работников за отчетный

период аттестованы: Абкадиров И.А., Грибанов С.В., Исхакова Л.Л., Сиразетдинова Э.Р.

Первая квалификационная категория по должности «преподаватель» Высшая квалификационная категория пол должности «преподаватель» Гайнетдинова Э.Г. , Немцев С.Н.

Условия реализации образовательного процесса в части обеспечения кадровым составом по всем программам подготовки специалистов среднего звена соответствует требованиям ФГОС СПО.

VII. Оценка учебно-методического обеспечения

Оценка учебно-методического обеспечения с учетом практик в разрезе каждой специальности: конспекты, программы, ФОС в т.ч. квалификационные экзамены и ГИА, методические указания. Соответствие УМО требованиям профессиональных стандартов, в т.ч. по осваиваемым рабочим профессиям

Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса осуществляется в соответствии с требованиями следующих нормативных документов: Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЭ (ред. от 03.08.2018) «Об образовании в Российской Федерации»; Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 464 (ред. от 15.12.2014) «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам профессионального образования»; Федеральные среднего государственные образовательные стандарты по реализуемым в филиале специальностям; Положения ФГБОУ ВО «Волжский государственный университет водного транспорта» «Об основной образовательной программе» (утверждено приказом ректора №24 от 25.03.2015), «Об учебно-методическом комплексе дисциплины» (утверждено приказом ректора №127 от 09.11.2015), «О рабочей программе» (утверждено приказом ректора №50 от 19.06.2018).

В филиале реализуются программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) по очной и заочной формам обучения по четырем специальностям: 26.02.03 «Судовождение», 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок», 26.02.06 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики»,

23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (на водном транспорте)».

ППСС3 по всем реализуемым в филиале специальностям Содержание обеспечивает получение квалификации в соответствии Федеральными государственными образовательными стандартами, в том числе для специальностей УГС 26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта в соответствии ПДМНВ 78/95 И типовыми основными профессионального обучения в области подготовки членов экипажей судов в соответствии с международными требованиями, а для специальности 26.02.03 Судовождение в соответствии с Профессиональным стандартом «Судоводительмеханик», утвержденным Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ N 612н от 08.09.2015 г.

Все образовательные программы прошли этап согласования с представителями сообщества работодателей на соответствие запросам и уровню развития науки, техники, культуры, экономики, технологий, социальной сферы и имеют положительные рецензии.

Образовательная программа по каждой из реализуемой в филиале специальности состоит из следующих структурных элементов:

Описание образовательной программы, включающей основные требования к содержанию и реализации программы, результаты и условия освоения программы;

- рабочий учебный план с календарным учебным графиком;
- квалификационная характеристика выпускника:
- учебно-методическое обеспечение для каждой учебной дисциплины/профессионального модуля, состоящее из рабочей программы, методических указаний для проведения практических и самостоятельных работ (по курсовой и выпускной квалификационной работе при наличии в рабочем учебном плане), фондов оценочных;
 - программы учебной и производственной практик;
- программы квалификационных экзаменов по профессиональным модулям;

- программа Государственной итоговой аттестации.

Информация о состоянии учебно-						
методического обеспечения обеспеченности учебно- методического комплекса представлена в таблице. Наименование	Рабочие программы в т.ч. для практик, квалификац. экзаменов, гид	Методические указания для проведения лабораторно- практических работ	Методические указания для проведения лабораторно-		Методические указания для выполнения курсовых, выпускной квалификационной	Конспекты лекций
специальности	Ш				, ,	
26.02.03 «Судовождение»	100%	100%	100%	100%	100%	56,2%
26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок»	100%	100%	100%	100%	100%	58,3%
26.02.06 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики»	100%	100%	100%	100%	100%	52,8%
23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (на водном транспорте)»	100%	100%	100%	100%	100%	33,3%
	100%	100%	100%	100%	100%	50,1%

Выводы: учебно-методическое обеспечение образовательного процесса по всем, реализуемым в филиале специальностям, в т.ч. по осваиваемым рабочим профессиям и включая практическую подготовку, соответствует установленным требованиям ФГОС и профессиональных стандартов.

VIII. Оценка библиотечно-информационного обеспечения

Библиотека филиала в своей структуре имеет следующие помещения: читальный зал на 36 посадочных мест, абонемент, помещение книгохранения, 15 компьютерных рабочих мест с выходом в сеть Интернет, находящиеся вчитальном зале(общежитие филиала). Общий объем библиотечного фонда составляет 40835 единиц хранения, в том числе: учебно-методическая –24692 экз., научная – 9952 экз., художественная литература – 6190 экз.

Для соответствия фонда библиотеки учебным планам, требованиям государственных стандартов в 2020 году приобретена учебная литература в

количестве 120 экземпляров.

Реализация программ подготовки специалиста среднего звена в соответствии с требованиями ФГОС обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондом, формируемым по полному перечню дисциплин. Все обучающиеся обеспечены основной и дополнительной литературой по всем реализуемым направлениям среднего профессионального образования.

Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературой по дисциплинам всех учебных циклов, изданных за последние 5 лет в соответствии с лицензионными требованиями.

Фонд библиотеки формировался в соответствии с профилем. Принимаются заявки на учебную литературу от преподавателей, которые выполняются по мере выхода из издательств и поступления средств.

Основная учебная литература, предусмотренная программами, включает учебники и учебные пособия, изданные с 2016 г. В качестве дополнительной литературы библиотека комплектуется справочной литературой, официальными и периодическими изданиями.

С учетом требований к библиотечному фонду образовательной организации, изложенных во ФГОС об обеспечении обучающихся доступом к одной или нескольким ЭБС, были предоставлены в открытом доступе головным ВУЗом на использование электронно-библиотечными системами: ЭБС «Лань», ЭБС «Юрайт», ЭБС «Моркнига». Период действия с 01.09.2020г. по 31.08.2021г.

Использование ресурсов электронной библиотечной системы позволяет филиалу обеспечивать практически все дисциплины учебного плана электронными источниками.

Производится анализ книгообеспеченности учебных дисциплин основнойи дополнительной учебной литературы, что позволяет своевременно вносить изменения в план комплектования фонда библиотеки, отслеживать дисциплины, требующие докомплектования в связи моральным устареванием основной учебной литературы.

Курсантам обеспечена возможность свободного доступа к фондам учебно-

методической документации и Интернет-ресурсам филиала посредством доступа в Интернет с компьютеров, установленных в читальном зале (общежитие филиала). Пользователи библиотеки имеют возможность открытого доступа кЭБС «Лань», ЭБС «Юрайт», ЭБС «Моркнига».

За отчетный период библиотекой филиала оформлялась подписка на периодическую печать из 10 наименований газет и журналов с сентября по декабрь и с января по июнь.

Обучающиеся имеют доступ к различным электронным библиотечным системам и ресурсам:

- <u>Электронный каталог ВГУВТ (</u>через Электронный каталог ВГУВТ возможен доступ к электронной библиотеке университета и НРУ)
 - Электронный каталог НРУ
 - Электронно-библиотечная система «Юрайт»: https://biblio-online.ru/
 - Электронно-библиотечная система «Лань»: http://e.lanbook.com
- Электронно библиотечная система "Моркнига " https://www.morkniga.ru/library/
 - Электронно- библиотечная система ЭБС «IPRbooks»(ООО Компания
 - «Ай Пи Ар Медиа») http://www.iprbookshop.ru/
- В читальном зале библиотеки установлена электронно-методическая база филиала, со свободным доступом обучающихся, которая включает в себя: учебно-методический комплекс, конспекты лекций (в электронном виде).
- В филиале создана электронная информационно-образовательная среда, включающая в себя следующие элементы:
 - официальный сайт
- автоматизированная система управления АСУ "Учебный процесс". Электронная информационно-образовательная среда филиала обеспечивает:
- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей), практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;

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

Заключение: библиотечно-информационное обеспечение соответствует требованиям нормативных документов

Оценка обеспеченности программным обеспечением, компьютерами, обучающими программами, видеофильмами. Оценка доступа обучающихся к электронным и другим информационным системам. Организация самостоятельной работы с использованием компьютеров по дисциплинам обеспеченным электронными учебниками.

В учебном процессе задействованы 110 ПК, объединённых в локальную сеть и подключенных к глобальной сети Интернет. Дополнительно 23 аудитории оборудованы видеопроекторами, в том числе в 5 кабинетах установлены интерактивные доски.

В учебном процессе используется лицензионное коммерческое и свободное программное обеспечение. Все блоки дисциплин учебных планов всех специальностей обеспечены программно-информационной поддержкой.

На уроках физики используется Интерактивный учебник по физике и программа "Электрик". На уроках химии и биологии при проведении опытов мультимедиа учебный курс «1С: Образовательная используется коллекция. Органическая химия» И электронное издание «Виртуальная химическая лаборатория». На уроках английского языка применяется программа «Англомар», которая содержит электронную версию стандартного морского навигационного словаря-разговорника, образцы судовой документации и деловой переписки. На уроках инженерной графики используется чертежно-графический редактор «Компас-График», предназначенная для выполнения учебных проектно-конструкторских работ. В соответствии с требованиями международной конвенции по подготовке и дипломированию моряков (ПДНВ-78/95) обучение проводится на тренажерах «ГМССБ» и «РЛС САРП». Тренажер машинного отделения используется для практической подготовки к работе в машинном отделении судна. Компьютерный тренажер навигационной прокладки NPS, позволяет отрабатывать навыки решения штурманских задач при работе с навигационными картами. Используются стенды «Исследование двигателей постоянного тока с независимым возбуждением и последовательным возбуждением» и «ИАДК-К-асинхронный двигатель с короткозамкнутым ротором».

К сети Internet подключены 110 компьютеров, используемых в учебном процессе и 25 компьютеров, используемых в организации учебного процесса. В свободное от основных занятий время доступны для использования обучающимися – 52 компьютера, все из них имеют доступ к сети Internet.

КОЛИЧЕСТВО КОМПЬЮТЕРОВ, ОРГТЕХНИКИ В ФИЛИАЛЕ, В ТОМ ЧИСЛЕ ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ

Наименование	в учебных аудиториях,	используемые в организации учебного процесса
	читальных залах,	(подразделение учебной
	мастерских,	работы, канцелярия,
	тренажерных	воспитательный отдел,
	классах	тренажерный центр)
Компьютеры	110	25
• из них приобретено в тек.	9	2
периоде		
• из них подключено к	110	25
интернету		
Принтеры	11	13
из них приобретено в тек. периоде	0	0
МФУ	1	8
из них приобретено в тек. периоде	1	1
Видеопроекторы	23	1
из них приобретено в тек. периоде	1	0
Интерактивные доски	5	0
из них приобретено в тек. периоде	0	0
Сканеры	1	2
из них приобретено в тек. периоде	0	0

Обучающиеся имеют доступ к различным электронным библиотечным системам и ресурсам:

- <u>Электронный каталог ВГУВТ</u> (через Электронный каталог ВГУВТ возможен доступ к электронной библиотеке университета и НРУ)
 - Электронный каталог НРУ

- Электронно-библиотечная система «Юрайт»: https://biblio-online.ru/
- Электронно-библиотечная система «Лань»: http://e.lanbook.com
- Электронно библиотечная система "Моркнига " https://www.morkniga.ru/library/
- Электронно- библиотечная система ЭБС «IPRbooks»(ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа») http://www.iprbookshop.ru/
- В читальном зале библиотеки установлена электронно-методическая база филиала, со свободным доступом обучающихся, которая включает в себя: учебно-методический комплекс, конспекты лекций (в электронном виде).
- В филиале создана электронная информационно-образовательная среда, включающая в себя следующие элементы:
 - официальный сайт
 - автоматизированная система управления АСУ "Учебный процесс".
- Электронная информационно-образовательная среда филиала обеспечивает:
- доступ к учебным планам, рабочим программам дисциплин (модулей),
 практик, к изданиям электронных библиотечных систем и электронным
 образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах;
- фиксацию хода образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы;

Для проведения аудиторных, внеаудиторных занятий и самостоятельной работы обучающихся в филиале имеются компьютерные и тренажерных классы, читальный зал библиотеки, оборудованный ПК. В читальном зале библиотеки филиала обеспечивается возможность доступа курсантов во время самостоятельной подготовки к сети Интернет. Самостоятельная работа с использованием компьютеров по дисциплинам, обеспеченным электронными учебниками проводится на основе электронно-библиотечных систем ЭБС "Лань", "Юрайт", Моркнига. Была произведена регистрация всех обучающихся в ЭБС "Лань", "Юрайт", выданы логины

и пароли. Проблема недостающей учебной литературы также была решена за счет ЭБС "Лань", "Юрайт", Моркнига.

Образовательный процесс в полном объеме обеспечен компьютерами, обучающими программами и другим программным обеспечением. Самостоятельная работа с использованием компьютеров по дисциплинам, обеспеченным электронными учебниками организована с помощью электронно-библиотечных систем, в которых зарегистрированы все обучающиеся филиала. Также для организации самостоятельной работы доступны для использования обучающимися — 52 ПК, все из которых имеют доступ к сети Internet.

Для организации дистанционного обучения внедрена СДО "Парус" на платформе Moodle, по всем специальностям и дисциплинам разработаны курсы с использованием ресурсов данной системы. Зарегистрированы 33 глобальные группы, охватывающие 100% курсантов, в том числе обучающихся на заочном обучении.

IX. Оценка материально-технической базы

Недвижимое имущество филиала, находится в собственности Российской Федерации, включено в реестр РФИ имеет идентификационные номера, передано ФГБОУ ВО «ВГУВТ» в оперативное управление. Объекты расположены на трёх земельных участках, находящихся в собственности Российской Федерации, переданных ФГБОУ ВО «ВГУВТ» в бессрочное пользование.

На земельном участке кадастровый № 02:55:050107:126 РБ г. Уфа ул. Ахметова
 275

расположены здания:

- учебный корпус	02:55:050107:243	3451,8 кв. м.
- общежитие	02:55:050101:321	5973,6 кв. м.
- столовая	02:55:050101:80	1354,0 кв. м.
- тепловой узел	02:55:050107:244	11,9 кв. м.
- трансформаторная подстанция	02:55:050107:461	26,3 кв. м.
- гараж	02:55:050107:460	462,5 кв. м.
- склад	02:55:050107:139	6,0 кв. м.
сооружения:		

- навес	02:55:050107:137
- ограждение	02:55:050107:135
- замощение	02:55:050107:136
- ворота 5м.	02:55:050107:134
- ворота 5м.	02:55:050107:246
- ворота 4м.	02:55:050107:138

- 2. На земельном участке кадастровый № 02:55:050110:409 РБ г. Уфа ул. Союзная здания:
 - крытая спортивная площадка 02:55:000000:34372 478,5 кв. м. сооружения:
 - открытый стадион широкого профиля
 - с элементами полосы препятствий 02:55:050110:3194. 2362,0 кв. м.
- 3. На земельном участке кадастровый № 02:55:050110:411 РБ г. Уфа ул. Союзная здания:

- дебаркадер02:55:000000:34371.1489,5 кв. м.

К земельному участку прилегает водный объект площадью 0,016 кв. км. предоставленный филиалу для рекреационных целей по договору водопользования №02-10.01.02.014-Р-ДНБВ-С-2019-04772/00 от 29 августа 2019 года, заключённому с Министерством природопользования и экологии Республики Башкортостан.

4. Субаренда, земельный участок кадастровый квартал 02:55:030274 РБ г. Уфа ул. Комарова д. 9

сооружения, договор № 12540 от 28.05.2018 года, заключённый с Автономной некоммерческой организацией Футбольный клуб «Уфа» и Министерством земельных и имущественных отношений Республики Башкортостан:

- беговая дорожка и легкоатлетическое ядро кадастровый № 02:55:030274:761,
- трибуны кадастровый №02:55:030274:763.

Часть помещений общежития оборудована под учебные и учебновспомогательные аудитории, каждое помещение поставлено на кадастровый учёт, зарегистрировано в едином государственном реестре недвижимости.

Для организации учебной и плавательской практик обучающихся, филиал располагает учебным судном буксир-толкач «Штурман Альбанов», идентификационный номер К-01-1115, свидетельство о праве на судно КМ № 003327.

На возможность проведения образовательного процесса в используемых помещениях имеются соответствующие заключения органов санитарноэпидемиологического надзора:

- СЭЗ № 02.БЦ.01.000.М.001011.10.17 от31.10.2017;
- СЭЗ № 02.БЦ.01.000.М.001279.12.17 от25.12.2017;
- СЭЗ № 02.БЦ.01.000.М.001441.09.18 от07.09.2018;
- СЭЗ № 02.БЦ.01.000.М.001699.11.18 от19.11.2018;
- СЭЗ № 02.БЦ.01.000.М.000216.03.19 от01.03.2019; государственной противопожарной службы:
- № 96/02 ot 02.07.2018;
- № 170/02 ot02.10.2018;
- № 296/02 ot 14.05.2019.

Оценка условий для инвалидов и лиц с ОВЗ

Перед входом на территорию оборудована парковка для автотранспорта инвалидов, установлен знак. При входе на территорию установлен трехсекционный информационный тактильный стенд. Перед входом в здание установлены влагостойкие кнопки вызова персонала с тактильной табличкой и шрифтом Брайля. На входных группах зданий установлены: звуковые и световые маяки; световые маяки для обозначения габаритов дверных проемов; информационные табло. На дверных проемах в помещениях, доступных для инвалидов нанесена контрастная маркировка. На ступенях при входе в здания установлены противоскользящие угловые накладки с желтой сигнальной полосой и нанесена контрастная маркировка ступеней. На дверях входной группы в здания установлены автоматические открыватели дверей. На входных группах в здания установлены тактильные вывески с наименованием и режимом работы. На стеклянных дверных проемах установлены контрастные желтые круги. Перед входами в здания установлены стационарные пандусы. На ступенях крылец установлены перила из нержавеющей стали. Перед

входами в здания установлены уличная тактильная плитка 500х500 мм контрастного цвета. Оборудовано по одному учебному месту в 2-х учебных кабинетах. В учебных кабинетах, предназначенных для обучения инвалидов установлены световые маяки, дублирующие звонки на урок и перемену. На путях передвижения инвалидов убраны в дверных проемах пороги. В местах, где по техническим причинам невозможно убрать пороги приобретены переносные пандусы перекатный упорный и подставной с регулировкой высоты. Оборудована комната для приема пищи инвалидами. В здании учебного корпуса оборудован туалет для инвалидов. Оборудовано место для собаки поводыря. На путях передвижения инвалидов установлены тактильные информационные знаки. В здании учебного корпуса установлена индукционная «петля» для слабослышащих. Имеется в наличии кресло-коляска для инвалидов. На путях передвижения инвалидов дверные проемы расширены. Учебные кабинеты и помещения для инвалидов расположены на 1 этаже зданий.

По адресу Уфа ул. Союзная: ДА.

Перед входом на территорию оборудована парковка для автотранспорта инвалидов, установлен знак. Перед входом в здание установлены влагостойкие кнопки вызова персонала с тактильной табличкой и шрифтом Брайля. На входных группах зданий установлены: звуковые и световые маяки; световые маяки для обозначения габаритов дверных проемов; информационные табло. На дверных проемах в помещениях, доступных для инвалидов нанесена контрастная маркировка. На входных группах в здания установлены тактильные вывески с наименованием и режимом работы. Перед входами в здания установлены уличная тактильная плитка 500х500 мм контрастного цвета. На путях передвижения инвалидов убраны в дверных проемах пороги. На путях передвижения инвалидов установлены тактильные информационные знаки. На путях передвижения инвалидов дверные проемы расширены. Помещения расположены на первом этаже.

По адресу Уфа ул. Ул. Комарова, 9: ДА.

Помещения расположены на первом этаже. Дверные проемы расширены.

Паспорт доступности для инвалидов объектов образования и предоставляемых услуг Уфимского филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ» утвержден,

согласован с Всероссийским обществом инвалидов и ФК «Уфа». Утвержден План мероприятий по повышению значений показателей доступности для инвалидов объектов и услуг (дорожная карта).

Вывод: Специальные условия для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья в Уфимском филиале ФГБОУ ВО «ВГУВТ» имеются.

Оценка учебно-лабораторного оборудования в разрезе специальностей

• Оценка учебно-лабораторного оборудования специальности 26.02.03 «Судовождение».

Обучение специальности 26.02.03 «Судовождение» ведется в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 07.05.2014 №441.

В соответствии с требованиями ФГОС область профессиональной деятельности выпускников определена следующим образом: эксплуатация судов, обеспечение и контроль обеспечения безопасности плавания судов, предотвращение загрязнения окружающей среды, выполнение международного и национального законодательства в области водного транспорта, организация и управление движением водного транспорта, техническое обслуживание и ремонт судовых энергетических установок и механизмов.

Материально-техническая база, обеспечивающая проведение всех видов лабораторных и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом образовательной организации. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Процесс обучения по указанной специальности проводится в оснащенных кабинетах и лабораториях с возможностью проведения лабораторных и практических работ по дисциплинам и профессиональным модулям.

Кабинеты: общеобразовательных учебных дисциплин, социальноэкономических дисциплин, иностранного языка, математики, экологических основ природопользования, инженерной графики, механики, метрологии и стандартизации, теории и устройства судна, безопасности жизнедеятельности на судне, управления судном, технологии перевозки грузов, навигации и лоции.

Лаборатории: электроники и электротехники, информатики, материаловедения, электрооборудования судов, судового радиооборудования, радионавигационных и электрорадионавигационных приборов и систем технических средств судовождения, судовых энергетических установок.

Мастерские: слесарная, такелажная.

Тренажеры, тренажерные комплексы: навигационный, глобальной морской системы связи при бедствии, судовой энергетической установки.

Спортивный комплекс: спортивный зал, открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий, зал тяжелой атлетики, стрелковый тир (электронный).

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

Вывод: Материально – техническая база филиала в целом соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 26.02.03 «Судовождение».

• Оценка учебно-лабораторного оборудования специальности 26.02.06 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики» (по видам).

Обучение 26.02.06 ПО специальности «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики» (по видам) ведется в соответствии с образовательным Федеральным государственным стандартом среднего профессионального образования, Министерства утвержденным приказом образования и науки РФ от 07.05.2014 № 444.

В соответствии с требованиями ФГОС область профессиональной деятельности выпускников определена следующим образом: техническая эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики; техническая

эксплуатация электрооборудования и средств автоматики буровых платформ, плавучих дизельных электростанций, автономных энергетических установок.

Материально-техническая база, обеспечивающая проведение всех видов лабораторных и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом образовательной организаци и. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Процесс обучения по указанной специальности проводится в оснащенных кабинетах и лабораториях с возможностью проведения лабораторных и практических работ по дисциплинам и профессиональным модулям.

Кабинеты: социально-экономических, общеобразовательных дисциплин иностранного языка, математики, информатики, экологических основ природопользования, инженерной графики, механики, технической термодинамики и теплопередачи, материаловедения, теории и устройства судна, метрологии и стандартизации, технологии судоремонта, судовых вспомогательных механизмов и систем, безопасности жизнедеятельности и охраны труда.

Лаборатории: судовых энергетических систем, судовых электроприводов, электрических систем автоматики и контроля судовых технических средств

Мастерские: слесарная, электромонтажная.

Тренажеры, тренажерные комплексы: тренажер судовой энергетической установки.

Спортивный комплекс: спортивный зал; открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий, зал тяжелой атлетики, стрелковый тир (электронный).

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

Вывод: Учебно-материальная база филиала в целом соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 26.02.06 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики»

• Оценка учебно-лабораторного оборудования специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок».

Обучение по специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок» ведется в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 7 мая 2014г. №443.

Техник-судомеханик готовится к следующим видам деятельности:

- Эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт судового энергетического оборудования.
 - Обеспечение безопасности плавания.
 - Организация работы структурного подразделения.
 - Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих.

Материально-техническая база, обеспечивающая проведение всех видов лабораторных и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом образовательной организации. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Процесс обучения по указанной специальности проводится в оснащенных кабинетах и лабораториях с возможностью проведения лабораторных и практических работ по дисциплинам и профессиональным модулям.

Кабинеты: социально-экономических дисциплин, иностранного языка, математики, информатики, экологических основ природопользования, инженерной графики, механики, технической термодинамики И теплопередачи, материаловедения, теории и устройства судна, метрологии и стандартизации, судоремонта, судовых вспомогательных механизмов систем, безопасности жизнедеятельности и охраны труда.

Лаборатории: судового электрооборудования и электронной аппаратуры, судовых энергетических установок.

Мастерские: слесарная, электромонтажная.

Тренажеры, тренажерные комплексы: тренажер судовой энергетической установки.

Спортивный комплекс: спортивный зал; открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий, зал тяжелой атлетики, стрелковый тир (электронный).

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

Вывод: Учебно-материальная база филиала в целом соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 26.02.05 «Эксплуатация судовых энергетических установок».

• Оценка учебно-лабораторного оборудования специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам).

Обучение по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) ведется в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерством образования и науки Российской Федерации от 22.02.2014 №376, квалификация – техник.

Реализация ППССЗ обеспечивает: практических занятий, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров;

освоение обучающимися профессиональных модулей в условиях созданной соответствующей образовательной среды в образовательной организации или в организациях в зависимости от специфики вида деятельности.

Объектами профессиональной деятельности специалистов являются:

- •процессы организации и управления эксплуатационной деятельностью пассажирского и грузового транспорта;
 - •учетная, отчетная и техническая документация;
 - •первичные трудовые коллективы.

Выпускник по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) готовится к следующим видам профессиональной

деятельности:

- •организация перевозочного процесса (по видам транспорта);
- •организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта);
- •организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта);
- •выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 25308 Оператор диспетчерской (производственно-диспетчерской) службы.

Материально-техническая база, обеспечивающая проведение всех видов лабораторных и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом образовательной организации. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Процесс обучения по указанной специальности проводится в оснащенных кабинетах и лабораториях с возможностью проведения лабораторных и практических работ по дисциплинам и профессиональным модулям.

Кабинеты: **о**бщеобразовательных учебных дисциплин, социальноэкономических дисциплин, иностранного языка, математики, информатики и информационных систем, инженерной графики, метрологии, стандартизации и сертификации, транспортной системы России, технических средств (по видам безопасности транспорта), труда, жизнедеятельности, охраны организации сервисного перевозочного процесса (по видам транспорта), организации обслуживания на транспорте (по видам транспорта), организации транспортнологистической деятельности (по видам транспорта), управления качеством и персоналом, основ исследовательской деятельности, безопасности движения.

Лаборатории: электротехники и электроники, управления движением, автоматизированных систем управления.

Мастерские: слесарная, электромонтажная.

Тренажеры, тренажерные комплексы: тренажер судовой энергетической установки.

Спортивный комплекс: спортивный зал; открытый стадион широкого

профиля с элементами полосы препятствий, зал тяжелой атлетики, стрелковый тир (электронный).

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

Вывод: Учебно-материальная база филиала в целом соответствует требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности

Итого, аудиторный фонд представлен следующими видами аудиторий:

No	Виды аудиторного фонда	Количество аудиторий
п/п		
1	Кабинет	25
2	Лаборатория	8
3	Тренажер	6
4	Мастерская	2
5	Стрелковый тир	1
6	Спортивные залы:	
	- спортивный зал;	1
	- Беговая дорожка и легкоатлетическое ядро;	1
	- Крытая спортивная площадка стадиона	1
	широкого профиля с элементами полосы	1
	препятствий	

Режим работы учебно-вспомогательных служб соответствует режиму учебного дня. Материальная база филиала служит интересам полноценного и творческого развития учащихся, а также обеспечения учебного процесса, и культурно - массовой работы. Все помещения эстетически оформлены в соответствии с функциональным назначением.

Заключение. Материально-техническая база Уфимского филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ» соответствует лицензионным и аккредитационным требованиям, предъявляемым к образовательной деятельности.

X. Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования

В университете действует система менеджмента качества. Нормативные акты университета объединены в перечень, упорядочены и размещены в электронной базе университета АСУ «Учебный процесс», обязательны для исполнения всеми структурами. Учитывая заинтересованность образовательного заведения, в конечном результате – качественном оказании образовательных услуг обучающимся, филиалом большое внимание уделяется внутренней системе оценки качества образования. С этой целью в филиале сформирована система планирования деятельности: документы по перспективному планированию утверждаются директором, среди них: «Комплексный план работы Уфимского филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ»», «Концепция развития Уфимского филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ», «Комплексная безопасность Уфимского филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ». В соответствии со спецификой организации как образовательного учреждения оперативное планирование осуществляется не по календарным, а по учебным годам. Приоритеты формулируются администрацией для персонала филиала в двух обязательных документах «Основные направления работы Уфимского филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ» на учебный год» и «Целях филиала в области качества». Блоки практических мероприятий каждого подразделения для работы по данным направлениям обозначены в Комплексном плане работы филиала на учебный год. Разработана система ежемесячных мониторингов по каждому конкретному направлению деятельности, с отчётом руководителей подразделений и отделов перед Советом филиала и Педагогическим советом. Итоги деятельности отделов подразделения учебной работы рассматриваются на производственных совещаниях и педагогических советах СПО. Составлена и утверждена программа внутренних аудитов, в соответствии с планом, проводится внутренний аудит по видам деятельности подразделений, составляются корректирующие планы с указанием ответственных лиц и сроков исполнения. С целью обеспечения координации деятельности педагогической, медицинской и воспитательной работы в филиале ежемесячно составляются оперативные планы работы, в которых определяются

конкретные мероприятия, дата, время и место проведения, ответственные исполнители. В планы включаются: открытые уроки, групповые внеклассные мероприятия проводимые преподавателями, классными руководителями, воспитателями, медицинским работником, мероприятия, проводимые в целом по филиалу, конкурсы, спортивные состязания, анкетирование и др. Курсанты филиала имеют возможность участвовать в управлении филиалом через своих представителей в Совете филиала, систему студенческого самоуправления, которая включает в себя Совет обучающихся, Стипендиальную комиссию, Совет старшин и Совет общежития, студенческую профсоюзную организацию.

Регулярно проводится мониторинг выполнения филиалом установленных для учреждений СПО показателей. Разрабатываются дополнительные мероприятия и дорожные карты их улучшения.

Заключение. Внутренняя система оценки качества образования Уфимского филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ» соответствует лицензионным и аккредитационным требованиям, предъявляемым к образовательной деятельности.

XI. Оценка образовательной деятельности, содержания и качества подготовки, организации учебного процесса, учебно-методического обеспечения по образовательным программам дополнительного профессионального обучения

Отдел конвенционной подготовки и дополнительного образования действует в соответствии с законодательством Российской Федерации в области образования, уставом Уфимского филиала, решениями Ученых советов Университета и Уфимского филиала, локальными нормативными актами. Рабочие учебные программы соответствуют утвержденным примерным программам, составленные с учетом типовых программ Международной морской организации, они также соответствуют и другим признанным стандартам. Обучение осуществляется на основе лицензии на образовательную деятельность. В своей работе отдел руководствуется документами внутреннего управления («Положение о подразделении», «Положение об оказании платных образовательных услуг»,

«Положение о приеме граждан на обучение по дополнительным образовательным программам...», «Положение об организации дополнительных общеобразовательных программ», «Положение о требованиях к внутренней оценке качества дополнительных профессиональных программ и результатах их реализации». Образовательная деятельность Отдела КП и ДО ведется на основании Лицензии Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки Российской Федерации Серия 90Л01 № 0008481 от 05.06.2015 года на право ведения образовательной деятельности в сфере профессионального обучения и дополнительного образования по следующим программам:

№ п/п	Наименование программы	Вид обучения (профессиональная переподготовка,	Трудоемкость программы, час
		повышение квалификации, профессиональное	
	1	обучение) 2	3
1.	Курсы повышения квалификации капитана	повышение квалификации	72
2.	Курсы повышения квалификации для старшего помощника капитана	повышение квалификации	72
3.	Подготовка при длительном перерыве в работе в должности старшего помощника капитана	повышение квалификации	72
4.	Подготовка при длительном перерыве в работе в должности капитана	повышение квалификации	72
5.	Подготовка при длительном перерыве в работе в должности помощника капитана	повышение квалификации	72
6.	Программа дополнительного профессионального образования по судоводительской специальности	профессиональная переподготовка	606
7.	Курсы повышения квалификации первого помощника механика	повышение квалификации	72
8.	Подготовка при длительном перерыве в работе в должности механика	повышение квалификации	72

№ п/п	Наименование программы	Вид обучения (профессиональная переподготовка, повышение квалификации, профессиональное обучение)	Трудоемкость программы, час
9.	Повышение квалификации механиков	повышение квалификации	72
10.	Программа дополнительного профессионального образования по судомеханической специальности	профессиональная переподготовка	626
11.	Подготовка при длительном перерыве в работе в должности первого помощника механика	повышение квалификации	72
12.	Подготовка при длительном перерыве в работе в должности помощника механика	повышение квалификации	72
13.	Курсы повышения квалификации капитана-механика	повышение квалификации	108
14.	Курсы повышения квалификации старшего помощника капитана – первого помощника механика	повышение квалификации	108
15.	Подготовка при длительном перерыве в работе в должности старшего помощника капитана— первого помощника механика	повышение квалификации	108
16.	Подготовка при длительном перерыве в работе в должности помощника капитана—помощника механика	повышение квалификации	108
17.	Подготовкипри длительном перерыве в работе в должности капитана-механика	повышение квалификации	108
18.	Курсы повышения квалификации электромехаников	повышение квалификации	72
19.	Программа подготовки при длительном перерыве в работе в должности электромеханика	повышение квалификации	72
20.	Курсы повышения квалификации первого помощника электромеханика	повышение квалификации	72

№ п/п	Наименование программы	Вид обучения (профессиональная переподготовка, повышение квалификации, профессиональное обучение)	Трудоемкость программы, час
21.	Программа подготовки при длительном перерыве в работе в должности помощника электромеханика	повышение квалификации	68
22.	Программа подготовки при длительном перерыве в работе в должности первого помощника электромеханика	повышение квалификации	80
23.	Программа дополнительного профессионального образования по электромеханической специальности	профессиональная переподготовка	428
24.	Повышение квалификации помощника командира земснаряда	повышение квалификации	72
25.	Повышение квалификации первого помощника командира земснаряда	повышение квалификации	72
26.	Программа подготовки при длительном перерыве в работе в должности первого помощника командира земснаряда	повышение квалификации	72
27.	Программа подготовки при длительном перерыве в работе в должности командира земснаряда	повышение квалификации	72
28.	Программа подготовки при длительном перерыве в работе в должности помощника командира земснаряда	повышение квалификации	72
29.	Программа дополнительного профессионального образования по специальности эксплуатация внутренних водных путей	подготовка	290
30.	Программа подготовки при длительном перерыве в работе в должности первого помощника	повышение квалификации	72

№ Наименование п/п программы		Вид обучения (профессиональная переподготовка, повышение квалификации, профессиональное обучение)	Трудоемкость программы, час
	командира земснаряда – первого помощника механика		
31.	Курсы повышения квалификации первого помощника командира земснаряда — первого помощника механика	повышение квалификации	112
32.	Программа подготовки при длительном перерыве в работе в должности помощника командира земснаряда - помощника механика	повышение квалификации	72
33.	Программа подготовки при длительном перерыве в работе в должности командира земснаряда - механика	повышение квалификации	72
34.	Курсы повышения квалификации командира земснаряда-механика	повышение квалификации	112
35.	Программа подготовки при длительном перерыве в работе в должности капитана - механика скоростного судна	повышение квалификации	108
36.	Программа подготовки для работы на нефтяных танкерах (рядовой состав)	повышение квалификации	32
37.	Программа подготовки для работы на нефтяных танкерах и управлению нефтяными операциями (командный состав)	повышение квалификации	40
38.	Программа подготовки по управлению неорганизованной массой людей (командный состав)	повышение квалификации	40
39.	Подготовка для работы на пассажирском судне (рядовой состав)	повышение квалификации	40

№ п/п	Наименование программы	Вид обучения (профессиональная переподготовка, повышение квалификации, профессиональное обучение)	Трудоемкость программы, час
40.	Использование судовых радиолокационных станций на ВВП	повышение квалификации	40
41.	Подготовка по использованию электронных карт	повышение квалификации	36
42.	Противопожарная подготовка членов экипажей судов ВП	повышение квалификации	28
43.	Борьба с огнем, правила пожарной безопасности	повышение квалификации	16
44.	Подготовка по оказанию первой медицинской помощи	повышение квалификации	30
45.	Подготовка девиаторов, специалистов по обслуживанию магнитных компасов	повышение квалификации	249
46.	Подготовка лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности на объектах транспортной инфраструктуры морского и внутреннего водного транспорта	повышение квалификации	20
47.	Повышение квалификации работников, назначенных в качестве лиц, ответственных за обеспечение транспортной безопасности в субъекте транспортной инфраструктуры	повышение квалификации	40
48.	Подготовка лиц, ответственных за обеспечение безопасной эксплуатации судов (СУБ)	повышение квалификации	72
49.	Управление маломерным судном	повышение квалификации	128
50.	Управление прогулочным судном	повышение квалификации	180
51.	Программа подготовки при длительном перерыве в работе в должности судоводителя маломерного судна	повышение квалификации	128

№ п/п			Трудоемкость программы, час	
52.	Программа подготовки при длительном перерыве в работе в должности судоводителя прогулочного судна	повышение квалификации	180	
53.	Использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов при борьбе с пожаром и спасении людей	повышение квалификации	16	
54.	Правила пользования приборами газового контроля	повышение квалификации	16	
55.	Подготовка радиооператора	подготовка	720	
56.	Подготовка при длительном перерыве в работе в должности начальника радиостанции	повышение квалификации	72	
57.	Рулевой	профессиональная подготовка по профессиям рабочих	458	
58.	Матрос	профессиональная подготовка по профессиям рабочих	120	
59.	Моторист	профессиональная подготовка по профессиям рабочих	454	
60.	Мотрист - рулевой	профессиональная подготовка по профессиям рабочих	586	
61.	Лебедчик	профессиональная подготовка по профессиям рабочих	116	
62.	Электрик судовой	профессиональная подготовка по профессиям рабочих	390	
63.	Шкипер	профессиональная подготовка по профессиям рабочих	192	

№	Наименование	Вид обучения	Трудоемкость
п/п	программы	(профессиональная	программы,
		переподготовка,	час
		повышение	
		квалификации,	
		профессиональное	
		обучение)	
64.	Повар судовой	профессиональная	328
		подготовка по	
		профессиям рабочих	
65.	Электросварщик	профессиональная	280
		подготовка по	
		профессиям рабочих	
66.	Подготовка проводника на	профессиональная	108
	водном транспорте	подготовка по	
		профессиям рабочих	
67.	Моторист - матрос	профессиональная	528
		подготовка по	
		профессиям рабочих	
68.	Лебедчик - моторист	профессиональная	492
		подготовка по	
		профессиям рабочих	

За период с 01.01.2020 г. по 31.12.2020 г. подготовлено 1016 специалистов по различным программам курсов повышения квалификации и профессиональной Основным подготовки. документом, регламентирующим образовательную деятельность отдела КП и ДО являются Примерные программы, согласованные с агентством Морского и речного транспорта, на основе которых Федеральным разработаны рабочие программы по всем направлениям подготовки. Программы постоянно корректируются в соответствии с изменениями требованиями ФГОС, развитием науки, проводится уточнение списков основной и дополнительной литературы в соответствии с новыми поступлениями в библиотечный фонд, тематики и содержания всех видов и форм обучения, в связи с внедрением новых образовательных технологий. Рабочая программа отражает планируемые результаты освоения, перечень разделов подготовки, количество часов по блокам и дисциплинам, виды учебных занятий, формы аттестации и контроля знаний, сроки проведения практик, формы итоговой аттестации слушателей. По мере комплектования групп составляется расписание занятий, которое соответствует тематическому плану рабочей программы. Расписание утверждается директором Уфимского филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ». Все занятия записываются в учебный журнал. По окончании курсов оформляется итоговая ведомость. Слушателям курсов, выполнившим все требования учебного плана и успешно прошедшим итоговую аттестацию, выдаются документы установленного образца.

Виды занятий и формы контроля по дисциплинам рабочих программ соответствуют заявленным целям изучения по той или иной программе курсов повышения квалификации или курсов профессионального обучения. На основе анализа тестовых заданий по программам, можно сделать вывод о наличии и достаточности форм текущей аттестации слушателей, уровне требований при проведении текущих аттестаций. Структура рабочих программ реализует системный подход в подготовке слушателей, включающий согласованность содержания и логическую последовательность изложения дисциплин от базовых понятий к получению более углубленных профессиональных знаний, умений и навыков в различных областях деятельности.

Анализ рабочих программ и ФОС по всем видам обучения, показал, что все рабочие программы имеют списки учебной литературы, рекомендуемой в качестве основной и обязательной к изучению, а также списки литературы, рекомендованной к дополнительному изучению. С целью качественной подготовки курсантов и прохождения ими практики в штатной должности, на основании программ профессиональной подготовки рабочих по профессии «Рулевой», «Моториструлевой», «Лебедчик», «Матрос», «Электрик судовой», рекомендованных ФАМРТ с преподавателями ЦМК общепрофессиональных И специальных электромеханических и механических дисциплин и специальных судоводительских дисциплин составляются акты корректировки программ, что позволяет курсантам уменьшить срок обучения и сократить стоимость обучения.

Для курсантов и сторонних слушателей организовано обучение подготовки и переподготовке по программам дополнительного профессионального образования по судоводительской специальности, судомеханической специальности,

электромеханической специальности, а также по дополнительной профессиональной программе по специальности эксплуатация внутренних водных путей.

Отдел КП и ДО работает над созданием в СДО « Парус» блока «Дополнительное образование» и над пополнением этого блока программами подготовки по курсам повышения квалификации и тестовым контролем к этим программам.

Преподаватели, работающие на курсах повышения квалификации достаточной мере владеют современными формами и методами организации учебного процесса. Часть преподавателей применяет методы обучения, основанные на компьютерных технологиях, а также технологиях активного социального обучения (проведение дискуссий, тренинговых занятий, деловых игр). Для контроля освоения материала используются контролирующие программы-оболочки. имеют доступ к ресурсам информационной сети Интернет качестве дополнительного информационного источника.

Библиотека филиала обеспечивает каждого слушателя основной учебной и учебно-методической литературой, необходимой для организации образовательного процесса. Кроме книжного фонда библиотека имеет учебные издания на электронных носителях

Заключение: Отдел КП и ДО имеет необходимые организационно-правовые документы на ведение образовательной деятельности в сфере подготовки по программам профессиональной подготовки по профессиям рабочих и по дополнительным профессиональным программам. Существующее организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности отдела соответствует действующему законодательству Российской Федерации.

Условия, определяющие качество подготовки слушателей соответствуют лицензионным требованиям и позволяют на достаточно высоком уровне осуществлять подготовку по программам дополнительного образования.

Продолжить работу по пополнению СДО «Парус» программами курсов повышения квалификации и тестовым контролем по этим программам.

Выводы: В Филиале осуществлено самообследование основным направлениям образовательной деятельности: системы управления содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, а также анализ показателей деятельности организации, подлежащей самообследованию, установленных Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» (в редакцииот 15.02.2017).

- 1. Реализуемые в Уфимском филиале ФГБОУ ВО «ВГУВТ» программы подготовки специалистов среднего звена и формы обучения соответствуют лицензии.
- 2. Содержание ППССЗ по реализуемым в Филиале специальностям среднего профессионального образования соответствует требованиям Федеральных образовательных стандартов.
- 3. Качество подготовки специалистов соответствует требованиям ФГОС СПО по реализуемым специальностям.
- 4. Условия реализации образовательного процесса удовлетворяют требованиям базовой подготовки специалистов среднего профессионального образования по специальностям 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте, 26.02.03 Судовождение, 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок, 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики и углубленной подготовки специалистов среднего профессионального образования по специальности 26.02.03 Судовождение
 - 5. Показатели деятельности Уфимском филиале ФГБОУ ВО «ВГУВТ», установленные в процессе самообследования, соответствуют установленным федеральным требованиям.

Показатели

деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию (утв. приказом МОН РФ от 10.12.2013 г. N 1324) с изм. и доп. от 15.02. 2017 г. приказ № 136

N п/п	Показатели	Ед. изм.	результат	
1.	Образовательная деятельность		•	
1.1	Общая численность студентов (курсантов),	человек	-	Щербакова А.Б.
	обучающихся по образовательным программам			, 1
	подготовки квалифицированных рабочих, служащих,			
	в том числе:			
1.1.1	По очной форме обучения	человек	-	Щербакова А.Б.
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	-	Щербакова А.Б.
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	-	Щербакова А.Б.
1.2	Общая численность студентов (курсантов),	человек	684	Щербакова А.Б.
	обучающихся по образовательным программам			
	подготовки специалистов среднего звена, в том			
	числе:			
1.2.1	По очной форме обучения	человек	619	Щербакова А.Б.
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	-	Щербакова А.Б.
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	65	Щербакова А.Б.
1.3	Количество реализуемых образовательных программ	единиц	4	Щербакова А.Б.
	среднего профессионального образования	, ,		, 1
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на	человек	211	Щербакова А.Б.
	первый курс на очную форму обучения, за отчетный			1
	период			
1.5	Утратил силу			
1.6	Численность/удельный вес численности	человек/%	122/ 162	Щербакова А.Б.
	выпускников, прошедших государственную		75%	, 1
	итоговую аттестацию и получивших оценки			
	"хорошо" и "отлично", в общей численности			
	выпускников			
1.7	Численность/удельный вес численности студентов	человек/%	0/0%	Мусина Г.И.
	(курсантов), ставших победителями и призерами			,
	олимпиад, конкурсов профессионального мастерства			
	федерального и международного уровней, в общей			
	численности студентов (курсантов)			
1.8	Численность/удельный вес численности студентов	человек/%	304 чел. 50,	Халитова А.Р.
	(курсантов), обучающихся по очной форме обучения,		7%	
	получающих государственную академическую			
	стипендию, в общей численности студентов			
1.9	Численность/удельный вес численности	человек/%	36/67%	Каранцева О.В.
	педагогических работников в общей численности			_
	работников			
1.10	Численность/удельный вес численности	человек/%	36/100%	Каранцева О.В.
	педагогических работников, имеющих высшее			
	образование, в общей численности педагогических			
	работников			
1.11	Численность/удельный вес численности	человек/%	19/51%	Каранцева О.В.
	педагогических работников, которым по результатам			
	аттестации присвоена квалификационная категория,			
	в общей численности педагогических работников, в			
	том числе:			
1.11.1	Высшая	человек/%	10/27%	Каранцева О.В.

1.11.2	Первая	человек/%	9/24%	Каранцева О.В.
1.11.2	Численность/удельный вес численности	человек/%	33/92%	Каранцева О.В.
1.12	педагогических работников, прошедших повышение	iestoben 70	33/72/0	Карапцева О.В.
	квалификации/профессиональную переподготовку за			
	последние 3 года, в общей численности			
	педагогических работников			
1.13	Численность/удельный вес численности	человек/%	0%	Каранцева О.В.
1.13	педагогических работников, участвующих в	iestobere 70	070	тарапцева о.в.
	международных проектах и ассоциациях, в общей			
	численности педагогических работников			
1.14	Общая численность студентов (курсантов)		684	Щербакова А.Б.
1.11	образовательной организации, обучающихся в		001	Пероикови изв.
	филиале образовательной организации (далее -			
	филиал)*			
2.	Финансово-экономическая деятельность			
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам	тыс. руб.	71715,8	Жоссан Е.Е.
	финансового обеспечения (деятельности)	1210. руб.	, 1, 10,0	Jito Cum E.E.
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам	тыс. руб.	2758,3	Жоссан Е.Е.
2.2	финансового обеспечения (деятельности) в расчете	ibio. py o.	2750,5	Attocom E.E.
	на одного педагогического работника			
2.3	Доходы образовательной организации из средств от	тыс. руб.	465,6	Жоссан Е.Е.
2.3	приносящей доход деятельности в расчете на одного	The pyon	105,0	movan E.E.
	педагогического работника			
2.4	Отношение среднего заработка педагогического	%	116,58	Жоссан Е.Е.
2	работника в образовательной организации (по всем	/0	110,50	Moodan E.E.
	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			
3.	Инфраструктура			
3.1	Общая площадь помещений, в которых	КВ.М	18,9	Артемкин А.Д.
	осуществляется образовательная деятельность, в			
	расчете на одного студента (курсанта)			
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не	единиц	0,013	Зиннатуллина
	более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)			A.P.
3.3	Численность/удельный вес численности студентов	человек/%	375/100	Акбашева А.Г.
	(курсантов), проживающих в общежитиях, в общей			
	численности студентов (курсантов), нуждающихся в			
	общежитиях			
4.	Обучение инвалидов и лиц с ОВЗ			
4.1	Численность/удельный вес численности студентов	человек/%	0	Щербакова А.Б.
	(курсантов) из числа инвалидов и лиц с ОВЗ, числа			
	инвалидов и лиц с ОВЗ, в общей численности			
	студентов (курсантов)			
4.2	Общее количество адаптированных образовательных	единиц	3	Мусина Г.И.
	программ среднего профессионального образования,			
	в том числе			
	для инвалидов и лиц с ОВЗ с нарушениями зрения	единиц	0	Мусина Г.И.
	для инвалидов и лиц с ОВЗ с нарушениями слуха	единиц	0	Мусина Г.И.
	для инвалидов и лиц с ОВЗ с нарушениями опорно-	единиц	3	Мусина Г.И.
	двигательного аппарата			
	для инвалидов и лиц с ОВЗ с другими нарушениями	единиц	3	Мусина Г.И.
	для инвалидов и лиц с ОВЗ со сложными дефектами	единиц		Мусина Г.И.

	(два и более нарушений)			
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ОВЗ,	человек	0	Щербакова А.Б.
4.3	обучающихся по программам подготовки	человек	Ü	щероакова и.в.
	специалистов среднего звена, в том числе			
4.5.1	по очной форме обучения	человек	0	Щербакова А.Б.
4.3.1	инвалидов и лиц с ОВЗ с нарушениями зрения		0	Щербакова А.Б.
	инвалидов и лиц с ОВЗ с нарушениями зрения инвалидов и лиц с ОВЗ с нарушениями слуха	человек	0	Щербакова А.Б.
	инвалидов и лиц с ОВЗ с нарушениями слуха инвалидов и лиц с ОВЗ с нарушениями опорно-	человек	0	Щербакова А.Б.
	17	человек	U	щероакова А.Б.
	двигательного аппарата инвалидов и лиц с OB3 с другими нарушениями	напораи	0	Щербакова А.Б.
		человек	0	
	инвалидов и лиц с OB3 со сложными дефектами (два	человек	U	Щербакова А.Б.
150	и более нарушений)	Wallabar		Щербакова А.Б.
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек	-	
	инвалидов и лиц с ОВЗ с нарушениями зрения	человек	-	Щербакова А.Б.
	инвалидов и лиц с ОВЗ с нарушениями слуха	человек	-	Щербакова А.Б.
	инвалидов и лиц с OB3 с нарушениями опорно-	человек	-	Щербакова А.Б.
	двигательного аппарата			III C A F
	инвалидов и лиц с OB3 с другими нарушениями	человек	-	Щербакова А.Б.
	инвалидов и лиц с ОВЗ со сложными дефектами (два	человек	-	Щербакова А.Б.
4.5.0	и более нарушений)		0	III C A F
4.5.3	по заочной форме обучения	человек	0	Щербакова А.Б.
	инвалидов и лиц с ОВЗ с нарушениями зрения	человек	0	Щербакова А.Б.
	инвалидов и лиц с ОВЗ с нарушениями слуха	человек	0	Щербакова А.Б.
	инвалидов и лиц с OB3 с нарушениями опорно-	человек	0	Щербакова А.Б.
	двигательного аппарата			
	инвалидов и лиц с OB3 с другими нарушениями	человек	0	Щербакова А.Б.
	инвалидов и лиц с OB3 со сложными дефектами (два	человек	0	Щербакова А.Б.
	и более нарушений)			
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с OB3,	человек	0	Щербакова А.Б.
	обучающихся по адаптированным образовательным			
	программам подготовки специалистов среднего			
	звена, в том числе			
4.6.1	по очной форме обучения	человек	0	Щербакова А.Б.
	инвалидов и лиц с OB3 с нарушениями зрения	человек	0	Щербакова А.Б.
	инвалидов и лиц с OB3 с нарушениями слуха	человек	0	Щербакова А.Б.
	инвалидов и лиц с OB3 с нарушениями опорно-	человек	0	Щербакова А.Б.
	двигательного аппарата			
	инвалидов и лиц с OB3 с другими нарушениями	человек	0	Щербакова А.Б.
	инвалидов и лиц с OB3 со сложными дефектами (два	человек	0	Щербакова А.Б.
	и более нарушений)			
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек		Щербакова А.Б.
	инвалидов и лиц с ОВЗ с нарушениями зрения	человек	-	Щербакова А.Б.
	инвалидов и лиц с ОВЗ с нарушениями слуха	человек	-	Щербакова А.Б.
	инвалидов и лиц с OB3 с нарушениями опорно-	человек	-	Щербакова А.Б.
	двигательного аппарата			
	инвалидов и лиц с OB3 с другими нарушениями	человек	-	Щербакова А.Б.
	инвалидов и лиц с OB3 со сложными дефектами (два	человек	-	Щербакова А.Б.
	и более нарушений)			
4.6.3	по заочной форме обучения	человек	0	Щербакова А.Б.
	инвалидов и лиц с OB3 с нарушениями зрения	человек	0	Щербакова А.Б.
	инвалидов и лиц с OB3 с	человек	0	Щербакова А.Б.
	инвалидов и лиц с OB3 с нарушениями опорно-	человек	0	Щербакова А.Б.
	двигательного аппарата			_
	инвалидов и лиц с OB3 с другими нарушениями	человек	0	Щербакова А.Б.
	инвалидов и лиц с ОВЗ со сложными дефектами (два	человек	0	Щербакова А.Б.

	и более нарушений)			
4.7	Численность/удельный вес численности работников	человек/%	67/85%	Каранцева О.В.
	образовательной организации, прошедших			
	повышение квалификации по вопросам получения			
	среднего профессионального образования			
	инвалидами и лицами с ОВЗ, в общей численности			
	работников образовательной организации			