



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
Федеральное государственное автономное образовательное  
учреждение высшего образования  
**«ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**  
**(ДВФУ)**

**ОТЧЁТ**  
**о результатах самообследования**  
**за 2019 год**

*Филиала федерального государственного автономного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Дальневосточный федеральный университет» в г. Большой Камень*

Врио ректора

А. С. Кошель

16 апреля 2020 год



## СОДЕРЖАНИЕ

1 Общие сведения об образовательном учреждении .....	3
2 Сведения о кадровом составе .....	16
3 Итоги работы Приемной комиссии .....	26
4 Учебно-методическая работа .....	30
4.1 Учебная работа .....	30
4.2 Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.....	32
4.3 Методическая работа.....	35
5 Научно-исследовательская работа .....	39
5.1 Научно-методическая работа .....	39
5.2 Учебно- и научно-исследовательская работа студентов .....	39
5.3 Научно-исследовательская работа ППС .....	46
6Производственное обучение студентов .....	55
7Внеучебная и воспитательная работа.....	67
8 Информационное обслуживание учебного процесса.....	74

## **1 ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ**

Филиал ДВФУ в г. Большой Камень обособленное структурное подразделение ДВФУ согласно приказу Министерства образования и науки Российской Федерации от 27 января 2011 г. № 113 полное наименование – филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Дальневосточный федеральный университет» в г. Большой Камень (далее Филиал). В соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 06 мая 2016 г. №522 Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Дальневосточный федеральный университет» переименован в федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет»

Историческая справка: ранее филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Дальневосточный федеральный университет» в г. Большой Камень был обособленным структурным подразделением государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Дальневосточный государственный технический университет (ДВПИ имени В.В.Куйбышева)», который был создан приказом Министерства общего и профессионального образования Российской Федерации от 15 августа 1997 г. № 1764 путем реорганизации Большекаменского судостроительного техникума путем присоединения его к Дальневосточному государственному техническому университету в качестве филиала с наименованием филиал – Большекаменский технический колледж Дальневосточного государственного технического университета, который приказом Министерства образования Российской Федерации от 13 ноября 2002 г. № 3954 был переименован в филиал Дальневосточного государственного технического университета (ДВПИ имени В.В.Куйбышева) в г. Большой Камень, который приказом Федерального агентства по образованию Министерства образования и науки

от 8 декабря 2004 г. № 319 был переименован в Большекаменский институт экономики и технологий (филиал) государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Дальневосточный государственный технический университет (ДВПИ имени В.В.Куйбышева)».

Юридический адрес: 690950, Приморский край, г. Владивосток, ул. Суханова, д. 8.

Фактический адрес: 692802, Приморский край, г. Большой Камень, ул. Карла Маркса, д. 2.

Филиал осуществляет свою деятельность в соответствии с Конституцией Российской Федерации, федеральными законами, актами Президента Российской Федерации, постановлениями Правительства Российской Федерации, Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29 декабря 2012 года, иных федеральных органов исполнительной власти, другими нормативными правовыми актами и Уставом ДВФУ.

Филиал осуществляет образовательную деятельность на основании Лицензии – серия 90Л01 № 0009290, регистрационный № 2241 от 01 июня 2016 года, выданной Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки.

Образовательная деятельность филиала регламентируется следующими локальными актами, таблица 1.

Таблица 1 – Состав локальных актов, регламентирующих деятельность

<b>№ п/п</b>	<b>Название локального нормативного акта</b>	<b>Область применения</b>	<b>Дата утверждения, номер приказа об утверждении</b>
1.	Устав ДВФУ	Определяет достижения образовательных, научных, социальных, культурных и управленческих целей, в целях удовлетворения духовных и иных нематериальных потребностей граждан в образовании, а также в иных целях, направленных на достижение общественных благ	Утверждено приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 28.12.2018 №1360

2.	Положение о Филиале ФГАОУ ВО «ДВФУ» в г. Большой Камень	Определяет соблюдения по организации и осуществлению учебного процесса	Утверждено ректором ДВФУ от 21.11.2011
3.	Изменение в положение о Филиале ФГАОУ ВО «ДВФУ» в г. Большой Камень		Утверждено Врио ректора от 13.01.2017
4.	Положение о Базовой кафедре «Морских технологий и энергетики» ФГАОУ ВПО «ДВФУ»	Определяет работу базовой кафедры	Подписано: Врио генерального директора ОАО «ДЦСС», И.о. ректора ДВФУ, Генеральный директор ОАО «ДВЗ «Звезда» и Директор филиала ДВФУ в г. Большой Камень, 2016 год
5.	Договор о создании Базовой кафедры	Устанавливает сотрудничество сторон на создание Базовой кафедры в качестве учебно-научного структурного подразделения филиала	Подписано: Ректор ДВФУ, Генеральный директор ОАО «ДЦСС» и Генеральный директор ОАО «ДВЗ «Звезда» от 20.12.2012 №1767
6.	Положение о Педагогическом совете филиала ДВФУ в г. Большой Камень	Определяет своевременное планирование, руководство и координацию педагогической, воспитательной и методической деятельности, а также повышение качества обучения и воспитание студентов	Согласовано директором филиала ДВФУ в г. Большой Камень 24.11.2015
7.	Требования к оформлению письменных работ, выполняемых слушателями ДВФУ	Устанавливает единые подходы к оформлению письменных работ, выполняемых студентами и слушателями в ДВФУ по различным направлениям (специальностям) и уровням подготовки. Данный документ распространяется на учебный и научный процессы в ДВФУ и является обязательным для исполнения студентами, слушателями и преподавателями.	Утверждено проректором по учебной и воспитательной работе ДВФУ 17.11.2011
8.	Положение о переводе на индивидуальный график и индивидуальный план	Предоставление возможности студенту освоить основную образовательную программу,	Утверждено приказом и.о. ректора от

	обучения студентов основных образовательных программ ВПО	совмещая ее с активным участием в научной, спортивной, творческой и общественной деятельности Университете или с трудовой деятельностью, в индивидуальные сроки и по индивидуальным программам	02.08.2012 №12-13-413
9.	Приказ «Об утверждении формы программы государственного экзамена в ДВФУ»	Утверждает единую форму программы государственного экзамена, наиболее полно отражающую все необходимое (в том числе для подготовки студентов к гос. экзамену) содержание.	Приказ проректора ДВФУ по учебной и воспитательной работе от 26.04.2013 № 12-13-391
10.	Форма аннотации образовательной программы	Регламентирует структуру, оформление и дает рекомендации по наполнению аннотации образовательных программ магистратуры, бакалавриата, специалитета, реализуемых в ДВФУ по ФГОС	Утверждено приказом от 24.12.2013 №12-13-1255
11.	Положение о рейтинговой системе оценки успеваемости студентов образовательных программ высшего образования ДВФУ	Определяет правила и порядок планирования, организации и контроля работы сотрудников и структурных подразделений ДВФУ по реализации рейтинговой системы по дисциплинам основных образовательных программ высшего образования	Утверждено приказом ректора ДВФУ от 28.10.2014 №12-13-1718
12.	Регламента контроля результативности учебного процесса	Определяет порядок контроля результативности учебного процесса	Утверждено приказом ректора от 28.10.2014 №12-13-1719
13.	Положение об основной профессиональной образовательной программе высшего образования ФГАОУ ВПО «ДВФУ» (для программ бакалавриата, специалитета, магистратуры)	Утверждает структуру образовательных программ высшего образования (программ бакалавриата, специалитета, магистратуры) в соответствии с Приказом Министерства образования и науки от 19.12.2013 № 1367 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры»	Приказ врио ректора ДВФУ от 24.03.2014 №12-13-329

14.	Положение об организации обучения в ускоренные сроки в ДВФУ по образовательным программам высшего образования	Определяет правила и порядок реализации сокращенных и ускоренных форм основных образовательных программ высшего профессионального образования	Утверждено приказом ректора ДВФУ от 27.08.2014 № 12-13-1252, внесены изменения от 10.03.2015 №12-13-329, от 16.07.2018 №12-13-1343/1
15.	Регламент экспертизы выпускных квалификационных работ студентов на наличие заимствований (плагиата)	Обеспечивает контроль качества выпускных квалификационных работ студентов, обучающихся по образовательным программам высшего образования	Утверждено приказом ректора от 23.01.2015 №12-13-73, от 12.05.2015 №12-13-848, внесено изменение от 10.03.2016 №12-13-390
16.	Изменение и дополнения к Регламенту экспертизы выпускных квалификационных работ студентов на наличие заимствований (плагиата)		
17.	Изменения в Положение об организации обучения в ускоренные сроки в ДВФУ по образовательным программам ВО	Определяет условие и порядок обучения в ускоренные сроки по учебному плану	Утверждено приказом ректора от 10.03.2015 №12-13-329
18.	Регламент образовательной деятельности структурных подразделений ДВФУ в сфере реализации дополнительного образования	Определяет порядок организации и реализации дополнительного образования, включающего дополнительные профессиональные программы повышения квалификации и профессиональной переподготовки для специалистов, студентов и дополнительные общеобразовательные и общеразвивающие программы для детей и взрослых (кроме предпрофессиональных программ для детей)	Утверждено приказом ректора от 12.11.2015 №12-13-2156
19.	Положение об итоговой аттестации слушателей ДПО в ДВФУ	Определяет порядок проведения итоговой аттестации по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации и профессиональной переподготовки в ФГАОУ ВПО «ДВФУ»	Утверждено приказом ректора от 15.10.2015 №12-13-1945
20.	Положение о порядке	Определяет порядок перевода	Утверждено

	перевода обучающихся из других ОУ (организаций) в ДВФУ на программы бакалавриата специалитета и магистратуры	обучающихся из других образовательных учреждений (организаций) в федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Дальневосточный федеральный университет» (далее - ДВФУ, Университет)	приказом ректора от 29.01.2016 №12-13-93, внесено изменение от 18.03.2016 №12-13-461
21.	Положение о порядке перевода обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, реализуемым в ДВФУ	Устанавливает требования к процедуре перевода обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры ФГАОУ ВО «ДВФУ» (далее Университет)	Утверждено приказом ректора от 25.02.2016 №12-13-275, внесены изменения от 01.06.2016 №12-13-1040, от 08.11.2016 №12-13-216
22.	Положение о порядке восстановления в число обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры в ДВФУ	Определяет порядок восстановления в число обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры ФГАОУ ВО «ДВФУ»	Утверждено приказом ректора от 04.03.2016 №12-13-363
23.	Изменения в Положение о порядке перевода обучающихся из других ОУ (организаций) в ДВФУ на программы бакалавриата специалитета и магистратуры	Обеспечивает оптимизацию учебного процесса	Утверждено приказом ректора от 18.03.2016 №12-13-461
24.	Положение о порядке отчисления обучающихся по ОП ВО – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры в ДВФУ	Устанавливает требования к процедуре отчисления обучающихся по ОП ВО – программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры ФГАОУ ВО «ДВФУ» (далее – ДВФУ)	Утверждено приказом ректора от 18.03.2016 №12-13-469
25.	Порядок проведения инструктажа по охране труда	Устанавливает виды, содержание и порядок организации и проведения инструктажей по охране труда для работников ДВФУ, работников сторонних организаций, выполняющих работы на объектах ДВФУ, и лиц, командированных в ДВФУ, а также порядка действий должностных лиц, ответственных за организацию и проведение инструктажей по охране труда, в	Утверждено приказом ректора от 21.04.2016 №12-13-728



		рамках Системы управления охраной труда и промышленной безопасности ДВФУ	
26.	Положение о повышенных государственных академических стипендиях за достижения в учебной, научно-исследовательской, общественной, культурно-творческой и спортивной деятельности	Определяет условия и порядок назначения повышенных государственных академических стипендий за достижения в учебной, научно-исследовательской, общественной, культурно-творческой и спортивной деятельности студентам ФГАОУ ВО «ДВФУ», а также последовательность действий должностных лиц, ответственных за порядок назначения повышенной стипендии	Утверждено приказом ректора от 30.06.2016 № 12-13-1234
27.	Положение о полном государственном обеспечении и дополнительных гарантиях по социальной поддержке детей-сирот, детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, при получении профессионального образования в ФГАОУ ВО «ДВФУ»	Определяет порядок предоставления полного государственного обеспечения и дополнительных гарантий по социальной поддержке детям-сиротам, детям, оставшимся, без попечения родителей, лицам из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей (далее - дети-сироты, дети, оставшиеся без попечения родителей, и лица из их числа), студентам, потерявшим в процессе обучения обоих или единственного родителя.	Утверждено приказом ректора от 28.07.2016 №12-13-1426, внесено изменение от 20.03.2018 №12-13-412
28.	Положение о порядке отчисления обучающихся по программам среднего профессионального образования (программам подготовки специалистов среднего звена) в ДВФУ	Устанавливает требования к процедуре отчисления обучающихся по программам среднего профессионального образования (программам подготовки специалистов среднего звена) (далее - обучающиеся, студенты) в ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет» (далее - ДВФУ, Университет).	Утверждено приказом ректора от 01.08.2016 №12-13-1447
29.	Регламент размещения текстов выпускных квалификационных работ в электронно-библиотечной системе Научной библиотеки ДВФУ	Размещения текстов выпускных квалификационных работ в электронно-библиотечной системе Научной библиотеки ДВФУ устанавливает порядок подготовки текстов, передачи и размещения электронных копий выпускных квалификационных работ обучающихся по программам высшего образования в	Утверждено приказом ректора от 23.11.2016 №12-13-2260

		электронном хранилище Научной библиотеки ДВФУ.	
30.	Положение об организации и проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов ДВФУ, обучающихся по основным образовательным программам среднего профессионального образования (программам подготовки специалистов среднего звена)	Устанавливает требования к организации и проведению текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов (далее - студенты, обучающиеся) ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет» (далее - ДВФУ, Университет), обучающихся по основным образовательным программам среднего профессионального образования (программам подготовки специалистов среднего звена)	Утверждено приказом ректора от 08.12.2016 №12-13-2370
31.	Регламент исполнения запросов социально-правового характера от граждан и организаций, имеющих непосредственное отношение к архиву ДВФУ	Определяет общий порядок исполнения запросов граждан и организаций социально-правового характера, имеющих непосредственное отношение к архивному фонду ДВФУ	Утверждено приказом ректора от 21.12.2016 № 12-13-2464
32.	Положение о государственной итоговой аттестации по основным образовательным программам среднего профессионального образования (программам подготовки специалистов среднего звена) в ДВФУ	Определяет виды, содержание и порядок проведения итоговой государственной аттестации, оформление ее результатов	Утверждено приказом и.о. ректора от 20.01.2017 № 12-13-79
33.	Политика обработки персональных данных в ДВФУ	Определяет основные принципы, цели, условия и способы обработки персональных данных, функции ДВФУ при обработке персональных данных, права субъектов персональных данных, а также реализуемых в ДВФУ требования к защите персональным данным	Утверждено приказом врио ректора от 17.02.2017 № 12-13-256
34.	Положение об обработке персональных данных обучающихся ДВФУ	Определяет порядок обработки персональных данных обучающихся ДВФУ, абитуриентов; обеспечение защиты прав и свобод субъекта персональных данных при обработке его персональных данных: установление режима конфиденциальности персональных данных, а также	Утверждено приказом проректора по общим вопросам от 02.03.2017 № 12-13-315

		установление ответственности должностных лиц, имеющих доступ к персональным данным	
35.	Положение о практике обучающихся по основным образовательным программам СПО (программам подготовки специалистов среднего звена) в ДВФУ	Устанавливает требования к организации и проведению практик студентов	Утверждено приказом проректора по учебной и воспитательной работе от 13.02.2018 №12-13-194
36.	Положение о практике обучающихся, осваивающих образовательные программы высшего образования – программы бакалавриата, программы специалитета и программы магистратуры в школах ДВФУ	Устанавливает требования к организации практик студентов ФГАОУ ВО «Дальневосточный федеральный университет», обучающихся по программам высшего образования	Утверждено приказом ректора ДВФУ от 14.05.2018 № 12-13-870
37.	Положение о порядке оказания единовременной материальной помощи обучающимся ДВФУ	Оказание единовременной материальной помощи студентам и аспирантам, обучающимся в ФГАОУ ВО «ДВФУ» по очной форме обучения	Утверждено приказом проректора по учебной и воспитательной работе от 04.06.2018 №12-13-1069 внесено изменение от 11.09.2018 №12-13-1604
38.	Положение об образовательных стандартах ДВФУ	Обеспечивает совокупность обязательных требований к высшему образованию по специальностям и направления подготовки, самостоятельно разработанных и утвержденных ДВФУ	Утверждено приказом ректора от 30.07.2018 № 12-13-1412
39.	Регламент о порядке организации практики обучающихся по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, специалитета и магистратуры в ДВФУ	Регламентирует вопросы организации практики обучающимися по образовательным программам высшего образования	Утверждено приказом проректора по учебной и воспитательной работе от 06.09.2018 № 12-13-1588

40.	Положение о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки обучающихся в ДВФУ	Определяет порядок назначения государственной академической стипендии и (или) государственной социальной стипендии студентам, обучающимся по очной форме обучения за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета	Утверждено приказом проректора по учебной и воспитательной работе от 13.11.2018 №12-13-2063
41.	Положение о портфолио обучающихся	Определяет структуру и порядок ведения электронного портфолио обучающегося	Утверждено приказом проректора по учебной и воспитательной работе от 28.02.2019 №12-13-351
42.	Положение о повышенных государственных академических стипендиях за достижения в учебной, научно-исследовательской, общественной, культурно-творческой и спортивной деятельности студентов ДВФУ	Определяет условия и порядок назначения повышенной государственной академической стипендии за достижения в учебной, научно-исследовательской, общественной, культурно-творческой и спортивной деятельности (далее - повышенная стипендия) студентам федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Дальневосточный федеральный университет» (далее - ДВФУ), а также последовательность действий должностных лиц, ответственных за порядок назначения повышенных стипендий	Утверждено приказом проректора по учебной и воспитательной работе от 05.03.2019 №12-13-381
43.	Положение об основной образовательной программе среднего профессионального образования (программе подготовки специалистов среднего звена) ДВФУ	Определяет структуру, содержание, порядок разработки, утверждения и обновления основных образовательных программ среднего профессионального образования (далее - ОП СПО) (программ подготовки специалистов среднего звена (далее - ИПССЗ), реализуемых в рамках действующей лицензии федеральным государственным автономным образовательным учреждением высшего образования «Дальневосточный федеральный университет» (далее - ДВФУ, университет), и вводится в	Утверждено приказом проректора по учебной и воспитательной работе от 25.02.2019 №12-13-331

		действие в целях регламентации процесса разработки и актуализации ОП СПО, а также унификации документов, входящих в состав ППССЗ	
44.	Положение об учебно-методических комплексах учебных дисциплин и профессиональных модулей основных образовательных программ среднего профессионального образования (программ подготовки специалистов среднего звена) ДВФУ	Определяет структуру, порядок разработки и правила оформления учебно-методических комплексов (далее - УМК) учебных дисциплин и профессиональных модулей (далее - УД/ПМ) основных образовательных программ среднего профессионального образования (далее - ОП СПО) и предназначено для введения единых требований к учебно-методическому обеспечению образовательных программ подготовки специалистов среднего звена (далее - ППССЗ)	Утверждено приказом проректора по учебной и воспитательной работе от 27.02.2019 №12-13-338
45.	Положения об отчислении обучающихся по программам среднего профессионального образования (программам подготовки специалистов среднего звена) в ДВФУ	Регламентирует порядок отчисления обучающихся по основным образовательным программам среднего профессионального образования (программам подготовки специалистов среднего звена) (далее соответственно - обучающиеся, студенты; СПО; ППССЗ) в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Дальневосточный федеральный университет» (далее - ДВФУ, университет)	Утверждено приказом проректора по общим вопросам от 14.03.2019 №12-13-443
46.	Регламента зачета результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик, дополнительных образовательных программ в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность	Устанавливает порядок зачёта Федеральным государственным автономным образовательным учреждением высшего образования «Дальневосточный федеральный университет» (далее - ДВФУ, Университет) результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практик, дополнительных образовательных программ в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность.	Утверждено приказом проректора по учебной и воспитательной работе от 17.05.2019 №12-13-982

47.	Положение о текущем контроле успеваемости, текущей и промежуточной аттестации студентов, обучающихся по образовательным программам высшего образования (бакалавриата, специалитета и магистратуры) в ДВФУ	По проведению текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов, обучающихся по образовательным программам высшего образования в ДВФУ - программам бакалавриата, магистратуры, специалитета	Утверждено приказом ректора от 24.05.2019 №12-13-1037
48.	Положение об итоговой государственной аттестации по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, специалитета, магистратуры ДВФУ	Регламентирует порядок и правила организации и проведения государственной итоговой аттестации по программам высшего образования всех форм обучения в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Дальневосточный федеральный университет» (далее - ДВФУ)	Утверждено приказом ректора от 24.05.2019 №12-13-1039
49.	Порядок организации применения электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в реализации образовательных программ в ДВФУ	Устанавливает правила использования дистанционных образовательных технологий (далее - ДОТ) в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Дальневосточный федеральный университет» (далее - ДВФУ) при реализации основных и (или) дополнительных образовательных программ (далее – образовательные программы).	Утверждено приказом ректора от 24.05.2019 №12-13-1041
50.	Положение о порядке восстановления в число обучающихся по программам среднего профессионального образования (программам подготовки специалистов среднего звена) ДВФУ	Регламентирует порядок восстановления лиц, ранее обучавшихся по основным образовательным программам среднего профессионального образования (программам подготовки специалистов среднего звена) (далее соответственно - обучающиеся, студенты; СПО; ППСЗ) в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Дальневосточный федеральный университет» (далее - ДВФУ, Университет)	Утверждено приказом ректора от 29.05.2019 №12-13-1072

Образовательный процесс в филиале реализуется в помещениях, приспособленных к ведению учебной деятельности по всем видам работ: здание общей площадью 3235 м<sup>2</sup>, в том числе 2233 м<sup>2</sup> – учебно-лабораторная, 42 м<sup>2</sup> – пункт питания, 163 м<sup>2</sup> – спортзал.

## 2 СВЕДЕНИЯ О КАДРОВОМ СОСТАВЕ

Учебный процесс по образовательным программам высшего образования и среднего профессионального образования в течение рассматриваемого периода обеспечивался штатным преподавательским составом, в том числе штатными школ ДВФУ, и ведущими сотрудниками предприятий и организаций г. Большой Камень, привлекаемых на условиях внешнего совместительства и почасовой оплаты труда.

Преподавательский состав в соответствии со штатным расписанием распределен между двумя учебными подразделениями – Базовой кафедрой морских технологий и энергетики (ВО) и Сектора основных образовательных программ (СПО).

Характеристики преподавательского состава по программам среднего профессионального образования приведены в таблице 2.

Таблица 2 – Характеристики преподавательского состава по программам среднего профессионального образования:

Наименование показателя	Всего, чел.	Из них имеет:		Имеют звание:		Награждены Почетной грамотой Министерства образования и науки РФ
		высшую категорию	первую категорию	«Почетный работник СПО»	«Почетный работник общего образования»	
1. Общая численность педагогического состава:	26	12	5	5	1	10
в том числе:						
штатные педагогические работники,	21	11	4	5	1	9
из них						
- преподаватели	21	11	4	5	-	8
- мастера производственного обучения	1	-	-	-	1	1
внутренние совместители	1	1	-	-	-	1
внешние совместители	3	-	1	-	-	-
2. Преподаватели, повышающие квалификацию в настоящее время, или повышавшие	9	6	3	-	-	-



квалификацию в течение последних 3 лет						
--	--	--	--	--	--	--

Учебный процесс по программам среднего профессионального образования обеспечивали преподаватели в составе 29 чел., в том числе штатные – 22 чел., что составляет 80,76%; 46,2% общего состава имеют высшую квалификационную категорию, 19,23% – первую квалификационную категорию.

В течение отчетного периода повысили квалификационную категорию 3 чел. из числа штатных педагогических работников (Пушной В.А., Дюжая И.А., Михайлюк О.Д. – получили высшую квалификационную категорию), 1 чел. – веригина Я.П. – первую квалификационную категорию.

В течение учебного года педагогический состав в количестве 3 человек прошли профессиональную переподготовку, результаты которой приведены в таблице 3.

Таблица 3 – Сведения о профессиональной переподготовке

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя	Программа повышения квалификации (год, наименование, подтверждающий документ, номер)
1.	Пушной Владимир Александрович	2019г. ООО «Инфоурок» г. Смоленск, «Охрана труда», специалист в области ОТ, Диплом о профессиональной переподготовке, № ПК 001100275, рег.номер 100182
2.	Сахневич Ольга Геннадьевна	2019г., АНО ВО «Европейский университет «Бизнес треугольник» Диплом о профессиональной переподготовке «Педагогическое образование: преподаватель математики в СПО» (778ч.), 7827 00045847, рег.номер 10360

Преподаватели Сектора основных образовательных программ (СПО) в течение 2019 года повысили свой квалификационный уровень в количестве 22 человек, из них повышали квалификацию 4 человека на базе ФГАОУ ВО «ДФУ».

Таблица 4 – Сведения о курсах повышения квалификации педагогических кадров СПО

Таблица 4 – Сведения о курсах повышения квалификации педагогических кадров СПО

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя	Программа повышения квалификации (год, наименование, подтверждающий документ, номер)
1.	Бондарева Вера Юрьевна	2019г АНО ВО «Европейский университет «Бизнес Треугольник», программа повышения квалификации «Учитель математики» преподавание предмета математика в условиях ФГОС» удостоверение 7800.№00146257, рег.номер 7269
2.	Бутова Ольга Рудольфовна	2019 АО «ДВЗ «Звезда», «Эксплуатация и ремонт СЭМ, ЭС и ЭП, электрических систем и автоматики», удостоверение о повышении квалификации (стажировке), рег.номер 77; 2020г.АНОДПО «СИППиСР», «Методика преподавания электротехнических дисциплин», удостоверение о повышении квалификации № 542410727809, рег.номер УП 00022-10/20
3.	Веригина Яна Петровна	2019г. ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки», программа- «Система оценки качества обучения по информатике как один из инструментов реализации ФГОС», удостоверение о повышении квалификации 78 №0358793, рег.номер 30136/2019; 2019 г.ЧОУДПО «Академия бизнеса и управления системами», программа «Первая помощь», удостоверение о повышении квалификации № 342410031840, рег.номер 16901/19 2020г. НОУ «Интуит», курс «Алгоритмы: построение и анализ», сертификат 0 № 101304562, 2020г. НОУ «Интуит», курс «Безопасность информационных систем», сертификат 0 № 101305080, 2020г. НОУ «Интуит», курс «Введение в цифровую электронику», сертификат 0 № 101305073
4.	Дюжая Ирина Анатольевна	2019г., АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», по программе: «Преподавание дисциплины «Техническая механика» в соответствии с ФГОС СПО», 72 часа; Удостоверение рег.№28-26-03 2019 ЧОУДПО «Академия бизнеса и управления системами», программа «Первая помощь», удостоверение о повышении квалификации № 342410031842, рег.номер 16907/19
5.	Ким Евгения Геннадьевна	2019г. 2019г. ЧОУДПО «Академия бизнеса и управления системами», программа «Первая помощь», удостоверение о повышении квалификации № 3424100332017, рег.номер 17276/19 2019г. г.Смоленск, ООО «Инфоурок», по программе «Материаловедение: теория и методика преподавания в образовательной организации», преподаватель «Материаловедения», № 000000033063, рег.номер 32155
6.	Левченко Галина Михайловна	2019г. ОА «ДВЗ «Звезда», обучение по программе «Эксплуатация и ремонт СЭМ, ЭЭС и ЭП, ЭС автоматики и контроля, удостоверение о повышении квалификации(стажировки), рег.номер 78 2019г. ООО»Центр обучения Нетология-групп», программа «Современные образовательные информационные технологии в работе учителя», удостоверение о повышении квалификации Ф 078776
7.	Ланцова Галина Анатольевна	2019г. АНОДПО «Московская академия профессиональных компетенций», программа «Профессиональные компетенции и индивидуальность педагога в процессе обучения предмету «Право» в условиях ФГОС, удостоверение о повышении квалификации №180001947491, рег.номер ППК 2368-21 2019 г. ЧОУДПО «Академия бизнеса и управления системами», программа «Первая помощь», удостоверение о повышении квалификации № 342410031982, рег.номер 17172/19

8.	Масалова Юлия Александровна	2019г. ЧОУДПО «Академия бизнеса и управления системами», программа «Первая помощь», удостоверение о повышении квалификации № 342410031851, рег.номер 16916/19 2019 г. АНО ВО «Европейский университет «Бизнес Треугольник», программа повышения квалификации «Учитель Истории и обществознания» преподаватель истории и обществознания в условиях ФГОС» 7800№00146257, рег.номер 7269 ???
9.	Маевская Ирина Владимировна	2019г. ЧОУДПО «Академия бизнеса и управления системами», программа «Первая помощь», удостоверение о повышении квалификации № 342410031849, рег.номер 16914/19
10	Михайлюк Ольга Демьяновна	2019г. ООО «Инфоурок» по программе «Инженерная графика теория и методика преподавания в образовательной организации», диплом о профессиональной переподготовке №000000021787, рег.номер 20890 2019г. ЧОУДПО «Академия бизнеса и управления системами», программа «Первая помощь», удостоверение о повышении квалификации № 342410031852, рег.номер 16917/19
11	Мнацян Бела Тотуловна	2019г. ЧОУДПО «Академия бизнеса и управления системами», «Первая помощь», удостоверение о повышении квалификации № 342410031853, рег.номер
12	Саполович Нина Васильевна	2019 г., АНО ДПО «Сибирский институт практической психологии, педагогики и социальной работы», по программе: «Методика преподавания учебной дисциплины «Социальная психология», 36 часов; Удостоверение №542409605431. 2019 г. ЧОУ ДПО «Институт переподготовки и повышения квалификации» по программе: «Преподавании электротехники в соответствии с ФГОС СПО», 108 часов; 2020г., АНОДПО «Сибирский институт практической психологии, педагогики и социальной работы», «Методика преподавания электротехнических дисциплин», удостоверение о повышении квалификации № 542410727794, рег номерУП-00022-9/20
13	Сахневич Ольга Геннадьевна	2019г., АНО ДПО «Межрегиональный институт развития образования», «Особенности преподавания экономических дисциплин в соответствии с ФГОС СПО, (108ч.), удостоверение ПК- У6636-20185 2019г. ЧОУДПО «Академия бизнеса и управления системами», программа «Первая помощь», удостоверение о повышении квалификации № 342410031860, рег.номер 169925/19
14	Соколовский Михаил Яковлевич	2019г., ЧОУ ДПО «Академия бизнеса и управления системами», «Первая помощь», (72ч.), удостоверение о повышении квалификации, №342410032308, рег.номер 18050/19, 2019г. АО «ДВЗ «Звезда», «Технология монтажа, ремонта и технологического обслуживания судовых ЭУ, средств автоматики и СМиМ» удостоверение о повышении квалификации (стажитровки), рег номер 81
15	Серебренникова Вера Николаевна	2019г., ЧОУДПО «Академия бизнеса и управления системами», «Первая помощь» (72 ч.), удостоверение 342410032027, рег.номер 17286/19
16	Смирнова Ксения Андреевна	2019г. ЧОУДПО «АБиУС», программа «Перва помощь», удостоверение о повышении квалификации №342410031861, рег.номер 16926/19 2020г.Национальный открытый институт «ИНТУИТ» , курс «Работа в системе LaTeX», сертификат , серия 0 рег.номер 101299481
17	Сустов Николай	2019 АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций», Содержания и методические аспекты преподавания

	Павлович	учебной дисциплины «Философия», (72ч.), Удостоверение о повышении квалификации № 180001945799, рег.номер ППК 2319-24
18	Тренькаева Мария Викторовна	2019 г. ООО «ВНОЦ «СОТех» г. Липецк, «Современные методики и особенности преподавания предмета «Физическая культура» в организациях СПО в соответствии с требованиями ФГОС СПО», 72 часа, удостоверение рег.№ 21/68368 2019г. ЧОУДПО «Академия бизнеса и управления системами», программа «Первая помощь», удостоверение о повышении квалификации № 342410031863, рег.номер 16928/19
19	Фролова Валентина Дмитриевна	2019г. ЧОУ ДПО «Академи бизнеса и управления системами», «Первая помощь», Удостоверение о повышении квалификации, номер 342410031866, рег.номер 16831/19 2019г., Удостоверение о повышении квалификации (стажировки) АО ДВЗ «Звезда» «Технология монтажа, ремонта и технологического обслуживания судовых ЭУ, средств автоматики и СМиМ», рег номер 80
20	Харитоновна Анна Николаевна	2019г. ЧОУДПО «Академия бизнеса и управления системами», программа «Первая помощь», удостоверение о повышении квалификации № 342410031851, рег.номер 16916/19

Сведения о стаже штатных педагогических работников СПО приведены в таблице 5.

Таблица 5–Сведения о стаже работы штатных преподавателей сектора основных образовательных программ

Показатели	Численность работников, имеющих общий стаж работы всего	Из них имеют пед. стаж работы, всего	из гр. 3 – имеют педагогический стаж работы, лет					
			до 3	от 3 до 5	от 5 до 10	от 10 до 15	от 15 до 20	20 и более
Штатные преподаватели	22	22	2	-	3	4	5	8

Сведения о возрасте штатных педагогических работников СПО приведены в таблице 6.

Таблица 6 – Возрастной состав штатных преподавателей цикловых методических комиссий

Показатели	Всего	Число полных лет по состоянию на 1 декабря 2019года									
		менее 25	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65 и бол.
Штатные преподаватели всего:	22	-	1	2	-	6	1	-	4	5	3
Кроме того: преподавательский состав, работающий на условиях штатного совместительства(внешние совместители)	4		1	1	-	-	-	1	-	-	-

Средний возраст штатных преподавателей сектора основных образовательных программ составляет 54,5 год.

Педагогический корпус Базовой кафедры филиала представляют научно-педагогические работники (НПР) из числа штатных сотрудников филиала, штатных вуза (Школ ДВФУ), внутренних и внешних совместителей и представителей базового партнера (ведущие сотрудники ДВЗ «Звезда»).

Обратимся к количественным характеристикам кадровой составляющей Базовой кафедры морских технологий и энергетики.

Сведения о численности профессорско-преподавательского состава приведены в таблице 7.

Таблица 7 – Численность профессорско-преподавательского состава Базовой кафедры морских технологий и энергетики

№ п/п	Численность ППС	Всего	Из них имеют:			
			ученую степень		ученое звание	
			доктора наук	кандидата наук	профессора	доцента
1	2	3	4	5	6	7
1	ППС – всего	16	2	7	2	5
2	в том числе: штатные преподаватели	2	-	1	-	1
3	внутренние совместители	11	1	6	1	1
4	внешние совместители	3	1	1	1	-
	Из них:					
5	зав. кафедрой	1	-	1	-	1
6	профессора	2	2	-	2	-
7	доценты	8	-	6	-	1
8	старшие преподаватели	5	-	-	-	-
9	ассистент	-	-	-	-	-

Таким образом, в филиале ДВФУ в г. Большой Камень образовательные программы высшего образования в 2019 году обеспечивали 17 научно-педагогических работников, в том числе – 2 человека штатные преподаватели. Ученую степень и (или) ученое звание имеют 1 штатный ППС и ученое звание имеет 1 штатный ППС, что составляет 50 % от общего количества штатного состава ППС.

В 2019 учебном году повышение квалификации прошли 8 научно-педагогических работников системы высшего образования, из них профессиональную переподготовку прошел Пушной В.А., старший преподаватель, внутренний совместитель Базовой кафедры. Данные по повышению квалификации приведены в таблице 8.

Таблица 8 – Сведения о курсах повышения квалификации научно-педагогических работников

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя	Программа повышения квалификации (год, наименование, подтверждающий документ, номер)
1	Воронцова Наталья Анатольевна	2019 ЧОУДПО «Академия бизнеса и управления системами», программа «Первая помощь» удостоверение №342410032009 регистрационный номер 17268/19 от 05.11.2019
2	Гладкова Наталья Анатольевна	2019 ЧОУДПО «Академия бизнеса и управления системами», программа «Первая помощь» удостоверение №342410032823 регистрационный номер 16903/19 от 28.10.2019
3	Дюжая Ирина Анатольевна	2019г., АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», по программе: «Преподавание дисциплины «Техническая механика» в соответствии с ФГОС СПО», 72 часа; Удостоверение рег.№28-26-03  2019 ЧОУДПО «Академия бизнеса и управления системами», программа «Первая помощь», удостоверение о повышении квалификации № 342410031842, рег.номер 16907/19
4	Зинченко Ольга Эльмаровна	2019г. ЧОУДПО «Академия бизнеса и управления системами», программа «Первая помощь», удостоверение о повышении квалификации № 342410032015, рег.номер 17274/19
5	Малявкина Маргарита Борисовна	2019 г. – Удостоверение о повышении квалификации программа ДПО «Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и использование онлайн-курсов», ФГАОУ ВО ДВФУ г. Владивосток, 108 час. Удостоверение рег.№16У-2768 от 23.04.2019 г
6	Пушной Владимир Александрович	2019г. ООО «Инфоурок» г. Смоленск, «Охрана труда», специалист в области ОТ, Диплом о профессиональной переподготовке, № ПК 001100275, рег.номер 100182  2019г. АО «ДВЗ «Звезда», «Охрана труда и ТБ», удостоверение о повышении квалификации (стажировки), рег. номер 82

		2019г. ЧОУДПО «Академия бизнеса и управления системами», программа «Первая помощь», удостоверение №342410031856 регистрационный номер 16921/19 от 28.10.2019
7	Тренькаева Мария Викторовна	2019 г. ООО «ВНОЦ «СОТех» г. Липецк, «Современные методики и особенности преподавания предмета «Физическая культура» в организациях СПО в соответствии с требованиями ФГОС СПО», 72 часа, удостоверение рег.№ 21/68368  2019 г. ЧОУДПО «Академия бизнеса и управления системами», программа «Первая помощь» удостоверение №342410031863 регистрационный номер 16928/19 от 28.10.2019
8	Устинова Марина Борисовна	2019 г. – удостоверение повышения квалификации по программе ДПО ФГАОУ ВО ДВФУ «Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и использование онлайн-курсов», ДВФУ, г. Владивосток, 108 час. Удостоверение № ПК 102507 0001826, №16У-2630 от 23.04.2019 г. 2019 г. – удостоверение повышения квалификации по программе ДПО ФГАОУ ВО ДВФУ «Школа руководителей студенческих проектов», ДВФУ, г. Владивосток, 108 час. Удостоверение №16У-3019 от 22.05.2019 г. 2019 г. - по программе ДПО ФГАОУ ВО ДВФУ «Использование онлайн-курсов при построении образовательной экосистемы», ДВФУ, г. Владивосток, 16 час. Удостоверение № 250700046697, №16У-3784 от 20.12.2019 г.

Возрастной состав ППС приведен в таблице 9.

Таблица 9 – Возрастной состав ППС базовой кафедры

Показатели	Всего, чел.	Число полных лет									
		менее 25	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65 и более
Профессорско-преподавательский состав - всего	16	-	-	-	3	5	3	-	1	1	3
Из них: заведующие кафедрами	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
профессора	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
доценты	8	-	-	-	3	2	1	-	-	1	1
старшие преподаватели	5	-	-	-	-	3	1	-	1	-	-
ассистенты		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Данные по возрасту (см. таблицу 9) свидетельствуют, что средний возраст ППС кафедры 51 год. Это является оптимистичным с точки зрения способности сотрудников воспринимать новшества образования, гибко

реагировать на происходящие изменения общественного устройства и применять современные технологии в педагогической практике.

Наличие в составе кафедры коллег более старшего поколения содействует образованию гармоничного союза по обмену опытом, сохранению традиций и созданию педагогической культуры высшей школы.

Сведения о стаже штатных преподавателей кафедры приведены в таблице 10.

Таблица 10 – Сведения о стаже работы преподавателей базовой кафедры

Показатели	Численность работников, имеющих общий стаж работы всего	Из них имеют пед. стаж работы, всего	из гр. 3 – имеют педагогический стаж работы, лет					
			до 3	от 3 до 5	от 5 до 10	от 10 до 15	от 15 до 20	20 и более
1	2	3	4	5	6	7	8	9
ППС - всего	16	16		-	1	5	4	6
Из них:								
заведующие кафедрами	1	1	-	-	-	-	-	1
профессора	2	2	-	-	-	-	-	2
доценты	8	8	-	-	-	3	2	2
старшие преподаватели	5	5	-	-	1	2	2	-
ассистенты	-	-	-	-	-	-	-	-

Данные таблицы 10 отображают значительный педагогический стаж работы НПП кафедры; большинство работников имеют стаж работы более 10-ти лет. Можно сказать, что это уже не новички в деле профессионального образования.

Преподавательский состав, участвовавший в реализации образовательных программ высшего и среднего профессионального образования, укомплектован высококвалифицированными кадрами, профессионально-квалификационные характеристики которого достаточны, за некоторым исключением, для ведения образовательной деятельности по программам ВО и специальностям СПО, реализуемым в филиале. В образовательном процессе, кроме штатных педагогических сотрудников, участвовали ведущие специалисты предприятий и организаций г. Большой



Камень, профиль деятельности которых согласуется с читаемыми дисциплинами (модулями).

### 3 ИТОГИ РАБОТЫ ПРИЕМНОЙ КОМИССИИ

Работа Приемной комиссии в течение 2019 года имела своей конечной целью осуществление оптимального набора студентов по программам высшего и среднего профессионального образования в соответствии с контрольными цифрами приема и на условиях договорных отношений. По программам ВО в 2019 году набор осуществлялся по очной форме на бюджетной основе и заочной форме обучения на договорной основе. Итоги набора приведены в таблицах 11-12.

Таблица 11 – Итоги набора студентов на ОП ВО по очной форме обучения

Код и наименование ООП	Подано заявлений	КЦП	Зачислено, бюджет	
			Муж	Жен
26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системо- техника объектов морской инфраструктуры	45	20	18	2
<b>Итого</b>			<b>20</b>	
	Подано заявлений	зачислено	Бюджет	
			Муж	Жен
По ЕГЭ	11	3	2	1
<i>С дипломом СПО</i>	29	11	14	1
<i>С дипломом НПО</i>	5	3	2	-
<b>Итого подано заявлений</b>	<b>45</b>		<b>20</b>	
<b>зачислено</b>	<b>20</b>			

Из 20 зачисленных на очную форму обучения 3 человека поступили по результатам ЕГЭ (1 студент Ларионов – больше 200 баллов, подал на губернаторскую стипендию), 17 человек зачислено по внутренним вступительным испытаниям на базе дипломов СПО (11- человек выпускники нашего филиала из них, 5 человек выпуск 2019г., и 6 человек выпуск с 2018 по 2011 год, 2 выпускника ДВССК выпуск 2019, 2017) и НПО, средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям 177 баллов.

Таблица 12 – Итоги набора студентов на ОП ВО по заочной форме обучения

Код и наименование ООП	Подано заявлений	зачислено	Муж	Жен
26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системо- техника объектов морской инфраструктуры	62	50	42	8
Итого	<b>35</b>			
	Подано заявлений	Оплачено и зачислено		
<i>По ЕГЭ</i>	1	1		
<i>С дипломом ВО</i>	9	7		
<i>С дипломом СПО</i>	43	36		
<i>С дипломом НПО</i>	8	6 (1 иностранный гражданин)		
Итого подано заявлений	62			
Из них иностранных граждан	1			
<b>Итого зачислено</b>	<b>50</b>			

По заочной форме обучения только договорной набор, по плану набора нужно было набрать не менее 20 человек. На заочной форме обучения на договорной основе зачислено –50 человек, из них по результатам ЕГЭ 1 человек, 49 человек зачислено по внутренним вступительным испытаниям на базе дипломов СПО -36 человек и НПО- 6 человек и 7 человек с дипломом ВО, средняя сумма набранных баллов по всем вступительным испытаниям 169 баллов, 1 человек гражданин Украины (адреса проживания кроме г. Большой - г. Находка, г. Партизанск, г. Владивосток, г. Фокино, п. Смоляниново, г. Стерлитамак, Михайловский р-н с Креново, с. Многоудобное, Комсомольск на Амуре, с. Нижний Кокуй Забайкальский край, с. Ильянка Ханкайский р-н, г. Грозный, г. Невинномыск). Наличие студентов с дипломами ВО и дипломами с профильным СПО позволило сформировать группу ускоренного обучения из 12 человек и 38 человек по классической заочной форме

По программам СПО итоги набора приведены в таблицах 13 и 14.

Таблица 13 – Итоги набора студентов на ОП СПО очной формы обучения

Код и наименование ОП	Кол-во Бюджетных мест	Количество зачисленных, чел			
		бюджет		договор	
		муж.	Жен.	Муж.	Жен.
09.02.07 Информационные системы и программирование	25	13	12-	2	2
Итого по специальности:		29			
26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	25	18	7	2	-
Итого по специальности:		27			
26.02.04 Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов	25	20	5	1	-
Итого по специальности:		26			
40.02.01 Право и организация социального обеспечения	-	-	-	2	5
Итого по специальности:		7			
Итого мужчин и женщин		бюджет		договор	
		му ж.	Жен.	Муж.	Жен.
		51	24	7	7
Всего подано заявлений		170			
Итого зачислено на бюджетные места		75			
Итого зачислено на места по договорам		14			
Всего зачисленных		89			

Таблица 14 – Итоги набора студентов на ОП СПО заочной формы обучения

Код и наименование ОП	Количество зачисленных, чел		
	бюджет	договор	
		Муж.	Жен.
40.02.01 Право и организация социального обеспечения	-		2
Принято заявлений	-	-	
Зачислено:	-	-	-
Всего зачислено:	-		

Таким образом, по результатам набора на программы среднего профессионального образования контингент студентов составил: по очной форме -89 чел., по заочной форме – 0 чел.. На бюджетной основе - 75 чел. (84,27%), на договорной основе – 14 чел. (15,73% от общего числа зачисленных на очное.

В результате по итогам набора 2019 года контингент студентов 1 курса в целом по филиалу составил 159 чел., структура которого отражена в таблице 15.

Таблица 15 – Структура контингента студентов набора 2019 года

Уровень образования	Форма обучения		Форма взаимодействия	
	очно	заочно	бюджет	договор
Высшее образование	20	50	20	50
Среднее профессиональное образование	89	-	75	14
Всего по формам обучения (и в %):	109 (76,67%)	50 (23,33%)	95 (73,33%)	64 (26,67%)
Всего зачислено на 1 курс ВО и СПО	<b>159</b>			

Удельный вес студентов очной формы обучения на 1 курсе составил 68,55%, доля поступивших на бюджетной основе на 1 курс в структуре контингента составила 59,75%.

## 4 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

### 4.1 Учебная работа

Учебная работа в филиале в течение 2019 года осуществлялась в соответствии с учебными планами и графиками учебного процесса реализуемых образовательных программ высшего образования и среднего профессионального образования по очной, заочной и заочной ускоренной формам обучения.

Выпуск специалистов высшего образования в учебном году составил 64 человек (очное – 13 чел., заочное – 51 чел.), из них по образовательным программам (очное/заочное):

- 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры (13/43);

- 38.03.01 Экономика (-/8).

Выпуск специалистов в целом по филиалу в 2019 году составил 95 человек, в том числе по очной форме обучения – 43 чел., по заочной форме – 52 чел.

По образовательным программам среднего профессионального образования выпуск составил 43 чел. (очное – 30 чел., заочное – 13 чел.), из них по образовательным программам (очное/заочное):

- 40.02.01 Право и организация социального обеспечения (13/9);

- 26.02.06 Эксплуатация транспортного электрооборудования и средств автоматизации (13/-);

- 26.02.04 Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов (8/-).

В 2019 году в филиале работали 7 ГЭК, из них 4 по образовательным программам высшего образования и 4 по образовательным программам среднего профессионального образования. Итоги работы ГЭК по программам ВО и СПО приведены в таблице 16.

Таблица 16 – Итоги работы ГЭК по программам ВО и СПО в 2019 году

*А. Высшее образование*

Код и наименование образовательной программы	Оценка	Форма обучения			
		очная		заочная	
		кол-во	%	кол-во	%
38.03.01 Экономика	отлично	-	-	5	62,5
	хорошо	-	-	3	37,5
	удовлетворительно	-	-	-	14,28
26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	отлично	3	23,1	12	27,9
	хорошо	7	53,8	15	34,9
	удовлетворительно	3	23,1	16	37,2
Всего	отлично	3	23,1	17	33,3
	хорошо	7	53,8	18	35,3
	удовлетворительно	3	23,1	16	31,3

*Б. Среднее профессиональное образование*

Код и наименование образовательной программы	Оценка	Форма обучения			
		очная		заочная	
		кол-во	%	кол-во	%
40.02.01 Право и организация социального обеспечения	отлично	4	18	8	88,9
	хорошо	5	23	3	-
	удовлетворительно	4	18	1	11,1
26.02.06 Эксплуатация транспортного электрооборудования и средств автоматики	отлично	5	38,5	-	-
	хорошо	4	30,75	-	-
	удовлетворительно	4	30,75	-	-
26.02.04 Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов	отлично	3	37,5	-	-
	хорошо	4	50	-	-
	удовлетворительно	1	12,5	-	-
Всего	отлично	12	35,3	8	88,9
	хорошо	13	38,3	-	-
	удовлетворительно	9	26,4	1	11,1

Дипломы с отличием в 2019 году получили 13 выпускников филиала, из них по высшему образованию – 9 чел. (по ООП 38.03.01: Самусенко Е.В.; по ООП 26.03.02: Андреева Г.Б., Назарова А.В., Охрименко Е.Л., Пахомова А.В., Фефелова Е.А., Чугунова Н.А., Кузнецова Д.У., Шибанов Е.Е.), по среднему профессиональному образованию – 4 чел. (по специальности 40.02.01: Грищук Д.В., Бескровная К.Ю., Проценко В.В.; по ООП 26.02.06: Пуреева Е.К.)

В 2019 году проведены квалификационные экзамены по профессиональным модулям с присвоением рабочей профессии по образовательным программам среднего профессионального образования:

26.02.06 Эксплуатация транспортного электрооборудования и средств автоматики –13 человек, с присвоением рабочей профессии «Электрик-судовой»;

26.02.04 Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов –8 человек, с присвоением рабочей профессии «Слесарь-монтажник судовой».

Решение комиссий: соответствующий вид профессиональной деятельности освоен и соответствует рабочей профессии.

Динамика контингента обучающихся по состоянию на 01.09.2019 г. и 31.12.2019 г. приведена в таблице 17.

Таблица 17 – Контингент обучающихся в 2019 году

№ п/п	Форма обучения	Контингент на 01.09.2018 г., чел.	Контингент на 31.12.2018 г., чел.
<i>Высшее образование</i>			
1	Очная форма обучения	64	57
3	Заочная форма обучения	206	205
	Итого:	270	262
<i>Среднее профессиональное образование</i>			
4	Очная форма обучения	269	262
5	Заочная форма обучения	12	12
	Итого:	281	274
	Всего:	551	536

Движение контингента студентов за период 01.09.2019 – 31.12.2019 г. обусловлено восстановлением, переводом студентов с других образовательных учреждений, а также в связи с отчислением по собственному желанию и по академической неуспеваемости.

#### **4.2 Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья**

В рамках обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в здании филиала ДВФУ в г.Большой Камень имеется один вход,



приспособленный для маломобильных групп населения, с установленным пандусом от поверхности земли и до верхней поверхности крыльца здания. Вдоль обеих сторон пандуса установлены ограждения с поручнями. Поручни пандуса расположены на высоте 0,7 и 0,9 м, у лестниц на высоте 0,9 м.

Ширина пандуса 1 м. Площадка на горизонтальном участке пандуса при прямом пути движения или на повороте согласно нормам, установленным в программе «Доступная среда» – 2,7 м. Входная дверь распашная, оборудованная доводчиком и кнопкой экстренной помощи. Ширина дверного проема, выхода из помещения и из коридора на лестничную клетку 0,9 м.

Поверхность покрытия входной площадки и тамбура твердая, имеется резиновое покрытие, исключающее скольжения при намокании, и имеет поперечный уклон в пределах 1-2%. Дверной проём имеет порог, в наличии имеется мобильный переносной пандус.

В здании ширина выходов из помещений и коридоров на лестничную клетку 1,3 м. Ширина марша лестниц – 1,32 м. Ширина ступеней лестниц – 0,3 м, Высота подъема ступеней – 0,15 м. Уклоны лестниц – 1:2. Ступени лестниц сплошные, ровные, без выступов и с шероховатой поверхностью. Ребро ступени имеет закругление радиусом 0,05 м.

Санитарно-гигиенические помещения. На первом этаже здания имеется универсальная кабина уборной общего пользования, оборудованная поручнями и кнопкой экстренного вызова, ширина дверного проема 0,9 м.

В 2019 году было приобретено оборудование по программе «Доступная среда» для лиц с нарушениями зрения, слуха и маломобильных обучающихся:

- адаптированная беспроводная клавиатура с большими кнопками;
- адаптированный беспроводной джойстик;
- аудиокласс «Сонет-01-1»;
- стол СИ-1 (для использования инвалидами-колясочниками);
- портативный тактильный дисплей Брайля «Focus 14 Blue»;

- тактильные рельефные знаки 17 штук (вход в помещение, выход из помещения, направление движения, поворот, аптечка, туалет для инвалидов, информационные наклейки «желтый круг»).

Студентов из категории инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата в филиале нет.

С педагогическим коллективом в филиале проводится коррекционно-образовательная работа, направленная на сохранение здоровья, функциональную адаптацию, личностно-ориентированное сопровождение учебного процесса, информационное обеспечение и социальную реабилитацию студентов-инвалидов, что положительно сказывается на учебной деятельности студентов, побуждая их постоянно улучшать свои показатели. Вся реабилитационная работа постоянно подвергается корректировке с учетом индивидуальных особенностей студентов.

Большим потенциалом с точки зрения интеграции обладает именно внеурочная деятельность филиала – это взаимодействие студентов-инвалидов и студентов без отклонений при подготовке и проведении различных конкурсов, концертов, экскурсионные программы, занятия в студенческих научных обществах.

Обучить человека с нарушением здоровья профессии – значит помочь ему осознать себя как личность, найти свое место в жизни. В связи с этим педагоги филиала решают задачи, направленные на:

- разработку учебных программ, содержащих задания различного уровня и дающие учебный материал в доступной форме;
- использование информационных компьютерных технологий: интерактивные задачи, обучающие и контролируемые компьютерные программы.

По программам высшего образования инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в филиале нет.

### 4.3 Методическая работа

Методическая работа представляет собой комплекс мероприятий, направленных на обеспечение учебного процесса учебно-методической документацией, на повышение профессиональной компетентности преподавателей, на совершенствование аудиторной и самостоятельной работы студентов, улучшение всех форм, видов и методов учебной работы в филиале с учетом состояния и перспектив развития организаций и учреждений, для которых филиал готовит специалистов.

Основная цель методической работы – создание условий, способствующих повышению эффективности и качества учебного процесса.

Решение задач, обеспечивающих достижение основной цели методической работы, осуществляется в филиале в формах учебно-методической работы (УМР) и организационно-методической работы (ОМР).

Учебно-методическая работа направлена на совершенствование методики преподавания дисциплин, непосредственное методическое обеспечение учебного процесса, внедрение в него рекомендаций, выработанных в результате выполнения методической работы, повышение педагогической квалификации преподавательского состава.

Организационно-методическая работа охватывает мероприятия по управлению методической работой.

Методическая работа осуществлялась в соответствии с планом, который составляется на учебный год и утверждается на заседании Совета филиала.

По вопросам, обсуждаемым на заседании методического совета, выносились решения с указанием сроков и исполнителей, а также лиц, осуществляющих контроль за их исполнением. Информация о результатах выполнения решений заслушивается на очередных заседаниях совета.

Учебно-методическая работа включала:

- подготовку к лекционным, практическим, семинарским, лабораторным занятиям, учебной практике:

- разработку, написание, переработку, рецензирование, подготовку к изданию конспектов лекций, сборников упражнений, задач, лабораторных практикумов, частных методик по дисциплинам, методических материалов по проведению деловых игр, решению производственных задач, анализу конкретных ситуаций и т. д., методических материалов по выполнению курсовых и дипломных проектов (работ), методических разработок по применению новых информационных технологий в учебном процессе и других учебно-методических документов;

- составление новых рабочих учебных планов специальностей и специализаций;

- составление учебно-методических комплексов дисциплин (УМКД);

- переработка действующих программ дисциплин;

- постановка новых и модернизация действующих лабораторных работ;

- внедрение новых информационных технологий в учебный процесс;

- разработка методических материалов по контролю знаний студентов;

- составление тематики, заданий и подбор различных документов по расчетно-графическим работам, дипломным и курсовым, контрольным работам, домашним заданиям, производственной практике;

- разработка дидактических материалов: наглядных пособий, плакатов, раздаточных материалов и др.;

- разработка, подбор и подготовка материалов к телевизионной лекции;

- подготовка и проведение олимпиад со студентами;

- участие во внутри филиальных мероприятиях по повышению педагогической квалификации;

- подготовка и проведение инструкторско-методических занятий с преподавателями.

Организационно-методическая работа:

- проведение работы по профессиональной ориентации молодежи при поступлении в филиал;

- подготовка материалов к различным заседаниям конференций, семинаров, смотров, конкурсов, выставок.

За 2019 год проведено 7 тематических учебно-методических семинаров по рассмотрению и обсуждению актуальных вопросов в сфере профессионального образования, обеспечения психологического комфорта студентов на занятиях и подготовка к 2019-2020 учебному году в таблице 18.

Таблица 18 – Перечень учебно-методических семинаров за 2019 год

Дата проведения	Тема семинара	Тематика докладов (ФИО докладчика)
13 февраля 2019 г.	«Психологический комфорт на уроках как условие реализации личности, потребность обучающихся в автономии»	«Психологический комфорт студентов на занятиях» (Саполович Н.В.)
		«Психологический комфорт и благополучие личности в современном образовательном пространстве России и пути выхода из мировоззренческих тупиков» (Бондарева В.Ю.)
		«О структуре психологического комфорта» (Харитонов А.Н.)
20 марта 2019 г.	«Закон «плато» в развитии навыков обучающегося»	«Закон формирования навыков - закон «плато»» (Сустов Н.П.)
		«Основы формирования двигательного навыка на занятиях физкультуры» (Тренькаева М.В.)
26 апреля 2019 г.	«Интерактивные технологии аудиторной работы»	«Активные и интерактивные методы обучения как фактор совершенствования учебно-познавательного процесса» (Михайлюк О.Д.)
		«Методические рекомендации по проведению занятий с применением интерактивных форм обучения» (Харитонов А.Н.)
17 мая 2019 г.	«Кривая обучаемости»	«Педагогические технологии профессионального образования: компетентностный подход» (Сахневич О.Г.)
		«Компетентностный подход в профессиональном образовании: сущность, цели, содержание» (Харитонов А.Н.)
27 июня 2019 г.	«Подготовка к 2019-2020 учебному году. Ликвидация академических задолженностей за 2018-2019 учебный год»	«Подготовка к 2019-2020 учебному году» (Зинченко О.Э.)
		«Ликвидация академических задолженностей летней экзаменационной сессии 2018-2019 учебный год» (Разливалова С.А.)
		«Учебная нагрузка и планы преподавателей на 2019-2020 учебный год» (Дюжая И.А.)
17 октября 2019 г.	«Конструирование учебных занятий в системе ФГОС СПО»	«Конструирование учебных занятий в системе ФГОС СПО» (Сахневич О.Г.)

28 ноября 2019 г.	«Методическое сопровождение индивидуальных учебных проектов студентов первых курсов»	«Организационно-методическое сопровождение индивидуальных проектов» (Ким.Е.Г.)
		«Подготовка обучающихся к защите индивидуальных проектов» (Масалова Ю. А.)

Из 7 семинаров, проведенных в 2019 учебном году, 5 были обучающими, 2 имели практико-ориентированный характер.

## **5. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА**

### **5.1 Научно-методическая работа**

Научно-исследовательская деятельность ППС базовой кафедры МТиЭ, преподавательского корпуса Сектора образовательных программ СПО и студентов, обучающихся по образовательным программам высшего образования и специальностям среднего профессионального образования в филиале ДВФУ в г. Большой Камень, в течение 2019 года осуществлялась по следующим направлениям:

- 1) научное руководство исследовательской работой студентов;
- 2) проведение НИР по инициативной тематике ППС;
- 3) проведение публичных научных и творческих мероприятий;
- 4) участие ППС в научных мероприятиях (за рамками кафедры);
- 5) участие студентов в научных мероприятиях;
- 6) публикация научных статей;
- 7) публикация учебных и научных изданий.

### **5.2 Учебно- и научно-исследовательская работа студентов**

Студенческая наука в течение года была реализована по направлениям:

- очное участие с докладами в работе научных конференций;
- выполнение работ исследовательского характера;
- заочное участие в работе научных конференций, публикация статей.

#### ***5.2.1 Очное участие с докладами в работе научных конференций***

*В студенческой научной конференции «Молодежь в XXI веке», (19-22 февраля 2019 г.), филиал ДВФУ в г. Большой Камень (с публикацией тезисов докладов):*

*секция «Актуальные вопросы проектирования и эксплуатации морской техники» (февраль 2019 г., модераторы: к.т.н., доц. Воронцова Н.А., доц. Гладкова Н.А.):*

1. Базько Т.Н. с докладом на тему «Технология ремонта и монтажа центробежного насоса»(Профиль: Судовое оборудование, 5 курс, научн. рук. Воронцова Н.А.).

2. Гайнетдинова Р.В. с докладом на тему «Проектирование и эксплуатация судовых винторулевых колонок» (Профиль: Судовое оборудование, 5 курс, научн. рук. Стоюшко Н.Ю.).

3. Гончарова И.А. с докладом на тему «Применение керамических подкладок – способ получения качественного сварного шва» (Профиль: Кораблестроение, 2 курс, научн. рук. Сидорчук С.М., нач. бюро по сварке корпусных конструкций отдела №53 АО «ДВЗ «Звезда»).

4. Егачина М.С. с докладом на тему «Использование систем пожаротушения на судах» (Профиль: Судовое оборудование, 5 курс, научн. рук. Воронцова Н.А.).

5. Елкина К.В., Березка А.И. с докладом на тему «Моделирование напряженно-деформированного состояния поляризационно-оптическим методом» (научн. рук. Воронцова Н.А., Профиль: Кораблестроение, 2 курс).

6. Зайцев Д.К., Коваленко П. А. Применение автоматизированных систем при проектировании объектов морской техники / Молодежь в XXI веке: Материалы студенческой научной конференции.- Владивосток: Изд-во ДВФУ, 2019.- С. 29-32. (Профиль: Кораблестроение, 4 курс, научн. рук. Гладкова Н.А.).

7. Зубков Е.А. с докладом на тему «Выбор материалов для постройки маломерных судов» (научн. рук. Стоюшко Н.Ю., Профиль: Кораблестроение, 2 курс).

8. Кожемяченко Н.А. Инновационные технологии в военном кораблестроении / Молодежь в XXI веке: Материалы студенческой научной



конференции.- Владивосток: Изд-во ДВФУ, 2019.- С. 42-44. (Профиль: Кораблестроение, 4 курс, научн. рук. Гладкова Н.А.).

9. Левщанов И.В., Сорин В.В., Сычев И.Ю. Особенности постройки танкера «Афрамекс» / Молодежь в XXI веке: Материалы студенческой научной конференции.- Владивосток: Изд-во ДВФУ, 2019.- С. 60-61. (Профиль: Кораблестроение, 4 курс, научн. рук. Гладкова Н.А.).

10. Мангер В.В. Техническая эксплуатация и ремонт судовых дизель-генераторов/ Молодежь в XXI веке: Материалы студенческой научной конференции.- Владивосток: Изд-во ДВФУ, 2019.- С. 67-69. (Профиль: Судовое оборудование, 5 курс).

11. Охрименко Е.Л. с докладом на тему «Проблемы повышения качества топливной системы» (Профиль: Судовое оборудование, 5 курс, научн. рук. Воронцова Н.А.).

12. Пахомов Л.В. Применение ультразвукового контроля в судостроении и судоремонте / Молодежь в XXI веке: Материалы студенческой научной конференции.- Владивосток: Изд-во ДВФУ, 2019.- С. 81-84. (Профиль: Судовое оборудование, 5 курс, научн. рук. Гладкова Н.А.).

13. Семанина О.В. с докладом на тему «Особенности конструкции и технические возможности современных сейсморазведочных судов» (научн. рук. Стоюшко Н.Ю., Профиль: Кораблестроение, 2 курс).

14. Совтус А.С. с докладом на тему «К вопросу об истории расчета мостовых ферм» (научн. рук. Воронцова Н.А., Профиль: Кораблестроение, 2 курс).

15. Татаринев А.П. Технологический процесс ремонта двигателя / Молодежь в XXI веке: Материалы студенческой научной конференции.- Владивосток: Изд-во ДВФУ, 2019.- С. 94-99. (Профиль: Судовое оборудование, 5 курс).

16. Фефелова Е.А. Топливный сепаратор как средство предотвращения загрязнения моря / Молодежь в XXI веке: Материалы студенческой научной конференции.- Владивосток: Изд-во ДВФУ, 2019.- С.

103-105. (Профиль: Судовое оборудование, 5 курс, научн. рук. Гладкова Н.А.).

17. Чугунова Н.А. Ремонт асинхронных электродвигателей с короткозамкнутым ротором / Молодежь в XXI веке: Материалы студенческой научной конференции.- Владивосток: Изд-во ДВФУ, 2019.- С.

106-108. (Профиль: Судовое оборудование, 5 курс, научн. рук. Гладкова Н.А.).

18. Шаганьян Н.В., Шаганьян М.В. Ледостойкая стационарная станция «Приразломная» / Молодежь в XXI веке: Материалы студенческой научной конференции.- Владивосток: Изд-во ДВФУ, 2019.- С. 109-112. (Профиль: Кораблестроение, 3 курс, научн. рук. Гладкова Н.А.).

19. Шибанов Е.Е. Применение программного комплекса FlowVision при проектировании судов / Молодежь в XXI веке: Материалы студенческой научной конференции.- Владивосток: Изд-во ДВФУ, 2019.- С. 113-116. (Профиль: Кораблестроение, 4 курс, научн. рук. Гладкова Н.А.).

20. Качество образования – 2018/2019: II Международное первенство (2 полугодие), 29 мая 2019г. Семанина О.В. Особенности роботизации сварочного производства в судостроении. (Профиль: Кораблестроение, 2 курс) - 2 место.

*секция «От теории к практике в решении проблем эффективного использования ресурсного потенциала предприятия» (февраль 2019 г., модератор: к.э.н., доц. Стоюшко Н.Ю.):*

– Елисеев Е.Е. IV, студент 2 курса Хабаровского государственного института культуры с докладом на тему «Научно-исследовательская работа в процессе подготовки специалиста в г. Большой Камень на образовательной и производственной стадиях» (научн. рук. Елисеев Е.Е. III, протоиерей, руководитель Древлеправославного Иркутско-Амурского архива, г. Большой Камень);

– Шестаков А.А., студент 3 курса КГА ПОУ «Дальневосточный судостроительный колледж» с докладом на тему «Особенности рынка труда

ГО Большой Камень на современном этапе» (научн. рук. Елисеев Е.Е. III, протоиерей, руководитель Древлеправославного Иркутско-Амурского архива, г. Большой Камень);

– Киш Л.А. с докладом на тему «Эффективность труда работников предприятия» (Профиль: Экономика, 5 курс, научн. рук. научн. рук. Стоюшко Н.Ю.);

– Леженникова О.С. с докладом на тему «Проблемы занятости и безработицы на примере Приморского края» (Профиль: Экономика, 5 курс, научн. рук. научн. рук. Стоюшко Н.Ю.);

– Пивнюк К.В. с докладом на тему «Проблемы стратегического планирования социально-экономического развития муниципального образования» (Профиль: Экономика, 5 курс, научн. рук. научн. рук. Стоюшко Н.Ю.);

– Любушкина А.А. с докладом на тему «Проблемы эффективного использования ресурсного потенциала в строительстве» (Профиль: Экономика, 5 курс, научн. рук. научн. рук. Стоюшко Н.Ю.);

– Самусенко Е.В. с докладом на тему «О социальной адаптации безработных женщин, имеющих несовершеннолетних детей в возрасте до 18 лет» (Профиль: Экономика, 5 курс, научн. рук. научн. рук. Стоюшко Н.Ю.);

– Климова Е.А. с докладом на тему «Концепция стратегического анализа» (Профиль: Экономика, 5 курс, научн. рук. Зинченко О.Э.);

Участие студентов ВО и ППС кафедры МТиЭ в научно-методическом семинаре на тему «Проектная деятельность как фактор формирования профессиональных компетенций» - доклады студентов Шаганьян Н., Шаганьян М., Рукосуева Е., Данилова К., Буянова А., Фазлеев А., Совтус А., Елкина К., Хороший М. (29.03.2019 г.).

*В XIV Региональной научно-практической конференции при поддержке Союза малых городов Российской Федерации «Роль малых городов в территориях опережающего развития» (08-09 ноября 2019 г.), филиал ДВФУ в г. Большой Камень (с публикацией тезисов докладов):*

-Сустов Н.П., преподаватель, с докладом на тему «Воспитание принципов этичного поведения в ходе образовательного процесса».

### **5.2.2Выполнение работ исследовательского характера**

#### **5.2.2Выполнение работ исследовательского характера**

Согласно приказу врио ректора от 18.03.2016 № 12-123-470 «Регламент организации НИД обучающихся в ДВФУ» и Программам НИРС по ОПОП ВО: 26.03.02, 38.03.01 (утв. 01.11.2016) студенты, обучающиеся по программам ВО, участвовали в научно-исследовательской работе по направлениям:

1) выполнение выпускных квалификационных работ в рамках инициативной НИР ППС приведено в таблице 19.

Таблица 19 – Наименование тем ВРК в рамках инициативной НИР ППС

<b>Ф.И.О. студента</b>	<b>Тема выпускной квалификационной работы</b>	<b>Ф.И.О. научного руководителя</b>
Самусенко Елена Викторовна	Создание условий для социальной адаптации безработных женщин, имеющих несовершеннолетних детей в возрасте до 18 лет (на примере Отделения КГБУ Приморского ЦЗН, г. Большой Камень)	Стоюшко Н.Ю., к.э.н., доцент
Пивнюк Кристина Витальевна	Стратегическое планирование городского округа Большой Камень в условиях территории опережающего развития	Стоюшко Н.Ю., к.э.н., доцент
Леженникова Олеся Сергеевна	Взаимосвязь действия территории опережающего развития и занятости населения в условиях Приморского края	Стоюшко Н.Ю., к.э.н., доцент

2) участие в реализации инициативных тем НИР ППС базовой кафедры МТиЭ:

– проведение опытно-экспериментальной работы в лабораториях ИШ ДВФУ на базе кафедры Механики и математического моделирования (научн. рук. доц. Воронцова Н.А.) – студенты Елкина К.В., Совтус А.С., Базько Т.Н., Егачина М.С. – с последующей подготовкой докладов и статей;

– проведение наблюдений (исследований) в период производственной практики (научно-исследовательской и преддипломной практики) (научн.

рук. доц. Стоюшко Н.Ю.) – студенты Киш Л.А., Леженникова О.С., Пивнюк К.В., Любушкина А.А., Самусенко Е.В. (Профиль: Экономика, 5 курс), Климова Е.А. (Профиль: Экономика, 5 курс, научн. рук. ст. преподаватель Зинченко О.Э.) – с последующей подготовкой докладов и статей.

### ***5.2.3 Заочное участие в работе научных конференций, публикация статей***

✓ Педагогическая онлайн-конференция «Инклюзивное образование: опыт, практика, сложности и перспективы», ЦРТ «Мега-Талант» (09 ноября 2019 г., Дюжая И.А.).

✓ Международная практическая онлайн-конференция «Цифровые инструменты в работе учителя», ЦРТ «Мега-Талант» (08 декабря 2019 г., Дюжая И.А.).

✓ Елкина К.В. Science, Technology and Life – 2019: VI Международная научно-практическая конференция (24-25 декабря 2019 г.).

✓ *Студенческая научная конференция «Молодежь в XXI веке», (19-22 февраля 2019 г.), филиал ДВФУ в г. Большой Камень (с публикацией тезисов докладов):*

– Яковенко А.П. с докладом на тему: «Экологические проблемы и обеспечение безопасности работы морского транспорта» (Профиль: Судовое оборудование, 5 курс, научн. рук. Макаревич А.В.);

– Мангер В.В. с докладом на тему: «Техническая эксплуатация и ремонт судовых дизель-генераторов» (Профиль: Судовое оборудование, 5 курс, научн. рук. Гладкова Н.А.);

– Максимов С.И. с докладом на тему: «Профилактика загрязнений водоемов отходами морских судов» (Профиль: Судовое оборудование, 5 курс, научн. рук. Демидов А.Ю.);

– Татаринов А.П. с докладом на тему: «Технологический процесс ремонта двигателя» (Профиль: Судовое оборудование, 5 курс, научн. рук. Гладкова Н.А.);

– Назаров А.В. с докладом на тему: «Безразборная диагностика рулевых устройств» (Профиль: Судовое оборудование, 5 курс, научн. рук. Макаревич А.В.).

*В XIV Региональной научно-практической конференции при поддержке Союза малых городов Российской Федерации «Роль малых городов в территориях опережающего развития» (08-09 ноября 2019 г.), филиал ДВФУ в г. Большой Камень (с публикацией тезисов докладов):*

– Воронцова Н.А., к.т.н., доцент, с докладом на тему «Метод фотоупругости в динамике трещин применительно к конструкционным материалам».

– Елкина К.В., с докладом на тему «Метод фотоупругости в исследовании балок с перфорированными стенками» (научн. рук. Воронцова Н.А., Профиль: Кораблестроение, 2 курс).

*Заочное участие студентов в работе научных форумов (с публикацией докладов):*

– Подготовка студентов к конференции «Science, society, progress-2019». Научный руководитель – доцент Гладкова Н.А.

Семанина О.В. Особенности роботизации сварочного производства в судостроении. Science, society, progress – 2019: Proceedings of articles the V International Scientific Practical Conference. Czech Republic, Karlovy Vary – Russia, Moscow, June 28-29, 2019. - с.47-54. (Профиль: Кораблестроение, 3 курс).

### **5.3 Научно-исследовательская работа ППС**

Научно-исследовательская работа ППС базовой кафедры МТиЭ и педагогического коллектива СПО проводилась по ряду основных направлений:

- 1) организация научных и творческих мероприятий;
- 2) проведение НИР по инициативной тематике ППС;
- 3) очное и заочное участие в научных форумах;

- 4) публикация статей;
- 5) публикация научных изданий.

### 5.3.1 Научные и творческие мероприятия

В течение года организовано и проведено несколько научных и творческих мероприятий, таблица 20.

Таблица 20 – Сведения о научных и творческих мероприятиях за 2019 год

Наименование мероприятия	Сроки проведения
<b>А. В рамках Дней студенческой науки•2019, в составе:</b>	<b>19 февраля – 27 апреля 2019</b> (пр. от 23.01.2019 № 79-01-03-03)
1. Студенческая научная конференция «Молодежь в XXI веке»	19-22 февраля 2019 г. Сборник материалов издан
2. Студенческий научно-методический семинар-круглый стол «Проектная деятельность как фактор формирования профессиональных компетенций»	29 марта 2019 г.
3. Урок-игра «Школа безопасности»	27 апреля 2019 г.
4. Предметные олимпиады	апрель 2019 г.
<b>Б. Студенческий общеуниверситетский конкурс самодеятельного творчества «Звездный десант»</b>	<b>02-07 ноября 2019 г.</b>
<b>В. Неделя творчества-2019</b>	<b>8-15 ноября 2019 г.</b> (пр. от 31.10.2019 № 79-01-03-52)
1. Региональная научно-практическая конференция «Роль малых городов в территориях опережающего развития»	8-9 ноября 2019 г. (пр. от 25.10.2019 № 79-01-03-51) Сборник материалов издан
2. Секция конференции среди студентов СПО «Первые шаги в науке»	8 ноября 2019 г.
3. V открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» 2019 (WorldskillsRussia) Приморского края по компетенции «Инженерный дизайн САД (САПР)», эксперт Михайлюк О.Д.	11-15 ноября 2019 г.
4. Выставка студента 16С-1201 группы Прокопчук Александра на тему «Минералы, сокровища Земли»	11-15 ноября 2019 г.
5. Конкурс «Эволюция студенческого обеда»	11-13 ноября 2019 г.
6. Конкурс чтецов, стихи преподавателя Киевской Р.Я., для студентов первых курсов	11 ноября 2019 г.
7. Круглый стол по итогам учебной и производственной практикам за 2018-2019, среди руководителей практики	11 ноября 2019 г.
8. Познавательная эстафета для студентов первых курсов «Технологии сквозь время и пространство»	13 ноября 2019 г.
9. Первенство филиала по волейболу среди студентов первых и вторых курсов	13 ноября 2019 г.
10. Соревнования по стрельбе в электронном тире среди студентов первых и вторых курсов	13 ноября 2019 г.
11. Лекция для студентов первых курсов «Основы	14 ноября 2019 г.

проектной деятельности»	
12. Праздничный концерт «Посвященный 55-летию СПО»	15 ноября 2019 г.
<b>Г. VI-й Всероссийский развлекательно-образовательный флешмоб по математике MathCat-2019</b> для студентов 1-2-х курсов, координатором площадки выступал преподаватель Лагунова А.Д.	<b>30 ноября 2019 г.</b>
<b>Д. Международная образовательная акция «Тест по истории Отечества»</b> для студентов и преподавателей СПО (ст. преп. Пушной В.А.)	<b>13 декабря 2019 г.</b>

23 января 2019 г. был организован и проведен семинар CADMATIC, в котором были подняты вопросы возможностей использования программного обеспечения, поставляемого компанией Cadmatic, для внедрения и реализации принципов дуального образования в кораблестроении в рамках проекта Erasmus+.

17 мая 2019 г. проведен практикум по 3D-моделированию (преподаватель Лагунова А.Д.), приняли участие студенты 2 курса ВО и учащиеся 10 класса СОШ №1, публикация в газете «Студенческие дни».

Ежегодно в филиале ДВФУ г. Большой Камень проходит отчет студентов о практике, который состоялся 11 ноября 2019 года в филиале ДВФУ в г. Большой Камень. На площадку «круглый стол» были приглашены студенты третьего курса филиала ДВФУ в г. Большой Камень. Студенты, обучающиеся по направлению подготовки высшего образования 26.03.02 «Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры», и студенты среднего профессионального образования обучающиеся по специальностям 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики», 40.02.01 Право и организация социального обеспечения, 26.02.04 Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов, 09.02.03 Программирование в компьютерных системах поделились своим опытом «Как я прошел практику».

Подготовили к круглому столу презентации студенты групп профиля «Кораблестроение»: 4 курс, Савченко Владлена и Игнаткина Наталья;



студенты 2 курса: Вальтон Андрей и Преймак Олеся; студентка 3 курса - Елкина Ксения.

Все студенты обучающихся по специальности СПО подготовили доклады и презентации:

специальность 26.02.06 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики», студенты группы 16С-3271 Твердов Владимир, Верченко Нина;

специальность 26.02.04 «Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов», студенты группы 16С-4281 Марцинишина Алина, Абашкина Евгения, Берошвили Дмитрий, Круглов Александр;

специальность 26.02.06 «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики» студенты группы 16С-4271 Слупухин Матвей, Слипченко Татьяна, Гасий Игнат;

специальность 40.02.01 «Право и организация социального обеспечения», студенты группы 16С-3011з Смородин Владислав, Оськин Георгий.

#### *Выполнение НИР и грантов*

1. Суров О.Э. - руководитель НИР, № 18-99519 по теме «Разработка предложений по корректировке требований нормативных документов РС на основе сопоставления металлоемкости конструкций корпуса судов, проектируемых по требованиям РС и требованиям иных классификационных обществ»;

2. Суров О.Э. - руководитель НИР по теме «Проведение комплекса прочностных и фрикционных испытаний ледостойкого лакокрасочного покрытия на основе грунт-эмали РК-Marine 2202 IR, разработанной ФГБОУ ВО СПбГТИ (ТУ) в кооперации с АО «Русские краски»

3. Суров О.Э. - руководитель «Проекта по совершенствованию содержания и технологий целевого обучения студентов федеральных

государственных образовательных организаций высшего образования, подведомственных Министерству образования и науки РФ в интересах организаций оборонно-промышленного комплекса».

### ***5.3.2 Проведение НИР по инициативной тематике***

Продолжение работы ППС кафедры по инициативным темам НИР в составе:

*под науч. руководством Воронцовой Н.А., к.т.н., доц.:*

1. Исследование трещиностойкости конструкционного материала методом фотоупругих покрытий.

2. Экспериментальные методы исследования напряженно-деформированного состояния элементов конструкций (тензометрирование, метод муаровых полос, голография).

3. Применение поляризационно-оптического метода для исследования явления концентрации напряжений в элементах судовых конструкций.

4. Исследование напряженно-деформированного состояния балок методом фотоупругости.

5. Экспериментальное решение задач теории упругости.

6. Прикладные задачи метода фотоупругости.

7. Механика хрупкого разрушения конструкционных материалов.

8. Метод сил применительно к расчету статически неопределимых элементов судовых конструкций.

9. Расчет неразрезных многопролетных балок.

10. Исторические аспекты науки и прочности.

*под научн. руководством Гладковой Н.А., доц.:*

1. Особенности роботизации сварочного производства в судостроении.

2. Новые сварочные технологии в судостроении.

3. Новые технологии сборки и постройки судов.

4. Новые сварочные материалы и оборудование в судостроении.

*под научн. руководством Зинченко О.Э. ст. преподавателя:*

1. Организационно-управленческие аспекты развития инновационной системы подготовки кадров для предприятий ОПК.

*под научн. руководством Стоюшко Н.Ю., к.э.н., доц.:*

1. Влияние территориального фактора проживания на поведение потребителей.

2. Управление в современных условиях: проективный и моделирующий подходы.

В результате состоялась НИР с привлечением студентов 3-4-х курсов очной формы обучения ОПОП26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры и 4-5-х курсов заочной формы обучения ОПОП 38.03.01 Экономика в порядке: подготовка докладов на научные конференции, выполнение экспериментов с применением лабораторного оборудования, наблюдений и дальнейшей публикацией результатов работ.

### ***5.3.3 Очное или заочное участие в научных форумах с докладами***

- Региональная научно-практическая конференция «Профессиональное образование: опыт, проблемы, пути развития», г. Находка, филиал ДВФУ, 30 апреля 2019 г. Доклад на тему «Использование технологии мобильного обучения в образовательном процессе» (в соавт. с Тарасовым А.М.) – сборник материалов.

- Доклад на Научно-техническом совете (секция Прочность и надежность судов) Главного управления Регистра Судоходства, г. Санкт-Петербург, 22 ноября 2019 г.;

- XIII научно-практическая конференция с международным участием «ПРОБЛЕМЫ ТРАНСПОРТА ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА»-2019. 12-13 ноября 2019 г.

- III Международная научно-практическая конференция «Академическая наука в современном мире», г. Уфа, 10-11 января 2020 г.

- IX Международная научно-практическая конференция «Инновационное развитие науки и образования», г. Пенза, 12 января 2020г.

*Региональная научно-практическая конференция «Роль малых городов в территориях опережающего развития», 08-09 ноября 2019 года, г. Большой Камень, филиал ДВФУ:*

- Воронцова Н.А. с докладом на тему «Метод фотоупругости в динамике трещин применительно к конструкционным материалам»;

### **5.3.4 Публикация статей**

1. Суров О.Э., Антоненко С.В., Китаев М.В., Молоков К.А., Новиков В.В. Основы прогнозирования технического состояния, работоспособности и долговечности сварных конструкций // Журнал «Морские интеллектуальные технологии», г. Санкт-Петербург. – 2019. - №4(36) Т2 – С 18-27. (ВАК, WebofScience);

2. Китаев М.В., Ха Ван Зуи. Расчет сопротивления движению пассажирских катамаранов: сравнение методов Вестник Инженерной школы Дальневосточного федерального университета. 2019. № 4 (41) – С. 64 - 73. (ВАК);

3. Ха Ван Зуи, Китаев М.В. Анализ требований правил различных классификационных обществ к конструкции и прочности соединительных мостов пассажирских катамаранов/ Ха Ван Зуи, Китаев М.В.// Молодежь и научно-технический прогресс: материалы региональной научно-практической конференции, Владивосток, апрель 2019 [Электронный ресурс]. – Владивосток: Дальневост. федеральн. ун-т, 2019. –с. 343 – 347;

4. Лагунова, А.Д. Алгоритм стаи серых волков (GWO) для задач оптимизации / А.Д.Лагунова // Оригинальные исследования (ОРИС). – 2019. – №4. – С.52-62

5. Лагунова А.Д. Алгоритм N-стай серых волков (GWO(N))/А.Д. Лагунова// Международный академический вестник. – 2019. – №1(45). – С.48-59;

6. Лагунова А.Д. Параллельные вычисления как способ повышения эффективности алгоритма летучих мышей (ВА) / А.Д. Лагунова // Сборник статей IX Международной научно-практической конференции «Инновационное развитие науки и образования». – 2019. – С.78-87;

7. Е.Б.Меркулов, Л. Н. Игнатьева, Ю.В. Марченко, Висмутсодержащиефторцирконатфосфатные стекла // Вестник ДВО РАН. 2019. № 6. С. 90-95. DOI: 10.25808/08697698.2019.208.6.009;

8. L.N. Ignatieva, N.N. Savchenko, Yu.V. Marchenko, V.A. Mashchenko, I.A. Tkachenko, Glasses in the MnNbOF<sub>5</sub>-BaF<sub>2</sub>-FeF<sub>3</sub> System: Synthesis, Structure and Crystallization // Ceramics International (отправленавпечатать).

9. Саполович Н.В., «Семья как субъект воспитательного процесса» / Всероссийское образовательное издание «Педпроспект.ру», 2019.

### ***5.3.5 Издательская деятельность***

#### **Публикация учебных и научных изданий**

##### ***Учебные издания***

1. Гладкова, Наталья Александровна. Выпускные квалификационные работы: учебное пособие: для бакалавров направления подготовки 26.03.02 «Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры» всех форм обучения, профиль «Судовое оборудование» / Н.А. Гладкова, М.В. Грибиниченко. – Владивосток: Изд-во ДВФУ, 2019. – 124 с.

2. Численные методы анализа объектов морской техники в примерах и задачах. Базовые операции и вычисления: учебное пособие / М.В. Китаев, О.Э. Суров. – Владивосток: Изд-во ДВФУ, 2019. – 202 с.

3. Проектирование подводного танкера: учебно-методическое пособие для студентов направления 26.03.02 «Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры» очной формы обучения, профиль «Кораблестроение» / сост. А.П. Герман, О.Э. Суров; ДВФУ, филиал в г. Большой Камень. – Владивосток: Изд-во ДВФУ, 2019.- 50 с.

4. Учебная и производственная практика: методические рекомендации к учебной и производственной практике: для студентов, обучающихся по направлению 26.03.02 «Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры», всех форм обучения / сост.: Н.Ю. Стоюшко, И.Е. Валеева, О.Э. Зинченко. – Владивосток: Изд-во ДВФУ, 2019. - 32 с.

## 6. ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБУЧЕНИЕ СТУДЕНТОВ

Практики студентов являются составной частью основных образовательных программ высшего и специальностей среднего профессионального образования. Цели и объемы практик определены соответствующими ФГОС по направлениям подготовки ВО и специальностям СПО, реализуемых в филиале.

По программе целевого обучения, студентов по направлению подготовки 26.03.02. Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, профиль «Кораблестроение» на АО «ДВЗ «Звезда» направлены на практику 19 человек. Десять студентов третьего и четвертого курса трудоустроены на производственную практику по специальности.

Базами практик студентов филиала являются предприятия и организации г. Большой Камень, Шкотовского района и Приморского края, отвечающие требованиям по направлениям подготовки: 26.03.02 и 38.03.01 базами практики для студентов филиала являются 38 предприятий (организаций) различной формы собственности. Со всеми организациями учебное заведение состоит в договорных отношениях. Сфера деятельности предприятий (организаций) – баз практик не противоречит требованиям ФГОС образовательных программ.

Базами практики для студентов филиала являются 38 предприятий (организаций) различной формы собственности. Со всеми организациями учебное заведение состоит в договорных отношениях. Сфера деятельности предприятий (организаций) – баз практик не противоречит требованиям ФГОС образовательных программ.

Студенты, направления подготовки 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, профиль «Кораблестроение» и «Судовое оборудование» в основном

проходили практику на базовом предприятии АО «Дальневосточный завод «Звезда», ООО «ССК «Звезда».

Продолжается работа в укреплении связей с базовыми партнерами: АО «ДВЗ «Звезда», ООО «ССК «Звезда» самых крупных работодателей на территории города. Выстроена конструктивная работа с отделом обучения в части устройства студентов на места практики в отделы и цеха завода для подготовки специалистов с производственными навыками и глубокими знаниями специфики судостроительного и судоремонтного производства.

Хочется отметить, продолжается сотрудничество с отделом обучения ООО «ССК «Звезда». На этом предприятии студенты очной формы обучения направления подготовки 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, профиль «Кораблестроение» направлены на летнюю производственную практику:

- студенты третьего курса – 4
- студенты четвертого курса – 3

28 студентов филиала ДВФУ в г. Большой Камень являющиеся сотрудниками предприятия ООО «ССК «Звезда» обучающиеся по заочной форме обучения направления подготовки 26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры, профиль «Судовое оборудование» прошли практику на этом предприятии.

Ведется работа по заключению договоров о сотрудничестве для прохождения практики студентов филиала по профилю образования. Заключено 10 договоров с организациями различной формы собственности на территории города и за его пределами.

Взаимодействия филиала с базами практик носит системный характер

Студенты, которые обучаются по направлению 38.03.01 «Экономика», проходили практику на предприятиях, деятельность которых соответствует требованиям образовательной программы.

План - график прохождения практик ВО, приказы о направлении на практику



<b>Код направления подготовки</b>	<b>Наименование направления подготовки</b>	<b>Курс</b>	<b>Вид/этап практики (учебная, производственная, преддипломная)</b>	<b>Сроки прохождения практики</b>
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	5 Б19502з	Производственная (Научно-исследовательская работа))	03.12.2018 г – 15.12.2018 г
38.03.02	Экономика	5 Б19501з	Производственная (Научно-исследовательская работа))	03.12.2018 г – 15.12.2018 г
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	4 Б19402	Производственная (Научно-исследовательская работа)	25.03.2019 г – 06.04.2019 г
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	5 Б19502з	Производственная (преддипломная)	01.04.2019 г – 27.04.2019 г
38.03.02	Экономика	5 Б19501з	Производственная (преддипломная)	01.04.2019 г – 27.04.2019 г
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	4 Б19402з	Производственная (Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (проектная, производственно-технологическая, сервисно-эксплуатационная))	08.04.2019 г – 18.05.2019 г
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	2 Б19202з	Учебная (Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности)	08.04.2019 г – 20.04.2019 г
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	2 Б19202у	Учебная (Технологическая практика)	08.04.2019 г – 04.05.2019 г
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	4 Б19402	Производственная (преддипломная)	22.04.2019 г – 01.06.2019 г

26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	3 Б19302з	Учебная (Технологическая практика)	22.04.2019 г – 18.05.2019 г
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	1 Б19102у	Учебная (Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности)	22.04.2019 г – 04.05.2019 г
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	3 Б19302у	Производственная (Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (проектная, производственно-технологическая, сервисно-эксплуатационная))	22.04.2019 г – 01.06.2019 г
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	1 Б19102	Учебная (Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности)	24.06.2019 г – 06.07.2019 г
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	2 Б19202	Учебная (Технологическая практика)	24.06.2019 г – 06.07.2019 г
26.03.02	Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры	3 Б19302	Производственная (Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (производственно-технологическая))	24.06.2019 г – 20.07.2019 г

Сведения по базам практик ВО приведены в таблице 21

Таблица 21 – Сведения по базам практик ВО

№ п/п	Название организации (предприятия), форма собственности	Номер договора	Количество студентов, направленных на практику в организацию (предприятия)	Договор заключен по инициативе (да/нет)			
				филиала	студент	работодатель	другое
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Филиал ОАО «РЖД» Дирекция тяги Дальневосточная Дирекция тяги Эксплуатационное локомотивное депо Смоляниново, п. Смоляниново, ул. Деповская, 1/д	88ф/10 от 16.03.2017 г..	6	да	нет	нет	нет
2	Войсковая часть 36048, г. Большой Камень, ул. Колхозная, 89	1388/15 от 23.11.2015 г	4	да	нет	нет	нет
3	АО «Дальневосточный завод «Звезда», г.Б.Камень, ул. Лебедева, 1	6/11 от 07.12.2016 г.	136	да	нет	нет	нет
4	МО РФ в/ч 25354 г. Вилючинск	84/17 от 27.12.2017 г	1	да	нет	нет	нет
5	МО РФ в/ч 60092, г. Вилючинск	2088/14 от 16.02.2017 г	1	да	нет	нет	нет
6	АО «Восточная верфь», г. Владивосток, ул. Героев Тихоокеанцев, 1	380/11 от 09.12.2016 г	1	да	нет	нет	нет
7	ООО «ССК «Звезда», г. Б.Камень, ул. Лебедева, 1	461/17 от 17.04.2017 г	31	да	нет	нет	нет
8	ДВЦ «ДальРАО» филиал ФГУП «РосРАО», г. Владивосток, ул. Флотская 1-я	303/12 от 13.04.2015 г.	3	да	нет	нет	нет
9	Филиал ДВФУ в г. Большой Камень, ул. К.Маркса, 2	-	91				
10	ООО «Водоканал», г. Б.Камень, ул. Лазо, 18	651/11 от 23.01.2017 г	1	да	нет	нет	нет
11	ООО «Морские инженеры», г. Владивосток, ул. Станюковича, 3	78/17 от 22.02.2017 г.	1	да	нет	нет	нет
12	АО «Центр судоремонта «Дальзавод», г.Владивосток, ул. Светланская, 72	1279/14 от 07.04.2017 г	3	да	нет	нет	нет
13	Дальневосточный филиал Акционерное общество «Научно-исследовательское проектно-технологическое бюро «Онега», г. Б.Камень, ул. Лебедева, 1	1333/15 от 10.11.2015 г	2	да	нет	нет	нет
14	МО РФ в/ч 31046, г. Вилючинск	1213/17 от 08.11.2017	1	да	нет	нет	нет
15	МО РФ в/ч 90609, г. Вилючинск	1265/18 от 29.12.2017 г	1	да	нет	нет	нет
16	МО РФ в/ч 87200, г. Фокино, ул. Корабельная	630/15 от 08.04.2015	1	да	нет	нет	нет
17	МО РФ в/ч 25030-20, с. Романовка	1385/15 от 31.12.2015 г.	1	да	нет	нет	нет
18	МО РФ в/ч 15118, пгт. Смоляниново	2366/13 от 24.10.2013	1	да	нет	нет	нет

19	ООО «Максим-Б» пгт.Смоляниново, пер. Школьный	3694/12 от 16.03.2017 г	1	да	нет	нет	нет
20	Сахалинское линейное производственное управление магистральных трубопроводов ООО «Газпром Трансгаз Томск» г. Южно-Сахалинск, пр-т Мира,25/5	130/14 от 23.01.2017 г.	1	да	нет	нет	нет
21	ООО «НИЙ» г.Б.Камень, ул.Прибрежная, 4	1387/15 от 23.11.2015 г	1	да	нет	нет	нет
22	ФГКУ «Специальное управление федеральной противопожарной службы № 25 МРФ по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий»	3818/12 от 20.05.2015 г.	3	да	нет	нет	нет
23	ООО «НЭК Находка», г. Находка, ул.Портовая, 10	654/16 от 14.12.2016 г.	1	да	нет	нет	нет
24	МО РФ в/ч 15007, г. Б. Камень, ул. Колхозная, 89	847/13 от 13.11.2015 г.	1	да	нет	нет	нет
25	ООО "Сахалинское судоремонтное предприятие" г. Холмск, ул. Советская,130 оф. 3	1319/18 от 09.02.2018 г	1	да	нет	нет	нет
26	ООО «Ливадийский РСЗ» мкр. Ливадия, ул. Набережная, 32	1075/11 от 17.06.2016 г.	2	да	нет	нет	нет
27	Отделение КГБУ «Приморский центр занятости населения» в городе Большой Камень, г. Б.Камень, ул. Блюхера, 21	1222/17 от 10.11.2017 г	1	да	нет	нет	нет
28	МО РФ в/ч 25030-19 п. Новонежино, ул. Авиаторов, 13	581/17 от 10.05.2017 г	1	да	нет	нет	нет
29	ООО «Рыбозавод «Большекаменский» г. Большой Камень, ул. Андреевская, 14	429/11 от 23.11.2018	1	да	нет	нет	нет
30	ООО «СМАРТ ИНЖИНИРС», г. Большой Камень, ул. Маслакова, 10-в	1286/18	1	да	нет	нет	нет
31	Войсковая часть 25030-7 (680 ОХРТ обособленный), с. Романовка	2545/18 от 01.10.2018 г	1	да	нет	нет	нет
32	АО «Теплоэнергетическая компания», г. Большой Камень, ул. Маслакова, 10	1831/18 от 28.05.2018 г	1	да	нет	нет	нет
33	ЛокоТехСервиспгт. Смоляниново	1294/18 от 02.02.2018 г	2	да	нет	нет	нет
34	ПАО «Находкинский Судоремонтный Завод», г. Находка, Находкинский проспект, 59	700/11 от 16.02.2017 г	1	да	нет	нет	нет
35	АО «Тралфлот», г. Владивосток, ул. Круговая, 12 оф. 230	2544/18 от 23.11.2018 г	1	да	нет	нет	нет
36	Дальневосточный производственный комплекс АО «ГОЗ Обуховский завод», г. Владивосток, ул. Капитана Шефнера, 3	37/19 от 17.01.2019 г	1	да	нет	нет	нет
37	ООО «Фирма «РЕНАЛ» г. Большой Камень, ул. Ганслеп, 10	75/19 от 12.02.2019 г	1	да	нет	нет	нет
38	МО РФ в/ч 99715, г. Фокино, ул. Корабельная	74/19 от 28.11.2018 г	1	да	нет	нет	нет

Специальности СПО:

26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики

26.02.04 Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов

40.02.01 Право и организация социального обеспечения

09.02.03 Программирование в компьютерных системах

План - график прохождения практик СПО, приказы о направлении на практику

<b>Код специальности - ности</b>	<b>Наименование специальности</b>	<b>Курс</b>	<b>Вид/этап практики (учебная, производственная (по профилю специальности), преддипломная)</b>	<b>Сроки прохождения практики</b>
26.02.06	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	4 16С-4271	Производственная (по профилю специальности)	03.09.2018 г – 29.09.2018 г
40.02.01	Право и организация социального обеспечения	3 16С-3011	Производственная (по профилю специальности)	14.01.2019 г – 09.02.2019 г
26.02.06	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	4 16С-4271	Производственная (по профилю специальности)	14.01.2019 г – 04.05.2019 г
26.02.04	Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов	4 16С-4281	Производственная (по профилю специальности)	18.02.2019 г – 20.04.2019 г
40.02.01	Право и организация социального обеспечения	2 16С-2011з	Производственная (по профилю специальности)	18.03.2019 г – 13.04.2019 г
40.02.01	Право и организация социального обеспечения	1 16С-1011з	Учебная	15.04.2019 г – 11.05.2019 г

40.02.01	Право и организация социального обеспечения	3 16С-3011	Производственная (по профилю специальности)	22.04.2019 г – 18.05.2019 г
40.02.01	Право и организация социального обеспечения	3 16С-3011з	Производственная (по профилю специальности)	22.04.2019 г – 18.05.2019 г
26.02.04	Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов	4 16С-4281	Производственная (преддипломная)	22.04.2019 г – 18.05.2019 г
26.02.06	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	4 16С-4271	Производственная (преддипломная)	06.05.2019 г – 01.06.2019 г
26.02.06	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	3 16С-3271	Производственная (по профилю специальности)	20.05.2019 г – 20.07.2019 г
09.02.03	Программирование в компьютерных системах	2 16С-2201	Учебная	27.05.2019 г – 29.06.2019 г
26.02.04	Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов	2 16С-2281	Учебная	27.05.2019 г – 29.06.2019 г Мастерские
26.02.06	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	2 16С-2271	Учебная	27.05.2019 г – 20.07.2019 г Мастерские
26.02.04	Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов	3 16С-3281	Учебная	27.05.2019 г – 06.07.2019 г

Сведения по базам практик СПО приведены в таблице 22

Таблица 22 – Сведения по базам практик СПО

№ п/п	Название организации (предприятия), форма собственности	Номер договора	Количество студентов, направленных на практику в организацию (предприятия)	Договор заключен по инициативе (да/нет)			
				филиала	студент	работодатель	другое
1	2	3	4	5	6	7	8
1	АО «Дальневосточный завод «Звезда», г.Б.Камень, ул. Лебедева, 1	6/11 от 07.12.2016 г.	38	да	нет	нет	нет
2	Государственное учреждение – Управление Пенсионного фонда РФ в г. Большой Камень Приморского края, г. Большой Камень, ул. Ленина, 18	16-09/18 от 09.11.2018 г	11	да	нет	нет	нет
3	Территориальный отдел опеки и попечительства по ГО г. Б.Камень и Шкотовскому муниципальному району, г. Б.Камень, ул. Блюхера, 25	16-13/19 от 11.03.2019 г.	2	да	нет	нет	нет
4	Отделение КГБУ «Приморский центр занятости населения» в городе Большой Камень, г. Б.Камень, ул. Блюхера, 21	16-07/17 от 06.04.2017 г	8	да	нет	нет	нет
5	Судебный участок № 37 судебного района города Большого Камня и Шкотовского района Приморского края, г. Большой Камень, ул. Блюхера, 25	16-7/18 от 07.11.2018 г	9	да	нет	нет	нет
6	Департамент труда и социального развития Приморского края Отдел по ГО Большой Камень и Шкотовскому району, г. Б.Камень, ул. Гагарина, 17 а	782/13 от 21.12.2015 г	10	да	нет	нет	нет
7	Филиал ДВФУ в г. Большой Камень, ул. К.Маркса,2	-	48	-	-	-	-
8	АО «Южморрыбфлот», г. Находка, п.Южноморской, ул. Заводская, 16	16-04/17 от 23.01.2017 г	8	да	нет	нет	нет
9	ООО «Фирма «РЕНАЛ» г. Б.Камень, ул. Ганслеп, 10	16-08/17 от 25.04.2017 г	1	да	нет	нет	нет
10	Судебный участок № 38 судебного района города Большого Камня и Шкотовского района Приморского края, г. Большой Камень, ул. Блюхера, 25	16-8/18 от 07.11.2018 г	2	да	нет	нет	нет
11	Межмуниципальный отдел МВД РФ «Большекаменский», г. Б.Камень, ул. Макарова, 9	16-8/15 от 25.05.2015 г.	4	да	нет	нет	нет
12	Администрация Смоляниновского городского поселения Шкотовского муниципального района Приморского края, пгт. Смоляниново, ул. Маяковского , 4 а	16-16/17 от 20.12.2017 г.	2	да	нет	нет	нет
13	Филиал Приморской краевой коллегией адвокатов г. Фокино, г. Фокино, ул. Ключевая 2, 67	16-14/17 от 18.12.2017 г	2	да	нет	нет	нет

14	ООО «ССК «Звезда», г. Б.Камень, ул. Лебедева, 1	461/17 от 17.04.2017 г	46	да	нет	нет	нет
15	ООО «Аттеста», г. Большой Камень, ул. Ак.Курчатова, 8	16-17/17 от 20.12.2017 г.	1	да	нет	нет	нет
16	МОМВД России «Лесозаводский», Приморский край, г. Лесозаводск, ул. Григоренко, 20	16-1/18 от 12.01.2018 г	1	да	нет	нет	нет
17	АО «Компрессор» г. Санкт-Петербург, Большой Сампсоновский пр., 64	16-4/18 от 12.01.2018	2	да	нет	нет	нет
18	АО «Приморский межколхозный судоремонтный завод» , п. Подъяпольское, ул. Прибрежная, 2	16-6/18 от 14.05.2018	5	да	нет	нет	нет
19	Межмуниципальный отдел Министерства внутренних дел РФ по ЗАТО Фокино Приморского края, г. Фокино, ул. Постникова, 1	16-11/18 от 22.11.2018 г	1	да	нет	нет	нет
20	Отделение вневедомственной охраны по городу Большой Камень - филиал федерального государственного казенного учреждения «Управление вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации по Приморскому краю», г. Большой Камень, ул. Горького, 31	16-10/18 от 16.11.2018 г	1	да	нет	нет	нет
21	Муниципальное автономное учреждение «Редакция средств массовой информации» городского округа Большой Камень	16-16/19 от 11.03.2019 г.	1	да	нет	нет	нет
22	Плавучая техническая база ПТБ-6 город Большой Камень, г. Большой Камень, ул. Колхозная, 89	16-14/19 от 11.03.2019 г	1	да	нет	нет	нет
23	Индивидуальный предприниматель Бородина Екатерина Павловна, г. Владивосток, ул. Днепроvская, 90 А	16-17/19 от 28.03.2019 г.	1	да	нет	нет	нет
24	Администрация Подъяпольского сельского поселения, п.Подъяпольское, ул. Центральная, 25	16-12/18 от 22.11.2018 г.	1	да	нет	нет	нет
25	ООО «БухСервис», г. Большой Камень, ул. Приморского Комсомола, 2а, оф. 13	16-15/19 от 11.03.2019 г	1	да	нет	нет	нет
26	ООО «Ремонтная компания», г. Большой Камень ул. Колхозная, 104а	16-5/18 от 24.09.2018 г	2	да	нет	нет	нет

Основными базами практики для студентов СПО филиала ДВФУ в городе Большой Камень являются 26 предприятий (организаций) различной формы собственности. Со всеми организациями учебное заведение состоит в договорных отношениях. Сфера деятельности предприятий (организаций) – баз практик не противоречит требованиям ФГОС образовательных программ.

Взаимодействия филиала с базами практик носит системный характер, и сложившиеся партнерские отношения позволяют решать вопросы



производственного обучения студентов СПО и вопросы дальнейшего трудоустройства выпускников филиала.

Студенты, которые обучаются по специальностям: 26.02.06. «Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики», 26.02.04. «Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов» проходят практику на базовом предприятии АО «ДВЗ «Звезда», ООО «ССК «Звезда», АО «Южморрыбфлот»

Студенты, которые обучаются по специальностям: 40.02.01 «Право и организация социального обеспечения», проходят практику на профильных предприятиях городского округа Большой Камень и Шкотовского района.

Приказы на прохождение практики зарегистрированы директором филиала.

Сведения о реализуемой работе в филиале для организации производственного обучения студентов:

№ п/п	Содержание работы	Сроки	Ответственный / Исполнитель
<i>А. Организационно-управленческая</i>			
1	Заключение договоров с организациями, предприятиями, учреждениями города и края на проведение практического обучения студентов СПО и ВО филиала	В течение учебного года	Валеева И.Е.
2	Формирование списков и графика, прохождения студентами медицинской комиссии	Апрель-май	Валеева И.Е.
3	Составление графика распределения по базам практик по всем учебным группам филиала	В начале учебного года	Валеева И.Е.
4	Формирование приказов на все виды практик в соответствии с графиком учебного процесса	В течение учебного года	Валеева И.Е.
5	Формирование журнала водного инструктажа перед выходом на практику и ознакомление руководителей практик с вводным инструктажем по технике безопасности	В начале учебного года В течение учебного года	Валеева И.Е. Руководители практик
6	Формирование выписок из приказа о прохождении практик студентами	В течение учебного года	Валеева И.Е.
7	Прием отчетов по практике	В течение учебного года	Валеева И.Е. Руководители практик

8	Формирование приказов о распределении дисциплин по курсовому проектированию	В течение учебного года	Валеева И.Е.
9	Формирование приказов об утверждении тем курсовых работ (проектов)	В течение учебного года	Валеева И.Е.
10	Прием курсовых работ	В течение учебного года	Валеева И.Е. Руководители курсовых проектов
11	Составление отчета по практике студентов СПО и ВО	Квартал, полугодие, год	Валеева И.Е.
<i>Б. Координационно-контролирующая</i>			
12	Контроль за ведением отчётной документации руководителей (преподавателей) практического обучения	В течение учебного года	Валеева И.Е.
13	Взаимодействие руководителей практики от филиала с наставниками студентов на предприятии	В период выхода студентов на практику	Валеева И.Е. Руководители практики
<i>В. Методическая</i>			
14	Формирование банка данных методических указаний по видам практик и формам обучения	Октябрь-ноябрь	Руководители практики
15	Разработка кратких пособий в помощь студентам СПО и ВО «как правильно оформить отчет по практике»	В начале учебного года	Валеева И.Е.

В рамках Недели творчества 11 ноября 2019 года была открыта площадка: КРУГЛЫЙ СТОЛ по итогам учебной и производственной практики за 2018-2019 учебный год

Все виды практик реализованы в соответствии с графиком учебного процесса филиала ДВФУ в г. Большой Камень. Распределение студентов на практику осуществляли руководители из числа сотрудников отдела производственного обучения и преподаватели, ответственные за руководство практикой в учебных группах. В ходе практики нарушений со стороны баз практик и со стороны студентов не отмечено.

## 7 ВНЕУЧЕБНАЯ И ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ РАБОТА

Воспитательная работа — это педагогическая деятельность, направленная на организацию воспитательной среды и управление разнообразными видами деятельности воспитанников с целью решения задач гармоничного развития личности. Работа строится так, чтобы каждый студент мог попробовать себя в разных сферах деятельности, почувствовал успешность и в конечном итоге проявил себя инициатором в организации и проведении общественно значимых дел и инициатив.

Воспитательная работа со студентами является одним из важнейших направлений учебно-образовательной деятельности филиала Дальневосточного федерального университета в г. Большой Камень.

Филиал ДВФУ принимает участие во всех городских мероприятиях: шествия, парады, акции, спортивные соревнования, круглые столы и т.д.

Внеучебная работа филиала, ведется согласно утвержденному плану. Информация о проведении всех мероприятий выкладывается на сайт ДВФУ, публикуется в СМИ («Студенческие Дни» (газета филиала).

В филиале ДВФУ в г. Большой Камень внеучебная и воспитательная работа ведется по следующим направлениям:

- социально-нравственное;
- гражданско-патриотическое;
- спортивно- оздоровительное.

Во внеучебной и воспитательной работе активное участие принимают кураторы учебных групп. Список кураторов учебных групп представлен в таблице 23.

Таблица 23- Список кураторов учебных групп

№ п/п	Наименование специальности	группа	Ф.И.О. куратора
1	«Монтаж и техническое обслуживание судовых машин и механизмов» - СПО	16С -1281; 16С-2281; 16С-3281; 16С-4281.	В.А. Пушной Е.Г. Ким О.Г. Сахневич И.А.Дюжая
2	«Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики» - СПО	16С -1271; 16С-2271; 16С - 3271;	Ю.А. Масалова А.Н. Харитоновна Н.В. Саполович

		16С - 4271.	И.Н. Лысенко
3	«Программирование в компьютерных системах» - СПО	16С-1201; 16С-2202; 16С-2201.	Я.П. Веригина О.Д. Михайлюк К.А. Смирнова
4	«Право и организация социального обеспечения» - СПО	16С-1011; 16С-3011;	Б.Т. Мнацян; О.Р. Бутова;
5	«Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры» - ВО	Б19102: Б19202; Б19302; Б19402.	О.Э. Зинченко Н.Ю. Стоюшко Н.А. Воронцова О.Э. Зинченко

Информация о мероприятиях по внеучебной и воспитательной работе приведена в таблице 24.

Таблица 24 – Информация о мероприятиях по внеучебной и воспитательной работе за 2019 год

№	Мероприятие	Время и место проведения	Форма проведения	Результат
<i>Социально-нравственное направление</i>				
1	День знаний.	1 сентября 2019г. 10.00 часов, внешняя площадка филиала	Торжественная линейка, кураторские часы.	Воспитание нравственной культуры, основанной на самовоспитании и самосовершенствовании.
2	День учителя Посвящение в студенты, концертная программа	5 октября Актовый зал филиала ДВФУ	Поздравление учителей. Студенты готовили поздравительные номера, конкурс самодеятельности.	Приобщение максимального количества учащихся к мероприятиям, проводимых в филиале ДВФУ. Создание условий для формирования социальной активности учащихся филиала ДВФУ.
3	Фестиваль Настольных игр	14 декабря 2019 г. Конференц-зал филиала ДВФУ	Настольные игры разной направленности.	Победитель: -1-ое место – Шманёва Виктория - 2-ое место – Ельмеев Игорь -3-е место –Довиденко Данил. Лучшие игроки в отдельных видах: Елисева Васса, Ёлкина Ксения (награждены медалями)
4	День всех влюблённых	14 февраля 2019г., актовый зал филиала ДВФУ	«Почта купидона» развлекательная программа, вокальные номера, танцевальные конкурсы для пар.	Раскрытие творческого потенциала у студенческой молодёжи.
5	Участие в 1-м Сретенском	14 февраля 2019г.	Участие студентов филиала в балу в конкурсе	Участники от филиала: Недоступ Вячеслав, Тишина

	епархиальном молодёжном балу.	Дворец культуры ГО Большой Камень	танцевальных пар.	Кристина, Великородов Богдан.
6	«Круглый стол»	24марта 2019г., ДВССК	Участие студентов в молодёжном движении городского округа.	Участники: Зинович Мария, Коростелёва Валерия, Великородов Богдан.
7	Мисс и Мистер филиала ДВФУ-2019г.	7 марта 2019г. Актальный зал филиала ДВФУ	Конкурсная программа для участников, самопрезентации, творческие номера.	Мисс филиал и Мисс зрительских симпатий – Занкина Светлана. Мисс романтичность – Зинович Мария. Мисс очарование – Елисеева Васса. Мистер ловкость – Кузьмин Владимир. Мистер оригинальность – Смирнов Иван.
8	Выездное познавательное мероприятие в г. Владивосток в музей ДВФУ	25 апреля 2019г.	Посещение музеев: Истории ДВГУ, Археологии и этнографии, Зоологического музея, Музея редкой книги, Ботанической коллекции, Геолого-минералогический музей.	13 студентов СПО и 2 студента ВО филиала ДВФУ.Мистер филиал и мистер зрительских симпатий – Недоступ Вячеслав.
9	Конкурс «Лучший староста», лучшая группа.	30 апреля 2019г. Спортивный зал филиала.	Конкурсная программа для старост и для групп поддержки. Вопросы и задачи на логику, квесты. Лучшая учебная группа выявлялась в конкурсе портфолио (участие в научной и внеучебной работе каждого студента, общая успеваемость).	1-е место Елисеева Васса. 2 – Яковенко Валентина. 3- куркина Татьяна. Лучшая учебная группа – программисты 2 курса.
10	День активиста	24 мая 2019г. Актальный зал филиала, Городской дом культуры	Чествование активистов филиала ДВФУ. Награждение грамотами и призами участников спортивных и концертных мероприятий, проводимых в филиале. Чествование активистов городского округа Большой Камень.	Награждение 48 студентов, задействованных в различных мероприятиях в течение учебного года. Иваненко Арина заняла 2-е место в номинации «Образование» и получила премию от главы ГО Большой Камень.
11	Вручение дипломов	5 июля 2019г. Актальный зал филиала ДВФУ	Торжественная церемония вручения дипломов выпускникам.	
<b>Гражданско-патриотическое направление</b>				
1	День Победы	8 мая 2019г. Актальный зал	Праздничное концертное мероприятие, посвящённое	Воспитание гражданской ответственности, уважения к

		филиала ДВФУ	Дню Победы. Конкурс чтецов.	истории, культуре своей страны.
2	9 мая	9 мая 2019г., Корабельная площадь	Участие в Торжественном шествии в городском параде.	Колонна из 100 студентов, украшенная шарами и флагами.
3	Участие во Всероссийском субботнике.	20 апреля 2019г. Аудитории филиала, прилегающая территория и с. Суходол.	Борьба за чистоту в учебных аудиториях, на прилегающей территории. Обустройство клумб, окапывание кустарников и уборка морского побережья на территории с. Суходол.	24 студента приняли участие в выездном субботнике в с. Суходол. Около 100 человек проводили уборку на территории филиала.
4	«Студенческие отряды»	24 апреля 2019г., филиал ДВФУ	Встреча с бойцами студенческого отряда «Звезда» ГО Большой Камень. Беседу вела Кириенко Ангелина Олеговна, командир студенческого отряда.	Информационное мероприятие для совершеннолетних студентов о возможности отправится на путину на рыбообрабатывающий завод. Работа по вовлечению студентов в общественную работу. Пропаганда волонтерского движения.
5	«Вахта Памяти. Знамя Великой Победы»	27 апреля 2019г. Площадь Кушлина.	Совместная акция для студентов филиала и всероссийской общественной организации «Боевое братство».	Разворачивание знамени Победы совместно с неравнодушными жителями города.
6	Профилактика правонарушений. Толерантность.	29 мая 2019г. Актный зал филиала.	Профилактическое мероприятие для студентов 1-х курсов. Беседу провела инспектор по делам несовершеннолетних МВД России Малова Светлана Станиславовна.	Более 50 студентов филиала. Пропаганда терпимости киногосрода взглядам, нравам, привычкам. Беседа о правонарушениях.
<b>Спортивно-оздоровительное направление</b>				
1	Спартакиада трудящихся городского округа Большой Камень	28 сентября 2019г. городской стадион	Участие в соревнованиях по хоккею в валенках, легкой атлетике, стритболу, мини-футболу, перетягиванию каната.	Общее количество команд: 7. По хоккею в валенках – женская сборная филиала стала 1-ой, а мужская-4-й. По мини-футболу - сборная ДВФУ заняла 4 место. По стритболу филиал занял 5-е командное место. По легкой атлетике девушки ДВФУ заняли 2 место. По перетягиванию каната - мужская сборная ДВФУ – 2-ое командное место.
3	Беседа по профилактике наркомании	17 октября 2019г. Актный зал филиала	Информационно-просветительная беседа со студентами об ответственности за	Профилактика вредных привычек. Студенты 1-х курсов.

		ДВФУ	незаконный оборот наркотиков. (Сотрудник отдела наркоконтроля МО МВД «Большекаменский» Чугунков В.Н.)	
4	Спартакиада «Первокурсник-19»	25 октября 2019г. Спортивный зал филиала ДВФУ	Проведение Традиционной Спартакиады Первокурсников филиала ДВФУ. (дартс, прыжки в длину с места, поднимание и опускание туловища за 1 минуту, прыжки через скакалку за 2 мин., броски набивного мяча из-за головы из положения сидя (парни-5 кг, девушки-3кг), сгибание разгибание рук в упоре лёжа, конкурс капитанов (штрафные броски в кольцо), подтягивание в висе).	Приобщение к самостоятельным занятиям двигательной активностью, использование различных спортивных игр в организации своего отдыха. - 1-ое место -1 курс (СПО) группа 16С-1281 -2-ое место - 1 курс (СПО) группа Б19102 (ВО), 3-е место - 1 курс (СПО) группа 16С-1271, – 4-ое место - 1 курс (СПО) группа 16С-1201, – 5-ое место - 1 курс (СПО) группа 16С-1011.
5	Матчевые встречи по волейболу	13 ноября Спортивный зал филиала ДВФУ	Проведение матчевых встреч по волейболу среди групп 1-х курсов	Лучшие игроки: Барчук Илья, Устюгов Никита, Кретинина Анна – 1-ое место. Лучшие нападающие: Юрий Цуканов и самый полезный игрок Матвеев Егор- 2-ое место. Лучшие игроки в защите: Фурман Вероника и Колесников Андрей- 3-е место.
6	Конкурс социальных видеороликов и стенгазет. Месячник против курения.	20 ноября 2019г., филиал ДВФУ	Темы: «О вреде курения». «Я веду здоровый образ жизни».	1-ое место в конкурсе стенгазет - Ким Александр (17 голосов), 2-ое место – Гришук Денис (12 голосов), 3-е место – Твердов Владимир (10 голосов).
	Очередные матчевые встречи по волейболу	27 ноября Спортивный зал филиала ДВФУ	Проведение очередных матчевых встреч по волейболу среди групп 2-х и 3-х курсов	Победу одержала команда 3-его курса (счет 3:1). Лучшие игроки: Жерихов Максим 2 курс), Твердов Владимир (3 курс).
	Финальные матчевые встречи	11 декабря Спортивный зал филиала ДВФУ	Проведение финальных матчевых встреч по волейболу среди команд 1-го курса со 2-м курсом и 1 курса с 3-м.	Сборная команда 3-го курса -1-е общекомандное место ср
7	Хоккей в валенках	25 января 2019г. Городская хоккейная коробка	Участие сборной команды филиала в соревнованиях, организованных отделом по физической культуре и спорту городского округа Большой Камень, по хоккею в валенках.	3-е командное место сборной филиала ДВФУ. Елисеева Васса, Безухова Анастасия, Окишев Александр, Гурьев Никита, Нестеренко Анатолий, Ёлкина Ксения, Шумских Денис, Булаев Иван, Польшников

				Сергей.
8	День студента, «Татьянин день».	25 января 2019г., спортивный зал филиала ДВФУ	Проведение традиционной товарищеской встречи по волейболу с Дальневосточным судостроительным колледжем. Чаепитие с пирогами от ДВССК.	Выявление сильнейших спортсменов. Победа в матчевой встрече с ДВССК. Участники: Елисеева Васса, Батылина Анастасия, Сапич Роман, Зейналов Сергей, Алисеенко Дмитрий, Жерихов Максим.
9	Соблюдение правил ПДД, профилактическое мероприятие.	27 февраля 2019г. Актальный зал филиала	Инспектор безопасности дорожного движения ГИБДД МО МВД «Большекаменский» Кожина Марина Александровна рассказала о соблюдении правил безопасного поведения на всех видах транспорта.	Студенты 1-х курсов. Сохранение здоровья студенческой молодёжи.
10	Профилактическое мероприятие о правилах поведения при возникновении пожароопасных ситуаций.	27 марта 2019г. Актальный зал филиала	Лекция начальника отдела надзорной деятельности и профилактической работы ГО Большой камень М.И. Примак	Алгоритм действий при пожаре и в критических ситуациях. Все сотрудники и студенты филиала ДВФУ.
11	Социально-психологическое тестирование на выявление немедицинского потребления наркотических средств и психотропных веществ.	12-20 апреля 2019г. Компьютерные классы филиала	Анонимное компьютерное тестирование среди кураторов групп, где учатся несовершеннолетние студенты. Анкетирование студентов.	Участие в анонимном анкетировании 106 студентов и 6 кураторов.
12	Спартакиада Трудящихся, АО «ДВЗ «Звезда», посвящённая Дню Победы в Великой Отечественной войне.	10-20 апреля 2019г. Спортивный комплекс, городской стадион	Участие в Спартакиаде трудящихся АО ДВЗ «Звезда», посвящённой 64-й годовщине основания предприятия. (волейбол, мини-футбол, стритбол, настольный теннис, пулевая стрельба, силовое двоеборье (гиревой спорт и толкание ядра), лёгкая атлетика и шахматы).	Сборная филиала в составе 27 человек. В соревнованиях по шахматам, стритболу и мини-футболу филиал занял 6 место. В настольном теннисе - 3-е командное место, Слободинский Денис занял 2 – личное место. В легкой атлетике сборная филиала второй в общекомандном зачёте. 1-ое личное место в беге на 100м - Тишина Кристина, и стала 2-й в забеге на 500м.



				<p>В силовом двоеборье филиал вновь стал победителем. Фазлеев Артём поднял 24-х кг.гирю 72 раза и не оставил шансов соперникам.</p> <p>Сборная по волейболу заняла 2-е место.</p> <p>В итоге наша команда заняла 5-е общекомандное место.</p>
--	--	--	--	---

Педагог-организатор и Совет активной молодёжи филиала ДВФУ в г. Большой Камень для улучшения показателей, сотрудничает со многими организациями города Большой Камень. Например – военкомат, ДЮСШ, МЧС, МВД, МСЧ-98, городская библиотека и многие другие.

## 8 ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

В филиале имеется библиотека с 1 читальным залом (на 14 посадочных мест, 3 места оборудованы компьютерами, оснащенными локальной сетью и имеют выход в глобальную сеть Internet). Площадь книгохранилища и читального зала составляет 82,5 кв.м.

Библиотека входит в состав отдела воспитательной и научной работы филиала. Основной задачей библиотеки являются: библиотечно-информационное обеспечение научной и образовательной деятельности филиала электронными и бумажными информационными ресурсами в соответствии с Федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования. Для выполнения этих задач библиотека филиала объединяет в себе функции электронной и традиционной библиотеки с предоставлением всем пользователям информации на различных видах носителей.

Работу библиотеки обеспечивает один сотрудник - библиотекарь. Ведётся воспитательная работа по бережному отношению читателей к учебной литературе и сохранности фонда. Знакомство первокурсников с библиотекой филиала начинается с беседы о правилах пользования книжными изданиями и культуре чтения. Основные направления работы библиотеки филиала отражены в плане работы отдела воспитательной и научной работы на учебный год.

Суммарный фонд отечественных и зарубежных изданий библиотеки за 2019 год представлен в таблице 25:

Таблица 25 – Состояние фонда библиотеки на 31.12.2019

Наименование показателей	Состоит экземпляров на 31.12.2019
<b>Объем библиотечного фонда</b>	<b>23 272</b>
учебная литература	9 995
учебно-методические издания	3 332
научные издания	7 337
литературно-художественные	2 608

Фонд дополнительной литературы включает официальные, справочно-библиографические и специализированные периодические издания.

Обеспеченность обучающихся печатными и электронными изданиями по каждой дисциплине и каждому междисциплинарному курсу, укомплектованность библиотечного фонда печатными и электронными изданиями официальной, периодической, справочно-библиографической литературой соответствует установленным требованиям. Основные показатели работы библиотеки филиала за отчетный период приведены в таблице 26:

Таблица 26 – Основные показатели работы библиотеки

Показатели	Единица измерения	Выполнение фактически
<b>Всего читателей</b>	<b>Читатели</b>	<b>562</b>
Читатели-студенты	Читатели	533
Из них:		
бакалавриат	Читатели	259
СПО	Читатели	275
преподаватели	Читатели	25
сторонние	Читатели	4
<b>Кол-во выданных изданий</b>	<b>экземпляры</b>	<b>3 017</b>
В т.ч. по видам		
учебные	экземпляры	1550
Учебно-методические	экземпляры	191
научные	экземпляры	56
Литературно-художественные	экземпляры	347
Нормативно-техническая документация	экземпляры	77
Электронные документы	Электронные документы	796
<b>Кол-во посещений</b>	<b>обращение</b>	<b>2 223</b>
Кол-во обращений к электронной библиотеке	обращение	293
Обращения к электронному каталогу	обращение	796
Техническая обработка новых поступлений	экземпляры	389
Обучение пользователей	Человек	119

Большое внимание библиотека филиала уделяет библиотечно-информационной работе. В 2019 году были проведены:

- дни первокурсников – 3 занятий;

- тематические выставки – 30;

- оформление информационного стенда – 51 знаменательная дата.

Сведения о мероприятиях, проведенных библиотекой в течение 2019, приведены в таблице 27.

Таблица 27 – Сведения о мероприятиях, проведенных библиотекой

№ п/п	Наименование мероприятий	дата
1.	Самообследование основных образовательных программ высшего образования филиала, заполнение форм по обеспечению основной, электронной и дополнительной литературой согласно рабочих планов специальностей	26.12.2018 11.01.2019
2.	Подготовка к аккредитации: сведения о наличии печатных и электронных образовательных и информационных ресурсов по основным образовательным программам ВО и СПО	11.01.2019
3.	Мероприятие «День снятия блокады Ленинграда» для гр. 16С-1281	25.01.2019
4.	Мероприятие посвященное 30-летию вывода советских войск из Афганистана. Для групп 16С-1011 и 16С-1201	13.02.2019
5.	Регистрация студентов в ЭБС, 1, 2, 4 курс ВО	Март/ апрель 2019
6.	Мероприятие «День экологических знаний» для групп 1 курса СПО 16С-1271; 16С-1281	16.04.2019
7.	Мероприятие «Владивосток – город боевой славы», для групп 1 курса СПО 16С-1271	07.05.2019
8.	Мероприятие-КВН для 1 – курсов СПО «Я знаю литературу»	07.06.2019
9.	Регистрация студентов в ЭБС, 1курс СПО	сентябрь
10.	Мероприятие «Библиографический урок в Центральной библиотеке. Ознакомление с библиотечными каталогами» для групп 1 курса 16С1011 и 16С-1271	03.10.2019 08.10.2019
11.	Краеведческий час «Юбилейный звездопад», мероприятие посвященное ДВЗ «Звезда-65 лет»; для групп 1 курса СПО 6С-1281	19.11.2019
12.	Литературно-игровая программа «Самая прекрасная из женщин» (Ко дню матери), мероприятие для группы 1 курса 16С-1011	28.11.19
13.	Шоу-урок «Сохрани свою жизнь!» (Ко дню борьбы со СПИДом) мероприятие для группы 1 курса 16С-1011	10.12.2019
14.	Ежегодный отчет статистических показателей деятельности библиотеки за 2019 год (справка по фонду библиотеки филиала для Научной библиотеки ДВФУ)	23.12.19

15.	Мероприятие ко дню российского студенчества. Татьянин день для группы 16С-1281	23.01.20
16.	Мероприятие к 200-летию открытия Антарктиды. Для группы 1 курса 16С-1281	30.01.20
17.	Мероприятие «На подвиг вновь звала страна» (Ко дню памяти воинов – интернационалистов) для группы 1 курса 16С-1011	20.02.20

Каталог публичного доступа кроме фондов Научной библиотеки (учебников, учебно-методических пособий, монографий, журналов, справочников, энциклопедий, словарей, представляет сведения из внешних электронных каталогов - ЭБС:

- <http://e.lanbook.com/>

- <http://znanium.com/>

- [IPR BOOKS](#)

Электронные ресурсы в фонде библиотеки сегодня становятся весомой составляющей информационно-образовательной среды вуза. Преподавателям и студентам обеспечена возможность свободного доступа (на основе индивидуальных логинов и паролей) к Электронной Библиотечной Системе ДВФУ.

Доступ к электронным ресурсам возможен с любого автоматизированного рабочего места филиала. В рамках системы доступа к электронным ресурсам оказываются консультационно-справочные услуги, проводятся семинары-тренинги, информирование о доступных ресурсах, организация тестовых доступов к ресурсам.

Выполняется работа о размещении текстов выпускных квалификационных работ в электронно-библиотечной системе Научной библиотеки ДВФУ (контроль заполнения авторских договоров и согласия на обработку персональных данных к авторскому договору).

Ежедневная работа библиотеки заключается в обслуживании читателей, выдаче во временное пользование и приеме документов из фонда библиотеки на абонементе и в читальном зале. Ежедневно ведется статистика

посещений и выдачи книг (дневник библиотеки). Периодически проводится проверка сохранности источников, мелкий ремонт, раскладка изданий по библиотечно-библиографической классификации.

Площадь книгохранилища и читального зала составляет 82,5 кв.м, в котором размещено одно компьютерное место с доступом к Интернету.

**Показатели деятельности образовательной организации высшего образования, подлежащей самообследованию**

**Наименование образовательной организации** **Филиал Дальневосточного федерального университета в г. Большой Камень**

**Регион,** **Приморский край**

**почтовый адрес** **692806, Приморский край, г. Большой Камень, пл. Карла Маркса, д. 2**

**Ведомственная принадлежность** **Министерство образования и науки РФ**

№ п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
<b>1.</b>	<b>Образовательная деятельность</b>		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	262
1.1.1	по очной форме обучения	человек	57
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	205
1.2	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктура), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, в том числе: * – показатели 1.2, 1.2.1 – 1.2.3, рассчитанные на основе данных формы 1-Мониторинг, не включают численность ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров	человек	0
1.2.1	по очной форме обучения	человек	0
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	274
1.3.1	по очной форме обучения	человек	262
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	12
1.4	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	0
1.5	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	0
1.6	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена и результатам дополнительных вступительных испытаний на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	баллы	58
1.7	Численность студентов (курсантов) – победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных	человек	0

	команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний		
1.8	Численность студентов (курсантов) – победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	0
1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условиях целевого приема на первый курс на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	человек/%	0
1.10	Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	%	0
1.11	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра других организаций, осуществляющих образовательную деятельность, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации, в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения	человек/%	0/0
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее – филиал)	человек	536
<b>2.</b>	<b>Научно-исследовательская деятельность</b>		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования WebOfScience в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее – РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования WebOfScience, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее – НИОКР)	тыс. руб.	0
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	0
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	0
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	0
2.11	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	0
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	0
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени – до 30 лет, кандидатов наук – до 35 лет, докторов наук – до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0/0
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	7/43,75



2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	2/12,5
2.17	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников филиала (без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера)	человек/%	9/56,25
2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	0
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
<b>3.</b>	<b>Международная деятельность</b>		
3.1	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее – СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	0/0
3.1.1	по очной форме обучения	человек/%	0/0
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0/0
3.1.3	по заочной форме обучения	человек/%	0/0
3.5	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	0/0
3.6	по очной форме обучения	человек/%	0/0
3.7	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0/0
3.8	по заочной форме обучения	человек/%	0/0
3.9	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	0/0
3.10	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	0/0
3.11	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	0/0
3.12	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)	человек	0
3.13	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0/0
3.14	Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0/0
3.15	Численность/удельный вес численности иностранных граждан стран СНГ из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0/0
3.16	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
3.17	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных	тыс. руб.	0

	юридических лиц				
<b>4.</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>				
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	62237,3		
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	3889,83		
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1219,74		
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	124,54		
<b>5.</b>	<b>Инфраструктура</b>				
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность (курсанта), в том числе:	кв. м	2,89		
5.1.1	Имеющихся у образовательной организации на праве собственности	кв. м	0		
5.1.2	Закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	кв. м	2,89		
5.1.3	Предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	0		
5.5	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,39		
5.6	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	52,87		
5.7	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	43,42		
5.8	Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по основным областям знаний	%	0		
5.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	0		
<b>6</b>	<b>Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья</b>				
6.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры	человек/%	-		
6.2	Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования, в том числе	единиц	-		
6.2.1	программ бакалавриата и программ специалитета	единиц	-		
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	-		
	нарушениями зрения		-		
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	-		
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	-		
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	-		
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	-		
6.2.2	программ магистратуры	единиц	-		
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	-		
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	-		
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	-		





	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) по заочной форме обучения	человек	-
6.6.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	-
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	-
6.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации, в том числе:	человек/%	-
6.7.1	численность/удельный вес профессорско-преподавательского состава, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности профессорско-преподавательского состава	человек/%	-
6.7.2	численность/удельный вес учебно-вспомогательного персонала, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности учебно-вспомогательного персонала	человек/%	-