



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
 «Дальневосточный федеральный университет»

Справка

о кадровом обеспечении основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы магистратуры
 26.04.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры (Энергетические комплексы и оборудование морской техники)(2020 г., очная)

№	индекс дисциплины	Дисциплина	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность,	Ученая степень,	Ученое звание	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки по дисциплинам (модулям), практикам, ГИА	
										Контактная работа	
										количество часов	доля ставки
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Б1.Б.01	Философские проблемы науки и техники	Пчелкина Светлана Юрьевна	штатный	доцент	к.т.н.,	доцент	ДВГУ	Удостоверение № 7417 15.03.2016 г. По программе «Разработка электронных учебно- методических комплексов для обеспечения учебного процесса» ДВФУ	18	0,02
2	Б1.Б.02	Методология научных исследований в морской технике	Самсонов Анатолий Иванович	штатный	профессор	д.т.н.	профессор	ДВПИ им. Куйбышева, инженер-механик по судовым силовым установкам	Удостоверение № 10717 от 03.04.2017г., ДВФУ г. Владивосток от 17.04.2017г.	36	0,04
3	Б1.Б.03	Численные методы анализа объектов морской техники	Китаев Максим Владимирович	штатный	доцент	к.т.н.	нет	Высшее, магистр по направлению "Кораблестроение океанотехника", магистр техники и технологии	«Обеспечение ледовой ходкости арктических судов» 72 ч., № ИПС-У-1212-16 № ИПС-У-1212-16 Нижний Новгород 2016г. «Учебно-методическое обеспечение образовательных программ в области кораблестроения с учетом современных задач науки и производства» ДВФУ, 80 ч., № 10703, Центр повышения квалификации ДВФУ, 2017 «Новые материалы и технологии» 72 ч., №5694/18-43, Санкт-Петербург, 2018	54	0,06
4	Б1.Б.04	Управление качеством продукции	Шкарина Татьяна Юрьевна	штатный	Заведующий кафедрой ИКСиС	Кандидат экономических наук	доцент	ДВИСТ, товаровед непродовольственных товаров	НБ ДВФУ г. Владивосток, 2015	36	0,04
5	Б1.Б.05	Современные проблемы науки и производства морской техники	Антоненко Сергей Владимирович	штатный	профессор	д.т.н.	профессор	Высшее, специальность "Судостроение и судоремонт". Инженер кораблестроитель	«Научно-исследовательская деятельность и её современное информационно-аналитическое обеспечение» ДВФУ, 28 ч., Научная библиотека ДВФУ, 2016 «Учебно-методическое обеспечение образовательных программ в области кораблестроения с учетом современных задач науки и производства» ДВФУ, 80 ч., № 10701, Центр повышения квалификации ДВФУ, 2017	36	0,04
6	Б1.Б.06	Предотвращение загрязнения окружающей среды с судов	Бурлакова Наталья Николаевна	штатный	доцент	-	-	Дальневосточный политехнический институт (ДВПИ им. В.В. Куйбышева) инженер-механик судостроения и судоремонта	Новые образовательные программы. 28.11.-30.12.16 ДВФУ Владивосток	72	0,08

7	Б1.В.01	Профессионально-ориентированный перевод	Кинаш Ольга Александровна	штатный	старший преподаватель ВИ – ШРМИ	-	-	Дальневосточный государственный университет. 1970г. Квалификация: Филолог, преподаватель английского языка Специальность: "Филология"	Повышение квалификации «Современные психотехнологии в образовании» 72/2 час. 2015г. ДВФУ г.Владивосток	72	0,08
8	Б1.В.02	Вспомогательное оборудование морской техники	Минаев А.Н.	внешний совместитель	профессор	д.т.н.	профессор	Высшее образование Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева Судовые силовые установки инженер-механик 1972; Аспирантура, ординатура, адъюнктура Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева Судовые энергетические установки 1978; Докторантура 1994;	Повышение квалификации по программе «Современные образовательные технологии и электронные ресурсы высшей школы», 30 декабря 2014-28 февраля 2015 г., 72 часа, удостоверение № 5611..	99	0,11
9	Б1.В.03	Виброакустическая диагностика объектов морской техники	Грибиниченко М.В.	штатный	Должность - заведующий кафедрой СЭиА	к.т.н.	доцент	Высшее образование Дальневосточный государственный технический университет Кораблестроение и океанотехника магистр техники и технологии 2003 АВМ; Аспирантура, ординатура, адъюнктура Дальневосточный государственный технический университет 2007;	Повышение квалификации ОУДПО "Северо-Западный учебный центр" "Техническая диагностика (вибрационный мониторинг, диагностика и балансировка) вращающегося оборудования 20.02.2016; Повышение квалификации ДВФУ Методическая готовность преподавателя в условиях реализации компетентного подхода в вузе 12.10.2016 удостоверение; Дополнительное профессиональное образование 03.04.2017; Сертификат of Attendance 21.08.2017г. BREMEN Germany training week от 21.08.2017г.	36	0,04
10	Б1.В.04	Информационные технологии в жизненном цикле энергокомплексов в морской техники	Минаев А.Н.	внешний совместитель	профессор	д.т.н.	профессор	Высшее образование Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева Судовые силовые установки инженер-механик 1972; Аспирантура, ординатура, адъюнктура Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева Судовые энергетические установки 1978; Докторантура 1994;	Повышение квалификации по программе «Современные образовательные технологии и электронные ресурсы высшей школы», 30 декабря 2014-28 февраля 2015 г., 72 часа, удостоверение № 5611..	90	0,1

11	Б1.В.05	Проектирование энергетических комплексов морской техники	Соловьев С.П.	внешний совместитель	доцент	к.т.н.	доцент	Высшее образование Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева Судовые силовые установки инженер-механик 1972; Аспирантура, ординатура, адъюнктура 1976;	Дополнительное профессиональное образование 03.04.2017;	54	0,06
12	Б1.В.ДВ.01.01	Энерготехнологические процессы в морской технике	Минаев А.Н.	внешний совместитель	профессор	д.т.н.	профессор	Высшее образование Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева Судовые силовые установки инженер-механик 1972; Аспирантура, ординатура, адъюнктура Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева Судовые энергетические установки 1978; Докторантура 1994;	Повышение квалификации по программе «Современные образовательные технологии и электронные ресурсы высшей школы», 30 декабря 2014-28 февраля 2015 г., 72 часа, удостоверение № 5611..	36	0,04
13	Б1.В.ДВ.01.02	Перспективные энерготехнологии	Минаев А.Н.	внешний совместитель	профессор	д.т.н.	профессор	Высшее образование Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева Судовые силовые установки инженер-механик 1972; Аспирантура, ординатура, адъюнктура Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева Судовые энергетические установки 1978; Докторантура 1994;	Повышение квалификации по программе «Современные образовательные технологии и электронные ресурсы высшей школы», 30 декабря 2014-28 февраля 2015 г., 72 часа, удостоверение № 5611..	36	0,04
14	Б1.В.ДВ.02.01	Системы автоматизированного проектирования судовых энергетических установок и их элементов	Дидов В. В.	штатный	профессор	к.т.н.	доцент	Высшее образование Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева Судовые силовые установки инженер-механик 1976; Аспирантура, ординатура, адъюнктура Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева 1983;	Системы проектирования, НБ ДВФУ, г. Владивосток, 2015	54	0,06

15	Б1.В.ДВ.02.02	Научные основы проектирования судовых энергетических установок	Дидов В. В.	штатный	профессор	к.т.н.	доцент	Высшее образование Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева Судовые силовые установки инженер-механик 1976; Аспирантура, ординатура, адъюнктура Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева 1983;	Системы проектирования, НБ ДВФУ, г. Владивосток, 2015	54	0,06
16	Б1.В.ДВ.03.01	Производство и монтаж судовых энергетических установок	Портнова О.С.	внутренний совместитель	- ст. преподаватель	-	-	Высшее образование ДВФУ кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры магистр 2014;	Дальневосточная Патентная школа, ДВФУ, Владивосток 15.04.2016 ; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Игропрактика и игрофикация образовательного процесса 30.12.2016 удостоверение; Повышение квалификации по программе «Основы вибрационной диагностики», 30 января 2017-04 февраля 2017 г., 72 часа, удостоверение	36	0,04
17	Б1.В.ДВ.03.02	Оценка воздействия на окружающую среду	Минаев А.Н.	внешний совместитель	профессор	д.т.н.	профессор	Высшее образование Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева Судовые силовые установки инженер-механик 1972; Аспирантура, ординатура, адъюнктура Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева Судовые энергетические установки 1978; Докторантура 1994;	Повышение квалификации по программе «Современные образовательные технологии и электронные ресурсы высшей школы», 30 декабря 2014-28 февраля 2015 г., 72 часа, удостоверение № 5611..	36	0,04
18	Б1.В.ДВ.04.01	Автоматизированные системы управления судовыми энергетическими установками	Самсонов Анатолий Иванович	штатный	профессор	д.т.н.	профессор	ДВПИ им. Куйбышева, инженер-механик по судовым силовым установкам	Удостоверение № 10717 от 03.04.2017г., ДВФУ г. Владивосток от 17.04.2017г.	36	0,04

19	Б1.В.ДВ.04.02	Технология воды и топлива	Минаев А.Н.	внешний совместитель	профессор	д.т.н.	профессор	Высшее образование Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева Судовые силовые установки инженер-механик 1972; Аспирантура, ординатура, адъюнктура Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева Судовые энергетические установки 1978; Докторантура 1994;	Повышение квалификации по программе «Современные образовательные технологии и электронные ресурсы высшей школы», 30 декабря 2014-28 февраля 2015 г., 72 часа, удостоверение № 5611..	36	0,04
20	Б1.В.ДВ.05.01	Моделирование процессов создания и эксплуатации энергокомплексов в морской техники	Минаев А.Н.	внешний совместитель	профессор	д.т.н.	профессор	Высшее образование Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева Судовые силовые установки инженер-механик 1972; Аспирантура, ординатура, адъюнктура Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева Судовые энергетические установки 1978; Докторантура 1994;	Повышение квалификации по программе «Современные образовательные технологии и электронные ресурсы высшей школы», 30 декабря 2014-28 февраля 2015 г., 72 часа, удостоверение № 5611..	72	0,08
21	Б1.В.ДВ.05.02	Специальные типы энергоустановок	Куликов В.И.							72	0,08
22	Б2.В.01(У)	Учебная практика. Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков	Портнова О.С.	внутренний совместитель	- ст. преподаватель	-	-	Высшее образование ДВФУ кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры магистр 2014;	Дальневосточная Патентная школа, ДВФУ, Владивосток 15.04.2016 ; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Игропрактика и игрофикация образовательного процесса 30.12.2016 удостоверение; Повышение квалификации по программе «Основы вибрационной диагностики», 30 января 2017-04 февраля 2017 г., 72 часа, удостоверение	18	0,02
23	Б2.В.02(П)	Производственная практика. Научно-исследовательский семинар "Современные технологии судоремонта и обслуживания"	Минаев А.Н.	внешний совместитель	профессор	д.т.н.	профессор	Высшее образование Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева Судовые силовые установки инженер-механик 1972; Аспирантура, ординатура, адъюнктура	Повышение квалификации по программе «Современные образовательные технологии и электронные ресурсы высшей школы», 30 декабря 2014-28 февраля 2015 г., 72 часа, удостоверение № 5611..	36	0,04

24	Б2.В.03(П)	Производственная практика. Научно-исследовательская работа	Минаев А.Н.	внешний совместитель	профессор	д.т.н.	профессор	Высшее образование Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева Судовые силовые установки инженер-механик 1972; Аспирантура, специализация «Дальневосточная Патентная школа, ДВФУ, Владивосток 15.04.2016 ; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Игропрактика и игрофикация образовательного процесса 30.12.2016 удостоверение; Повышение квалификации по программе «Основы вибродиагностики», 30 января 2017-04 февраля 2017 г., 72 часа, удостоверение № 5611..	18	0,02
25	Б2.В.04(П)	Производственная практика. Практика по получению профессиональных умений и профессионального опыта в производственной	Портнова О.С.	внутренний совместитель	- ст. преподаватель	-	-	Высшее образование ДВФУ кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры магистр 2014;	18	0,02
26	Б2.В.05(П)	Производственная практика. Преддипломная практика	Минаев А.Н.	внешний совместитель	профессор	д.т.н.	профессор	Высшее образование Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева Судовые силовые установки инженер-механик 1972; Аспирантура, специализация «Дальневосточная Патентная школа, ДВФУ, Владивосток 15.04.2016 ; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Игропрактика и игрофикация образовательного процесса 30.12.2016 удостоверение; Повышение квалификации по программе «Основы вибродиагностики», 30 января 2017-04 февраля 2017 г., 72 часа, удостоверение № 5611..	3,6	0,004
27	Б2.В.05(П)	Производственная практика. Преддипломная практика	Портнова О.С.	внутренний совместитель	- ст. преподаватель	-	-	Высшее образование ДВФУ кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры магистр 2014;	3,6	0,004
28	Б2.В.05(П)	Производственная практика. Преддипломная практика	Дидов В. В.	штатный	профессор	к.т.н.	доцент	Высшее образование Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева Судовые силовые установки инженер-механик 1976; Аспирантура, специализация «Системы проектирования, НБ ДВФУ, г. Владивосток, 2015	3,6	0,004
29	Б2.В.05(П)	Производственная практика. Преддипломная практика	Соловьев С.П.	внешний совместитель	доцент	к.т.н.	доцент	Высшее образование Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева Судовые силовые установки инженер-механик 1972; Аспирантура, специализация «Дополнительное профессиональное образование 03.04.2017;	3,6	0,004
30	Б2.В.05(П)	Производственная практика. Преддипломная практика	Грибиниченко М.В.	штатный	Должность - заведующий кафедрой СЭиА	к.т.н.	доцент	Высшее образование Дальневосточный государственный технический университет Кораблестроение и океанотехника магистр 2003 АВМ; Аспирантура, специализация «Повышение квалификации ОУДПО "Северо-западный учебный центр "Техническая диагностика (вибрационный мониторинг, диагностика и балансировка) вращающегося оборудования 20.02.2016; Повышение квалификации ДВФУ Методическая готовность преподавателя в условиях реализации компетентного подхода в вузе 12.10.2016 удостоверение; Дополнительное профессиональное образование 03.04.2017; Сертификат of Attendance 21.08.2017; BREMEN Company training week.	3,6	0,004

31	БЗ.Д	Подготовка и защита ВКР (работа в ГАК)									0
32	БЗ.Д	Подготовка и защита ВКР (работа в ГАК)									0
33	БЗ.Д	Подготовка и защита ВКР (работа в ГАК)									0
34	БЗ.Д.1	Руководство (консультирование) подготовкой ВКР магистра	Портнова О.С.	внутренний совместитель	- ст. преподаватель	-	-	Высшее образование ДВФУ кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры магистр 2014;	Дальневосточная Патентная школа, ДВФУ, Владивосток 15.04.2016 ; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Игропрактика и игрофикация образовательного процесса 30.12.2016 удостоверение; Повышение квалификации по программе «Основы вибрационной диагностики», 30 января 2017-04 февраля 2017 г., 72 часа, удостоверение		0
35	БЗ.Д.1	Руководство (консультирование) подготовкой ВКР магистра	Минаев А.Н.	внешний совместитель	профессор	д.т.н.	профессор	Высшее образование Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева Судовые силовые установки инженер-механик 1972; Аспирантура, ординатура, адъюнктура Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева Судовые энергетические установки 1978; Докторантура 1994;	Повышение квалификации по программе «Современные образовательные технологии и электронные ресурсы высшей школы», 30 декабря 2014-28 февраля 2015 г., 72 часа, удостоверение № 5611..		0
36	БЗ.Д.1	Руководство (консультирование) подготовкой ВКР магистра	Портнова О.С.	внутренний совместитель	- ст. преподаватель	-	-	Высшее образование ДВФУ кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры магистр 2014-	Дальневосточная Патентная школа, ДВФУ, Владивосток 15.04.2016 ; Повышение квалификации Дальневосточный федеральный университет Игропрактика и игрофикация образовательного процесса 30.12.2016 удостоверение; Повышение квалификации по программе «Основы вибрационной диагностики», 30 января 2017-04 февраля 2017 г., 72 часа, удостоверение		0
37	БЗ.Д.1	Руководство (консультирование) подготовкой ВКР магистра	Дидов В. В.	штатный	профессор	к.т.н.	доцент	Высшее образование Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева Судовые	Системы проектирования, НБ ДВФУ, г. Владивосток, 2015		0
38	БЗ.Д.1	Руководство (консультирование) подготовкой ВКР магистра	Соловьев С.П.	внешний совместитель	доцент	к.т.н.	доцент	Высшее образование Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева Судовые силовые установки	Дополнительное профессиональное образование 03.04.2017;		0

39	БЗ.Д.1	Руководство (консультирование) подготовкой ВКР магистра	Грибиниченко М.В.	штатный	Должность - заведующий кафедрой СЭиА	к.т.н.	доцент	Высшее образование Дальневосточный государственный технический университет Кораблестроение и океанотехника магистр техники и технологии 2003 АВМ; Аспирантура, Высшее образование	Повышение квалификации ОУДПО "Северо-Западный учебный центр" "Техническая диагностика (вибрационный мониторинг, диагностика и балансировка) вращающегося оборудования 20.02.2016; Повышение квалификации ДВФУ Методическая готовность преподавателя в условиях реализации компетентного подхода в вузе 12.10.2016 удостоверение; Дополнительное профессиональное образование 03.04.2017; Сертификат of Attendance		0
40	ФТД.1	Проектная деятельность в морской энергетике	Минаев А.Н.	внешний совместитель	профессор	д.т.н.	профессор	Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева Судовые силовые установки	Повышение квалификации по программе «Современные образовательные технологии и электронные ресурсы высшей школы», 30 декабря 2014-28 февраля 2015 г., 72 часа, удостоверение № 5611..	36	0,04
41	ФТД.2	Коррозия элементов морской техники	Минаев А.Н.	внешний совместитель	профессор	д.т.н.	профессор	Высшее образование Дальневосточный политехнический институт им. В.В. Куйбышева Судовые силовые установки инженер-механик 1972; Аспирантура, ординатура, докторская	Повышение квалификации по программе «Современные образовательные технологии и электронные ресурсы высшей школы», 30 декабря 2014-28 февраля 2015 г., 72 часа, удостоверение № 5611..	18	0,02
42	БЗ.Д.1	Защита выпускной квалификационной работы									0
43	БЗ.Д.1	Защита выпускной квалификационной работы									0
44	БЗ.Д.1	Защита выпускной квалификационной работы									0

1. Общая численность научно-педагогических работников (НПР), реализующих ООП, чел.
2. Общее количество ставок, занимаемых НПР, реализующими ООП, __ ст.
3. Нормативный локальный акт организации, регламентирующий объем учебной нагрузки НПР на ставку по определенной должности от 21.06.2018г. № 12-13-1210 (заверенная скан-копия должна быть приложена к справке).
4. Нормативный локальный акт организации об установлении норм времени по видам контактной работы на одного обучающегося от 21.05.2018 г. № 12-13-923 (заверенная скан-копия должна быть приложена к справке).