

**Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«Дальневосточный федеральный университет»**

Справка

о кадровом обеспечении основной образовательной программы высшего образования – программы бакалавриата
(13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, профиль «Тепловые электрические станции»

(очная, 2019 год набора)

№	Ф.И.О. преподавателя, реализующего программу	Условия привлечения (основное место работы: штатный, внутренний совместитель, внешний совместитель; по договору ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Перечень читаемых дисциплин	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании	Объем учебной нагрузки* по дисциплинам (модулям), практикам, ГИА	
							Контактная работа	
							количес во часов	доля ставки
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Исаев Александр Александрович	Штатный	Должность: доцент, канд.истор.наук, ученое звание: доцент	История	Высшее, специальность: история		63,5	0,071
2	Деменчук Павел Юрьевич	Штатный	Должность: старший преподаватель, ученая степень: отсутствует, ученое звание: отсутствует	Философия	Высшее, специальность философия, квалификация: философ, преподаватель		63,5	0,071
3	Федько Людмила Александровна	Штатный	Должность: доцент, к.п.н., ученое звание: доцент	Профессиональный иностранный язык	Высшее; по специальности: Английский и французский языки, квалификация: учитель английского	Удостоверение № 3623, 2016, ДВФУ, "Педагогика и новые образовательные технологии", (72 часа)	234,25	0,26

					и французского языков			
4	Степаненко Игорь Юрьевич	Штатный	Должность – старший преподаватель	Безопасность жизнедеятельности	Высшее, Специальность "Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты". Инженер - механик	Магистратура психолога – педагогическое образование (ДВФУ), квалификация магистр педагогики, 2017 г. «Педагогические основы деятельности преподавателя по подготовке водителей автотранспортных средств» ПНМЦ «ИНТЕО», 2015 г. «Программа обучения должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС Прим. края. Преподаватель БЖД» 2017 г.	18	0,02
5	Агашина Елена Николаевна	Штатный	Должность – старший преподаватель, ученая степень: отсутствует, ученое звание: отсутствует	Русский язык и культура речи	Высшее, специальность «Филология», филолог, преподаватель русского языка и литературы	Сертификат «Актуальные проблемы современной филологии», Владивосток, 12-17 октября 2015 г. ФГАОУП ВО ДВФУ «Риторика и академическое письмо», 20 октября - 30 декабря 2016 г., 72 часа,	18	0,02
6	Лобода Оксана Витальевна	Штатный	Должность: доцент, канд.соц.наук, ученое звание: доцент	Социология	Высшее, юрист			
7	Врищ Наталья Леонидовна	Штатный	Должность: ведущий специалист	Физическая культура и спорт Элективные курсы по физической культуре	Высшее, инженер		398	0,442
8	Шаповалова Галина Михайловна	Штатный	Должность: доцент, канд.юр.наук., ученое звание: доцент	Правоведение	Высшее, юрист	Обучающая программа Национальный открытый университет "ИНТУИТ" 11.11.2018 сертификат 101192181;	18	0,02
9	Леонидов О.В			Логика				

10	Аверкова Галина Владимировна	Штатный	Должность: старший преподаватель, ученая степень: отсутствует, ученое звание: отсутствует	Высшая математика	Высшее, математика, преподаватель- математик		91	0,101
11	Цыганкова Людмила Петровна	Штатный	Должность: доцент, ученая степень: к.т.н., ученое звание: доцент	Начертательная геометрия Инженерная графика	Высшее образование ДВПИ Электропривод и автоматизация промышленных установок инженер- электрик		99,5	0,111
12	Терлецкий Игорь Анатольевич	Штатный	Должность: доцент, к.ф.н., ученое звание: доцент	Физика	Высшее, специальность физика, квалификация: физик, преподаватель	ДВФУ «Глобальный эволюционизм», 2018 г., 72 час.	145	0,161
13	Ляпунова Наталья Ильинична	Штатный	Должность: доцент, к.х.н., ученое звание: доцент	Химия	Высшее, Специальность «Химия», квалификация: химик	"Повышение квалификации Программа. ""Проблемы современной химии в области науки и образования"" , 2018г- 72час., Рег. № 8У- 05"	81,5	0,091
14	Корнейчук Гордей Кириллович.	Штатный	Должность: доцент, к.х.н., ученое звание: доцент	Материаловедение и технология конструкционных материалов	Высшее образование ДВГУ Физика физика,учитель физики		72	0,080
15	Орлова Валентина Ивановна	Штатный	Должность: ассистент, ученая степень: отсутствует, ученое звание: отсутствует	Теория вероятности и математическая статистика	Высшее, высшая математика, квалификация: преподаватель высшей математики	2015, ДВФУ, информационные технологии преподавания, 72 часа	45,5	0,051
16	Иванова Юлия Евгеньевна	Штатный	Должность: доцент, к.ф.- м.н., ученое звание: доцент	Информационные технологии				
17	Глушко Елена Владеленовна	Штатный	Должность: доцент, к.т.н.,	Механика	Высшее, по специальности	ДВФУ, Разработка электронных учебно-	210,5	0,234

			ученое звание: доцент		машины и аппараты пищевых производств, квалификация инженер-механик	методических комплексов для обеспечения учебного процесса, 2015 Курсовое обучение Универсариум создание собственных онлайн курсов. Теоретические и практические основы. 17.03.2019 сертификат; Повышение квалификации ДВФУ Офисные информационные технологии 22.03.2019 удостоверение;		
18	Штым Анатолий Николаевич	Штатный	Должность: профессор., д.т. н. ученое звание: профессор	Техническая термодинамика Введение в профессию ГАК -член ГЭК	Высшее, Тепловые электрические станции, направление Теплоэнергетика, квалификация: инженер-тепло- энергетик	"ДВФУ, г. Владивосток, с 07.09.2016 по 12.10.2016 Повышение квалификации «Методическая готовность преподавателя в условиях реализации компетентностного подхода в вузе по преподаванию инженерных дисциплин», 144 часа, Удостоверение рег.№9114	199,5	0,222
19	Штым Константин Анатольевич	Штатный	Должность: профессор, д.т.н., ученое звание: доцент	Гидрогазодинамика Энергосбережение в теплоэнергетике Преддипломная практика Руководство ВКР ГАК -член ГЭК	Высшее, Тепловые электрические станции, направление Теплоэнергетика, квалификация: инженер-тепло- энергетик	"National Human Resources Institute for Service Outsourcing Tsinghua University, Study Tour Program on Innovative Experience bad Best Development Practices of School of Engeneering as Center of Excellence for Innovative Regional Development, Certificate number 20160101014, 03.2016; ДВФУ, Универсариум, 108 час., Применение средств информационно- коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и использование онлайн-курсов, 19.03-	306,75	0,341

						19.04.2019, ЦРПДОО, удостоверение ПК 1025070002054 от 23.04.2019"		
20	Цой Константин Алексеевич	Штатный	Должность: старший преподаватель, ученая степень: отсутствует, ученое звание: отсутствует	Теплотехнические измерения и метрология Автоматизация теплоэнергетических процессов Топливо-транспортное хозяйство и золоудаление (Технологические энергоносители энергопредприятий) Основы проектной деятельности Проект Преддипломная практика Руководство ВКР	Высшее, Тепловые электрические станции, по направлению «Теплоэнергетика», квалификация: бакалавр техники и технологии	Московский политехн. Университет, г.Москва, с 16.01.2017 по 20.01.2017 «Организация инженерной проектной деятельности в университете», 40 часов, Удостоверение рег. №2349; Автономная некоммерческая организация «Сфера успеха», г. Санкт-Петербург, с 24.01.2019 по 04.02.2019 Повышение квалификации «Проектирование зданий и сооружений: Работы по подготовке технологических решений (по видам технологических решений)», 72 час, Удостоверение рег.№150219 ДВФУ, Универсарий, 108 час., Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и использование онлайн-курсов, 19.03-19.04.2019, ЦРПДОО, удостоверение ПК 1025070002039 от 23.04.2019"	161,75	0,170
21	Цыбульская Оксана Николаевна	Штатный	Должность: доцент, к.т.н., ученое звание: доцент	Тепломассообмен	Высшее, специальность: металловедение, оборудование и технология термической обработки металлов,		99,5	0,111

					квалификация: инженер-металлург			
22	Урусова Елена Владимировна	Штатный	Должность: старший преподаватель, ученая степень: отсутствует, ученое звание: отсутствует	Электротехника и электроника	Высшее образование ДВПИ Электрические станции инженер-электрик	Дополнительное профессиональное образование 30.04.2017 10929	62,75	0,070
23	Штагер Елена Васильевна	Штатный	Должность: доцент, к.т.н., ученое звание: доцент	Теоретическая механика	Высшее, Тепловые электрические станции, направление Теплоэнергетика, квалификация: инженер-тепло-энергетик	2014, ДВФУ, педагогика и новые образовательные технологии, 72 часа, № 3623	81,5	0,091
24	Упский Михаил Васильевич	Штатный	Должность: старший преподаватель, ученая степень: отсутствует, ученое звание: отсутствует	Информационные технологии в теплоэнергетике Природоохранные технологии на теплоэлектростанции (Методы снижения вредных выбросов на электростанции) Профилирующая практика Преддипломная практика Руководство ВКР	Высшее, Тепловые электрические станции, направление Теплоэнергетика, квалификация: инженер-тепло-энергетик	"ДВФУ, Универсарיום, 108 час., Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и использование онлайн-курсов, 19.03-19.04.2019, ЦРПДОО, удостоверение ПК 1025070001956 от 23.04.2019	409,5	0,465
25	Пономарева Алина Александровна	Внутренний совместитель	Должность: доцент, к.т.н., ученое звание: отсутствует	Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии	Высшее, по специальности инженер, квалификация: микроэлектроника и полупроводниковые приборы	ДВФУ, Универсарיום, 108 час., Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и использование онлайн-курсов, 19.03-19.04.2019, ЦРПДОО, удостоверение, ПК 1025070001998 от 23.04.2019	80,75	0,090

26	Гончаренко Юрий Борисович	Штатный	Должность: доцент, к.т.н, ученое звание отсутствует.	Вспомогательное оборудование электростанций Турбины теплоэлектростанций Эксплуатация теплоэлектростанции (Эксплуатация оборудования энергопредприятий) Преддипломная практика Руководство ВКР Правила устройства и безопасной эксплуатации трубопроводов, сосудов, котлов работающих под давлением Правила устройства и безопасной эксплуатации систем газораспределения и газопотребления	Высшее, Тепловые электрические станции, направление Теплоэнергетика, квалификация: инженер-тепло-энергетик	"ДФУ, Универсариум, 108 час., Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и использование онлайн-курсов, 19.03-19.04.2019, ЦРПДОО, удостоверение ПК 1025070001893 от 23.04.2019	541,75	0,602
27	Лесных Андрей Викторович	Штатный	Должность: старший преподаватель, ученая степень: отсутствует, ученое звание: отсутствует	Котельные установки и парогенераторы Теория горения (Топочные процессы) Ознакомительная практика Преддипломная практика Руководство ВКР	Высшее, Тепловые электрические станции, по направлению «Теплоэнергетика», квалификация: магистр техники и технологии	"Автономная некоммерческая организация «Сфера успеха», г. Санкт-Петербург, с 24.01.2019 по 04.02.2019 Повышение квалификации «Проектирование зданий и сооружений: Работы по подготовке технологических решений (по видам технологических решений)», 72 час, Удостоверение рег.№160219 ДВФУ, Универсариум, 108 час., Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и использование онлайн-курсов, 19.03-	457,75	0,509

						19.04.2019, ЦРПДОО, удостоверение ПК 1025070001956 от 23.04.2019"		
28	Серая Оксана Анатольевна	Штатный	Должность: старший преподаватель, ученая степень: отсутствует, ученое звание: отсутствует	Экономика и управление энергетическим предприятием	Высшее, Инженер-механик «Технология машиностроения, металлорежущие станки и инструменты»	"1. Курс «Производственный менеджмент», 216 часов Сертификат №02INDMNG-0217-029 С-ПБПУП им. П. Великого 2. Курс мини-МВА «Экономика и управление современного предприятия. Управление проектами», диплом №17284 City Business School, 2018 г. 3. Курс ""Онлайн-технологии в обучении (МООК)"" , Томский ГУ Онлайн-платформа Stepik, 67 часов 2018 г"	97	0,108
29	Соловьева Татьяна Алексеевна	Штатный	Должность: доцент., к.т.н., ученое звание: отсутствует.	Водоподготовка Тепловые сети (Системы теплоснабжения) Преддипломная практика Руководство ВКР	Высшее, Тепловые электрические станции, направление Теплоэнергетика, квалификация: инженер-тепло-энергетик	ДВФУ, Универсариум, 108 часа, Применение средств информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и использование онлайн-курсов, 19.03-19.04.2019, ЦРПДОО, удостоверение ПК 1025070002020 от 23.04.2019	185,75	0,207
30	Лю Геннадий Петрович	Штатный	Должность: доцент , к.т.н., ученое звание: доцент	Электрооборудование электростанций	Высшее, специальность-электрические станции; квалификация инженер-электрик	Удостоверение о повышении квалификации № 10926 от 10.05.2017. Программа «Проблемы современной электроэнергетики и электротехники в области науки, технологий и образования» КПК, ДВФУ, 72 часа	72	0,080
31	Дорогов Евгений Юрьевич	Штатный	Должность: доцент, к.т.н.,	Тепловые электрические станции Основы монтажа	Высшее, Тепловые электрические станции, направление	"Ассоциация инженерного образования России, курс «Профессиональная	261	0,290

			ученое звание: доцент	теплоэлектростанции Семинар "Постановка задачи и методология выполнения ВКР" Технологическая практика Преддипломная практика Руководство ВКР ГЭК- член ГЭК	Теплоэнергетика, квалификация: инженер-тепло- энергетик	общественная международная аккредитация образовательных программ», 72 часа, квалификация «эксперт АИОРИ», г. Владивосток, 04.2015 г., сертификат № 0000778. Образовательный Центр «Сфера успеха», с 24.01.2019 по 4.02.2019, Повышение квалификации «Проектирование зданий и сооружений: Работы по подготовке технологических решений (по видам технологических решений)», 72 час, ДВФУ, Универсариум, 108 час., Применение средств информационно- коммуникационных технологий в образовательном процессе: Разработка и использование онлайн-курсов, 19.03- 19.04.2019, ЦРПДОО, удостоверение ПК 1025070001913 от 23.04.2019"		
32	Полей Антон Константинович	Внешний совместитель	Должность: старший преподаватель, ученая степень: отсутствует, ученое звание: отсутствует	Режимы работы теплоэлектростанции	Высшее, Тепловые электрические станции, магистр по направлению «Теплоэнергетика», квалификация: магистр-инженер	г. Владивосток 21 июля 2014г – 27 июля 2014 г. «Теория горения», 72 часа, свидетельство.	87	0,097
33	Воробьев Алексей Юрьевич	Штатный	Должность: доцент, к.т.н., ученое звание: доцент	Сварочные технологии в теплоэнергетике (Технологические основы сварочного производства)	Высшее, специальность «Оборудование и технология сварочного производства», инженер	Сертификат от 14.09.2016 г. ООО «Тихоокеанский головной аттестационный центр», г. Владивосток по программе «Система аттестации специалистов сварочного	36	0,040

						производства», 72 час., 1-14 сентября 2016 г.		
34	Шиянов Игорь Валерьевич	По договору ГПХ	Должность: Директор Владивостокской ТЭЦ-2 филиала «ПГ» ПАО «ДГК», ученая степень: отсутствует, ученое звание: отсутствует	ГАК-член комиссии	Высшее, Тепловые электрические станции, направление Теплоэнергетика, квалификация: инженер-теплоэнергетик		10	0,011
35	Решенок Сергей Анатольевич	По договору ГПХ	Должность: Главный инженер ПП ЭКО МУПВ «Владивостокское предприятие электрических сетей», ученая степень: отсутствует, ученое звание: отсутствует	ГАК-член комиссии	Высшее, Тепловые электрические станции, направление Теплоэнергетика, квалификация: инженер-теплоэнергетик		10	0,011
36	Руднев Борис Иванович	По договору ГПХ	Должность: профессор, д.т.н., ученое звание: профессор	ГАК - председатель	Высшее, по специальности Эксплуатация судовых силовых установок, квалификация: инженер-механик		20	0,022

1. Общая численность научно-педагогических работников (НПР), реализующих основную образовательную программу, 36 чел.;
2. Общее количество ставок, занимаемых НПР, реализующими основную образовательную программу, 5,5 ст.;

Подпись представителя ОО, ответственного за государственную

_____ /Беккер Александр Тевьевич /

подпись

Ф.И.О. полностью

аккредитацию образовательных программ, директор Инженерной школы

М.П.

дата составления _____