

Для информационного сайта
ХИИК (филиал) СибГУТИ
по состоянию на 1 июля 2019 г.



Г.Ф. Маслов

**ИТОГИ
редакционно-издательской деятельности
сотрудников
ХИИК (филиал) ФГБОУ ВО СибГУТИ
за 1-е полугодие 2019 года**

ХАБАРОВСК, 2019

ХИИК СибГУТИ	вход.№	4096	от «	06	июнь	2019	г.
подпись							

НАУЧНЫЕ РАБОТЫ:

Монографии:

1. Катин В.Д. Воздухоохраные технические решения для угольных и газомазутных печей и котлов: Монография / В.Д. Катин, Г.Ф. Маслов. – Хабаровск: Изд-во ХИИК (филиал) СибГУТИ; ДВГУПС, 2019. – 139 с.
2. Катин В.Д., Маслов Г.Ф., Долгов Р.В. Новые наилучшие доступные технологии сжигания топлива в печных и котельных установках: Монография / В.Д. Катин, Г.Ф. Маслов, Р.В. Долгов. – М.: Издательство «Спутник+», 2019. – 175с.
3. Тарасов О.Ю., Корнева В.В. Ценностные ориентации студенческой молодёжи в современном образовательном пространстве: проблемы и перспективы : [монография] / О.Ю. Тарасов, В.В. Корнева ; [научн. ред. Л.П. Лазарева]. – Хабаровск: Изд-во Тихоокеан. гос. ун-та, 2019. – 100 с.

НАУЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ:

статьи, тезисы докладов, в журналах рекомендованных «Web of Science»:

1.	нет
----	-----

статьи, тезисы докладов, в журналах рекомендованных «Scopus»:

1. V. Katin, V. Kosygin, M. Akhtiamov, A. Lutsenko. Applying cluster analysis to ranking the vulnerabilities of railway influence territory (Применение кластерного анализа для ранжирования уязвимостей территории железнодорожного влияния) // Mates Web of Conferenccts, Vol. 265. 010001 (2019). Doi.org/10.1051/matecconf/201823901030
2. Еренков О.Ю., Катин В.Д., Ягубов Э.З. Новая конструкция комбинированных горелок для нефтегазовых и трубчатых печей / О.Ю. Еренков, В.Д. Катин, Э.З. Ягубов // Химическое и нефтегазовое машиностроение: Ежемесячный международный научно-технический и производственный журнал (CHEMICAL AND PETROLEUM ENGINEERING), 2019. - №3. – С.46-52.

статьи, тезисы докладов, в журналах, научных сборниках

рекомендованных РИНЦ:

1. Шульженко Н.В. К вопросу о проблемах образовательных учреждений по противодействию вовлечения молодёжи экстремистскую и террористическую деятельность / Н.В. Шульженко // Социально-экономические проблемы в пространстве ШОС и пути их решения: материалы международной научно-практической конференции. 10 октября 2018 года / под науч. ред. д-ра экон. наук. И.В. Зикуновой. – Хабаровск: РИЦ ХГУЭП, 2018. – С. 118-121.
2. Рой Т.А., Путивец Г.Э. Оптимизация ассортимента организации с помощью ABC и XYZ – анализов на примере ООО «Орион-косметикс» / Т.А. Рой, Г.Э. Путивец // «Научное сообщество студентов. Междисциплинарные исследования»: Электронный сборник статей и материалов LIX студенческой научно-практической конференции. – Новосибирск: Изд. АНС «СибАК». – 2018. – 24 (59) / [Электронный ресурс] – Режим доступа: [https://sibac.info/archive/meghdis/24\(59\).pdf](https://sibac.info/archive/meghdis/24(59).pdf).
3. Тарасов О.Ю., Шульженко Н.В. Исторические аспекты возникновения пограничной охраны на Дальневосточных и Забайкальских рубежах России (ХVIII – начало XX века) / О.Ю. Тарасов, Н.В. Шульженко // Культура и наука Дальнего Востока: Научно-практический журнал, 2019. - №1(26). – С.94-98.
4. Лабзина Ю.Е., Шульженко Н.В. К вопросу воспитания культуры межнационального общения / Ю.Е. Лабзина, Н.В. Шульженко // Психология профессиональной деятельности: проблемы, содержание, ресурсы: сборник научных трудов / под ред. Е. Н. Ткач. – Хабаровск: Изд-во Тихоокеан. гос. ун-та, 2019. – С. 287-292.
5. Дидловский А.В., Прокопцев В.О. Проблемы и возможности пути решения при сооружении нефтегазопроводов // Научно-техническому и социально-экономическому развитию Дальнего Востока России – инновации молодых: тезисы докладов 77-й Межвузовской студенческой научно-практической конференции (20–23 марта 2019 г.). В 2 т. Т. 2 / под ред. А.З. Ткаченко. – Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2019. – 341 с.: ил. – С.49.
6. Фрейман Н.Г., Прокопцев В.О. Особенности применения интерактивных сред для визуализации технических расчетов // Научно-техническому и социально-экономическому развитию Дальнего Востока России – инновации молодых: тезисы докладов 77-й Межвузовской студенческой научно-практической конференции (20–23 марта 2019 г.). В 2 т. Т. 2 / под ред. А.З. Ткаченко. – Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2019. – 341 с.: ил. – С. 50.
7. Кожемякина П.А., Катин В.Д. Экологические критерии оценки работы котлов на железнодорожном транспорте // Научно-техническому и социально-экономическому развитию Дальнего Востока России – инновации молодых: тезисы докладов 77-й Межвузовской студенческой научно-практической конференции (20–23 марта 2019 г.). В 2 т. Т. 2 / под ред. А.З. Ткаченко. – Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2019. – 341 с.: ил. – С. 54.
8. Журавлев А.А., Фалеев А.В., Катин В.Д. Новое устройство для приготовления для приготовления топлива сжигания в котлах // Научно-техническому и социально-экономическому развитию Дальнего Востока России – инновации молодых: тезисы докладов 77-й Межвузовской студенческой научно-практической конференции (20–23 марта 2019 г.). В 2 т. Т. 2 / под ред. А.З. Ткаченко. – Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2019. – 341 с.: ил. – С.70.
9. Туник А.Д., Катин В.Д. Эколого-техническая характеристика мазутной котельной ст. Хабаровск-2 // Научно-техническому и социально-экономическому развитию Дальнего Востока России – инновации молодых: тезисы докладов 77-й Межвузовской студенческой научно-практической конференции (20–23 марта 2019 г.). В 2 т. Т. 2 / под ред. А.З. Ткаченко. – Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2019. – 341 с.: ил. – С. 72.
- 10 Фролов А.О., Катин В.Д. Разработка противовшумного экрана для комбинированных инжекционных горелок // Научно-техническому и социально-экономическому развитию Дальнего Востока России – инновации молодых:

	тезисы докладов 77-й Межвузовской студенческой научно-практической конференции (20–23 марта 2019 г.). В 2 т. Т. 2 / под ред. А.З. Ткаченко. – Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2019. – 341 с.: ил. - С. 73.
11	Орлова М.Р., <u>Катин В.Д.</u> Рекомендации по применению оребрённых поверхностей нагрева котла // Научно-техническому и социально-экономическому развитию Дальнего Востока России – инновации молодых: тезисы докладов 77-й Межвузовской студенческой научно-практической конференции (20–23 марта 2019 г.). В 2 т. Т. 2 / под ред. А.З. Ткаченко. – Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2019. – 341 с.: ил. - С.74.
12	Осипова Я.В., <u>Тарасов О.Ю.</u> Кинематограф как средство воспитания профессиональных качеств будущих специалистов в сфере связи: аспекты развития и воспитания профессионального патриотизма и гордости // Научно-техническому и социально-экономическому развитию Дальнего Востока России – инновации молодых: тезисы докладов 77-й Межвузовской студенческой научно-практической конференции (20–23 марта 2019 г.). В 2 т. Т. 2 / под ред. А.З. Ткаченко. – Хабаровск: Изд-во ДВГУПС, 2019. – 341 с.: ил. - С. 239.
13	<u>Самохин А.В.</u> Советско-китайские отношения в начале 1949 года // Актуальные проблемы международных отношений и дипломатии (1918 г. – начало XXI в.): материалы IV Международной научно-практической конференции, Витебск, 23-24 мая 2019 г. / Вите. гос. ун-т; редкол.: А.П. Косов (гл. ред.) [и др.]. – Витебск: ВГУ имени П.М. Машерова, 2019. – С.121-130.

статьи, тезисы докладов, в журналах рекомендованных ВАК:

1. Гончарова П.С. Использование оптического фильтра Шольца для определения толщины кристаллических пластинок / Попова А.В., Гончарова П.С., Сидоров Н.В., Палатников М.Н., Сюй А.В., Ливашвили А.И., Криштоп В.В. // Известия высших учебных заведений. Приборостроение. – СПб: Изд-во ун-т ИТМО, 2019. – Т.62. – №3. – С. 46–52
2. Самохин А.В. Хабаровская краевая организация ОСОАВИАХИМА в 1941-1945 гг. / А.В. Самохин // Военно-исторический журнал: ежемесячное научно-популярное издание Министерства обороны Российской Федерации, 2019. - №6. – С.68-71.
3. Тарасов О.Ю. История расселения сахаляр на геопространстве в границах Якутии: изоглоссарный и географический подходы. / О.Ю. Тарасов. – // Клио: Ежемесячный журнал для ученых, 2019. – № 5 (49). – С. 55-59.
4. Тарасов О.Ю., Варады Е.А. К вопросу об использовании геоинформационного потенциала топонимики районов позднего заселения в сфере курортологии: проблемы и перспективы / О.Ю. Тарасов, Е.А. Варады // Клио: Ежемесячный журнал для ученых, 2019. - №5 (49) . – С.81-83.
5. Тарасов О.Ю.. Дальневосточная ойконимия: присвоение посессионных названий населённым пунктам (исторический обзор) / О.Ю. Тарасов // Россия и АТР (Владивосток). 2019. - №2. – С.52-56.

статьи, тезисы докладов изданных в иных научных изданиях:

Телекоммуникационные технологии: Актуализация и решение проблем подготовки высококвалифицированных кадров в современных условиях. Сборник материалов Всероссийской научной конференции преподавателей, аспирантов и студентов (Хабаровск, 10-11 декабря 2018г.): [Электронное издание] / https://hiik.ru/about_the_university/nauka-i-innovatsii/. Ред. кол.: профессор, д.т.н., Катин В.Д. и др. – Хабаровск: Изд-во ХИИК (филиал) СибГУТИ, 2019. – 644с.

1. Азеев О.Н., Тучин В.Г. Повышение качества работы преподавателя физической культуры на занятиях со студентами высшего и среднего профессионального образования. – С.296-299.
2. Амирор М.Ю. Две нестандартные формы проверочной работы по русскому языку в СПО. – С.302-307.
3. Бреславец В.Ю., Путивец Г.Э. Особенности формирования и развития рынка частных медицинских услуг в России. – С.526-531.
4. Геращенко В.В., Путивец Г.Э. Ассортиментная политика, как инструмент финансового оздоровления государственного унитарного предприятия. – С.535-538.
5. Данилов Р.М., Рыбак А.В. Биометрия – технологии распознавания лиц. – С.28-32.
6. Ключерова А.В., Димова М.А. Психологическое сопровождение студентов в процессе преодоления трудностей профессионального самоопределения. – С. 363-371.
7. Зинухин Д.Н., Васильев Н.П. Виды и типы современных оптических муфт. – С.43-47.
8. Ильин М.В., Катин В.Д. Анализ и рекомендации по применению технических решений для обнаружения и остановки развития лесных пожаров. – С.181-186.
9. Кирпанёв Ю.Ф. Физическая культура как способ формирования личности студента. – С. 336-381.
- 10 Корнева В.В., Тарасов О.Ю. Ценности и ценностные ориентации как социально психологический феномен. – С. 356-363.
- 11 Маслов Г.Ф. Организация и проведение мероприятий по противодействию противоправной деятельности организованной преступности на региональном уровне (на примере Дальневосточного региона России). – С.201-213.
- 12 Панихидин М.В., Васильев Н.П. Виды и типы современных оптических разъёмов при обслуживании цифровой связи объектов гражданской авиации. – С. 96-100.
- 13 Румянцев Е.С., Васильев Н.П. Виды и типы современных средств связи на объектах гражданской авиации.

	– С.123-128.
14	<u>Самохин А.В.</u> Военные планы Советского Союза во 2-й половине 1940-х начале 1950-х годов. – С.438-449.
15	Суханов Д.В., <u>Суханова С.Г.</u> Проблемы реализации дополнительного образования в Дальневосточном регионе. – С.466-470.
16	<u>Тухватулина Е.А.</u> Проблематика целевой подготовки студентов для предприятий в области телекоммуникаций. – С.491-495.
17	Чен Ци, <u>Тарасов О.Ю., Шульженко Н.В.</u> К вопросу об интересе китайских философов к русским идеям XX века: историографический обзор. – С.500-506.
«Инновационные инфокоммуникации ХХI века»: Материалы ХХ-й Всероссийской студенческой научно-практической конференции посвященной Дню Радио и Дню Победы (25-26 апреля 2019 года). [Электронное издание] / [Председатель редакционной коллегии: профессор, доктор педагогических наук Б.А. Карев; заместитель председателя редакционной коллегии: профессор, доктор технический наук В.Д. Катин и др.; Главный редактор доцент, кандидат социологических наук Н.В. Шульженко]. – Хабаровск: Изд-во ХИИК (филиал) СибГУТИ, 2019. – 768с.	
18	Белоглазов И.И., <u>Вдовина О.П.</u> Защита информации в WI-FI сетях на основе современных программно-аппаратных средств. – С.21-23.
19	Блиндер Д.С., Воротенцев И.А., <u>Перепелина Н.А.</u> Крупнейшие ИТ компании Великобритании и США. – С.27-32.
20	Гордун Я.И., <u>Джоган К.И.</u> Простые конструкции на «Arduino». – С.39-44.
21	Григоров Д.Е., <u>Данилов Р.М.</u> Российская операционная система «Astra Linux». – С.45-47.
22	Данилов О.Р., <u>Данилов Р.М.</u> «Ростелеком» - технологии будущего. – С.47-50.
23	Ершов И.В., <u>Лупарев В.И.</u> Информационные технологии в современном бизнесе. – С.58-63.
24	Матвеев А.А., Куталов М.А., <u>Стерлигова И.И.</u> Моделирование схем электрических фильтров с частотными характеристиками близкими к идеальным. – С.73-76.
25	Моисеев А.Ю., Сечкин М.Д., <u>Брокаренко Е.В.</u> Межконтинентальная передача данных. – С.76-81.
26	Осипова Я.В., <u>Кучина О.П.</u> Электромагнитные волны как способ передачи радиосигналов. – С.98-102.
27	Савин С.А., <u>Райлян М.Н.</u> Сравнительный анализ антивирусных программ для ПК. – С.111-115.
28	Фрейман Н.А., <u>Прокопьев В.О.</u> Анализ существующего программного обеспечения для визуализации технических расчетов. – С.140-142.
29	Хан К.К., Колесников Р.И., <u>Вдовина О.П.</u> Технологии SDN и NFV: новые возможности для телекоммуникаций. – С.142-145.
30	Черненко В.В., Коваленко Р.М., <u>Ковалёв В.В.</u> Фотоника: Стратегически важное направление. – С.147-150.
31	Шарыхина А.С., <u>Фомина С.А.</u> Тенденции развития компьютерных сетей и интернет. – С.152-156.
32	Ершов И.В., <u>Суханова С.Г.</u> Логарифмическая спираль в окружающем мире. – С.174-177.
33	Овсянникова А.В., Рахоля В.В., <u>Шпак И.М.</u> Каналы и средства распространения рекламы в сфере почтовой связи. – С. 218-222.
34	Осипова Я.В., <u>Кучина О.П.</u> Глобальное потепление климата на Земле: антропогенно-экологический аспект. – С.226-229.
35	Буркман К.А., <u>Корда А.А.</u> К вопросу о влиянии англо-американизмов на русский язык и культуру речи современного подростка. – С.274-277.
36	Галичев И.А., <u>Тарасов О.Ю.</u> К проблеме использования материалов дальневосточной художественной литературы в этнокультурных исследованиях. – С. 277-281.
37	Гнатюк И.Д., Жатченко И.Я., <u>Перепелина Н.А.</u> Американские и британские школы. – С.281-284.
38	Головачева В.В., <u>Перепелина Н.А.</u> Английский речевой этикет. – С.284-287.
39	Максимова М.О., Рогалина Е.А., <u>Азеев О.Н., Кирпанёв Ю.Ф.</u> Роль физической культуры и спорта в формировании личности студента. – С.343-346.
40	Манохин А.А., <u>Пудова Ю.С.</u> Контркультура в современном обществе. – С. 353-355.
41	Мартиросян С.А., Беднарский Р.В., <u>Пудова Ю.С.</u> Религиозные сообщества города Хабаровска. – С.355-359.
42	Осипова Я.В., <u>Тарасов О.Ю.</u> Кинематограф как средство воспитания будущих специалистов в сфере связи. – С.373-376.
43	Полянская П.И., <u>Комарова Я.О.</u> Трудности русскоязычного населения в овладении английской устной речью. – С.376-379.
44	Сеник Е.В., Петришина В.Г., <u>Перепелина Н.А.</u> Различия в американской, британской и российской систем образование. – С.403-406.
45	Фатеева А.И., Смирнов С.В., <u>Перепелина Н.А.</u> Английские заимствования в современном русском языке. – С.419-425.
46	Агеева Р.А., <u>Перепелина Н.А.</u> История английского чая. – С.442-445.
47	Ахтынкан Н.А., <u>Дудина Е.А.</u> Вторая мировая на Тихом океане (1941-1945 гг.). – С.447-451.
48	Белозёрова С.О., <u>Шульженко Н.В.</u> Краткий социально-исторический обзор анархических идей. – С.458-463.
49	Данилов О.Р., Лихова К.О., <u>Васильев Н.П.</u> Становление телеграфной связи на Дальнем Востоке России в 70-е годы

	XIX – начало XX веков. – С.468-475.
50	Ершов И.В., <u>Лупарев В.И.</u> История парового насоса. – С.475-478.
51	Сон С.А., <u>Комарова Я.О.</u> История английской моды. – С.493-495.
52	Трофименко А.Н., Шпак А.А., <u>Комарова Я.О.</u> Исторические взаимоотношения России и Великобритании. – С.495-501.
53	Чэнь Хэчжоу, <u>Самохин А.В.</u> К вопросу о проблеме военно-экономической помощи СССР Коммунистической партии Китая в период Гражданской войны 1945-1949 гг. – С.501-506.
54	Удалова И.Б., <u>Катин В.Д.</u> Анализ теплотехнических методов снижения выбросов вредных веществ в атмосферу из угольных котельных. – С.602-606.
55	Черченко Р.С., <u>Катин В.Д.</u> К проблеме повышения экологической безопасности железнодорожных перевозок нефти и нефтепродуктов. – С.616-618.
56	<u>Ананьев А.В.</u> Методика эскизного проектирования сотовых сетей связи. – С. 621-624.
57	<u>Крещенко О.Е., Крещенко В.П.</u> К вопросу формирования компетентностной модели выпускника как системообразующий компонент формирования профессиональных компетенций у бакалавров. – С.678-684.
58	<u>Путивец Г.Э., Пудова Ю.С.</u> Государственная политика России в сфере туризма. – С.718-724.
59	<u>Стерлигова И.И.</u> Информатизация и цифровизация учебного процесса в вузе. – С.
60	<u>Суханова С.Г.</u> К вопросу о реализации непрерывного образования на примере Хабаровского института инфокоммуникаций. – С. 736-741.
61	<u>Тухватуллина Е.А.</u> Требования рынка труда к подготовке студентов компьютерных специальностей в области телекоммуникаций и сферы ИТ. – С. 741-748.
62	<u>Чен Ци, Тарасов О.Ю.</u> Отражение научного интереса к России в китайских общественных и гуманитарных науках. – С.753-757.

УЧЕБНЫЕ ИЗДАНИЯ:

Учебные пособия

1. Суханова С.Г. Основы математического анализа: Учебное пособие / С.Г. Суханова. – Хабаровск: Изд-во ХИИК (филиал) СибГУТИ, 2019. – 50с.
2. Калиниченко Ю.А. «Графы» по дисциплине ЕН.03 «Теория вероятностей и математическая статистика»: Учебное пособие / Ю.А. Калиниченко. – Хабаровск: Изд-во ХИИК (филиал) СибГУТИ, 2019. – 44с.

Учебно-методические работы

1. Васильев Н.П. Монтаж, измерения и эксплуатация ВОЛС. Практ. занятия 1-4 (часть 1): Методическое пособие / Н.П. Васильев. – Хабаровск: Изд-во ХИИК (филиал) СибГУТИ, 2019. – 64с.
2. Вдовина О.П. Домашняя контрольная работа по МДК 01.02 «Технология монтажа и обслуживания транспортных сетей и сетей доступа»: Методические указания / О.П. Вдовина. – Хабаровск: Изд-во ХИИК (филиал) СибГУТИ, 2019. – 12с.
3. Вдовина О.П. Домашняя контрольная работа по МДК 03.02 «Технология монтажа и обслуживания телекоммуникационных систем с коммутацией пакетов»: Методические указания / О.П. Вдовина. – Хабаровск: Изд-во ХИИК (филиал) СибГУТИ, 2019. – 17с.
4. Дергунов Е.А. Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Операционные системы» / Е.А. Дергунов. – Хабаровск: Изд-во ХИИК (филиал) СибГУТИ, 2019. – 115с.
5. Литвак Г.А., Тухватуллина Е.А. Методические указания к учебной практике 01.01/03.01. Расшифровка трейсов стека протоколов ETHERNET / IP / UDP / RTP. – Хабаровск: Изд-во ХИИК (филиал) СибГУТИ, 2019. – 30с.
6. Фомина С.А. Методические указания по выполнению лабораторных работ по дисциплине МДК 01.01 / С.А. Фомина. – Хабаровск: Изд-во ХИИК (филиал) СибГУТИ, 2019. – 49с.
7. Фомина С.А. Домашняя контрольная работа по МДК 03.04: Методические указания / С.А. Фомина. – Хабаровск: Изд-во ХИИК (филиал) СибГУТИ, 2019. – 6с.

ЛИТЕРАТУРНЫЕ СБОРНИКИ

1. На связи ... Сборник поэтических произведений и фантастических рассказов начинающих авторов (Открытый конкурс литературных произведений) / Под ред. О.Ю. Тарасова и Н.В. Шульженко. – Хабаровск: Изд-во ХИИК (филиал) СибГУТИ, 2019. – 63с.

Ведущий научный сотрудник группы НИРиДО УМО

ХИИК (филиал) СибГУТИ доцент, к.с.н.  Н.В. Шульженко

«24» июня 2019г.

Итого: 2 экз.

1 экз. – Крещенко О.Е. – заместителю директора по УиНР (электронный, печатный);

1 экз. – дело № 00-17 отдел НИРиДО УМО – печатный.

Подготовил: Шульженко Н.В. 8-924-217-36-15; (9-4212) 42-66-76; E-mail: shulzhenko60@bk.ru