

Статистические сведения по результатам научно-исследовательской работы ППС КГТУ за 2020г.

## Кафедра «Техносферная безопасность»

№	Наименование	Результаты
1	Вписать свое Ф.И.О., уч. степень, уч. звание, а также должность с указанием основного места работы (сотовый телефон, электронный адрес)	<b>Таштанбаева Венера Орозбековна</b> Старший преподаватель каф «ТБ», ЭФ, 0312 545176, 0702922023
2	Руководство аспирантами (Ф.И.О. аспиранта, сотовый тел., электронный адрес)	Не имею
3	Руководство магистрами, бакалаврами и НИРС студентов (тема работы, ФИО студента)	Жусупов К.Б. ТБ1-16(ЗЧС) Оценка эффективности применения аварийно-спасательных формирований при ликвидации снежных заносов (лавин) на примере Чаткальского района
4	Монография (страна, год, кол. страниц)	Не имею
5	<b>Патентно-лицензионная работа:</b> (страна, год, номер документа)	
	подано заявок на изобретение,	D07/B I/16 (2020.01) Тяговый канат шахтной подъемной установки. Кыргызпатент № 02/2120 от 15.07.2020
	получено патентов	B66B5/12 Устройство контроля натяжения каната шахтных подъемных установок. А. с. SU № 1342856, А1, кл. B66B 5/12, 1987 Кыргызпатент 31.07.2019. Бюл. № 7
6	<b>Тема научно-исследовательской работы:</b> «Разработка и реализация системы автоматического контроля натяжения несущих канатов шахтных подъемных установок»	
	Указать (руководитель или исполнитель)	исполнитель
	Источник финан. (МОиН КР или гранты международных организаций, указать сумму финансирования)	
7	<b>Опубликованные статьи</b> (изд-во, страна, год, кол. страниц)	
	РИНЦ (зарубежные и в КР, указать Impact factor научного журнала)	Таштанбаева В.О. Устройство контроля натяжения каната шахтных подъемных установок. Научно –технический и производственный журнал «Горная промышленность» 4/2020 - Москва, 2020. - С. 125-128 IF-0.310
	Web of science, Scopus, Thomson Reuters (указать Impact factor научного журнала)	-----
	В других издательствах на территор. КР	-----
	В зарубежных издательствах	-----
8	Стажировка и обучение в КР и за рубежом (организация, срок обучения, название университета, страна, наличие сертификата)	«Жарандык коргонууну уюштуруу жана жургүзүү» САО169026076 ӨКМ, Жарандык коргонуу адистерин даярдоо жанакайра даярдоо борбору. Кыргызстан, Бишкек.5-6.02.2020ж
	Участие в научных семинарах и конференциях, «круглый стол» и выставках (название доклада, страна, дата участия)	-----
9	Присужденные награды (организация, страна, дата присуждения)	-----
10	<b>Подготовка и издание учебно-методических изданий</b>	
	Методические указания (изд-во, страна, год, кол. страниц)	Таштанбаева В.О. Расчет грузового лифта. МУ к выполнению курсового проекта по дисциплине УиБЭГПМ для студентов направления 760300 «Техносферная безопасность». ИД «Калем»2020г.

	Учебники, и учебные пособия (изд-во, страна, год, кол. страниц)	Таштанбаева В.О., Бобровская Е.А. Учебное пособие «Устройство и безопасная эксплуатация грузоподъемных машин и механизмов». ИЦ «Техник» 2019г. 86стр
--	--	--

Подпись

ОБРАЗЕЦ

## Кафедра «Техносферная безопасность»

Статистические сведения по результатам научно-исследовательской работы ППС КГТУ за 2020г.

№	Наименование	Результаты
1	<b>Вписать свое Ф.И.О., уч. степень, уч. звание, а также должность с указанием основного места работы (сотовый телефон, электронный адрес)</b>	<b>Уманова Нургиз Давлетбековна,</b> Старший преподаватель
2	<b>Руководство аспирантами</b> (Ф.И.О. аспиранта, сотовый тел., электронный адрес)	Не имею
3	<b>Руководство магистрами, бакалаврами и НИРС студентов (тема работы, ФИО студента)</b>	
4	<b>Монография</b> (страна, год, кол. страниц)	-----
<b>Патентно-лицензионная работа: (страна, год, номер документа)</b>		
5	подано заявок на изобретение,	----
	получено патентов	
<b>Тема научно-исследовательской работы: “</b>		
6	Указать (руководитель или исполнитель)	“Суусамыр өрөөнүндөгү жайыттардагы “Алтыгана” бадалдарын геоэкологиялык баалоо жана алар менен күрөшүү технологиялар”. Руководитель д.т.н., профессор Кожобаев К.А.
	Источник финан. (МОиН КР или гранты международных организаций, указать сумму финансирования)	_____
<b>Опубликованные статьи (изд-во, страна, год, кол. страниц)</b>		
7	<b>РИНЦ</b> (зарубежные и в КР, указать <i>Impact factor</i> научного журнала)	“Влияние на экосистему увеличение дикорастущего старника карагана в Суусамырской долине”. Наука новые технологии и инновации Кыргызстана, Бишкек., 2020г. Импакт-фактор <b>(0,022)</b>
	<b>Web of science, Scopus, Thomson Reuters</b> (указать <i>Impact factor</i> научного журнала)	_____

	<b>В других</b> издательствах на территор. КР	«Алтыгана жапайы бадал өсүмдүгүнүн жайылуусунун негизинде башка тоют өсүмдүгүнө тийгизген кейгөйлүү маселелери». г. Бишкек., Национальная Академия наук Кыргызской Республики Институт геологии им. М.М. Адышева, 2020г.
	<b>В зарубежных издательствах</b>	_____
	<b>Стажировка и обучение</b> в КР и за рубежом ( <i>организация, срок обучения, название университета, страна, наличие сертификата</i> )	1.
8	<b>Участие</b> в научных семинарах и конференциях, «круглый стол» и выставках (название доклада, страна, дата участия)	Актуальные проблемы геологии и географии Тянь-Шаня и сопредельных территорий. Международная конференция посвященной 100-летию со дня рождения выдающегося исследователя геологии Тянь-Шаня Валерия Григорьевича Королёва и Перекрестному году Кыргызской Республики в Российской Федерации и Российской Федерации в Кыргызской Республике в 2020 году.. г.Бишкек.,23.10.2020.
9	<b>Присужденные награды</b> (организация, страна, дата присуждения)	_____
<b>Подготовка и издание учебно-методических изданий</b>		
10	Методические указания (изд-во, страна, год, кол. страниц)	
	Учебники, и учебные пособия (изд-во, страна, год, кол. страниц)	----

№	Наименование	Результаты
1	Вписать свое Ф.И.О., уч. степень, уч. звание, а также должность с указанием основного места работы (сотовый телефон, электронный адрес)	Доцент Степанов Сергей Борисович <span style="float: right;">Форма НИР 3</span>
2	Руководство аспирантами (Ф.И.О. аспиранта, сотовый тел., электронный адрес)	Не имею
3	Руководство магистрами, бакалаврами и НИРС студентов (тема работы, ФИО студента)	<b>Арапова Е.К.</b> Тема: «Проблемы мониторинга и прогнозирования природных и техногенных чрезвычайных ситуаций на территории Чуйской области Кыргызской Республики» <b>Арапова В.А.</b> На тему: «Совершенствование деятельности органов местного самоуправления в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на примере Кегетинского айылного округа» <b>Новосельцев Е.Ю.</b> Тема: «Взаимодействие МЧС КР с органами управления функциональных подсистем ГЗ по оперативному реагированию на ЧС»
4	Монография (страна, год, кол. страниц)	
<b>Патентно-лицензионная работа:</b> (страна, год, номер документа)		
5	подано заявок на изобретение,	----
	получено патентов	
<b>Тема научно-исследовательской работы:</b> “Управление рисками в ЧС”		
6	Указать (руководитель или исполнитель)	исполнитель
	Источник финан. (МОиН КР или гранты международных организаций, указать сумму финансирования)	
<b>Опубликованные статьи</b> (изд-во, страна, год, кол. страниц)		
	<b>РИНЦ</b> (зарубежные и в КР, указать Impact factor научного журнала)	Применение геоинформационных систем при чрезвычайных ситуациях на территории Кыргызской Республики. 3 стр. Современные техника и технологии в научных исследованиях: Сб. материалов XI Междунар. конф. молодых ученых и студентов. В 2 т. Т. 1. – Бишкек: НС РАН, 2019. – 417 с. Ссылка на страницу сборника в базе РИНЦ: <a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=38526744">https://elibrary.ru/item.asp?id=38526744</a>
	<b>Web of science, Scopus, Thomson Reuters</b> (указать Impact factor научного журнала)	<a href="https://elibrary.ru/item.asp?id=38526744">https://elibrary.ru/item.asp?id=38526744</a>
7	<b>В других</b> издательствах на территор. КР	1. Мониторинг и прогнозирование природных и техногенных чрезвычайных ситуаций на территории Чуйской области Кыргызской Республики. Материалы №62 МНТСК «Наука, техника и инженерное образование в цифровую эпоху: идеи и решения»/2020 КГТУ 5.стр. 2. Деятельность органов местного самоуправления Кыргызской Республики в области защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. Материалы №62 МНТСК «Наука, техника и инженерное образование в цифровую эпоху: идеи и решения»/2020 КГТУ 3.стр. 3. О формировании системы показателей деятельности системы гражданской защиты МЧС Кыргызской Республики в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций с использованием международного опыта управления рисками Применение геоинформационных систем при чрезвычайных ситуациях на территории Кыргызской Республики. Материалы №62 МНТСК «Наука, техника и инженерное образование в цифровую эпоху: идеи и решения»/2020 КГТУ 3.стр.
	<b>В зарубежных издательствах</b>	нет

	<b>Стажировка и обучение</b> в КР и за рубежом ( <i>организация, срок обучения, название университета, страна, наличие сертификата</i> )	нет
8	<b>Участие</b> в научных семинарах и конференциях, «круглый стол» и выставках ( <i>название доклада, страна, дата участия</i> )	Международная конференция молодых ученых и студентов «Современные техника и технологии в научных исследованиях». Научная станции Российской академии наук в г. Бишкеке 22 – 24 апреля 2020 г.  Веб-конференция "Проблемы моделирования и технологии разработки прогнозных моделей в ЧС", проводимой Академией Гражданской защиты МЧС РФ 10 ноября 2020 г.
9	<b>Присужденные награды</b> ( <i>организация, страна, дата присуждения</i> )	нет
10	<b>Подготовка и издание учебно-методических изданий</b>	

Статистические сведения по результатам научно-исследовательской работы ППС КГТУ за 2019г.

№	Наименование	Результаты
1	<b>Вписать свое Ф.И.О., уч. степень, уч. звание, а также должность с указанием основного места работы (сотовый телефон, электронный адрес)</b>	<b>Исагалиева Айнура Карагуловна,</b> к.э.н., доцент,
2	<b>Руководство аспирантами (Ф.И.О. аспиранта, сотовый тел., электронный адрес)</b>	Не имею
3	<b>Руководство магистрами, бакалаврами и НИРС студентов (тема работы, ФИО студента)</b>	

4	<b>Монография</b> (страна, год, кол. страниц)	-----
<b>Патентно-лицензионная работа:</b> (страна, год, номер документа)		
5	подано заявок на изобретение,	----
	получено патентов	
<b>Тема научно-исследовательской работы:</b> “		
6	Указать (руководитель или исполнитель)	
	Источник финан. (МОиН КР или гранты международных организаций, указать сумму финансирования)	_____
<b>Опубликованные статьи</b> (изд-во, страна, год, кол. страниц)		
	<b>РИНЦ</b> (зарубежные и в КР, указать Impact factor научного журнала)	
	<b>Web of science, Scopus, Thomson Reuters</b> (указать Impact factor научного журнала)	_____
7	<b>В других</b> издательствах на территор. КР	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Организация поисково-спасательных работ при чрезвычайных ситуациях на авиационном транспорте. <i>Исагалиева А.К., Калчоров А. К. Мамбетакунов А. К., КГТУ им. Заочное участие в Международной конференции. КГУ им. И. Арабаева май 2020г.</i></li> <li>2. Риски чрезвычайных ситуаций техногенного характера в Кыргызской Республике. <i>Калчоров А. К. Исагалиева А. К., Мамбетакунов А.</i> Известия вузов КР. Июнь. 2020г. г. Бишкек</li> </ol>
	<b>В зарубежных издательствах</b>	_____
8	<b>Стажировка и обучение</b> в КР и за рубежом (организация, срок обучения, название университета, страна, наличие сертификата)	1. «Жарандык коргонууну уюштуруу жана жургузүү» САО169026076 ӨКМ, Жарандык коргонуу адистерин даярдоо жанакайра даярдоо борбору. Кыргызстан, Бишкек.5-6.02.2020ж
	<b>Участие</b> в научных семинарах и конференциях, «круглый стол» и выставках (название доклада, страна, дата участия)	<i>Исагалиева А. К.</i> КГМИ ПиПК им. С. Б. Даниярова. Сертификат №0014447 от 9.12.2019 г. по 21.12 2019г.курсы повышения “ Педагогика и психология” (КЦ)
9	<b>Присужденные награды</b> (организация, страна, дата присуждения)	_____
<b>Подготовка и издание учебно-методических изданий</b>		
10	Методические указания (изд-во, страна, год, кол. страниц)	
	Учебники, и учебные пособия (изд-во, страна, год, кол. страниц)	

Статистические сведения по результатам научно-исследовательской работы ППС КГТУ за 2019г.

№	Наименование	Результаты
1	<b>Вписать свое Ф.И.О., уч. степень, уч. звание, а также должность с указанием основного места работы (сотовый телефон, электронный адрес)</b>	<b>Калчоров Алмаз Качканаквич,</b> к.т.н., доцент,

2	<b>Руководство аспирантами</b> (Ф.И.О. аспиранта, сотовый тел., электронный адрес)	Не имею
3	<b>Руководство магистрами, бакалаврами и НИРС студентов (тема работы, ФИО студента)</b>	1. Оценка экономического ущерба при землетрясении на территории Кыргызской Республики. ТБ(м)-2-18 Эмилбек у У. Калчоров А.К. 2. Функционирования Государственной системы Гражданской защиты Кыргызской Республики. ТБ(м)-2- 18 Жуманазанов Т.Ж Калчоров А.К. 3. Основные механизмы управления рисками промышленного предприятия в КР. ТБ(м)-2-18 (ЗЧС) Таалайбек кызы Алина Калчоров А.К.
4	<b>Монография</b> (страна, год, кол. страниц)	-----
<b>Патентно-лицензионная работа:</b> (страна, год, номер документа)		
5	подано заявок на изобретение,	----
	получено патентов	
<b>Тема научно-исследовательской работы:</b> “		
6	Указать (руководитель или исполнитель)	
	Источник финан. (МОиН КР или гранты международных организаций, указать сумму финансирования)	_____
<b>Опубликованные статьи</b> (изд-во, страна, год, кол. страниц)		
	<b>РИНЦ</b> (зарубежные и в КР, указать Impact factor научного журнала)	
	<b>Web of science, Scopus, Thomson Reuters</b> (указать Impact factor научного журнала)	_____
7	<b>В других</b> издательствах на территор. КР	1. Организация поисково-спасательных работ при чрезвычайных ситуациях на авиационном транспорте. Исагалиева А.К., Калчоров А. К. Мамбетакунов А. К.. Заочное участие в Международной конференции В КГУ им. И. Арабаева Май 2020г 2. Риски чрезвычайных ситуаций техногенного характера в Кыргызской Республике. Калчоров А. К Исагалиева А. К.,. Мамбетакунов А. Известия вузов КР. Июнь. 2020г. г. Бишкек
	<b>В зарубежных издательствах</b>	_____
<b>Стажировка и обучение</b> в КР и за рубежом (организация, срок обучения, название университета, страна, наличие сертификата)		
8	<b>Участие</b> в научных семинарах и конференциях, «круглый стол» и выставках (название доклада, страна, дата участия)	1. ХХХ Международной научно-практической конференции «Предотвращение. Спасение. Помощь» 19 марта 2020 года. «Распознавание и мониторинг природных явлений» АГЗ МЧС РФ г. Москва Калчоров А.К. Батырканов Ж.И., Кудакеева Г.М.,  2. Формировании механизма отчетности по достижению целей Сендайской рамочной программы по снижению риска бедствий в Кыргызской Республике», АГЗ МЧС РФ г. Москва Калчоров А. К. Степанов С. Б., Мамбетакунов А.К.



		<p><b>3.</b> Конференция 3-4 октябрь 2019г. «День снижения риска бедствия В КР» Научно- практическая конференция МЧС КР гостиница ДАМАСК г. Бишкек. Статья «Распознавание природных явлений с использованием цифровой технологии» <i>Калчоров А.К.</i></p> <p><b>1.</b> Распознавание и мониторинг природных катастрофических явлений <i>Батырканов Ж.И., Кудакеева Г.М., Калчоров А.К.</i> Участия в заочной международной научно технической конференции Кубанского Государственного Технологического Университета г. Армавир РФ февраль 2020г</p>
9	Присужденные награды (организация, страна, дата присуждения)	_____
<b>Подготовка и издание учебно-методических изданий</b>		
10	Методические указания (изд-во, страна, год, кол. страниц)	_____
	Учебники, и учебные пособия (изд-во, страна, год, кол. страниц)	-----

Статистические сведения по результатам научно-исследовательской работы ППС КГТУ за 2020г.

№	Наименование	Результаты
1	<b>Ф.И.О., уч. степень, уч. звание, а также должность с указанием основного места работы (сотовый телефон, электронный адрес)</b>	<b>Мурзаканов Абат Нурланбекович, преп. Кафедры «Техносферная безопасность» 0501195999, abat.murzakanov@mail.ru</b>
2	<b>Руководство аспирантами, год обучен. (Ф.И.О. аспиранта, сотовый тел., электронный адрес)</b>	Не имею
3	<b>Руководство магистрами, бакалаврами и НИРС студентов (тема работы, ФИО студента)</b>	Не имею
4	<b>Монография (страна, год, кол. страниц)</b>	
<b>Патентно-лицензионная работа: (страна, год, номер документа)</b>		
5	подано заявок на изобретение,	
	получено патентов	
<b>Тема научно-исследовательской работы: (указать название НИР)</b>		
6	Указать (руководитель или исполнитель)	Усупаев Шейшеналы Эшманбетович, профессор, доктор-геолого-минералогических наук, Мурзаканов Абат Нурланбекович

	Источник финан. (МОиН КР или гранты международных организаций, указать сумму финансирования)	
7	<b>Опубликованные статьи</b> (изд-во, страна, год, кол. страниц)	
	<b>РИНЦ</b> (зарубежные и в КР, указать Impact factor научного журнала)	
	<b>Web of science, Scopus, Thomson Reuters</b> (указать Impact factor научного журнала)	
	<b>В других</b> издательствах на территор. КР	
	<b>В зарубежных издательствах</b>	
8	<b>Стажировка и обучение</b> в КР и за рубежом (организация, срок обучения, название университета, страна, наличие сертификата)	
	<b>Участие</b> в научных семинарах и конференциях, «круглый стол» и выставках (название доклада, страна, дата участия)	
9	<b>Присужденные награды</b> (организация, страна, дата присуждения)	
10	<b>Подготовка и издание учебно-методических изданий</b>	
	Методические указания (изд-во, страна, год, кол. страниц)	<p><b>1. Жумушчу орундагы абанын параметрлерин аныктоо:</b>“Тиричилик ишмердүүлүктүн коопсуздугу” сабагынан тажрыйба жүргүзүү жумуштарын аткарууда усулдук көрсөтмө/И.Раззаков атындагы КМТУ; Түз: Омуров Ж.М, В.О. Таштанбаева, Мурзаканов А.Н./ - Б. “Техник” ББ, 2019. – 17 б.</p> <p><b>2.Абанын чандуулугун изилдөө.</b>“ Өнөр жайдагы санитария”сабагынан тажрыйба өтүүдө усулдук көрсөтмө. Усулдук көрсөтмө 760300 багытындагы күндүзгү жана сырттан окуган студенттерге иш жүзүндө сабакты өтүүдө усулдук көрсөтмө катары колдонулат. /И.Раззаков атындагы КМТУ; Түз: Ж. М. Омуров, Н.Д. Уманова, А. Н. Мурзаканов../ - Б. “Техник” ББ, 2019. – 10 б.</p>
	Учебники, и учебные пособия (изд-во, страна, год, кол. страниц)	

Подпись

№	Наименование	Результаты
1	<b>Ф.И.О., уч. степень, уч. звание, а также должность с указанием основного места работы (сотовый телефон, электронный адрес)</b>	<b>Мамбеталиева Зарина Бактыбековна, преп. Кафедры «Техносферная безопасность» 0705427655, zarina_tambetalieva@mail.ru</b>
2	<b>Руководство аспирантами, год обучен. (Ф.И.О. аспиранта, сотовый тел., электронный адрес)</b>	Не имею
3	<b>Руководство магистрами, бакалаврами и НИРС студентов (тема работы, ФИО студента)</b>	Не имею
4	<b>Монография (страна, год, кол. страниц)</b>	
5	<b>Патентно-лицензионная работа: (страна, год, номер документа)</b>	
	подано заявок на изобретение, получено патентов	
6	<b>Тема научно-исследовательской работы: (указать название НИР)</b>	
	Указать (руководитель или исполнитель)	
	Источник финан. (МОиН КР или гранты международных организаций, указать сумму финансирования)	
7	<b>Опубликованные статьи (изд-во, страна, год, кол. страниц)</b>	
	<b>РИНЦ (зарубежные и в КР, указать Impact factor научного журнала)</b>	

	<b>Web of science, Scopus, Thomson Reuters</b> (указать <i>Impact factor</i> научного журнала)	
	<b>В других</b> издательствах на территор. КР	
	<b>В зарубежных издательствах</b>	
8	<b>Стажировка и обучение</b> в КР и за рубежом (организация, срок обучения, название университета, страна, наличие сертификата)	
	<b>Участие</b> в научных семинарах и конференциях, «круглый стол» и выставках (название доклада, страна, дата участия)	
9	<b>Присужденные награды</b> (организация, страна, дата присуждения)	
10	<b>Подготовка и издание учебно-методических изданий</b>	
	Методические указания (изд-во, страна, год, кол. страниц)	«Определение качества воды органолептическим методам» Бачып чыгарууга 2019-жылы декабрь айында
	Учебники, и учебные пособия (изд-во, страна, год, кол. страниц)	

Подпись

Статистические сведения по результатам научно-исследовательской работы ППС КГТУ за 2020г.

Кафедра «ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»

№	Наименование	Результаты
1	<b>Ф.И.О., уч. степень, уч. звание, а также должность с указанием основного места работы (сотовый телефон, электронный адрес)</b>	<b>Жапакова Бурул Сабырбековна</b> ст преп. каф «Техносферная безопасность»
2	<b>Руководство аспирантами, год обучен.</b> (Ф.И.О. аспиранта, сотовый тел., электронный адрес)	Не имею
3	<b>Руководство магистрами, бакалаврами и НИРС студентов</b> (тема работы, ФИО студента)	
4	<b>Монография</b> (страна, год, кол. страниц)	
5	<b>Патентно-лицензионная работа:</b> (страна, год, номер документа)	
	подано заявок на изобретение, получено патентов	
6	<b>Тема научно-исследовательской работы:</b> (указать название НИР)	
	Указать (руководитель или исполнитель)	Аспирант

	Источник финанс. (МОиН КР или гранты международных организаций, указать сумму финансирования)	
7	<b>Опубликованные статьи</b> (изд-во, страна, год, кол. страниц)	
	<b>РИНЦ</b> (зарубежные и в КР, указать Impact factor научного журнала)	
	<b>Web of science, Scopus, Thomson Reuters</b> (указать Impact factor научного журнала)	
	<b>В других</b> издательствах на территор. КР	Методика оценки основных параметров рабочего процесса в мокром пылеуловителе с трубами Вентури
	<b>В зарубежных издательствах</b>	
8	<b>Стажировка и обучение</b> в КР и за рубежом (организация, срок обучения, название университета, страна, наличие сертификата)	
	<b>Участие</b> в научных семинарах и конференциях, «круглый стол» и выставках (название доклада, страна, дата участия)	
9	<b>Присужденные награды</b> (организация, страна, дата присуждения)	
10	<b>Подготовка и издание учебно-методических изданий</b>	
	Методические указания (изд-во, страна, год, кол. страниц)	1.МУ «Психологическая устойчивость в ЧС» Бишкек, ОП ИЦ «Текник» 2020г. -  2.МУ «Исследование электрического сопротивление тела тела человека» Бишкек, ОП ИЦ «Текник» 2020г.
	Учебники, и учебные пособия (изд-во, страна, год, кол. страниц)	

Подпись

Кафедра «Техносферная безопасность»

Статистические сведения по результатам научно-исследовательской работы ППС КГТУ за 2020г.

№	Наименование	Результаты
1	Вписать свое Ф.И.О., уч. степень, уч. звание, а также должность с указанием основного места работы (сотовый телефон, электронный адрес)	<b>Омуров Жыргалбек Макешович</b> к.т.н., доцент, зав. кафедрой “ТБ”
2	<b>Руководство аспирантами</b> (Ф.И.О. аспиранта, сотовый тел., электронный адрес)	Не имею
3	<b>Руководство магистрами, бакалаврами и НИРС студентов</b> (тема работы, ФИО студента)	
4	<b>Монография</b> (страна, год, кол. страниц)	Разработка методики расчета процесса движения грузовых

		автомобилей с жидким грузом в горных условиях (на примере перевала «тоо-ашуу»). Монография
5	<b>Патентно-лицензионная работа:</b> (страна, год, номер документа)	
	подано заявок на изобретение,	
	получено патентов	
6	<b>Тема научно-исследовательской работы:</b> “	
	Указать (руководитель или исполнитель)	
	Источник финан. (МОиН КР или гранты международных организаций, указать сумму финансирования)	
7	<b>Опубликованные статьи</b> (изд-во, страна, год, кол. страниц)	
	<b>РИНЦ</b> (зарубежные и в КР, указать <i>Impact factor</i> научного журнала)	Алтыгана жапайы бадал өсүмдүгүнүн жайылуусунун негизинде башка тоют өсүмдүгүнө тийгизген көйгөйлүү маселелери. Журнал “Наука, новые технологии и инновации Кыргызстана” №1,2020. Стр. 33 – 36
	<b>Web of science, Scopus, Thomson Reuters</b> (указать <i>Impact factor</i> научного журнала)	
	<b>В других</b> издательствах на территор. КР	
	<b>В зарубежных издательствах</b>	
8	<b>Стажировка и обучение</b> в КР и за рубежом (организация, срок обучения, название университета, страна, наличие сертификата)	
	<b>Участие</b> в научных семинарах и конференциях, «круглый стол» и выставках (название доклада, страна, дата участия)	
9	<b>Присужденные награды</b> (организация, страна, дата присуждения)	
10	<b>Подготовка и издание учебно-методических изданий</b>	
	Методические указания (изд-во, страна, год, кол. страниц)	1. Документирование управленческой деятельности” для практических занятий по курсу “Документирование управленческой деятельности” для магистрантов (методическое указания) . ИЦ “Текник” 2020
	Учебники, и учебные пособия (изд-во, страна, год, кол. страниц)	1. «Расчет сил и средств, необходимых для ликвидации последствий землетрясений». Учебное пособие

Статистические сведения по результатам научно-исследовательской работы ППС КГТУ за 2020г.

№	Наименование	Результаты
1	Ф.И.О., уч. степень, уч. звание, а также должность с указанием основного места работы (сотовый телефон, электронный адрес)	<b>Сатыбалдиева Джаркын Касенакуновна, к.т.н. доцент Кафедры «Техносферная безопасность» 0709594469, satybaldievadzarkyn@gmail.com</b>
2	Руководство аспирантами, год обучен.	Не имею

	(Ф.И.О. аспиранта, сотовый тел., электронный адрес)	
3	<b>Руководство магистрами, бакалаврами и НИРС студентов (тема работы, ФИО студента)</b>	Имею
4	<b>Монография (страна, год, кол. страниц)</b>	Не имею
<b>Патентно-лицензионная работа: (страна, год, номер документа)</b>		
5	подано заявок на изобретение,	Не имею
	получено патентов	Не имею
<b>Тема научно-исследовательской работы: (указать название НИР)</b>		
6	Указать (руководитель или исполнитель)	Физическо-химическая очистка сточных вод руководитель
	Источник финан. (МОУН КР или гранты международных организаций, указать сумму финансирования)	Не имею
<b>Опубликованные статьи (изд-во, страна, год, кол. страниц)</b>		
7	<b>РИНЦ (зарубежные и в КР, указать Impact factor научного журнала)</b>	1. Очистка сточных вод от органических веществ Кыргызстан 2020, 5стр 2. Очистка производственных сточных вод Кыргызстан 2020, 5стр 3. Защита природной среды от антропогенных факторов техногенного характера Кыргызстан 2020, 5стр
	<b>Web of science, Scopus, Thomson Reuters (указать Impact factor научного журнала)</b>	Не имею
	<b>В других издательствах на территор. КР</b>	Не имею
	<b>В зарубежных издательствах</b>	Не имею
8	<b>Стажировка и обучение в КР и за рубежом (организация, срок обучения, название университета, страна, наличие сертификата)</b>	НАНКР 3сертиф 72саат Кыргызстан
	<b>Участие в научных семинарах и конференциях, «круглый стол» и выставках (название доклада, страна, дата участия)</b>	4 очистка промышленных сточных вод 2020
9	<b>Присужденные награды (организация, страна, дата присуждения)</b>	1. Гос агенство по охран окруж среды и лесного хозяйства при прав КР 2 почетная грамота 2 отличник образования 2. Почетная грамота МОИН К, отличник образования МОИН КР
<b>Подготовка и издание учебно-методических изданий</b>		
10	Методические указания (изд-во, страна, год, кол. страниц)	1. Основы биохимии и биофизики, Кыргызстан 2020 2. Планирование организаций и обработка экспериментальных данных, Кыргызстан 2020 3. Система менеджмента в техносферной безопасности, Кыргызстан 2020 4. Определение качества воды органолептическим методом, Кыргызстан 2020
	Учебники, и учебные пособия	1. Айлана чойрону булганычтардан коргоо Кыргызстан 2012 204стр

(изд-во, страна, год, кол. страниц)	2. Айлана чойронун химиясы Кыргызстан 2009 120стр 3. Айлана чойрону булганычтардан коргоо создук Кыргызстан 2009 81стр
-------------------------------------	---

Подпись

ОБРАЗЕЦ