

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ
«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ГОУ ВО ЛНР «ЛГПУ»)

СОГЛАСОВАНО

Председатель научной комиссии
Института физико-
математического образования,
информационных и

обслуживающих технологий
_____ Н.В. Бельграй



15 ноября 2021 г.

**ОТЧЕТ
О ВЫПОЛНЕНИИ ПЛАНА НАУЧНОЙ РАБОТЫ
КАФЕДРЫ ФИЗИКИ И МЕТОДИКИ ПРЕПОДАВАНИЯ ФИЗИКИ
ИНСТИТУТА ФИЗИКО-МАТЕМАТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ,
ИНФОРМАЦИОННЫХ И ОБСЛУЖИВАЮЩИХ ТЕХНОЛОГИЙ
НА 2021 ГОД**

Отчет утвержден на заседании
кафедры физики и методики
преподавания физики
Протокол № 3 от 21 октября 2021 г.

ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ПЛАНА НАУЧНОЙ РАБОТЫ ЗА 2021 ГОД

I. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ

1. Качественные и количественные показатели профессорско-преподавательского состава структурного подразделения (только штатные сотрудники):

№ п/п	ФИО (полностью)	Должность, кафедра	Ученая степень, шифр научной специальности, научная специальность	Ученое звание (доцент или профессор)
1	2	3	4	5
<i>1) профессора</i>				
<i>2) доценты</i>				
1.	Корнеева Анжелика Николаевна	и.о. заведующего кафедрой безопасности жизнедеятельности и охраны труда	кандидат педагогических наук, 13.00.02 – Теория и методика преподавания (технические дисциплины)	доцент
2.	Карпов Владислав Викторович	доцент, кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда	кандидат технических наук, 05.20.01 – Технологии и средства механизации сельского хозяйства	доцент
3.	Домбровская Светлана Сергеевна	доцент, кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда	кандидат сельскохозяйственных наук, 03.00.16 – Экология	доцент
4.	Баранова Марина Анатольевна	доцент, кафедра безопасности	кандидат медицинских наук, 14.01.15 – нервные болезни	

		жизнедеятельности и охраны труда		
5.	Бельграй Наталья Владимировна	доцент, кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда	кандидат педагогических наук, 13.00.08 – Теория и методика профессионального образования	
<i>3) старшие преподаватели</i>				
	Гузенко Андрей Леонидович	старший преподаватель, кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда		
<i>4) преподаватели / ассистенты</i>				
	Скрипник Евгений Юрьевич	ассистент, кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда		

2. Подготовка докторов наук:

2.1. Учится в докторантуре в ДРУГОМ вузе:

№ п/п	ФИО (полностью)	Специальность (шифр, название)	Тема диссертации	Место учебы	Год обучения	Результаты работы в 2021 году			Отчет докторанта на заседании кафедры (№ протокола и дата)	ФИО научного консультанта, должность, ученое звание, ученая степень
						Объем написанной диссертации	Публикации	Участие в научных конференциях		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2.2. Преподаватели, которые завершили обучение в докторантуре и не защитили докторскую диссертацию (ФИО, указать год окончания, должность):

							звание, ученая степень
1	2	3	4	5	6	7	8

4. Членство в специализированных советах (фамилия, имя, отчество и должность лиц, входящих в специализированные советы по защите кандидатских и докторских диссертаций, указать название специализированных советов), а также в ВАК, экспертном совете (при ВАК), членство в экспертном психолого-педагогическом координационном совете (ЭКПС) ЛГПУ и т.п.:

Ф.И.О.	Должность, ученая степень, ученое звание	Название совета

5. Научно-исследовательские работы, которые выполняются на кафедрах:

№ п/п	Структурное подразделение, кафедра	Тема и направление научно-исследовательской работы	Научный руководитель	Научный результат и его значение
1	2	3	4	5
	ИФМОИОТ, кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Теоретико-методологические основы формирования профессиональной компетентности бакалавров техносферной безопасности	Зинченко В.О.	Публикации статей, представление результатов исследований на конференциях различного уровня.
	ИФМОИОТ, кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Формирование готовности будущих учителей безопасности жизнедеятельности к профессиональной педагогической деятельности в условиях	Студеникина В.П.	Публикации статей, представление результатов исследований на конференциях различного уровня.

		метапредметного обучения		
--	--	--------------------------	--	--

6. Присвоение ученого звания:

№ п/п	ФИО (полностью)	Должность	Ученая степень	Ученое звание (дата, №)
1	2	3	4	4
<i>1) профессора</i>				
<i>2) доцента</i>				
1	Домбровская Светлана Сергеевна	доцент	кандидат сельскохозяйственных наук	доцент, 26 ноября 2020 г., ДА № 000232
2	Карпов Владислав Викторович	доцент	кандидат технических наук	доцент, 04 марта 2021 г., ДА № 000246

II. ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ НАУЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

1. Проведение научных мероприятий в структурном подразделении:

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Вид и название научного мероприятия (полное)	Дата проведения (число, месяц, год, образец: 25.10.2020)	Форма проведения	Место проведения (полное название учреждения, место расположения)	Общее кол-во участников	Министерства, ведомства или учреждения, которые являются соорганизаторами	Результат (в том числе издательский результат)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<i>1) международные</i>								
	ИФМОИОТ / безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Международная научно-практическая конференция «Современные тенденции интеграции	25–28.01.2021	очная, заочная, дистанционная	РФ, г. Сочи	100	Министерство образования и науки ЛНР, ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический	резолюция Сб. тез. докл. участников пула науч.-практ. конф., г. Сочи – Керчь, 25–28 янв. 2021 г. / под.

		науки, образования и народного хозяйства»					университет»; ГО ВПО «Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского»	общ. ред. Масюткина Е.П. – Керчь : КГМТУ, 2021. Режим доступа : https://kgmtu.ru/documents/nauka/2021/Sbornik_Tezisov_Sochi_2021.pdf . – Загл. с экрана.
<i>2) республиканские</i>								
<i>3) открытые (университетские)</i>								

2. Сводные показатели организации и проведения научных мероприятий в структурном подразделении:

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Всего проведенных научных мероприятий	Из них			Издательский результат и издательство (кол-во сборников и т.п.)
			международных	республиканских	открытых (университетских)	
1	2	3	4	5	6	7
	ИФМОИОТ / кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда	1	1	0	0	1
Всего						

3. Проведение научных мероприятий в структурном подразделении (в качестве соорганизаторов):

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Вид и название научного мероприятия (полное)	Дата проведения (число, месяц, год, образец: 25.10.2020)	Форма проведения	Место проведения (полное название учреждения, место расположения)	Общее количество участников	Министерства, ведомства или учреждения, которые являются соорганизаторами	Результат (в том числе, издательский результат)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<i>1) международные</i>								

	ИФМОИ ОТ / безопасности жизнедеятельности и охраны труда	II Международная научно- практическая конференция «Инновационные направления интеграции науки, образования и производства»	19– 23.05.2021	очная, заочная, дистанционная	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Керченский государственный морской технологический университет», РФ, г. Керчь	10	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Керченский государственный морской технологический университет»	Сборник тезисов докладов участников II Международной научно- практической конференции «Инновационные направления интеграции науки, образования и производства» [Электронный ресурс]: Сборник тезисов / под общ.ред. Масюткина Е.П. – Керчь: ФГБОУ ВО «КГМТУ», 2021.
<i>2) республиканские</i>								
<i>3) открытые (университетские)</i>								

4. Сводные показатели организации и проведения научных мероприятий в структурном подразделении (в качестве соорганизаторов):

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Всего проведенных научных мероприятий	Из них			Издательский результат и издательство (кол-во сборников и т.п.)
			международных	республиканских	открытых (университетских)	
1	2	3	4	5	6	7
	ИФМОИОТ / безопасности жизнедеятельности и охраны труда	1	1			1
Всего						

III. УЧАСТИЕ В НАУЧНЫХ КОНКУРСАХ

1. Участие в международных, республиканских, открытых (университетских) конкурсах:

№ п/п	ФИО (полностью), должность	Структурное подразделение / кафедра	Название конкурса (полное)	Место проведения	Дата проведения	Результат участия

1	2	3	4	5	6	7
<i>1) международных</i>						
<i>2) республиканских</i>						
<i>3) открытые (университетские)</i>						

2. Сводные показатели участия в международных, республиканских, открытых (университетских) конкурсах:

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Кол-во конкурсов, в которых приняли участие	Из них в		
			международных	республиканских	<i>открытых (университетских)</i>
1	2	3	4	5	6
Всего					

3. Победа в международных, республиканских, открытых (университетских) конкурсах:

№ п/п	ФИО (полностью), должность	Структурное подразделение / кафедра	Название конкурса (полное)	Место проведения	Дата проведения	Результат участия
1	2	3	4	5	6	7
<i>1) международных</i>						
<i>2) республиканских</i>						
<i>3) открытых (университетских)</i>						

4. Сводные показатели победителей в международных, республиканских, открытых (университетских) конкурсах:

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Кол-во конкурсов, в которых стал победителем	Из них в		
			международных	республиканских	<i>открытых (университетских)</i>
1	2	3	4	5	6
Всего					

IV. УЧАСТИЕ В НАУЧНЫХ МЕРОПРИЯТИЯХ

1. Участие преподавателей структурного подразделения в научных мероприятиях ГОУ ВО ЛНР «ЛГПУ»:

№ п/п	Автор	Название доклада, статьи/тезиса	Вид и название научного мероприятия (точное по документам), место проведения, дата проведения (число, месяц, год)	Библиографические данные издания
1	2	3	4	5
<i>1) международных</i>				
1	Карпов В.В.	Прогнозирование масштабов аварий, связанных с оборотом опасных химических веществ	II Международная научно-практическая Конференция «Современные тенденции интеграции науки, образования и народного хозяйства», (г. Луганск, Сочи 25–28 января 2021 г.)	Сборник тезисов докладов участников пула научно-практических конференций / под общ.ред. Масюткина Е. П.; Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского; Керченский государственный морской технологический университет; Луганский государственный педагогический университет. – Керчь: КГМТУ, 2021. – 789 с.
2	Корнеева А.Н., Лесовец Е.В.	Графическая компетенция как одна из составляющих профессиональной подготовки бакалавров швейного профиля	II Международная научно-практическая Конференция «Современные тенденции интеграции науки, образования и народного хозяйства», (г. Луганск, Сочи 25–28 января 2021 г.)	Сборник тезисов докладов участников пула научно-практических конференций / под общ.ред. Масюткина Е. П.; Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского; Керченский государственный морской технологический университет; Луганский государственный педагогический университет. – Керчь: КГМТУ, 2021. – 789 с.
	Домбровская С.С.	Экологически безопасное выщелачивание металлов из породных отвалов угольных шахт Луганщины	II Международная научно-практическая Конференция «Современные тенденции интеграции науки, образования и народного хозяйства», (г. Луганск, Сочи 25–28 января 2021 г.)	Сборник тезисов докладов участников пула научно-практических конференций / под общ.ред. Масюткина Е. П.; Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского; Керченский государственный морской технологический университет; Луганский государственный педагогический университет. – Керчь: КГМТУ, 2021. – 789 с.
3	Корнеева А.Н.	Методика применения тестовых заданий при обучении инженерной графике	II Международная научно-практическая Конференция «Современные тенденции интеграции науки, образования и народного хозяйства», (г. Луганск, Сочи 25–28 января 2021 г.)	Сборник тезисов докладов участников пула научно-практических конференций / под общ.ред. Масюткина Е. П.; Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского; Керченский государственный морской технологический университет; Луганский государственный педагогический университет. – Керчь: КГМТУ, 2021. – 789 с.

				университет; Луганский государственный педагогический университет. – Керчь: КГМТУ, 2021. – 789 с.
4	Корнеева А.Н., Симакова А.Ю.	Метод проектов в современном профессиональном образовании	V Международная научно-практическая конференция Актуальные проблемы подготовки кадров, (г. Луганск, 22 апреля 2021 г.)	Актуальные проблемы подготовки кадров : материалы V Международной научно-практ. конф. (Луганск, 22 апреля 2021 года) / редкол. : А.С. Авершина (гл. ред.), В.О. Лисицына (отв. ред.) [и др.] – Луганск : Книта, 2021. – 324 с.
5	Корнеева А.Н.	Педагогические проблемы подготовки кадров для предприятий малого бизнеса в сфере швейного производства	V Международная научно-практическая конференция Актуальные проблемы подготовки кадров, (г. Луганск, 22 апреля 2021 г.)	Актуальные проблемы подготовки кадров : материалы V Международной научно-практ. конф. (Луганск, 22 апреля 2021 года) / редкол. : А.С. Авершина (гл. ред.), В.О. Лисицына (отв. ред.) [и др.] – Луганск : Книта, 2021. – 324 с.
<i>2) республиканских</i>				
1.	Баранова М.А.	Взаимосвязь условий труда с развитием профессиональных заболеваний	Республиканская Научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины», (г. Луганск, 12 апреля 2021 г.)	Сборник материалов научной конференции «Актуальные вопросы биологии и медицины», г. Луганск, 12 апреля 2021 г. / под. ред П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 324 с.
2.	Баранова М.А.	Стресс на рабочем месте и методы его профилактики	Республиканская Научная конференция «Актуальные вопросы биологии и медицины», (г. Луганск, 12 апреля 2021 г.)	Сборник материалов научной конференции «Актуальные вопросы биологии и медицины», г. Луганск, 12 апреля 2021 г. / под. ред П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021. – 324 с.
<i>3) открытых (университетских)</i>				
1.	Баранова М.А.	Современный комплекс проблем безопасности и роль образования в их разрешении	Открытый ежегодный научно-педагогический семинар «Проблемы и перспективы развития образования в ЛНР» (г. Луганск, 17 марта 2021 г.)	Сборник тезисов докладов Открытого ежегодного научно-педагогического семинара «Проблемы и перспективы развития образования в ЛНР»
2.	Карпов В.В.	Подготовка будущих бакалавров техносферной безопасности к сервисно-эксплуатационной деятельности как педагогическая проблема	Открытый ежегодный научно-педагогический семинар «Проблемы и перспективы развития образования в ЛНР» (г. Луганск, 17 марта 2021 г.)	Сборник тезисов докладов Открытого ежегодного научно-педагогического семинара «Проблемы и перспективы развития образования в ЛНР»

2. Участие преподавателей структурного подразделения научных мероприятиях в других вузах:

№ п/п	Автор	Название доклада, статьи/тезиса	Вид и название научного мероприятия (точное по документам), место проведения, дата проведения (число, месяц, год)	Библиографические данные издания
1	2	3	4	5
<i>1) международных</i>				
1.	Домбровская С.С.	Экологическая роль биоразнообразия антропогенно трансформированных фитоценозов степных экосистем	XVI Международная научно-практическая конференция «Аграрная наука – сельскому хозяйству», РФ, Алтайский ГАУ, (г.Барнаул, 9–10 февраля 2021 г.)	Аграрная наука – сельскому хозяйству: сборник материалов XVI Международной научно-практической конференции (9–10 февраля 2021 г.) – Барнаул: РОИ Алтайского ГАУ. – 2021. – Кн.1. – 496 с.
3.	Домбровская С.С.	Влияние террасирования степных склонов Донбасса на состояние охраняемых видов растений	Международная научно-практическая конференция «Аграрная наука в обеспечении продовольственной безопасности и развития сельских территорий», ЛНР, ГОУ ВО ЛНР «ЛГАУ», (г. Луганск, 25 января – 8 февраля 2021 г.)	Сборник материалов Международной научно-практической конференции «Аграрная наука в обеспечении продовольственной безопасности и развития сельских территорий» (Луганск, 25 января – 8 февраля 2021 г.) – Луганск: ГОУ ВО ЛНР «ЛГАУ». – 2021. – 393 с.
4.	Домбровская С.С.	Динамика изменения биоразнообразия растительного покрова заповедника Провальская Степь	II Международная научно-практическая конференция «Инновационные направления интеграции науки, образования и производства», РФ, г. Керчь: ФГБОУ ВО «КГМТУ», (г. Керчь, 19–23 мая 2021 г.)	Сборник тезисов докладов участников II Международной научно-практической конференции «Инновационные направления интеграции науки, образования и производства / под общ.ред. Е.П. Масюткина – Керчь: ФГБОУ ВО «КГМТУ», 2021. – 789 с.
5.	Домбровская С.С.	Аллергенные растения урбофитоценозов и здоровье населения	Международная научная экологическая конференция, посвященная Году науки и техники «Проблемы трансформации естественных ландшафтов в результате антропогенной деятельности и пути их решения», РФ, ФГБОУ ВО «КубГАУ имени И.Т. Трубилина», (г.Краснодар 29–31 марта 2021 г.)	Проблемы трансформации естественных ландшафтов в результате антропогенной деятельности и пути их решения: сборник материалов Международной научной экологической конференции. – Краснодар.: КубГАУ, 2021. – 775 с.
6.	Баранова М.А.	Экологические проблемы	II Международная научно-практическая конференция «Инновационные направления интеграции науки,	Сборник тезисов докладов участников II Международной научно-

		современности на примере Луганщины Нервно-психический аспект развития психогенно-психических расстройств в виде депрессии при возникновении чрезвычайных ситуаций.	образования и производства», РФ, г. Керчь: ФГБОУ ВО «КГМТУ», (г. Керчь, 19–23 мая 2021 г.)	практической конференции «Инновационные направления интеграции науки, образования и производства / под общ.ред. Е.П. Масюткина – Керчь: ФГБОУ ВО «КГМТУ», 2021. – 789 с.
8.	Карпов В.В.	Некоторые технологические аспекты формирования профессиональной готовности будущего бакалавра техносферной безопасности	Всероссийская научно-практическая конференция «Образование и безопасность: актуальные проблемы теории и практики» Всероссийская научно-практическая конференция, РФ (Курск, 10 декабря 2020 г.)	Сборник научных статей Всероссийской научно-практической конференции (Курск, 10 декабря 2020 г.; Курский государственный университет. Курск : Издательство Курского государственного университета, 2021. – 434 с.
10	Корнеева А.Н.	Внедрение информационных технологий в процессе графической подготовки инженеров-педагогов	IV Всероссийская (с международным участием) научно-практическая конференция «Актуальные проблемы теории и практики обучения физико-математическим и техническим дисциплинам в современном образовательном пространстве», РФ, (г. Курск, 16–17 декабря 2020 г.)	Сборник статей IV Всероссийской (с международным участием) научно-практической конференции «Актуальные проблемы теории и практики обучения физико-математическим и техническим дисциплинам в современном образовательном пространстве» – Курск, 2020. – С. 434 с.
11	Корнеева А.Н.	Графические основы отраслевых знаний в системе подготовки бакалавров швейного профиля	II Международная научно-практическая конференция «Инновационные направления интеграции науки, образования и производства», РФ, г. Керчь: ФГБОУ ВО «КГМТУ», (г. Керчь, 19–23 мая 2021 г.)	Сборник тезисов докладов участников II Международной научно-практической конференции «Инновационные направления интеграции науки, образования и производства / под общ.ред. Е.П. Масюткина – Керчь: ФГБОУ ВО «КГМТУ», 2021. – 789 с.
<i>2) республиканских</i>				
1.	Домбровская С.С.	Влияние биотических и	Республиканский семинар «Рациональное лесопользование	научный доклад «Влияние

		антропогенных факторов на экологическое состояние полей защитных насаждений ЛНР	как важная составляющая системы защиты окружающей среды», ЛНР, Народный Совет ЛНР, (г. Луганск, 17 февраля, 2021 г.)	биотических и антропогенных факторов на экологическое состояние полей защитных насаждений ЛНР»
	Баранова М.А.	Нервно-психический аспект развития психогенно-психических расстройств в виде депрессии при возникновении чрезвычайных ситуаций.	III Республиканская научная конференция «Безопасность в чрезвычайных ситуациях», ДНР, ГОУ ВПО «Академия гражданской защиты» Министерства по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, (г. Донецк 15 декабря 2020 г.)	Сборник научных статей III Республиканской научной конференции «Безопасность в чрезвычайных ситуациях», ГОУ ВПО «Академия гражданской защиты», ДНР, г. Донецк, 2020 – 344 с.
	Карпов В.В.	Обеспечение безопасности образовательного процесса в учреждениях СПО выпускниками направления «Профессиональное обучение «Техносферная безопасность»»	V Республиканская научно-практическая конференция «Проблемы и перспективы развития профессионального образования в условиях перемен» в Донецкой Народной Республике (СПО) (г. Луганск, 25 марта 2021 г.)	Проблемы и перспективы развития профессионального образования в условиях перемен [Текст]. Т. 4. Актуальные проблемы обеспечения безопасного образовательного пространства и охраны труда в образовательных организациях профессионального образования. – Донецк : ГО ДПО ИРПО, 2021. – 116 с.
<i>3) открытых (университетских)</i>				

3. Сводные показатели участия преподавателей структурного подразделения в научных мероприятиях:

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Количество научных мероприятий, в которых приняли участие	Из них в		
			международных	республиканских	<i>открытых (университетских)</i>
1	2	3	4	5	6
	ИФМОИОТ / кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда	12	7	4	1
Всего		12	7	4	1

о					
---	--	--	--	--	--

V. НАУЧНЫЕ ПУБЛИКАЦИИ

1. Публикации преподавателей структурного подразделения:

1.1. Монографии

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Автор, соавторы публикации	Название публикации	Выходные данные (название издательства, номер, год, номера страниц); наукометрический показатель издания (WoS,SIR,РИНЦ или другой), гриф.
1	2	3	4	5

1.2. Сборники и т.п.

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Автор, соавторы публикации	Название публикации	Выходные данные (название издательства, номер, год, номера страниц); наукометрический показатель издания (WoS,SIR,РИНЦ или другой), гриф.
1	2	3	4	5

1.3. Научные статьи в базе WebofScience

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Автор, соавторы публикации	Название публикации	Выходные данные (название издательства, номер, год, номера страниц)
1	2	3	4	5

1.4. Научные статьи в базе Scopus

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Автор, соавторы публикации	Название публикации	Выходные данные (название издательства, номер, год, номера страниц)
1	2	3	4	5

1.5. Научные статьи в изданиях перечня ВАК:

1.5.1. Научные статьи в изданиях перечня ВАК ЛНР

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Автор, соавторы публикации	Название публикации	Выходные данные (название издательства, номер, год, номера страниц)
1	2	3	4	5
1	ИФМОИОТ, кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Домбровская С.С., Конопля Н.И.	Чужеродные растения луговых сообществ Штеровско-Краснодонского геоботанического района	Научный вестник ГОУ ВО ЛНР «Луганский государственный аграрный университет». – Луганск: ГОУ ВО ЛНР ЛГАУ. – 2020. – №9. – С. 357–361. <i>(не вошла в отчет за 2020 г.)</i>
2.	ИФМОИОТ, кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Домбровская С.С., Конопля Н.И., Литвинов В.А.	Биология и экология основных доминантов луговых угодий Донбасса	Вестник Луганского государственного педагогического университета: сб. науч. тр. / гл. ред. В.Д. Дяченко; вып. ред. Г.Г. Калинина; ред. серии М.В. Воронов. – Луганск: Книта, 2021. – № 1(58): Серия 4, Биология. Медицина. Химия. – С. 5–9.

1.5.2. Научные статьи в изданиях перечня ВАК ДНР

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Автор, соавторы публикации	Название публикации	Выходные данные (название издательства, номер, год, номера страниц)
1	2	3	4	5

1.5.3. Научные статьи в изданиях перечня ВАК РФ

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Автор, соавторы публикации	Название публикации	Выходные данные (название издательства, номер, год, номера страниц)
1	2	3	4	5
1	ИФМОИОТ / кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Карпов В.В.	Педагогические особенности формирования культуры безопасности в процессе подготовки бакалавров техносферной безопасности	Учёные записки Забайкальского государственного университета. – Чита: ЗабГУ, 2021. – Т. 16, – № 1. – С. 128–133.

1.5.4. Научные статьи в изданиях перечня ВАК других стран

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Автор, соавторы публикации	Название публикации	Выходные данные (название издательства, номер, год, номера страниц)
-------	-------------------------------------	----------------------------	---------------------	---

1	2	3	4	5

1.6. Научные статьи в зарубежном издании из базы данных Ulrich, GoogleScholar и др.

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Автор, соавторы публикации	Название публикации	Выходные данные (название издательства, номер, год, номера страниц)	База данных (указать)
1	2	3	4	5	6

1.7. Научные статьи в изданиях базы РИНЦ

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Автор, соавторы публикации	Название публикации	Выходные данные (название издательства, номер, год, номера страниц)
1	2	3	4	5
1.	ИФМОИОТ, кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Корнеева А.Н.	Графические основы отраслевых знаний в системе подготовки бакалавров швейного профиля	Сборник тезисов докладов участников II Международной научно-практической конференции «Инновационные направления интеграции науки, образования и производства / под общ. ред. Е.П. Масюткина – Керчь: ФГБОУ ВО «КГМТУ», 2021. – С. 679–682.
2.	ИФМОИОТ, кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Корнеева А.Н.	Внедрение информационных технологий в процессе графической подготовки инженеров-педагогов	Сборник статей IV Всероссийской (с международным участием) научно-практической конференции «Актуальные проблемы теории и практики обучения физико-математическим и техническим дисциплинам в современном образовательном пространстве» – Курск, 2020. – С. 374–379.
3.	ИФМОИОТ, кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Домбровская С.С.	Экологическая роль биоразнообразия антропогенно трансформированных фитоценозов степных экосистем	Аграрная наука – сельскому хозяйству: сборник материалов XVI Международной научно-практической конференции (9–10 февраля 2021 г.) – Барнаул: РОИ. – 2021. – Кн.1. – С. 314–315.
4.	ИФМОИОТ, кафедра	Домбровская С.С.	Аллергенные растения урбофитоценозов	Проблемы трансформации естественных

	безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Лихобабина И.Р.	и бздоровье населения	ландшафтов в результате антропогенной деятельности и пути их решения: сборник материалов Международной научной экологической конференции. – Краснодар КубГАУ, 2021. – С. 372 – 375
5.	ИФМОИОТ, кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Домбровская С.С., Безбородова П.В.	Динамика изменения биоразнообразия растительного покрова заповедника Провальская Степь	Сборник тезисов докладов участников II Международной научно-практической конференции «Инновационные направления интеграции науки, образования и производства: Сборник тезисов / под общ. ред. Е.П. Масюткина – Керчь: ФГБОУ ВО «КГМТУ», 2021. – С. 572–575.
6.	ИФМОИОТ, кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Верех–Белоусова Е.И., Домбровская С.С.	Экологически безопасное выщелачивание металлов из породных отвалов угольных шахт Луганщины	Сборник тезисов докладов участников пула научно–практических конференций (25 – 28 января 2021 г.) / под общ.ред. Масюткина Е.П.; Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского; Керченский государственный морской технологический университет; Луганский государственный педагогический университет. – Керчь: КГМТУ, 2021. – С. 312–315.
7.	ИФМОИОТ, кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Домбровская С.С., Степаненко А.И.	Видовой состав и состояние популяций видов рода <i>Achillea</i> L. на Донецком кряже	Актуальные проблемы гуманитарных и естественных наук: сборник научных трудов V Международной конференции профессорско-преподавательского состава. – Казань: Изд-во «Печать-сервис XXI век», 2021. – С. 104–108.
8.	ИФМОИОТ, кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Криничная Н.В., Домбровская С.С., Конопля Н.И.	Генеративная сфера растений как показатель состояния окружающей среды	Актуальные проблемы гуманитарных и естественных наук: сборник научных трудов V Международной конференции профессорско-преподавательского состава. – Казань: Изд-во «Печать-сервис XXI век», 2021. – С. 115–119.
9.	ИФМОИОТ, кафедра безопасности	Баранова М.А.	Экологические проблемы современности на примере Луганщины	Сборник тезисов докладов участников II Международной научно-практической

	жизнедеятельности и охраны труда			конференции «Инновационные направления интеграции науки, образования и производства: Сборник тезисов / под общ. ред. Е.П. Масюткина – Керчь: ФГБОУ ВО «КГМТУ», 2021. – С. 308–312
10.	ИФМОИОТ, кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Гузенко А.Л.	Применение инновационных образовательных технологий в процессе преподавания дисциплины «Охрана труда»	Сборник статей IV Всероссийской (с международным участием) научно–практической конференции «Актуальные проблемы теории и практики обучения физико-математическим и техническим дисциплинам в современном образовательном пространстве». – Курск : Курский государственный университет, 2020. – С. 358–362.
11.	ИФМОИОТ, кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Скрипник Е.Ю.	Роль современной высшей школы в формировании культуры безопасности жизнедеятельности у населения	Сборник тезисов докладов участников пула научно–практических конференций (25 – 28 января 2021 г.) / под общ.ред. Масюткина Е.П.; Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского; Керченский государственный морской технологический университет; Луганский государственный педагогический университет. – Керчь: КГМТУ, 2021. – С. 606–609
12.	ИФМОИОТ, кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Верех-Белоусова Е.И., Скрипник Е.Ю.	Оценка влияния породных отвалов угольных шахт Свердловского района на прилегающие территории	Сборник тезисов докладов участников пула научно–практических конференций (25 – 28 января 2021 г.) / под общ.ред. Масюткина Е.П.; Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского; Керченский государственный морской технологический университет; Луганский государственный педагогический университет. – Керчь: КГМТУ, 2021. – С. 327–330.

1.8. Научные статьи в зарубежном издании

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Автор, соавторы публикации	Название публикации	Выходные данные (название издательства, номер, год, номера страниц)
1	2	3	4	5
1.	ИФМОИОТ/ безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Гузенко А.Л.	Меры пожарной профилактики в образовательных учреждениях	Сборник материалов V Республиканской научно-практической конференции / Проблемы и перспективы развития профессионального образования в условиях перемен [Текст]. Т. 4. Актуальные проблемы обеспечения безопасного образовательного пространства и охраны труда в образовательных организациях профессионального образования, 25 марта 2021 г. / под общ. ред. Д. В. Алфимова. – Донецк : ГО ДПО ИРПО, 2021. – С. 15–18.
2.	ИФМОИОТ/ безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Карпов В.В.	Обеспечение безопасности образовательного процесса в учреждениях СПО выпускниками направления «Профессиональное обучение «Техносферная безопасность»»	Проблемы и перспективы развития профессионального образования в условиях перемен [Текст]. Т. 4. Актуальные проблемы обеспечения безопасного образовательного пространства и охраны труда в образовательных организациях профессионального образования. – Донецк : ГО ДПО ИРПО, 2021. – С. 28–33.
3.	ИФМОИОТ/ безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Карпов В.В.	Некоторые технологические аспекты формирования профессиональной готовности будущего бакалавра техносферной безопасности	Сборник научных статей Всероссийской научно-практической конференции (Курск, 10 декабря 2020 г.; Курский государственный университет. Курск : Издательство Курского государственного университета, 2021. – С. 161–168.

1.9. Научные статьи в другом издании

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Автор, соавторы публикации	Название публикации	Выходные данные (название издательства, номер, год, номера страниц)
1	2	3	4	5
1.	ИФМОИОТ/ безопасности	Корнеева А.Н.	Педагогические проблемы подготовки	Актуальные проблемы подготовки кадров :

	жизнедеятельности и охраны труда		кадров для предприятий малого бизнеса в сфере швейного производства	материалы V Международной научно-практ. конф. (Луганск, 22 апреля 2021 года) / редкол. : А.С. Авершина (гл. ред.), В.О. Лисицына (отв. ред.) [и др.] – Луганск : Книта, 2021. – С. 58–61.
2.	ИФМОИОТ/ безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Корнеева А.Н., Симакова А.Ю.	Метод проектов в современном профессиональном образовании	Актуальные проблемы подготовки кадров : материалы V Международной научно-практ. конф. (Луганск, 22 апреля 2021 года) / редкол. : А.С. Авершина (гл. ред.), В.О. Лисицына (отв. ред.) [и др.] – Луганск : Книта, 2021. – С. 108–111.
3.	ИФМОИОТ/ безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Баранова М.А.	Взаимосвязь условий труда с развитием профессиональных заболеваний	Сборник материалов научной конференции «Актуальные вопросы биологии и медицины», г. Луганск, 12 апреля 2021 г. / под. ред П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021 С. 254–258
4.	ИФМОИОТ/ безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Баранова М.А.	Стресс на рабочем месте и методы его профилактики	Сборник материалов научной конференции «Актуальные вопросы биологии и медицины», г. Луганск, 12 апреля 2021 г. / под. ред П.К. Бойченко, М.В. Воронова. – Луганск: Книта, 2021 С. 26–31
5.	ИФМОИОТ/ безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Баранова М.А..	Нервно-психический аспект развития психогенно-психических расстройств в виде депрессии при возникновении чрезвычайных ситуаций	Сборник научных статей III Республиканской научной конференции «Безопасность в чрезвычайных ситуациях», ГОУ ВПО «Академия гражданской защиты» »№ 2(9), 2020–С.40–45
6.	ИФМОИОТ/ безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Галушко (Бельграй) Н.В.	Направления совершенствования социального партнерства: опыт работы	Человек. Наука. Социум. №2 (6), 2021. – С. 39–51.

1.10.Тезисы

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Автор, соавторы публикации	Название публикации	Выходные данные (название издательства, номер, год, номера страниц)
1	2	3	4	5
1.	ИФМОИОТ, кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Конопля Н.И., Домбровская С.С.	Влияние террасирования степных склонов Донбасса на состояние охраняемых видов растений	Сборник материалов Международной научно-практической конференции «Аграрная наука в обеспечении продовольственной безопасности и

				развития сельских территорий» (Луганск, 25 января – 8 февраля 2021 г.) – Луганск: ГОУ ВО ЛНР «ЛГАУ». – 2021. – С. 38 – 39
2.	ИФМОИОТ/ безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Корнеева А.Н., Лесовец Е.В.	Графическая компетенция как одна из составляющих профессиональной подготовки бакалавров швейного профиля	Сборник тезисов докладов участников пула научно-практических конференций / под общ. ред. Масюткина Е. П.; Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского; Керченский государственный морской технологический университет; Луганский государственный педагогический университет. – Керчь: КГМТУ, 2021. – С. 503–507.
3.	ИФМОИОТ/ безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Корнеева А.Н.	Методика применения тестовых заданий при обучении инженерной графике	Сборник тезисов докладов участников пула научно-практических конференций / под общ. ред. Масюткина Е. П.; Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского; Керченский государственный морской технологический университет; Луганский государственный педагогический университет. – Керчь: КГМТУ, 2021. – С. 512–515.
4.	ИФМОИОТ/ безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Корнеева А.Н., Лесовец Е.В.	Графическая компетенция как одна из составляющих профессиональной подготовки бакалавров швейного профиля	Сборник тезисов докладов участников пула научно-практических конференций / под общ.ред. Масюткина Е. П.; Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского; Керченский государственный морской технологический университет; Луганский государственный педагогический университет. – Керчь: КГМТУ, 2021. – С. 503–507.
5.	ИФМОИОТ/ безопасности жизнедеятельности и охраны	Корнеева А.Н.	Методика применения тестовых заданий при обучении инженерной графике	Сборник тезисов докладов участников пула научно-практических конференций / под

	труда			общ.ред. Масюткина Е. П.; Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского; Керченский государственный морской технологический университет; Луганский государственный педагогический университет. – Керчь: КГМТУ, 2021. – С. 512–515.
--	-------	--	--	--

2. Сводные показатели научных публикаций преподавателей структурного подразделения:

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Всего публик.	Монографии	Сборники и т. п.	Статьи								Тезисы
					Всего	По категориям (кол-во)*							
						а)	б)	в)	г)	д)	е)	ж)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
	ИФМОИОТ / кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда	28	0	0	23	0	0	Всего: 2, из них: ВАК ЛНР – 1; ВАК ДНР – 0; ВАК РФ – 1; ВАК др.стран – 0.	0	12	3	6	5
Всего		28	0	0	23	0	0	2	0	12	3	6	5

*а) в базе WEB of Science

б) в базе Scopus

в) в изданиях перечня ВАК

г) в зарубежном издании из базы данных Ulrich, GoogleScholar и др.

д) в изданиях из базы РИНЦ

е) в зарубежном издании

ж) в другом издании

3. Количество цитирований:

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Показатели	Единица измерения
1	2	3	4
1		Количество цитирований в индексируемой системе	единиц

		цитирования WebofScience	
2		Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus	единиц
3	ИФМОИОТ, кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ)	3 единицы (Домбровская С.С.)

VI. НАУЧНОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО

1. Научные связи с учреждениями и организациями ЛНР

№ п/п	Полное название учреждения, место расположения	Структурное подразделение / кафедра	Предмет, характер и направление сотрудничества	Основание для сотрудничества	Практические результаты сотрудничества за отчетный период	Информационное обеспечение
1	2	3	4	5	6	7

2. Научные связи с зарубежными учреждениями и организациями

№ п/п	Полное название учреждения, место расположения (по алфавиту)	Организация-партнер	Предмет, характер и направление сотрудничества	Документ, в рамках которого осуществляется сотрудничество, срок его действия	Практические результаты сотрудничества за отчетный период
1	2	3	4	5	6

VII. НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА СО СТУДЕНТАМИ

1. Участие студентов в международных, республиканских, открытых (университетских) конкурсах:

№ п/п	ФИО студента (полностью), факультет/институт, курс, направление, профиль	Название конкурса (полное)	Место проведения	Дата проведения	Результат участия	ФИО научного руководителя, должность, ученое звание, ученая степень	Структурное подразделение / кафедра
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>1) международных</i>							
<i>2) республиканских</i>							
<i>3) открытых (университетских)</i>							

2. Сводные показатели участия студентов в международных, республиканских, открытых (университетских) конкурсах:

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Кол-во студентов, которые приняли участие в конкурсах	Из них в		
			международных	республиканских	<i>открытых (университетских)</i>
1	2	3	4	5	6
Всего					

3. Победа студентов в международных, республиканских, открытых (университетских) конкурсах:

№ п/п	ФИО студента (полностью), факультет/институт, курс, направление, профиль	Название конкурса (полное)	Место проведения	Дата проведения	Результат участия	ФИО научного руководителя, должность, ученое звание, ученая степень	Структурное подразделение / кафедра
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>1) международных</i>							
<i>2) республиканских</i>							
<i>3) открытых (университетских)</i>							

4. Сводные показатели студентов-победителей в международных, республиканских, открытых (университетских) конкурсах

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Кол-во студентов, которые стали победителями	Из них в		
			международных	республиканских	открытых (университетских)
1	2	3	4	5	6
Всего					

5. Участие студентов в научных мероприятиях:

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	ФИО студента (полностью), факультет/ институт, курс, направление, профиль	Название доклада	Вид и название научного мероприятия (точное по документам), место проведения, дата проведения (число, месяц, год)	ФИО научного руководителя, должность, ученое звание, ученая степень
1	2	3	4	5	6
<i>1) международных</i>					
<i>2) республиканских</i>					
<i>3) открытых (университетских)</i>					

6. Сводные показатели участия студентов в научных мероприятиях:

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Кол-во студентов, которые приняли участие	Кол-во научных мероприятий, в которых приняли участие	Из них в		
				международных	республиканских	открытых (университетских)
1	2	3	4	5	6	7
Всего						

7. Публикации студентов:

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Автор, соавторы публикации	Название публикации	Выходные данные (название издательства, номер, год, номера страниц)	ФИО научного руководителя, должность, ученое звание, ученая степень
1	2		3	4	5
<i>1) научные статьи</i>					
1	ИФМОИОТ, кафедра безопасности жизнедеятельности и охрана труда	Трищенко Д.Н.	Адвентивный компонент урбанофлоры города Луганска	Студенческий альманах: сборник студенческих научных работ / Луганский государственный педагогический университет. – Электрон. текст. данные. – Луганск, 2021. – №2 (18). – С. 7 – 11.	Домбровская С.С., доцент, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент
<i>2) тезисы</i>					

8. Сводные показатели публикаций студентов

№ п/п	Структурное подразделение / кафедра	Кол-во публикаций	Из них	
			научные статьи	тезисы
1	2	3	4	5
	ИФМОИОТ / кафедра безопасности жизнедеятельности и охраны труда	1	1	0
Всего		1	1	0

9. Результаты работы кафедрального научного студенческого общества, научного кружка и т.п.

Структурное подразделение / кафедра	ФИО руководителя, должность, ученое звание, ученая степень	ФИО студентов, факультет/институт, курс, направление	Формы научно-исследовательской работы	Результат
1	2	3	4	5

10. Студенческие научно-практические конференции, проведенные в ЛГПУ

№ п/п	Автор(ы)	Название доклада, научной работы и т.п.	Название конференции(выставки, форума), место проведения, дата	Количество участников	Количество докладов

1	2	3	4	5	6
---	---	---	---	---	---

VIII. ОСОБЕННОСТИ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ

1. Результаты научно-исследовательской работы (указывать конкретные результаты, подкрепленные соответствующими документами):

1.1. Патент на изобретение / полезную модель.

№ п/п	Автор(ы)	Название объекта интеллектуальной собственности(изобретения, полезной модели, промышленного образца)	Статус объекта интеллектуальной собственности, количество полученных патентов с указанием номера и даты выдачи	Государство, в котором подана заявка, выдано свидетельство
1	2	3	4	5

1.2. Выполнение научного исследования, субсидированного международным индивидуальным или коллективным грантом, соисполнителем которого является университет.

1.3. Выполнение научного исследования, субсидированного индивидуальным или коллективным грантом.

1.4. Трансфер и / или коммерциализация научных исследований, выполнение хозяйственно-договорных работ.

2. Разработки, внедренные за пределами ЛПУ:

№ п/п	Название и автор(ы) разработки	Показатели, характеризующие уровень полученного результата	Место внедрения (название организации, адрес)	Государство, в котором подана заявка, выдано свидетельство	Практические результаты, полученные от внедрения
1	2	3	4	5	6

3. Звания, награды и прочие заслуги научной работы преподавателей структурного подразделения.

4. Прохождение научной стажировки:

№ п/п	ФИО (полностью)	Должность	Место стажировки
1	2	3	4

5. Другое