# Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»

## ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ за 2020 год



#### 1.Общие сведения об образовательной организации

Полное наименование юридического лица на русском языке — Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского».

Сокращенные наименования на русском языке – Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского, ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского».

Полное наименование юридического лица на английском языке – V.I. Vernadsky Crimean Federal University.

Сокращенное наименование на английском языке – Vernadsky CFU.

Дата создания университета — Университет создан в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 4 августа 2014 г. № 1465-р.

Дата регистрации юридического лица – 29.09.2014 г.

Информация об Учредителе университета — Министерство науки и высшего образования Российской Федерации.

Министр науки и высшего образования Российской Федерации – Фальков Валерий Николаевич.

Местонахождение Учредителя – 125993, г. Москва, ул. Тверская, 11.

Сайт Учредителя – http://www.minobrnauki.gov.ru.

Справочные телефоны: +7 (495) 547-13-16.

Адрес электронной почты: info@minobrnauki.gov.ru

Информация о контактных телефонах университета: +7 (3652) 54-50-36.

Ректор – Фалалеев Андрей Павлович.

Информация о местонахождении университета: 295007, Республика Крым, г. Симферополь, проспект Академика Вернадского, 4.

Информация о местонахождении филиалов университета:

Алуштинский филиал: Республика Крым, г. Алушта, ул. Таврическая, 1. Телефон: (36560) 5-37-92. E-Mail: alushta.crnii@mail.ru.

Бахчисарайский колледж строительства, архитектуры и дизайна: 298400, Республика Крым, г. Бахчисарай, ул. Советская, 9. Телефон: (36554) 4-06-06, (36554) 4-08-18. E-Mail: bstnauu@mail.ru.

Гуманитарно-педагогическая академия: 298635, Республика Крым, г. Ялта, ул. Севастопольская, 2-А. Телефон: (3654) 32-30-13. E-Mail: 060.crimea@edu.ru; institutkgu@mail.ru.

Евпаторийский институт социальных наук: 297408, Республика Крым, г. Евпатория, ул. Просмушкиных, 6. Телефон: (36569) 3-02-48. E-Mail: kguepf@mail.ru.

Институт педагогического образования и менеджмента: 296012, Республика Крым, г. Армянск, ул. Железнодорожная, 5. Телефон: (36567) 3-29-58. E-Mail: kgu0103.67.02@mail.ru.

Керченский инженерно-технический центр по созданию объектов строительства: Республика Крым, г. Керчь, ул. Юных Ленинцев, 7. Телефон: (36561) 2-12-61. E-Mail: kerchkrimnii@i.ua.

Ордена Трудового Красного Знамени агропромышленный колледж им. Э.А. Верновского: Республика Крым, с. Маленькое, ул. Студенческая, 1. Телефон (3652) 31-06-72. E-Mail: aic-crimea@mail.ru.

Прибрежненский аграрный колледж: 296563, Республика Крым, Сакский район, с. Прибрежное, ул. Морская, 2. Телефон: (36563) 2-71-31. E-Mail: pac-cfu@yandex.ru.

Севастопольский экономико-гуманитарный институт: 295007, г. Севастополь, ул. Щелкунова, 1. Телефон: (3692) 24-33-86; E-Mail: segicfu@mail.ru.

Техникум гидромелиорации и механизации сельского хозяйства: 297200, Республика Крым, пгт. Советский, ул. Зои Космодемьянской, 1. Телефон: (36551) 9-14-38; 9-13-41. E-Mail: sovteh@yandex.ru.

Феодосийский инженерно-технический центр по созданию объектов градостроительства: Республика Крым, г. Феодосия, ул. Федько, 28. Телефон: (36562) 7-19-63. E-Mail: krimnii@mail.ru.

Ялтинский инженерно-технический центр по созданию объектов градостроительства: Республика Крым, г. Ялта, ул. Руданского, 3. Телефон: (3654) 23-51-71. E-Mail: yalta.tech.centr@yandex.ru.

Информация о режиме и графике работы университета: понедельник — пятница: 08.30 — 17.00; суббота — воскресенье: выходные дни.

Информация о контактных телефонах университета: телефон +7 (3652) 54-50-36; факс: +7 (3652) 54-52-46.

Информация об адресах электронной почты университета: cf university@mail.ru.

Согласно п. 4 Устава Университета, утверждённого приказом министерства образования и науки Российской Федерации от 28 декабря 2018 года № 1380 Университет обладает автономией, под которой понимается самостоятельность в осуществлении образовательной, научной, инновационной, административной, финансово-экономической, инвестиционной деятельности, в разработке и принятии локальных нормативных актов в соответствии с законодательством и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, настоящим уставом, и несёт ответственность за свою деятельность перед каждым обучающимся, обществом и государством.

Органами управления Университетом являются:

- наблюдательный совет (в составе одиннадцати членов);
- конференция работников и обучающихся Университета, являющаяся коллегиальным органом управления Университета;
- учёный совет Университета, являющийся коллегиальным органом управления Университета, осуществляющим общее руководство Университетом;
- ректор, являющийся единоличным исполнительным органом управления Университета, который осуществляет текущее руководство деятельностью Университета;
- попечительский совет, в состав которого входят представители предпринимательских, финансовых и научных кругов, объединений работодателей, общественных объединений, представители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, физические лица, в том числе выпускники Университета;
  - проректоры по направлениям деятельности;
- учёные советы структурных подразделений и филиалов, входящих в состав Университета;
- совещательные органы (советы, комитеты) по различным направлениям деятельности, которые могут создаваться в Университете по решению учёного совета Университета или ректора Университета;
  - директор института, входящего в состав Университета;
- декан, возглавляющий факультет, который входит состав структурного подразделения Университета;
- заведующий кафедрой, избираемый учёным советом Университета путем тайного голосования на срок до 5 (пяти) лет из числа наиболее квалифицированных и авторитетных специалистов, отвечающих установленным законодательством Российской Федерации квалификационным требованиям, соответствующего профиля и утверждаемый в должности приказом ректора;
- студенческий совет, который создаётся по инициативе обучающихся из числа представителей общественных студенческих объединений с целью привлечения обучающихся к вопросам управления Университетом и разработке локальных нормативных актов, затрагивающих их права и законные интересы.

### 2. Образовательная деятельность

Университет осуществляет образовательную деятельность по уровням: среднее профессиональное образование, высшее образование (бакалавриат, специалитет, магистратура, аспирантура, ординатура).

В 2020 году реализация основных профессиональных образовательных программ осуществлялась по 31 специальности среднего профессионального образования, 180 направлениям подготовки/специальностям высшего образования: программам бакалавриата — 64, программам магистратуры — 54, программам специалитета — 8, программам аспирантуры — 23, программам ординатуры — 31 (табл. 2.1).

Перечень направлений подготовки/специальностей Университета

	Перечень направлений подготовки/специальностей Университета					
$N_{\underline{0}}$						
		Среднее профессиональное образование				
1	1 1					
2	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений				
3	08.02.08	Монтаж и эксплуатация оборудования для систем газоснабжения				
4	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы				
5	09.02.02	Компьютерные сети				
6	09.02.03	Программирование в компьютерных системах				
7	18.02.01	Аналитический контроль качества химических соединений				
8	20.02.03	Природоохранное обустройство территорий				
9	21.02.04	Землеустройство				
10	29.02.06	Полиграфическое производство				
11	31.02.05	Стоматология ортопедическая				
12	33.02.01	Фармация				
13	34.02.01	Сестринское дело				
14	35.02.05	Агрономия				
15	35.02.07	Механизация сельского хозяйства				
16	35.02.08	Электрификация и автоматизация сельского хозяйства				
17	35.02.12	Садово-парковое и ландшафтное строительство				
18	36.02.01	Ветеринария				
19	36.02.02	Зоотехния				
20	38.02.01	Экономика и бухучет по отраслям				
21	38.02.03	Операционная деятельность в логистике				
22	38.02.04	Коммерция по отраслям				
23	38.02.06	Финансы				
24	39.02.01	Социальная работа				
25	42.02.02	Издательское дело				
26	43.02.10	Туризм				
27	43.02.11	Гостиничный сервис				
28	53.02.03	Инструментальное исполнительство				
29	53.02.04	Вокальное искусство				
30	54.02.01	Дизайн (по отраслям)				
31	54.02.05	Живопись				
		Высшее образование - бакалавриат				
1	01.03.01.	Математика				
2	01.03.02.	Прикладная математика и информатика				
3	01.03.04.	Прикладная математика				
4	03.03.02.	Физика				
5	03.03.03.	Радиофизика				

$N_{\underline{0}}$	Код	Наименование направления подготовки/специальности
6	04.03.01.	Химия
7	05.03.02.	География
8	05.03.06.	Экология и природопользование
9	06.03.01.	Биология
10	07.03.04	Градостроительство
11	08.03.01	Строительство
12	09.03.01	Информатика и вычислительная техника
13	09.03.03	Прикладная информатика
14	09.03.04	Программная инженерия
15	13.03.02	Электроэнергетика и электротехника
16	15.03.04	Автоматизация технологических процессов и производств
17	16.03.01	Техническая физика
18	19.03.02	Продукты питания из растительного сырья
19	19.03.03	Продукты питания животного происхождения
20	20.03.02	Природообустройство и водопользование
21	21.03.02	Землеустройство и кадастры
22	21.03.03	Геодезия и дистанционное зондирование
23	27.03.03	Системный анализ и управление
24	29.03.03	Технология полиграфического и упаковочного производства
25	35.03.01	Лесное дело
26	35.03.04	Агрономия
27	35.03.05	Садоводство
28	35.03.06	Агроинженерия
29	35.03.10	Ландшафтная архитектура
30	37.03.01	Психология
31	38.03.01	Экономика
32	38.03.02	Менеджмент
33	38.03.03	Управление персоналом
34	38.03.04	Государственное и муниципальное управление
35	38.03.05	Бизнес-информатика
36	38.03.06	Торговое дело
37	40.03.01	Юриспруденция
38	41.03.04	Политология
39	42.03.01	Реклама и связи с общественностью
40	42.03.02	Журналистика
41	42.03.03	Издательское дело
42	43.03.02	Туризм
43	43.03.03	Гостиничное дело
44	44.03.01	Педагогическое образование
45	44.03.02	Психолого-педагогическое образование
46	44.03.05	Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)
47	45.03.01	Филология
48	46.03.01	История
49	46.03.02	Документоведение и архивоведение
50	47.03.01	Философия
51	47.03.03	Религиоведение
52	49.03.01	Физическая культура
53	49.03.02	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья
		(адаптивная физическая культура)

No	Код	Наименование направления подготовки/специальности
54	49.03.03	Рекреация и спортивно-оздоровительный туризм
55	51.03.01	Культурология
56	52.03.01	Хореографическое искусство
57	53.03.01	Музыкальное искусство эстрады
58	53.03.02	Музыкально-инструментальное искусство
59	53.03.03	Вокальное искусство
60	53.03.04	Искусство народного пения
61	53.03.05	Дирижирование
62	53.03.06	Музыкознание и музыкально-прикладное искусство
63	54.03.01	Дизайн
64	54.03.02	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы
		Высшее образование - магистратура
1	01.04.01.	Математика
2	01.04.02.	Прикладная математика и информатика
3	01.04.04.	Прикладная математика
4	03.04.02.	Физика
5	03.04.03.	Радиофизика
6	04.04.01.	Химия
7	05.04.02.	География
8	05.04.06.	Экология и природопользование
9	06.04.01.	Биология
10	07.04.04	Градостроительство
11	08.04.01	Строительство
12	09.04.01.	Информатика и вычислительная техника
13	09.04.03.	Прикладная информатика
14	13.04.02.	Электроэнергетика и электротехника
15	16.04.01.	Техническая физика
16	19.04.02.	Продукты питания из растительного сырья
17 18	19.04.03. 20.04.02.	Продукты питания животного происхождения Природообустройство и водопользование
19	21.04.02.	Землеустройство и кадастры
20	29.04.03.	Технология полиграфического и упаковочного производства
21	35.04.01.	Лесное дело
22	35.04.04.	Агрономия
23	35.04.05.	Садоводство
24	35.04.06.	Агроинженерия
25	35.04.09.	Ландшафтная архитектура
26	37.04.01.	Психология
27	38.04.01.	Экономика
28	38.04.02.	Менеджмент
29	38.04.03.	Управление персоналом
30	38.04.04.	Государственное и муниципальное управление
31	38.04.05.	Бизнес-информатика
32	38.04.06	Торговое дело
33	38.04.08.	Финансы и кредит
34	40.04.01.	Юриспруденция
35	41.04.04.	Политология
36	42.04.02.	Журналистика
37	42.04.03	Издательское дело

	T			
№	Код	Наименование направления подготовки/специальности		
38	43.04.02.	Туризм		
39	44.04.01.	Педагогическое образование		
40	44.04.02.	Психолого-педагогическое образование		
41	45.04.01.	Филология		
42	46.04.01.	История		
43	47.04.01.	Философия		
44	49.04.01.	Физическая культура		
45	49.04.02.	Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)		
46	49.04.03.	Спорт		
47	51.04.01.	Культурология		
48	53.04.01.	Музыкально-инструментальное искусство		
49	53.04.02.	Вокальное искусство		
50	53.04.03	Искусство народного пения		
51	53.04.04.	Дирижирование		
52	53.04.06.	Музыкознание и музыкально-прикладное искусство		
53	54.04.01.	Дизайн		
54	54.04.02.	Декоративно-прикладное искусство и народные промыслы		
		Высшее образование - специалитет		
1.	31.05.01	Лечебное дело		
2.	31.05.02	Педиатрия		
3.	31.05.03	Стоматология		
4.	33.05.01	Фармация		
5.	36.05.01	Ветеринария		
6.	44.05.01	Педагогика и психология девиантного поведения		
7.	54.05.02	Живопись		
8.	54.05.03	Графика		
Высі	шее профессио	ональное образование - подготовка кадров высшей квалификации в аспирантуре		
1	01.06.01	Математика и механика		
2	02.06.01	Компьютерные и информационные науки		
3	03.06.01	Физика и астрономия		
4	04.06.01	Химические науки		
5	05.06.01	Науки о земле		
6	06.06.01	Биологические науки		
7	07.06.01	Архитектура		
8	08.06.01	Техника и технологии строительства		
9	14.06.01	Ядерная, тепловая и возобновляемая энергетика и сопутствующие технологии		
10	30.06.01	Фундаментальная медицина		
11	31.06.01	Клиническая медицина		
12	35.06.01	Сельское хозяйство		
13	35.06.04	Технологии, средства механизации и энергетическое оборудование в сельском, лесном и рыбном хозяйстве		
14	36.06.01	Ветеринария и зоотехния		
15	37.06.01	Психологические науки		
16	38.06.01	Экономика		
17	40.06.01	Юриспруденция		
18	41.06.01	Политические науки и регионоведение		
10	71.00.01	политические науки и регионоведение		

No	Код	Наименование направления подготовки/специальности
19	44.06.01	Образование и педагогические науки
20	45.06.01	Языкознание и литературоведение
21	46.06.01	Исторические науки и археология
22	47.06.01	Философия, этика и религиоведение
23	51.06.01	Культурология
В	высшее образо	вание - подготовка кадров высшей квалификации в ординатуре
1.	31.08.01	Акушерство и гинекология
2.	31.08.02	Анестезиология-реаниматология
3.	31.08.05	Клиническая лабораторная диагностика
4.	31.08.07	Патологическая анатомия
5.	31.08.09	Рентгенология
6.	31.08.10	Судебно-медицинская экспертиза
7.	31.08.16	Детская хирургия
8.	31.08.18	Неонатология
9.	31.08.19	Педиатрия
10.	31.08.20	Психиатрия
11.	31.08.28	Гастроэнтерология
12.	31.08.32	Дерматовенерология
13.	31.08.35	Инфекционные болезни
14.	31.08.42	Неврология
15.	31.08.45	Пульмонология
16.	31.08.48	Скорая медицинская помощь
17.	31.08.49	Терапия
18.	31.08.51	Фтизиатрия
19.	31.08.54	Общая врачебная практика (семейная медицина)
20.	31.08.57	Онкология
21.	31.08.58	Оториноларингология
22.	31.08.59	Офтальмология
23.	31.08.66	Травматология и ортопедия
24.	31.08.67	Хирургия
25.	31.08.68	Урология
26.	31.08.72	Стоматология общей практики
27.	31.08.73	Стоматология терапевтическая
28.	31.08.74	Стоматология хирургическая
29.	31.08.75	Стоматология ортопедическая
30.	31.08.76	Детская стоматология
31.	31.08.77	Ортодонтия

С целью повышения конкурентоспособности выпускников на рынке труда в Университете разработано и внедрено в образовательный процесс 148 самостоятельно устанавливаемых образовательных стандартов высшего образования (далее – СУОС), отвечающих требованиям профессиональных стандартов и запросам работодателей, из них по уровням образования:

- бакалавриат 64;
- магистратура 55;
- специалитет 8;
- подготовка кадров высшей квалификации по программам подготовки научнопедагогических кадров в аспирантуре -21.

Подготовка профессиональных кадров для отраслей экономики Республики Крым и Южного федерального округа осуществлялась по 342 основным профессиональным образовательным программам высшего образования, из них:

- 127 программ бакалавриата, из них 100% на основе СУОС;
- 107 программ магистратуры, из них 100% на основе СУОС;
- 8 программ специалитета, из них 100% на основе СУОС;
- 69 программ аспирантуры, из них 79,7% на основе СУОС;
- 31 программа ординатуры.

Основные профессиональные образовательные программы высшего образования, реализуемые в Университете, распределены по восьми областям знаний (табл. 2.2).

Таблица 2.2. Распределение образовательных программ по областям знаний

$N_{\underline{0}}$	Область знаний	Бакалавриат	Специалитет	Магистратура	Аспирантура	Ординатура
1	Математические и	9		9	16	
	естественные науки	9	-	9	10	-
2	Инженерное дело,					
	технологии и	15	-	12	9	-
	технические науки					
3	Сельское хозяйство и					
	сельскохозяйственные	5	1	5	5	-
	науки					
4	Науки об обществе	31	_	31	5	-
5	Здравоохранение и		4		14	31
	медицинские науки	_	4	-	14	31
6	Образование и	19	1	11	3	
	педагогические науки	19	1	11	3	-
7	Гуманитарные науки	34	_	28	16	_
8	Искусство и культура	14	2	11	1	-
	Всего	127	8	107	69	31

Модернизация реализуемых образовательных программ в соответствии с актуальными потребностями Республики Крым и Южного федерального округа, обеспечение их практической направленности, внедрение проектно-ориентированных образовательных технологий являются одними из основных направлений деятельности Университета.

В 2020 г. в рамках совершенствования внутренней системы оценки качества обучения в ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», с целью повышения мотивации обучающихся к освоению основных профессиональных образовательных программ высшего образования внедрена балльно-рейтинговая система оценивания сформированных знаний, умений и навыков обучающихся по образовательным программам и электронная система учета успеваемости (электронный журнал).

Разработана образовательная модель индивидуальных образовательных траекторий и траекторий профессионального развития обучающихся по образовательным программам бакалавриата и специалитета для набора 2021 года.

Усовершенствована система использования дистанционных образовательных технологий, осуществляемых на следующих образовательных платформах: социальная сеть ВКонтакте, LMS MOODLE, Система видеоконференций BigBlueButton, Discord, Mirapolis LMS, Microsoft Skype, Zoom. В виртуальной обучающей среде Moodle реализовано 8600 лиспиплин.

В 2020 году Университет апробировал технологии по созданию цифрового образовательного контента. Создано и записано более 450 часов лекций в формате Interactive

Video и LED Magic. Разработаны новые педагогические методики представления цифрового образовательного контента для пилотного курса дисциплины (модуля) «Квантовая механика» с использованием новых ИТ-технологий в дистанционном обучении. Внедрены новые технологии геймификации и интерактивных компонентов с использованием инструментов MathJax и LaTEX при реализации образовательных программ по направлениям подготовки 09.03.01 Информатика и вычислительная техника, 09.03.04 Программная инженерия в дистанционном формате: «Операционные системы», «Системное администрирование», «Основы языка программирования Лисп», при реализации образовательных программ по укрупненным группам направлений подготовки 03.00.00 Физика и астрономия, 16.00.00 Физико-технические науки и технологии — «Магнитный резонанс и релаксация», «Материаловедение».

Количество образовательных программ с использованием современных образовательных технологий (электронное обучение, дистанционные образовательные технологии, активные и интерактивные методы обучения и др.) в учебном процессе составило 100% всех реализуемых программ.

Численность обучающихся по программам среднего профессионального образования на 01.10.2020 г. составила 5231 обучающихся, в том числе по очной форме обучения – 4599 чел. (87.9%) и заочной форме обучения – 632 чел. (12.1%).

В структуре контингента обучающиеся за счет средств федерального бюджета составляют 3040 человек (58,1%), в том числе по очной форме обучения -2832 чел. (93,1%) и заочной форме обучения 208 чел. (6,9%).

За счет договоров об оказании образовательных услуг обучаются 2191 чел. (41,9%), в том числе по очной форме обучения 1767 чел. (80,7%) и 424 чел. (19,3%) заочной формы обучения

Численность обучающихся по программам высшего образования в Крымском федеральном университете им. В.И. Вернадского по состоянию на 01.10.2020 г. составила 24734 чел

По программам бакалавриата обучаются 14162 человека, магистратуры -4953 человек, специалитета -5619 человека, в том числе по очной форме обучения -17624 чел. (71,3 %), по очно-заочной -309 чел. (1,2%), заочной форме обучения -6801 чел. (27,5%).

В структуре контингента обучающиеся за счет средств федерального бюджета составляют 17232 чел. (69,7 %). По очной форме проходят обучение 14227 чел. (82,56%), в том числе по программам бакалавриата 8614 чел. (60,55%), по программам специалитета – 3379 чел. (23,75%), по магистерским программам – 2234 чел. (15,70%). По заочной форме проходят обучение 2875 чел. (16,68%), очно-заочной форме – 130 чел. (0,75%)

На платной основе обучаются 7502 чел. (30,30%), из них: по программам бакалавриата -3381 чел. (45,07%), по программам специалитета -2234 чел. (29,78%), по магистерским программам -1887 чел. (25,15%).

Количество обучающихся по программам подготовки кадров высшей квалификации в Крымском федеральном университете имени В.И. Вернадского по состоянию на 31.12.2020 г. составляет 1036 человек, в том числе в аспирантуре -355 человек, в ординатуре 681 человек, в докторантуре -2 человека. За счет средств федерального бюджета обучаются 248 аспирантов, 377 ординаторов.

В ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» сформирована система непрерывного профессионального образования, направленная на развитие кадрового потенциала Республики Крым. Разработаны и реализуются 644 дополнительные профессиональные программы, в том числе 516 программ повышения квалификации и 128 программ профессиональной переподготовки, по которым в 2020 году было обучено 4388 человек, в том числе 4029

человек по программам повышения квалификации и 359 человек по программам профессиональной переподготовки.

В 2020 году в рамках реализации проекта Программы развития «Поддержка академической мобильности обучающихся на образовательных программах, реализуемых с использованием сетевой формы, в том числе в рамках сети федеральных университетов — ПАМО» осуществлялась академическая мобильность 55 обучающихся по 5 основным образовательным программам магистратуры и одной программе подготовки кадров высшей квалификации в аспирантуре. Организациями-партнерами Университета при реализации сетевых образовательных программ выступили 5 федеральных университетов (Северный (Арктический) федеральный университет имени М.В. Ломоносова, Северо-Кавказский федеральный университет, Казанский (Приволжский) федеральный университет, Сибирский федеральный университет, Южный федеральный университет) и Кубанский государственный технологический университет (таблица 2.3).

Таблица 2.3. Образовательные программы, реализуемые в сетевой форме в Университете

	з инверентете					
<b>№</b> п/п	Направление подготовки	Направленность	Кол-во обучаю щихся	Организации- партнеры		
1.	19.04.02 Продукты	Технология жиров,	15	Кубанский государственный		
	питания из	эфирных масел и		технологический		
	растительного	парфюмерно-		университет		
	сырья	косметических				
		продуктов				
2.	06.04.01 Биология	Физиология человека	9	Северный (Арктический)		
		и животных		федеральный университет		
				имени М.В. Ломоносова,		
				Северо-Кавказский		
				федеральный университет,		
				Казанский (Приволжский)		
	20.04.04			федеральный университет		
3.	38.04.01	Экономика фирмы	14	Северо-Кавказский		
	Экономика			федеральный университет,		
				Сибирский федеральный		
4	40.04.01	Г	20	университет		
4.	40.04.01	Гражданское,	20	Южный федеральный		
	Юриспруденция	семейное право:		университет		
5.	38.04.03	теория и практика	6	Canana Vanyanayayy		
5.		Экономика труда и	O	Северо-Кавказский		
	Управление	управление		федеральный университет, Южный федеральный		
	персоналом	персоналом		1 ' ' 1		
6.	38.06.01	Dronorman	1	университет		
0.		Экономическая	1	Сибирский федеральный		
	Экономика	теория		университет		

В 2020 году в рамках Федерального интернет-экзамена для выпускников бакалавриата (ФИЭБ) произведена внешняя оценка качества подготовки 60 обучающихся по программам бакалавриата по 6 направлениям подготовки:

- 38.03.04 Государственное и муниципальное управление;
- 05.03.06 Экология и природопользование;
- 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника;
- 40.03.01 Юриспруденция;
- 38.03.02 Менеджмент;
- 38.03.01 Экономика.

Обучающиеся Университета продемонстрировали успешные результаты ФИЭБ: доля студентов, получивших именной сертификат уровней золотой, серебряный и бронзовый, составила 51,7%.

В 2020 г. в рамках внутреннего контроля качества образовательной деятельности в ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» был проведен социологический опрос, целью которого является оценка удовлетворенности обучающихся качеством образовательных услуг Университета. Контингент обучающихся по программам высшего образования ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» (без учета аспирантуры) на 01.07.2020 составлял 23008 человек, таким образом выборка опроса составила 6% (1378 респондентов).

Анализ процессов, влияющих на удовлетворенность обучающихся качеством образовательных услуг предполагает исследование механизма выбора Поэтому, для реализации целей подготовки/специальности абитуриентами. проанализирована удовлетворенности обучающихся исследования степень выбором подготовки/специальности. Так. направлений было установлено, что обучающихся, принявших участие в анкетировании, удовлетворены выбором направления подготовки/специальности обучения. Максимальные баллы (4-5) по 5-балльной шкале, в пользу выбраных направлений подготовки/специальностей отдают 75,3% опрошенных. При этом лишь 7% опрошенных не удовлетворены или крайне не удовлетворены (оценка 1-2) обучением по направлению подготовки/специальности.

Большинство обучающихся Университета (83,8%), принявших участие в анкетировании, считает, что изучение дисциплин выстроено логично и имеется преемственность дисциплин.

Качество преподавания дисциплин большая часть (77,7%) опрошенных оценивает на «отлично» и «хорошо».

С целью оценки качества подготовки обучающихся по программам среднего профессионального образования проанализированы итоги летней экзаменационной сессии 2019-2020 уч. года. (табл. 2.4.)

Таблица 2.4. Итоги летней экзаменационной сессии обучающихся по программам среднего профессионального образования 2019-2020 уч. года.

Специальность	Абсолютная успеваемость %	Качество знаний %
07.02.01 Архитектура	100	31
08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и	97	34
сооружений		
08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем	98	29
газоснабжения		
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	97	79
09.02.02 Компьютерные сети	94.2	69,3
09.02.03 Программирование в компьютерных системах	99	94
18.02.01 Аналитический контроль качества химических соединений	98	82
20.02.03 Природоохранное обустройство территорий	96	46,4

Специальность	Абсолютная успеваемость %	Качество знаний %
21.02.04 Землеустройство	98	71,6
31.02.05. «Стоматология ортопедическая»	99,2	74,2
33.02.01. «Фармация»	100	83,3
34.02.01. «Сестринское дело»	95,4	77,3
35.02.05 Агрономия	95,76	50,82
35.02.07 Механизация сельского хозяйства	94,75	58,5
35.02.08 Электрификация и автоматизация с/х	98,45	78.3
35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство	92	30
36.02.01 Ветеринария	96,53	69,80
36.02.02 Зоотехния	96,08	72.05
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учёт (по отраслям)	93,6	62,0
38.02.03 Операционная деятельность в логистике	99,7	73,9
38.02.06 Финансы	88,9	63,4
42.02.02 Издательское дело	97	78
43.02.10 Туризм	91,65	72,45
43.02.11 Гостиничный сервис	81	49
53.02.03 Инструментальное исполнительство	72	48
53.02.04 Вокальное искусство	75	48
54.02.01 Дизайн (по отраслям)	86,6	61,6
54.02.05 Живопись (по видам)	70	51

С целью оценки качества подготовки обучающихся по основным профессиональным образовательным программам высшего образования проанализированы итоги промежуточных аттестаций в рамках зимней и летней экзаменационной сессии 2019-2020 учебного года (табл. 2.5).

Таблица 2.5. Итоги промежуточной аттестации, 2019-2020 учебный год

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 _	<u> </u>		
Уровень высшего образования	Форма	Абсолютная	Качество	
у ровень высшего образования	обучения	успеваемость, %	знаний,%	
Зимняя экза	аменационная с	ессия		
Бакалавриат	очная	73,3	43,8	
	очно-заочная	69,1	28,5	
	заочная	79,2	39,7	
Всего по программам бакалав	риата	75,1	42,2	
Специалитет	очная	67,4	38,8	
	заочная	68,4	36,8	
Всего по программам специал	итета	67,4	38,8	
Магистратура	очная	79,3	49,3	
	очно-заочная	91,7	83,3	
	заочная	81,9	44,8	
Всего по программам магистр	атуры	80,6	47,6	
Всего по очной форме обучения		72,3	43,0	
Всего по очно-заочной форме обучения		72,8	41,2	
Всего по заочной форме обучения		80,0	37,4	
ИТОГО в зимнюю экзаменационн	74,5	42,5		
Летняя экзаменационная сессия				

Бакалавриат	очная	79,2	51,4
	очно-заочная	76,6	38,3
	заочная	83,0	44,9
Всего по программам бакалав	риата	80,5	48,8
Специалитет	очная	95,4	52,3
	заочная	79	42,1
Всего по программам специал	итета	95,4	52,2
Магистратура	очная	85,7	65,6
	очно-заочная	93,8	93,8
	заочная	83,2	61,0
Всего по программам магистра	атуры	84,7	63,9
Всего по очной форме обучения		85,4	53,8
Всего по очно-заочной форме обучения		78,7	44,4
Всего по заочной форме обучения		83,0	61,0
ИТОГО в зимнюю экзаменационн	ую сессию	84,6	52,4

Итоги промежуточной аттестации на протяжении 2015-2020 гг. демонстрируют стабильный уровень абсолютной успеваемости и качества знаний обучающихся по основным профессиональным образовательным программам высшего образования (уровень высшего образования – бакалавриат, специалитет, магистратура) (рис. 2.1, 2.2).

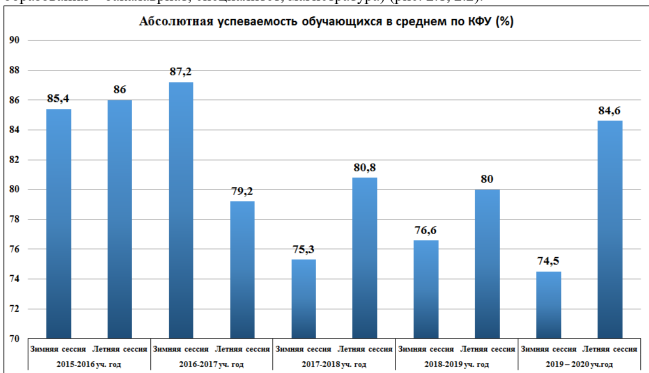


Рис. 2.1. Абсолютная успеваемость обучающихся по основным профессиональным образовательным программам высшего образования (уровень высшего образования – бакалавриат, специалитет, магистратура), 2015-2020 гг.

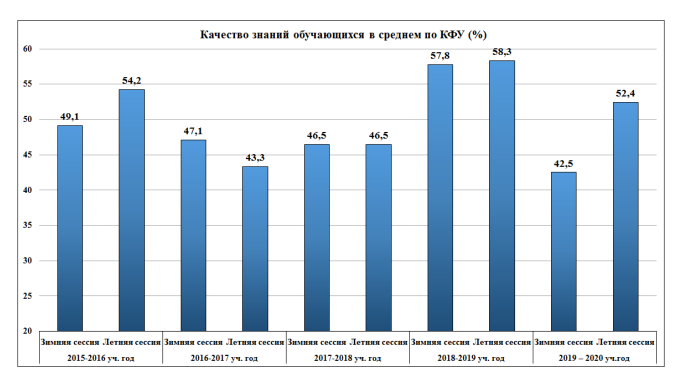


Рис. 2.2. Качество знаний обучающихся по основным профессиональным образовательным программам высшего образования (уровень высшего образования — бакалавриат, специалитет, магистратура), 2015-2020 гг.

В 2020 году обучающиеся по программам подготовки специалистов среднего звена активно участвовали в конкурсах и олимпиадах профессионального мастерства различного уровня.

Таблица 2.6. Участие обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена в олимпиадах и конкурсах профессионального мастерства, 2020 г.

Название мероприятия	Количество участников	Количество победителей и призеров
Всероссийская интернет-олимпиада «Всезнайкино» по дисциплине Статистика	1	1
Всероссийская интернет-олимпиада для студентов по дисциплине «Основы механизации сельскохозяйственного производства»	1	1
Всероссийская интернет-олимпиада «Профобразование» по дисциплине Экономика организации»	1	1
Всероссийская интернет-олимпиада по дисциплине «Технология механизированных работ в растениеводстве»	1	1
Всероссийская интернет-олимпиада «Техническое обслуживание и ремонт с/х машин и механизмов»	1	1
Всероссийская интернет-олимпиада по профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей»	1	1

		Количество
	Количество	победителей и
Название мероприятия	участников	призеров
1 1		призсров
Всероссийская интернет-олимпиада для студентов по дисциплине «Устройство автомобиля»	1	1
Всероссийская интернет-олимпиада «Профобразование» по дисциплине Экономика	1	1
Всероссийская интернет-олимпиада "Солнечный свет"	13	9
Международная интернет олимпиада «Инфоурок» зимний сезон 2020 г по русскому языку (базовый и углубленный уровень).	4	1
Всероссийская интернет-олимпиада «Конкурсита»	4	4
Муниципальный конкурс рефератов на английском языке среди студентов 1 курса на тему "Литература и живопись в жизни людей"	65	3
Муниципальный конкурс творческих проектов среди студентов 1 курса на тему:	65	4
- «Изобретения, которые изменили мир»;		
- «Выдающиеся люди мира»;		
- «Достопримечательности англоязычных стран»;		
- «Экскурсия по Москве».		
Начальный этап Всероссийской олимпиады	40	3
профессионального мастерства среди обучающихся по специальностям среднего профессионального образования		
Муниципальная олимпиада по дисциплине «Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия»	8	3
Муниципальная олимпиада «Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов»	15	3
Муниципальная олимпиада профессионального мастерства «Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц»	20	3
IV Крымский чемпионат «Абилимпикс» – конкурс профессионального мастерства среди людей с инвалидностью и лиц с ограниченными возможностями здоровья	6	4
Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства среди обучающихся по специальностям среднего профессионального образования	62	12

Название мероприятия	Количество участников	Количество победителей и призеров
Региональный конкурс «Лучший по профессии»	4	1
Муниципальный этап Военно-спортивной патриотической эстафеты «Защитники Тавриды – 2020»	37	9
Муниципальный конкурс водительского мастерства ко «Дню автомобилиста»	37	3
Муниципальные соревнования по волейболу среди девушек	35	8
Муниципальные соревнования по волейболу среди юношей	65	12
Муниципальные спортивная игра «Лазертаг»	4	1
Региональный конкурс информационных материалов (буклетов) для ВУЗов об обязанности принимать меры по предупреждению коррупции	16	1
Региональный этап интеллектуальной игры «РосКвиз»	18	6
Региональный этап «Студенческий творческий военно- патриотический конкурс «Правнуки Победы – 2020»	4	1
Всероссийский конкурс «Лучший молодой ученый- мелиоратор»	1	1
Общероссийская образовательная акция «Всероссийский экономический диктант»	46	4
Международный конкурс профессионального мастерства «Шаг вперед» среди студентов отделений Стоматология ортопедическая (г. Екатеринбург)	1	1 (первое место)
Олимпиада по предметам	361	193
Конкурс предметного дизайна	5	5
Конкурс профессионального мастерства GoCTF-2019	8	3
Фестиваль профессионального мастерства	5	4
II Всероссийский конкурс (по специальностям)	16	16
IV Крымский форум талантливых и одаренных детей "Интеллектуальный старт-ап"	5	3
Всероссийская олимпиада «Время знаний»	3	3
Международная олимпиада «Хочу всё знать»	6	6
Всероссийская олимпиада «Мир-олимпиад»	20	20
Региональный чемпионат WorldSkills по компетенции «Туроператорская деятельность»	6	4

Название мероприятия	Количество участников	Количество победителей и призеров
Региональный чемпионат WorldSkills по компетенции «Турагентская деятельность»	6	2
Чемпионат профессионального мастерства по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям), региональный этап	1	1

В рамках оценки уровня учебно-методического обеспечения образовательных программ осуществляется мониторинг образовательных программ, реализуемых в структурных подразделениях и филиалах Университета. В 2020 году проведена экспертиза основных профессиональных образовательных программ высшего образования на соответствие СУОС КФУ/ФГОС ВО, профстандартам, нормативным актам Минобрнауки России, Минтруда и соцзащиты РФ и локальным нормативным актам Университета.

Научная библиотека Университета обеспечивает формирование библиотечноинформационных ресурсов, отвечающих потребностям образовательного процесса и научной деятельности университета в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов Российской Федерации.

Приоритетным в деятельности Научной библиотеки КФУ им. В.И. Вернадского является организация и развитие качественной информационной среды, соответствующей нормативно-правовым требованиям информационного обеспечения образовательной и научной деятельности Университета.

Фонд Научной библиотеки включает в себя традиционные печатные учебные и научные издания, а также полнотекстовые электронные ресурсы.

В 2020 году объем библиотечного фонда на физических носителях составил — 2549665 единиц хранения, сетевых удаленных электронных документов — 139296. Информация обо всех изданиях отражена в Электронном каталоге, доступном в сети интернет, обеспечен доступ к российским и зарубежным электронным ресурсам.

С целью качественного информационного обеспечения учебного процесса в соответствии с требованиями ФГОС ВО обеспечен доступ к электронно-библиотечным системам (ЭБС): «Университетская библиотека online», «Лань», «Юрайт», «Консультант студента. Электронная библиотека медицинского вуза», «Консультант студента. Электронная библиотека технического вуза» (доступ к коллекции издательства АСВ), IPRbooks (доступ к тематическим коллекциям: «Техника и технологии строительства», «Электро- и теплоэнергетика», «Архитектура»), «Консультант врача». ЭБС доступны как на территории Университета, так и удаленно после регистрации с IP-адресов Университета.

В рамках национальной подписки, единым оператором которой выступает Российский фонд фундаментальных исследований, обеспечен доступ к зарубежным ресурсам: издательства Elsevir — базам данных «Freedom Collection» и коллекции книг «Freedom Collection eBook collection, издательств SpringerNature и Wiley, к научным электронным базам данных Scopus, Web of Science Core Collection. Базы данных зарубежных электронных ресурсов доступны со всех компьютеров, находящихся в сети Университета.

С целью изучения востребованности информационных ресурсов российскими научными и образовательными организациями, а также для формирования предложений об изменении перечня ресурсов для централизованной (национальной) подписки в 2021 году, РФФИ организовал предоставление тестового доступа к ведущим зарубежным ресурсам. КФУ им В. И. Вернадского были открыты длительные тестовые доступы к зарубежным полнотекстовым базам. Научной библиотекой велись работы по организации тестовых

доступов: рассылка информационных писем на кафедры Университета, информирование о вебинарах, размещение объявлений на сайте библиотеки и в социальных сетях.

Осуществлялась поддержка публикационной активности авторов Университета в системе Science Index: размещение новых публикаций, редактирование уже имеющихся публикаций в РИНЦ. Сотрудниками библиотеки систематически корректировались профили Университета в наукометрических базах WoS, Scopus, РИНЦ.

Динамично развивается web-сайт библиотеки (lib.cfuv.ru) как информационный портал, обеспечивающий полноту, актуальность и доступность информации, и ориентированный на поддержку образовательной и исследовательской деятельности.

С целью повышения качества и эффективности библиотечно-информационного обслуживания библиотека предлагает пользователям возможность удаленного заказа документов из фондов библиотеки на основе Электронного каталога; услугу межбиблиотечного абонемента и электронной доставки документов.

В период дистанционного обучения Научной библиотекой было организовано информирование пользователей о доступных ресурсах: в оперативном режиме подавалась информация на сайт Университета и в социальные сети. Пользователи информировались о возможностях удаленного доступа к полнотекстовым отечественным и зарубежным электронным ресурсам.

В отчетном году для студентов 1 курса в системе дистанционного обучения «Moodle» был создан учебный курс «Использование библиотечного фонда и электронно-библиотечных систем» в объеме 10 часов.

Реализация образовательных программ обеспечивается научно-педагогическими работниками Университета, а также лицами, привлекаемыми к реализации программ на условиях гражданско-правового договора. В Университете работает 2176 научно-педагогических работника, из них профессорско-преподавательского состава (ППС) составляет 2138 человек.

Таблица 2.7. Сведения о ППС Университета в 2020 году, чел.

	Штатные работники	Внешние совместители
Численность		
работников ППС всего, в	1953	185
том числе		
Кандидаты наук	1459	61
Доктора наук	251	14
Доценты	1092	50
Профессора	150	18

Ученую степень доктора наук имеют 253 штатных работников из числа НПР, степень кандидата наук — 1465 человек. Доля научно-педагогических работников, имеющих ученую степень (в том числе ученую степень, присвоенную за рубежом и признаваемую в Российской Федерации) и (или) ученое звание (в том числе ученое звание, полученное за рубежом и признаваемое в Российской Федерации), в общей численности научно-педагогических работников составляет 72%.

Доля научно-педагогических работников, имеющих образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля), в общей численности научно-педагогических работников соответствует федеральным государственным образовательным стандартам, составляя 88%. Доля работников из числа руководителей и работников организаций, деятельность которых связана с направленностью (профилем) всех реализуемых образовательных программ (имеющих стаж работы в данной профессиональной области не менее 3 лет) в общей численности работников, реализующих образовательные программы, соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов 60%.

В 2020 году повысили квалификацию 562 человека из числа работников профессорско-преподавательского состава, что составляет 18,5 % штатных работников.

Средний возраст профессорско-преподавательского состава Университета составляет 49 лет, средний возраст докторов наук -61 год, кандидатов наук -48 лет, средний возраст заведующих кафедрами -58 лет, деканов факультетов -60 лет.

#### 3. Научно-исследовательская деятельность

В Крымском федеральном университете имени В.И. Вернадского функционируют 27 научных школ по всем ключевым для университета направлениям исследований. Среди них отдельно можно выделить научные школы, деятельность которых в 2020 году сопровождалась не только получением значимых фундаментальных научных результатов, но и реализацией крупных научных проектов с привлечением внешнего финансирования: научная школа физико-неорганической химии (руководитель: д.х.н., профессор Шульгин В.Ф.), научная школа «Физика магнитных явлений» (руководитель: д.ф.-м.н., профессор Бержанский В.Н.), Крымская школа патофизиологов (руководитель: д.м.н., профессор Кубышкин А.В.).

Наиболее значимые научные результаты получены в ходе выполнения проектов по государственному заданию по науке и при реализации крупных грантов. Среди них можно указать:

- 1) Проект государственного задания «Влияние Византийской империи на исторические процессы в средневековом Крыму», № FZEG-2020-0029, научный руководитель д.и.н., профессор Айбабин А.И., объем финансирования на 2020 г. 4 366,20 тыс. руб.
- В рамках проекта продолжены археологические раскопки христианского храма и средневекового города на плато Эски-Кермен, ранневизантийского города Тиритака, а также подводные археологические исследования в акватории Керченского пролива. В результате изучены новые объекты, получены ценные археологические источники по истории крымских памятников византийского периода, которые будут переданы в фонды музеев Крыма. В 2020 г. опубликована коллективная монография археологических памятниках боспорского города ранневизантийского периода, опубликовано 7 статей Web of Science (WoS), 1 публикация Scopus, проведена крупная международная научная конференция XXI Боспорские чтения «Боспор Киммерийский и варварский мир в период античности и средневековья. Объекты искусства в археологическом контексте».
- 2) Проект государственного задания «Алгоритмы молекулярно-генетической диагностики злокачественных новообразований и подходы к их таргетной терапии с применением клеточных и генетических технологий», № FZEG-2020-0060, руководитель д.м.н., профессор Фомочкина И. И., объем финансирования на 2020 г. 9 967,30 тыс. руб.

Основные результаты:

- Определена частота проявления ведущих вариантов герминальных мутаций генов BRCA1 (185delAG, 4153delA, 5382insC) и BRCA2 (6174delT) у больных наследственным раком молочной железы в Республике Крым и установлено влияние генетического компонента в возникновении рака молочной железы в славянской популяционной группе. Установлено, что заболеваемость 3H молочной железы в славянской группе превалирует (92,4 0/0000) над крымско-татарской (80,4 0/0000) (p=0,2)). В исследовании были обнаружены герминогенные мутации генов BRCA1/2 в 8,1% (23) случаях НЗН молочной железы (p=0,0002) в женской популяции населения Крыма. В большинстве случаев обнаружены мутации гена BRCA1 (5382insC 21 случай, 185delAG 1 случай). Мутация гена BRCA2 6174delT была выявлена в 1 случае. Фаундер-мутации были выявлены исключительно в славянской подгруппе.
- В женской популяции населения Республики Крым фенотипически BRCA1-ассоциированный РМЖ чаще реализовался в молодом возрасте (p=0,38), характеризуясь трижды негативным типом (p=0,00001), низкой степенью дифференцировки G3 (p=0,036), высоким индексом пролиферативной активности ki67 (p=0,01) и отягощенным семейным анамнезом (p=0,00001).

— Проведенный анализ особенностей опухолевого ответа на предоперационную химиотерапию указывает на эффективность применения схемы противопухолевой терапии «Таксаны» (комбинации таксанов с антрациклиновыми противоопухолевыми препаратами): а) в подгруппе BRCA1-ассоциированного 3H молочной железы полный патоморфологический регресс опухоли составил 60%; б) в группе больных с клиническими признаками НЗН молочной железы, без выявленных мутации — 21,3% (р=0,39). Применение комбинации таксан-антрациклин-содержащих схем в качестве НПХТ в группе больных НЗН молочной железы улучшает показатели общей выживаемости. При планировании неоадъювантной химиотерапии у больных НЗН молочной железы, в том числе больных BRCA1-ассоциированным раком молочной железы, следует отдавать предпочтение схемам, содержащим комбинацию таксан-антрациклин-содержащих противоопухолевых препаратов.

Полученные данные о частоте и спектре мутаций BRCA1 при НЗН молочной железы указывают на необходимость и целесообразность проведения скрининговых исследований у больных раком молочной железы с клиническими признаками НЗН молочной железы в Крымском регионе, относящихся к славянской популяционной группе.

– Используя биотехнологические подходы, разработан препарат для ускорения заживления ран после хирургического лечения опухолей. Результаты экспериментального лечения с использованием мазевой композиции, содержащей микробную трансглютаминазу, позволяют рекомендовать ее как эффективный способ лечения повреждений кожи для достижения более быстрого эффекта эпителизации и более выраженного эстетического эффекта при проведении хирургической обработки ран и выполнении хирургических вмешательств.

По результатам, полученным при выполнении исследовательского этапа 2020 года, подготовлена и подана к защите в Совет 1 кандидатская диссертация, 2 статьи в журналах Scopus, получено 2 патента  $P\Phi$  на изобретение.

Отдельно следует отметить тот факт, что на базе созданной в рамках реализации проекта лаборатории при непосредственном участии ее сотрудников в 2020 году в сжатые сроки было организовано тестирование на новую коронавирусную инфекцию, которое стало критически значимым для здравоохранения Республики Крым в период пандемии.

3) Проект государственного задания «Исследование механизмов и процессов рециклинга вторичных полимерных и строительных материалов с получением новых многослойных композитных структур с заданными функциональными свойствами», № FZEG-2020-0030, руководитель: д.х.н., профессор Гусев А.Н., объем финансирования за 2020 год − 7 876,40 тыс. руб.

По итогам выполнения первого этапа проекта разработан эффективный метод синтеза технологии соэкструзии и конструкции оборудования, получены результативные показатели исследования особенностей строения, физико-химических и механических свойств, а также осуществлен поиск направлений практического применения многослойных структур, наполненных координационными соединениями переходных металлов и лантанидов с дифосфоновыми кислотами и спейсерированными 1,2,4-триазолами. Предложена технологическая схема процесса переработки отходов строительных и полимерных материалов с созданием новых композитных изделий на основе метода соэкструзионного выдавливания, позволяющая обеспечить качественное адгезионное соединение в разных сочетаниях смеси строительных материалов, полимеров и всей многокомпонентной структуры в целом с изготовлением качественных изделий разного функционального назначения.

Одним из ключевых направлений научной деятельности является выполнение научных исследований в рамках грантов фондов поддержки научной, научно—технической и инновационной деятельности. Всего в фонды научно-технической поддержки подано более 300 заявок, получили поддержку 89 проектов на общую сумму 169 366,60 тыс. руб.

Российским фондом фундаментальных исследований было профинансировано 60 проектов на общую сумму 48 493,66 тыс. руб. Среди поддержанных РФФИ исследований следует выделить следующие: «Координационные соединения ацетилсалициловой кислоты:

синтез, биоскрининг и целенаправленный поиск нейро- и психотропных свойств», руководитель проекта: Гусев А.Н.; «Экспресс-диагностика грибковых кожных заболеваний на основе инвариантов моментов интенсивности», руководитель проекта: Воляр А.В. Поддержку РФФИ получили также 6 проектов по конкурсу «Аспиранты», который направлен на создание условий для подготовки диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, содействие в трудоустройстве и закрепление молодых ученых в российских научных организациях.

Российским научным фондом было профинансировано 5 проектов на общую сумму 25 225 тыс. руб. В том числе – проект «Координационные соединения дифосфонатов металлов со спейсерированными 1,2,4-триазолами как основа новых гибридных материалов и лекарственных препаратов», руководитель проекта — Шульгин В.Ф.; «Новые физические механизмы управления пучками оптических вихрей как основа волоконно-оптических устройств ОУМ-фотоники», руководитель проекта — Яворский М.А.; «Поверхностные и объемные плазмон-поляритоны в металл-диэлектрических наноразмерных элементах и структурах», руководитель проекта — Шапошников А.Н.

В 2020 году выполнялись 2 проекта по предоставленным из федерального бюджета грантам Правительства Российской Федерации для государственной поддержки научных исследований, проводимых под руководством ведущего ученого, и создания в своей структуре лаборатории под руководством ведущего ученого для осуществления деятельности по направлению научного исследования:

- Проект «Нанофотоника феррит-гранатовых пленок и структур для нового поколения квантовых устройств», проводимый под руководством ведущего ученого д.ф.-м.н., профессора РАН, профессора МГУ Белотелова Владимира Игоревича. Сроки выполнения 2019-2021 гг., объем финансирования в 2020 г. 33 000 тыс. руб.
- Проект «Биотехнология для развития садоводства: размножение оздоровленных сортов растений и масштабирование производства в Республике Крым», проводимый под руководством ведущего ученого Рина Каменецки. Сроки выполнения 2019-2021 гг., объем финансирования в 2020 г.  $33\,000$  тыс. руб.

Реализация данных проектов, связанных с созданием и развитием двух обособленных научных лабораторий, стала ключевым направлением совершенствования организации научной деятельности Университета в 2020 году. Создание лабораторий мирового уровня, находящихся под непосредственным кураторством проректора по научной деятельности, позволило аккумулировать финансовые и научные ресурсы для достижения в короткие сроки значимых результатов. К таким результатам можно отнести получение сотрудниками лабораторий грантов РФФИ и РНФ, реализация которых стала возможной только на основе потенциала лабораторий. Сотрудниками созданных лабораторий в 2020 году подготовлены и опубликованы в журналах Q1 значимые научные результаты. Немаловажным следует признать тот факт, что финансовый ресурс и общая успешность лабораторий позволяет привлекать к работе в них молодых ученых и студентов.

Также в 2020 г. в рамках ФЦП «Исследования и разработки по приоритетным направлениям развития научно-технологического комплекса России на 2014-2020 годы» был завершен прикладной проект «Разработка комплекса экзоскелета кисти с внешним программным управлением и биологической обратной связью для процедуры реабилитации детей с синдромом ДЦП», сроки выполнения — 2019-2020 гг., руководитель — д.б.н., проф. Павленко В.Б., исполнители — коллектив кафедры нервных болезней и нейрохирургии под руководством Л.Л. Корсунской совместно с сотрудниками ЦНИЛ, кафедры внутренней медицины № 2 и кафедры общей и клинической патофизиологии, объем финансирования на 2020 г. — 15 000 тыс. руб.

Всего по перечисленным проектам по мегагранту и ФЦП к выполнению научных исследований на возмездной основе удалось привлечь более 15 студентов университета, в т.ч. с направлением их на длительные стажировки в ведущие научные организации.

В 2020 году развитие получили нижеперечисленные организационные решения по модернизации научно-исследовательской деятельности.

В результате изменения структуры в Университете начал работать Центр экспертных исследований (структурное подразделение), который охватывает широкий круг тематик проводимых работ — от агрохимических исследований до лингвистических. В результате концентрации этих компетенций в рамках единого центра Университету удалось занять свою нишу на рынке экспертных заключений, выполнив в 2020 году ряд искусствоведческих экспертиз и религиоведческих исследований для Главного следственного управления Следственного комитета России по РК и г. Севастополю, ФГКУ «Пограничное управление ФСБ по РК», а также работы по комплексной экспертизе документов предприятий по заказу НКО «Крымский региональный фонд развития промышленности».

Вторым знаковым организационным решением стало развитие Центральной научноисследовательской лаборатории Медицинской академии им. С.И. Георгиевского (структурное подразделение). За счет Программы развития было обновлено материально-техническое обеспечение лаборатории, а за счет средств государственного задания по науке на среднесрочную перспективу сформирован фонд оплаты труда для научных работников лаборатории. В 2020 году созданная лаборатория смогла в максимально краткие сроки пройти необходимые процедуры лицензирования и стать крупнейшей в Республике Крым лабораторией, выполняющей анализы по выявлению новой коронавирусной инфекции. Также созданный в лаборатории научный и технологический потенциал позволил подготовить заявку на участие в конкурсе на предоставление грантов на реализацию проектов по созданию и развитию инжиниринговых центров. По результатам конкурса поданная заявка была поддержана, в результате чего в Университете в 2021-2023 гг. будет реализовываться крупный научный, инфраструктурный и инновационный проект по созданию инжинирингового центра «Генетические и клеточные биотехнологии».

В рамках развития научной деятельности в Университете также планируется создание «инновационного пояса» малых инновационных предприятий, деятельность которых будет направлена на внедрение результатов исследований, их реализацию в конечных продуктах, востребованных в реальном секторе экономики. По состоянию на 2020 год в Университете зарегистрировано два малых инновационных предприятия: Общество с ограниченной ответственностью «Научно-исследовательский институт «КрымНИИпроект», Общество с ограниченной ответственностью «Инжиниринговый центр Наилучшие доступные технологии». Совокупная среднесписочная численность работников МИП — 7 чел. Совокупный доход МИП в 2020 году — 1 855,2 тыс. руб.

Образовательного центра высоких медицинских инжиниринговой составляющей «Центр Медицинской науки» (руководитель Мельниченко П.В.) созданы и реализуются программы повышения квалификации, переподготовки и дополнительного профессионального образования, актуальным направлениям ПО здравоохранения. За период 2017-2020 гг. на базе центра созданы и реализуются 34 программы с симуляционным курсом. Указанные программы размещены на портале НМО https://nmfo-vo.edu.rosminzdrav.ru и обеспечивают получение Университетом дополнительного дохода от их реализации, в том числе за счет средств нормированного страхового запаса ТФОМС. Созданы и реализуются на базе центра циклы симуляционного обучения студентов 6 курса по специальностям «Лечебное дело», «Педиатрия», у врачей ординаторов по всем 28 специальностям Медицинской академии им. С.И. Георгиевского.

На базе Гуманитарно-педагогической академии (филиал) Университета в рамках работы по организации проведения общественного-значимых мероприятий в сфере образования, науки и молодежной политики выполняется проект по теме «Обеспечение деятельности ресурсного учебно-методического центра по обучению инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья». Среди задач Центра – консалтинг образовательных организаций высшего образования на территории ряда регионов Российской Федерации, разработка методических рекомендаций в рамках реализации приказа Минобрнауки России

«Об организации образовательной деятельности в организациях, реализующих образовательные программы высшего образования для обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в условиях предупреждения распространения новой коронавирусной инфекции, с последующим сбором обратной связи от вузов-партнеров, проведение аналитического исследования по внедрению цифровых сервисов в инклюзивное высшее образование» и др. Фундаментальной основой для выполнения указанных работ являются научные разработки Гуманитарно-педагогической академии (филиал) Университета в области инклюзивного образования.

В результате реализации проектов Программы развития «Создание лаборатории «ФабЛаб КФУ» и «Создание научно-учебной лаборатории 3D печати анатомически достоверных моделей органов» (руководитель проектов Овчаренко В.В.) на базе Медицинской академии им. С.И. Георгиевского (структурное подразделение) Университета открылась лаборатория цифрового творчества ФабЛаб (http://www.fablabcfuv.ru/), на базе которой преподаватели создавать школьники И ΜΟΓΥΤ модели высокотехнологичных конструкций любого назначения. На площадке ФабЛаб реализуются междисциплинарные проекты; основное направление работы – производство единичных изделий, идеально удовлетворяющих задачам конкретного заказчика. В лаборатории уже изготовлен каплемер для нужд Клинического медицинского многопрофильного центра Святителя Луки (структурное подразделение) Университета и программное обеспечение для него, электронный замок на Ардуино, аппарат для УЗ проводки гистоматериалов. Мобильная система дистанционного контроля инфузии, разработанная в Лаборатории цифрового творчества ФабЛаб, представлена на выставке «ВузПромЭкспо-2020» в Москве. В отделе нейрокомпьютерных интерфейсов лаборатории создан компьютер, который позволяет в 50-400 раз быстрее обучать нейронную сеть.

Научные разработки Университета нашли свое применение, как в продукции и услугах, выпускаемых непосредственно Университетом, так и на предприятиях, с которыми Университет сотрудничает в рамках заключенных договоров.

Всего в 2020 году с предприятиями и организациями было заключено 153 хозяйственных договора на выполнение различных видов работ и услуг, в том числе ряд договоров на выполнение научно-исследовательских работ. Среди них можно выделить научно-исследовательскую работу, выполняемую по заказу ФГАОУ ВО «Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет), воздействия (загрязняющих) веществ, исследованию негативного сбросов вредных поступающих в озеро Байкал, с целью разработки рекомендаций по их регулированию. Также одной из наиболее крупных прикладных научно-исследовательских работ стала разработка методик получения и определения качества экспериментальных образцов ДНК-инсектицидов по заказу ФГБОУ BO «Российский химико-технологический университет Д.И. Менделеева».

Среди традиционных прикладных направлений научной деятельности Университета можно выделить выполненные работы по оценке состояния растений открытого и закрытого грунта, обследованию и инвентаризации зеленых насаждений, по разработке дополнительного ассортимента хвойных растений с учетом природного разнообразия территории (заказчики: ГБУ РК «Дирекция по обеспечению деятельности Совета министров Республики Крым и его Аппарата», ООО «Южный берег», ООО «Миндальная роща», Департамент природных ресурсов и экологии города Севастополя), работы по мониторингу опасных природных процессов, явлений антропогенного воздействия на среду охраняемого геологического объекта «Пещера Скельская», пещеры Красная (Кизил Коба) (заказчики: ООО «Клуб Путешественников», ООО «Кизил-Коба»), работы по испытаниям строительных материалов и изделий (в том числе объектов культурного) наследия, по обследованию зданий и сооружений с выдачей рекомендаций по усилению и обеспечению надежной эксплуатации (заказчики: ООО «ПЕТРО-ХЭХУА», ООО «Актив Групп», ООО «КРЫМСКИЙ ГАЗОБЕТОННЫЙ ЗАВОД», ООО «ВЕКТОР ИНЖИНИРИНГ», ООО «КРЫМСТРОЙГАРАНТ» и др.).

Опираясь на свои производственные возможности, Агротехнологическая академия (структурное подразделение) Университета осуществляла реализацию семян ячменя, подсолнечника, саженцев земляники и другой сельхозпродукции, полученной в рамках темы НИР «Разработка и совершенствование технологий и средств механизации послеуборочной обработки зерна и семян полевых культур Крыма под реализацию зерна и др. растений» (руководитель Воложанинов С.С.), реализацию продукции животноводства — в рамках темы НИР «Разработка и внедрение энергосберегающих безотходных технологий производства и переработки продукции животноводства по схеме «от фермы к потребителю» (руководитель: Гербер Ю.Б.).

В рамках тем НИР «Молекулярно-генетические маркеры и этиологические факторы социально значимых заболеваний, их региональная специфика в Республике Крым» (руководитель: Зяблицкая Е.Ю.), «Патогенетические механизмы развития системных и локальных воспалительных, морфо-функциональных и метаболических нарушений и обоснование подходов к их патогенетической коррекции» (руководитель: Кубышкин А.В.) в Медицинской академии им. С.И. Георгиевского выполнялись прикладные работы по договорам с юридическими лицами – предприятиями реального сектора экономики и по оплате от физлиц, а также по соглашениям с Министерством здравоохранения Республики Крым на проведение лабораторных исследований на определение вируса SARC-CoV-2, гистологические исследования по заказам медицинских учреждений города Симферополь.

Общий объем произведенной непосредственно Университетом продукции и оказанных услуг, связанных с осуществлением научной деятельности в 2020 году превысил 140 000 тыс. руб.

Отдел интеллектуальной собственности в 2020 году подготовил и направил в Федеральный институт промышленной собственности 44 заявки на объекты интеллектуальной собственности, из них 33 заявки на изобретения, полезные модели, 11 заявок на регистрацию компьютерных программ, баз данных, созданных в процессе выполнения научных разработок по заказам Российского научного фонда, Российского фонда фундаментальных исследований, по соглашению с Министерством науки и высшего образования, в соответствии с Федеральной целевой программой, Государственными заданиями и инициативными темами. Заключены 2 лицензионных договора, 5 патентов внесены в качестве вклада в уставной капитал ООО «Инжиниринговый центр наилучшие доступные технологии». Количество авторов объектов интеллектуальной собственности составляет 106 человек. На постоянной основе на сайте Университета размещается информация о полученных охранных грамотах и свидетельствах о регистрации компьютерных программ и баз данных, разрабатываются и размещаются информационные буклеты по созданным объектам интеллектуальной собственности.

Вместе с тем, по-прежнему насущным является вопрос о внедрении результатов интеллектуальной деятельности, трансфера фундаментальных и прикладных научных достижений в реальный сектор экономики. Следует отметить некоторый успех в этом направлении, связанный с передачей по лицензионным соглашениям индустриальному партнеру проекта «Разработка комплекса экзоскелета кисти с внешним программным управлением и биологической обратной связью для процедуры реабилитации детей с синдромом ДЦП» прав на защищенные патентами медицинские методики, а также включение индустриального партнера в число правообладателей результата интеллектуальной деятельности в обмен на обеспечение Университета комплексом экзоскелета кисти. Общая стоимость переданных Университету материальных ценностей составляет 750 тыс. руб.

Также в 2020 году в Университете начала внедряться системная политика в области управления правами на результаты интеллектуальной деятельности (далее – РИД). Основным направлением политики стал подход, по которому правовая охрана обеспечивается наиболее значимым изобретениям, полезным моделям, программам для ЭВМ и другим РИД. При этом учитывается возможность дальнейшей коммерциализации таких РИД, включения их в уставной капитал МИП, использования как основы для крупных научных проектов. Решение о

получении охранных документов на тот или иной РИД принимается специально созданным коллегиальным органом.

В связи с принятой политикой общее количество полученных и поддерживаемых охранных документов несколько уменьшилось. Вместе с тем, Университет не ограничивает авторов РИД в получении охранных документов на свое имя в случае, если они видят в этом целесообразность.

В 2020 году подготовка кадров высшей квалификации в Университете осуществлялась по 69 программам аспирантуры, из них 55 на основе самостоятельно устанавливаемого образовательного стандарта, и 31 программе ординатуры. Численность обучающихся по образовательным программам подготовки кадров высшей квалификации в аспирантуре составила 355 человек, в том числе на очной форме обучения 290 человек. Выпуск по образовательным программам подготовки кадров высшей квалификации в аспирантуре составил 95 человек, в том числе защитили диссертацию в отчетном году 2 человека.

В 2020 году на базе Университета действовало 12 диссертационных советов на соискание ученой степени кандидата и доктора наук по 24 научным специальностям и 1 объединенный диссертационный совет по 2 научным специальностям, созданный совместно с ФГБОУ ВО «Чеченский государственный педагогический университет». В конце года было открыто 2 диссертационных совета: по экономическим наукам по научной специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям «рекреация и туризм» и «экономика труда») и по биологическим наукам по 2 научным специальностям: 03.01.04 – биохимия, 03.03.01 – физиология.

Всего в 2020 году аспирантами, соискателями и сотрудниками, относящимися к профессорско-преподавательскому составу ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» было защищено 9 диссертаций на соискание ученой степени доктора наук по 8 научным специальностям и 38 диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук по 22 научным специальностям.

Результаты исследований ученых Университета в 2020 году были отражены работниками в 8748 различных видах публикаций, в том числе в 6635 научных статьях. К ключевым публикациям можно отнести 282 публикации в изданиях, индексируемых в международной базе данных Web of Science (в 2019 году таких публикаций было 218); 441 публикация опубликована учеными Университета в изданиях, индексируемых в базе данных Scopus (в 2019 году данный показатель составлял 353 публикации); 2124 публикации в российских научных журналах, включенных в перечень ВАК; всего публикаций, проиндексированных в национальной библиографической базе данных научного цитирования (РИНЦ) в 2020 году было 7025.

Также многие статьи были опубликованы в журналах, индексируемых в иных зарубежных информационно-аналитических системах, признанных научным сообществом: ERIH PLUS, Astrophysics, PubMed, Mathematics, Chemical Abstracts, Agris, GeoRef.

За пятилетний период в индексируемой в базе данных Web of Science было опубликовано 1120 публикаций, которые были процитированы 1688 раз, а в базе данных Scopus за 5 лет учеными Университета опубликовано 1433 публикации, которые были процитированы 2868 раз.

В 2020 году было издано: монографий -51, из них зарубежными издательствами -1, российскими издательствами -50; периодических изданий -62; учебников и учебных пособий -305.

В Университете выпускается 30 научных журналов/сборников. Из них 25 журналов включены в Перечень ВАК, 3 журнала входят в реферативные базы данных и системы цитирования научных материалов. Из них один индексируется в международной информационно-аналитической системе научного цитирования ERIH PLUS и Web of Science (база ESCI), второй — включен в реферативные журналы zbMATH и ВИНИТИ РАН, третий — входит в информационную ситему Math-Net.ru.

В 2020 году в Университете продолжалась реализация проекта Программы развития «Мотивация». Суть этого проекта в эффективной мотивации персонала, связанной с результатами основных процессов деятельности Университета и нацеленной на достижения индикаторов Программы развития, связанных с публикационной активностью и развитием научной деятельности.

По итогам реализации проекта в 2020 году более 220 авторов — работников Университета получили единовременные вознаграждения за публикации, проиндексированные в международных рейтинговых базах данных в изданиях, входящих в 1-3 квартили, а также по публикациям в изданиях 4 квартиля, прошедших дополнительный отбор в рамках конкурса и утвержденных конкурсной комиссией.

Таким образом, в 2020 году также, как и в 2019 году, наблюдается положительная динамика публикационной активности ученых КФУ им. В.И. Вернадского, а также растет цитируемость их публикаций. Ведется работа по активному вовлечению студентов в публикационную деятельность Университета.

Научно-исследовательская работа студентов является неотъемлемой частью деятельности Университета. Основными задачами 2020 году стали: проведение работы по популяризации студенческой науки, по развитию осведомленности студентов о позитивных практиках и итогах ведения научной работы, а также определение вектора качественной реализации обучающимися научно-исследовательской деятельности.

Особое внимание уделялось вопросам привлечения обучающихся Университета к выполнению крупных исследовательских проектов, работ по хозяйственным договорам, вопросам написания заявок на получение грантов, премий и иных индивидуальных вознаграждений, которые возможно получить по итогам участия и проведения научной работы; развитию публикационной активности обучающихся в изданиях, индексируемых в международных наукометрических базах данных, наряду с публикацией в изданиях, индексируемых в РИНЦ (ВАК); а также развитию эффективной коммуникации между ведущими учеными Университета со студентами.

В 2020 году к участию в научно-исследовательской работе было привлечено 4856 студентов. В 2020 году выросло количество студентов, привлекаемых к выполнению научных исследований с оплатой труда — 40 студентов были привлечены к выполнению научных проектов, например, Мегагрантов, проектов ФЦП, РНФ, РФФИ, проектов государственного задания по науке и др. Также студенты являлись исполнителями грантов Президента РФ, исполнителями по хозяйственным договорам.

Особенностью 2020 года стало то, что обучающиеся Медицинской академии им. С.И. Георгиевского активно включились в помощь практическому здравоохранению; многие из них именно в этот период, сделав первые шаги в науке, смогли свои теоретические знания применить на практике. В течение 2020 года студенты, представляющие медицинские специальности, стали активными участниками бригад, сформированных на базе Центральной научно-исследовательской лаборатории по проведению лабораторных исследований на определение вируса SARS-Cov-2 методом ПЦР.

В 2020 году получателями индивидуальных грантов по программе «УМНИК» Фонда содействия инноваций были 3 студента. Грантополучателями по проектам, касающимся применения научных подходов к организации и непосредственной реализации молодежного волонтерства и инициатив стали 4 студента: 3 студента — исполнителями грантов Федерального агентства по делам молодежи «Росмолодежь» и 1 студент — исполнителем гранта, присужденного по итогам Всероссийского конкурса лучших волонтёрских инициатив «Доброволец России — 2020».

В 2020 году премию «За научные достижения в сфере приоритетных направлений развития Республики Крым» Государственного Совета Республики Крым получали 7 студентов.

Стипендии Президента и Правительства Российской Федерации, включая стипендии для обучающихся по специальностям, соответствующим приоритетным направлениям

модернизации и технологического развития российской экономики получали: 14 студентов — стипендии Президента РФ, 29 студентов — стипендии Правительства РФ. 58 стипендий Совета Министров Республики Крым и 72 именные стипендии Государственного Совета Республики Крым были присуждены студентам Университета в 2020 году. Стипендии имени А.И. Солженицына и им. Д.С. Лихачева Министерства науки и высшего образования РФ были присуждены 2 студентам Таврической академии. Стипендия Неправительственного экологического фонда имени В.И. Вернадского на 2020-2021 учебный год была присуждена студентке Медицинской академии им. С.И. Георгиевского.

Итоги научно-исследовательской работы студентов в 2020 г. представлены в 2902 научных публикациях, из них 1521 без соавторства с преподавателями, либо научными руководителями, 122 публикации в зарубежных изданиях.

#### 4. Международная деятельность

Работа управления международной деятельности направлена на развитие международной академической мобильности, расширение международных контактов, укрепление партнерской сети с зарубежными образовательными организациями, увеличение количества иностранных обучающихся за счет увеличения и расширения материальнотехнической и методической базы, проведения различных рекламно-информационных кампаний за рубежом и международных мероприятий ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», с участием иностранных обучающихся и выпускников Университета.

По состоянию на 31 декабря 2020 года в КФУ им. В.И. Вернадского всего обучается 2407 иностранных граждан из 51 страны мира, из них: из стран дальнего зарубежья -1695 обучающихся, из стран ближнего зарубежья -711 обучающихся, лицо без гражданства -1 человек.

На 31 декабря 2020 года количество международных мероприятий, проведённых на базе Университета, составило 55 мероприятий, в которых приняло участие более 3 700 человек. Общее число международных мероприятий, проведенных Университетом в 2020 году, составило 92.

На конец декабря 2020 года имеются действующие меморандумы и соглашения о сотрудничестве с 52 университетами и научно-образовательными организациями из 24 государств.

За 2020 год структурные подразделения и филиалы Университета посетило 2 (два) иностранных гостя из Индии и Ирака.

В 2020 году заключены 3 новых соглашения с иностранными организациями высшего образования:

- Иорданский Университет (Иордания);
- Технологический университет имени принцессы Сумайи (Иордания);
- Институт народонаселения и гуманитарных исследований Болгарской академии наук (Болгария).

В настоящее время ведется работа по заключению соглашений о сотрудничестве со следующими зарубежными образовательными учреждениями:

- Кокшетауский университет имени Абая Мырзакметова (Казахстан);
- Гуанчжоуский колледж Южно-Китайского технологического университета (Китай).

Совершенствование работы по набору иностранных граждан для обучения в Университете позволило в 2020 году заключить соглашения о сотрудничестве в общей сложности с 21 компанией.

С 28 сентября по 16 октября 2020 года состоялся IV Международный форум иностранных обучающихся и выпускников университета «Крым в мировом научнообразовательном пространстве». В 2020 году ограничения, направленные на предотвращение распространения новой коронавирусной инфекции, уменьшили масштаб проводимого Форума, однако, несмотря на это, в нем приняли участие более 200 гостей.

Новшеством IV Форума стал фотоконкурс среди иностранных обучающихся Университета «Я люблю Крым!». Соорганизатором фотоконкурса выступил Фонд содействия развитию науки, культуры и кино «Одиссей». В мероприятии приняли участие 25 иностранных обучающихся Университета со 125 конкурсными работами.

Частью Форума также были фотовыставка лучших работ, интернациональная студенческая выставка-ярмарка «Все флаги в гости будут к нам» и футбольный матч обучающихся и выпускников Университета «Сборная Крыма» – «Сборная мира».

По состоянию на 31 декабря 2020 года количество выездов преподавателей Университета за рубеж для участия в международных образовательных и научных программах составило 4 человека: в Королевство Марокко — 1 человек, Иорданское королевство — 3 человека.

В рамках реализации проекта «Развитие международной деятельности университета: сохранение и увеличение иностранных обучающихся в КФУ им. В.И. Вернадского» был осуществлен визит в Хашимитское королевство Иордания для участия в международных мероприятиях по приглашению Министерства образования Иорданского королевства и главы Генерального управления Ассоциации арабских университетов. Были проведены переговоры о признании ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» в Иордании с заместителем министра образования Хашимитского Королевства Иордании и руководителем Департамента аккредитации и признания иностранных вузов. В ходе встреч с представителями иорданских образовательных организаций были заключены соглашения о сотрудничестве с Университетом Иордании и Технологическим университетом имени принцессы Сумайи.

Реализация международной академической мобильности в 2020 году осуществлялась в условиях значительных трудностей, вызванных мировой пандемией коронавируса COVID-19 и связанных с ней ограничительных мер, в частности, в условиях закрытия границ с иностранными государствами.

Кроме того, сохраняются и иные факторы, ограничивающие международную деятельность Университета, а именно: международные санкции, которые в отношении Крыма гораздо жестче, чем в отношении других регионов Российской Федерации.

#### 5. Внеучебная работа

Социально-воспитательная работа в Университете носит системный характер и осуществляется в тесной связи с учебным процессом. Она направлена на формирование у будущих специалистов как личностных, так и профессиональных качеств. Создана и совершенствуется среда для самореализации студентов в творчестве, спорте, в социальных молодёжных проектах. Мероприятия в области социальной и молодежной политики в Университете организуются в соответствии с Основами государственной молодежной политики РФ на период до 2025 года, утвержденными распоряжением Правительства РФ от 29 ноября 2014 г. №2403-р. Координирует социально-воспитательную работу Университета Главный коллегиальный орган – Совет по воспитательной работе, в который включены заместители директоров структурных подразделений и филиалов по социальной и воспитательной работе И представители органов студенческого самоуправления Университета.

Воспитательный процесс нацелен на всех обучающихся Университета любой формы обучения без возрастных ограничений. В рамках планов организационно-массовой, гражданско-патриотической, социально-воспитательной работы с обучающимися Университета в 2020 году был проведен ряд мероприятий (акции, конкурсы, фестивали, круглые столы, кураторские часы, профилактические беседы, встречи, тренинги, спортивные соревнования, спартакиады и Универсиады, мероприятия, приуроченные к памятным датам и событиям, посещение музеев и мемориалов, походы, экскурсии, форумы, концерты, школы актива, книжные выставки, лекции-дискуссии, квесты, флешмобы, индивидуальное взаимодействие с обучающимися, уроки мужества и т.д.), направленных на патриотическое;

гражданско-правовое; духовно-нравственное и эстетическое; физкультурно-спортивное, здоровьесберегающее; оздоровительное экологическое; профессионально-трудовое; И культурно-просветительское; научно-образовательное воспитание; профилактику противодействие распространению ВИЧ-инфекций, СПИДа; профилактику и противодействие экстремизма, национализма; профилактику распространению идеологии терроризма, деструктивного и аддитивного поведения обучающихся; развитие добровольческой деятельности и деятельности студенческих объединений, в том числе Киберволонтерство; студенческое и молодежное международное сотрудничество; обеспечение психологической поддержки и безопасности обучающихся; социокультурную, творческую, досуговую деятельность обучающихся. В реализацию и проведение мероприятий воспитательного и пропагандистского характера с целью развития у обучающихся познавательной активности, самостоятельности, творческих способностей, инициативы, формирования гражданской активности также вовлечены представители профессорско-преподавательского состава Университета.

В течение 2020 года в Университете для обучающихся проводились информационные беседы, лекции, открытые уроки, тренинги по профилактике негативных явлений — экстремизма и терроризма, профилактике травматизма на дорогах, суицидального поведения, аддитивного поведения, распространения ВИЧ/СПИД, наркомании и т.д. В условиях пандемии новой коронавирусной инфекции большая часть мероприятий проводилась в дистанционном, онлайн формате.

В рамках нравственного, духовного развития обучающихся были организованы походы в музеи, посещение мемориальных комплексов. Многие российские и всемирно известные музеи и художественные галереи открыли виртуальный доступ к своим выставочным залам. На официальных ресурсах Университета, в социальных сетях в период самоизоляции регулярно размещалась информация со ссылками на наиболее интересные мероприятия, доступные для онлайн посещения обучающимися и сотрудниками Университета.

В первом полугодии 2020 года подготовлен и представлен материал от ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», включенный в монографию «Социальная миссия федеральных университетов. Практики воспитательной работы». В монографии проведен анализ социальной миссии современного университета и ее важнейшего направления — воспитательной работы. В создании монографии приняли участие 10 федеральных университетов Российской Федерации. Идея написания монографии была предложена ректором Северного (Арктического) федерального университета имени М.В. Ломоносова на заседании Совета проректоров по воспитательной работе федеральных университетов.

В течение года велась активная работа творческих коллективов, обучающих студий, спортивных секций и студенческих объединений структурных подразделений и филиалов Университета, которых по данным на конец 2020 года насчитывалось 56. Работа проводилась в онлайн и офлайн форматах в зависимости от эпидемиологической ситуации в регионе, населённом пункте.

В течение 2020 года студенты Университета принимали участие в международных, всероссийских и региональных фестивалях и конкурсах. В сентябре студенты Университета приняли участие в организации и проведении Международного музыкального фестиваля «Дорога на Ялту» (далее – Фестиваль), за что были отмечены благодарственными письмами от организаторов Фестиваля. Делегация Университета достойно представила Университет и Республику Крым в финале XXVIII Национального Всероссийского фестиваля студенческого творчества «Российская студенческая весна – весна Победы!», который состоялся с 5 по 10 сентября 2020 года в г. Ростов-на-Дону. Студентка Фурсова Д.К. представила Университет на XIV Всероссийском конкурсе интеллекта, творчества и спорта «Мисс и Мистер Студенчество России-2020», по результатам которого стала обладательницей титула «Мисс Студенчество Южного Федерального округа». Обучающиеся Гуманитарно-педагогической академии (филиал) и Таврической академии приняли участие в Национальном музыкальном проекте «Универвидение. Авторы», по результатам которого стали финалистами проекта.

Команды КВН Университета приняли участие в Международном фестивале команд КВН «КиВиН-2020», по результатам которого 2 команды получили повышенный рейтинг. Команда КВН Университета «Полуостров» приняла участие в сезоне игр Высшей Лиги КВН 2020 года, став вице-чемпионами Высшей Лиги КВН. В структурных подразделениях и филиалах Университета игры в течение года прошли в онлайн формате. Университетские команды в течение 2020 года приняли участие в играх официальных и центральных лиг КВН: Крымской, Севастопольской и Центральной лиге КВН «СТАРТ», г. Воронеж.

Проводились игры Чемпионата по интеллектуальной игре «Что? Где? Когда?». Создан студенческий общеуниверситетский клуб «Smart club», основной задачей которого стала организация и проведение интеллектуальных игр на базе Университета.

С целью создания благоприятного психологического климата в среде первокурсников, формирования условий, стимулирующих личностный и профессиональный рост, обеспечения психологической защищённости вновь прибывших обучающихся на базе структурных подразделений и филиалов Университета на протяжении всего учебного года проводились мероприятия по адаптации студентов-первокурсников: диагностическая, консультационная, культурно-массовая и социально-психологическая работа.

Социальная политика Университета ориентирована на создание условий для реализации основных социальных гарантий обучающихся в образовательной среде ВУЗа. Социальная поддержка обучающихся Университета реализуется в следующих направлениях:

- организация работы по постановке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, а также лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, на полное государственное обеспечение в Университете и снятию с него (обеспечиваются целевые выплаты на основании Федерального закона от 21.12.1996 г. №159-ФЗ «О дополнительных гарантиях по социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей»); индивидуальная работа с детьми-сиротами и детьми, оставшимися без попечения родителей, а также с опекунами (консультирование по вопросам назначения обязательных выплат, их размерам, рассмотрение жалоб, рассмотрение документов, подтверждающих льготный статус обучающихся и т.д.).
- организация работы по назначению и выплате материальной поддержки обучающимся (организация работы Комиссии Университета по оказанию материальной поддержки обучающимся, рассмотрение обращений по вопросам обеспечения выплат материальной поддержки, коррекция нормативных документов для организации выплат и т.д.). В течение 2020 года материальная поддержка была оказана более, чем 8100 обучающимся. В период с сентября по декабрь 2020 года Ученым советом были утверждены дополнительные 3 категории обучающихся, которые имеют право на оказание материальной поддержки. Таким образом материальная поддержка нуждающимся обучающимся оказывается по 23 категориям.

Также осуществляется мониторинг студентов с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и инвалидностью (240 обучающихся). Обучающиеся Университета принимают участие в конкурсах профессионального мастерства для людей с инвалидностью и ОВЗ «Абилимпикс», обеспечивающих эффективную профессиональную ориентацию и мотивацию людей с инвалидностью к получению профессионального образования, содействие их трудоустройству и социокультурной инклюзии в обществе.

Для организации начисления пенсий и иных социальных выплат обучающимся Университета управлением по социальной и воспитательной работе осуществляется ежеквартальная сверка информации с Центром по выплате пенсий и обработки информации Пенсионного фонда РФ в Республики Крым.

С целью формирования у обучающихся Университета идей здорового образа жизни, профилактики распространения ВИЧ/СПИД и наркомании на регулярной основе проводятся следующие мероприятия: уроки здоровья, лекции, акции в рамках Всероссийской акции «Стоп ВИЧ/СПИД», Всероссийской межведомственной комплексной оперативно-профилактической операции «Дети России-2020», спортивные мероприятия и соревнования.

Постоянно ведется работа по развитию донорского движения в России. Ежегодно в России более полутора миллиона человек нуждаются в переливании крови. В 2020 году в виду неблагоприятной эпидемиологической обстановки на базе структурных подразделений и филиалов Университета проведение «Дня донора» стало невозможным, однако, волонтеры Университета регулярно самостоятельно посещали ГБУЗ РК «Центр крови».

Физкультурные, оздоровительные и спортивные мероприятия, проводимые в ВУЗе в свободное от учебных занятий время, в выходные и праздничные дни, во время лагерных сборов, направлены на широкое привлечение студенческой молодежи к занятиям физической культурой и спортом, на укрепление здоровья и спортивной подготовленности. Опрос показал предпочтения обучающихся к следующим видам спорта: футбол, баскетбол, волейбол, чир лиденг и т. д. В соответствии с этими интересами в спорте в 2020 году осуществлялась спортивно-массовая работа.

В Университете утвержден приказом ректора от 29.10.2020 № 877 обобщенный план по реализации мероприятий «Комплексного плана противодействия идеологии терроризма в Российской Федерации на 2019-2023 годы». В 2020 году разработан перечень учебнометодических материалов по актуальным вопросам противодействия терроризму: Программа курса «Противодействие радикализации и распространения идеологии экстремизма и терроризма в молодежной среде» для обучающихся ІІ курсов всех направлений подготовки; Методические материалы к темам курса «Противодействие радикализации и распространения идеологии экстремизма и терроризма в молодежной среде». В системе Moodle КФУ им. В.И. Вернадского создан курс «Противодействие радикализации и распространения идеологии экстремизма и терроризма в молодежной среде» для обучающихся ІІ курсов всех направлений подготовки для дистанционного обучения. За период 2020 года курс прослушало более 2000 обучающихся.

2020 год был ознаменован 75-летием Победы в Великой Отечественной войне. К 75-летию Великой Победы инициативной группой Университета был создан информационно-справочный интернет-ресурс «Памятьжива.рф». На данной площадке размещается контент, освещающий подвиг крымчан в годы Великой Отечественной войны. В январе 2020 во всех образовательных подразделениях Университета были проведены тематические мероприятия, приуроченные к полному снятию блокады Ленинграда. Были организованы и проведены серии брейн-рингов клуба интеллектуальных игр «РосКвиз», посвященных памятным датам и 75-летию Победы в Великой Отечественной войне.

Обучающиеся Университета приняли участие в 11 международных, всероссийских и региональных конкурсах, в том числе: во всероссийских депозитариях и проектах «Моя семья в Великой Отечественной войне 1941 — 1945 годов» и «Лица Победы» (132 работы); в мультимедийной галерее «Дорога Памяти», направленной на увековечивание памяти своих родственников — участников Великой Отечественной войны 1941-1945 годов; в акциях «Милосердие» (160 студентов), после снятия некоторых ограничений был реализован социальный проект «Адреса милосердия» для ветеранов структурных подразделений и филиалов Университета.

Традиционный творческий военно-патриотический конкурс «Правнуки Победы-2020», согласно Распоряжению и.о. ректора №21 от 28.02.2020 г. был проведен дистанционно и расширил свою географию. Более 200 работ было предоставлено на конкурс в номинациях «декламация», «вокал» и «хореография». По итогам года 357 обучающихся получили дипломы, грамоты и благодарности от руководства Университета, общественных и ветеранских организаций.

В течение года были проведены также круглый стол «По вопросам противодействия фальсификации истории и искажения событий Великой Отечественной войны 1941-1945 гг.»; выставка-экспозиция «Подвиг во имя жизни», посвященная героическому подвигу женщин в годы Великой Отечественной войны 1941-1945; историко-патриотический проект «35 шагов к Победе» (военно-стратегическая операция по освобождению Крыма и Севастополя); участие

во Всероссийской патриотической акции «Окна Победы»; участие в акции памяти ко Дню неизвестного солдата.

В течение года систематически проводились заседания Совета по гражданско-патриотическому воспитанию обучающихся.

Развитие органов студенческого самоуправления в Университете является одним из приоритетных направлений реализации молодежной политики. Совет обучающихся КФУ им. В.И. Вернадского является иерархической структурой управления с входящими в нее подразделениями (Совет обучающихся структурного подразделения/филиала). Руководство Советом обучающихся любого уровня организации осуществляется Председателем и его заместителем.

Совет обучающихся КФУ им. В.И. Вернадского осуществляет свою деятельность на основании утвержденного ректором Положения о Совете обучающихся (Студенческом совете) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» по различным направлениям: защита в рамках своих полномочий прав и законных интересов обучающихся; участие в мероприятиях, связанных с подготовкой Университетом высококвалифицированных специалистов и в работе над повышением качества образовательного процесса с учетом научных и профессиональных интересов обучающихся; содействие органам управления Университета, объединениям обучающихся Университета в решении образовательных и научных задач; участие в организации досуга и быта обучающихся, в проведении мероприятий Университета, направленных на пропаганду здорового образа жизни, развитие студенческого спорта, формирование творческой среды, поддержанию нравственных и культурных традиций, а также формирование традиций Университета; просвещение обучающихся о направлениях деятельности Совета обучающихся; содействие органам управления Университета в проведении работы с обучающимися по выполнению требований Устава Университета, правил внутреннего распорядка Университета и иных локальных нормативных актов по вопросам организации и осуществления образовательной деятельности; участие в формировании общественного мнения о студенческой молодежи как стратегическом ресурсе развития российского общества, а также работа в направлении формирования положительного имиджа Университета и др.;

Председатель Совета обучающихся любого уровня организации принимает участие в работе комиссий по заселению обучающихся в общежития, стипендиальной комиссии, комиссии по оказанию материальной поддержки обучающимся и т.д. Представители Совета обучающихся Университета находятся в постоянном взаимодействии с представителями администрации Университета, участвуют в заседаниях ректората и Ученого совета Университета; инициируют проведение, организуют и участвуют в общественно-значимых мероприятиях.

За отчетный период Советом обучающихся проведена работа в части унификации системы работы органов студенческого самоуправления в структурных подразделениях и филиалах Университета. Созданы единые нормы имидж-позиционирования и корпоративного стиля Совета обучающихся КФУ им. В.И Вернадского. Проведена отчетно-выборная Конференция Совета обучающихся КФУ им. В.И. Вернадского (февраль 2020 года), переизбран Председатель Совета обучающихся КФУ им. В.И. Вернадского и сформирован новый состав Студенческой Палаты Совета обучающихся КФУ им. В.И. Вернадского. Совет обучающихся КФУ им. В.И. Вернадского в течение отчетного периода взаимодействовал с Государственным комитетом молодёжный политики Республики Крым, Министерством внутренней политики, информации и связи Республики Крым, Автономной некоммерческой организацией «Дом молодежи». Представители Совета обучающихся КФУ им. В.И. Вернадского приняли участие во II Всероссийском форуме студенческого самоуправления «Алга – Вперед» (декабрь 2020 года, Республика Татарстан, г. Казань). Также в декабре 2020 года состоялась встреча Совета обучающихся КФУ им. В.И. Вернадского с представителями Региональной молодежной общественной организации «Лига студентов Республики Татарстан» с целью обмена опытом и лучшими практиками. Советом обучающихся КФУ

им. В.И. Вернадского осуществлялся ежемесячный сбор и обработка информации от обучающихся о качестве образовательного процесса с учетом научных и профессиональных интересов обучающихся в каждом структурном подразделении и филиале Университета. Советом обучающихся КФУ им. В.И. Вернадского поддержана инициатива администрации Университета об упрощении процедуры согласования заявлений на оказание материальной поддержки обучающимся Университета и упразднении обязательного ходатайства Профкома обучающихся и Совета обучающихся.

В связи с распространением новой коронавирусной инфекции COVID-2019 в 2020 году Совет обучающихся работал в новом формате. Традиционные заседания Студенческой Палаты Совета обучающихся Университета проходили в онлайн формате на платформе DISCORD. Совет обучающихся КФУ им. В.И. Вернадского совместно с департаментом образовательной деятельности Университета в марте 2020 года принял участие в организации работы по осуществлению образовательной деятельности с использованием дистанционных образовательных технологий в Университете; образовал Сообщество «Ситуационный центр КФУ» в социальной сети Интернет для координации действий по осуществлению образовательной деятельности с использованием дистанционных образовательных технологий в Университете; инициировал и провел при поддержке Центра социальной поддержки обучающихся и реализации молодежных проектов Университета первый онлайн выпускной на открытой площадке в Ботаническом саду им. Н.В. Багрова (20 июля 2020 года).

На протяжении всего 2020 года на базе Университета активно развивалось студенческое объединение «Студенческая Пресс-служба КФУ им. В. И. Вернадского»: обновился состав, в работу объединения включились студенты первого курса. Студенческой пресс-службой велось сопровождение мероприятий Университета в виде очерков и фотографий. Проводилось информирование обучающихся Университета о социально значимых мероприятиях на страницах студенческой газеты «Студенческая реальность» и в ленте группы ВК #СТУДРЕАЛЬНОСТЬ.

В 2020 году вышли очередные 2 выпуска студенческой газеты, посвященные вопросам научного прогнозирования общественных процессов и вопросам совмещения учебы с общественной деятельностью студентов.

Группа ВК #СТУДРЕАЛЬНОСТЬ является электронной версией студенческой газеты «Студенческая реальность».

Члены студенческой пресс-службы работают над всеми дизайнерскими запросами Центра социальной поддержки и реализации молодежных проектов Университета.

Развитие движения студенческих отрядов в течение 2020 года осуществлялось по следующим направлениям: строительные, педагогические, сервисные отряды, отряды проводников, сельскохозяйственные и медицинские отряды. Численность обучающихся, задействованных в работе студенческих отрядов превышает 650 человек.

Также следует отметить деятельность Центра волонтерства. Общее количество мероприятий, проведённых активистами Центра волонтерства в различных форматах (онлайн/офлайн), — более 100. Общее количество студентов, вовлеченных за отчетный период в организацию и проведение мероприятий, связанных с волонтерской деятельностью, составляет порядка 1300 человек.

В феврале 2020 года были проведены очередные выборы председателя Центра волонтерства Университета. В период с середины марта по июнь команда Центра волонтерства Университета проводила работу в социальных сетях: еженедельные прямые эфиры (11 эфиров), челенджи, ежедневное наполнение соцсетей полезным контентом, повышающим уровень знаний о волонтерстве в целом. В июне-июле Центр волонтерства участвовал в подготовке и проведении бала выпускников «Final Ball 2020». В сентябре была проведена серия встреч с первокурсниками с целью вовлечения их в волонтерскую деятельность на базе Университета.

В сентябре-октябре Центром волонтерства был организован и обучен волонтерский корпус для форума добровольчества «ВКоманде добра 2.0». Волонтеры работали по

следующим направлениям: кураторы команд, кураторы образовательных программ, группа быстрого реагирования (ГБР), медиа-команда. Всего в организации волонтерского корпуса было задействовано 50 человек. В октябре было налажено взаимодействие с Карельским Центром развития добровольчества (г. Петрозаводск), было проведено совместное мероприятие социального значения. В ноябре проведена еще одна серия встреч с первокурсниками с целью вовлечения их в волонтерскую деятельность на базе Университета. В декабре проведена традиционная школа Центра волонтерства, количество вовлеченных в организацию и проведение которой составило 55 человек. Были проведены лекции о волонтерстве, его приоритетных направлениях развития, лидерских качествах, основах таймменеджмента, основах проектного менеджмента и о социальном проектировании в целом.

Центр социальной поддержки обучающихся и реализации молодежных проектов Университета совместно с активом обучающихся Университета в апреле 2020 года приняли участие во Всероссийском конкурсе молодежных проектов среди образовательных организаций высшего образования. Конкурсный отбор прошли 3 проекта: форум добровольчества «ВКоманде добра» 2.0.», Всероссийская школа руководителей сельскохозяйственных отрядов, молодежное мероприятие «За полярным кругом» на общую сумму 10 600 тыс. руб.

В течение 2020 года обучающиеся медицинских направлений подготовки Университета принимали непосредственное участие в деятельности Всероссийского общественного движения «Волонтеры-медики». Была проделана объемная работа в большей мере направленная на борьбу с новой коронавирусной инфекцией: оказана посильная помощь медицинскому персоналу больниц и клиник Республики Крым: добровольцы помогали в стационаре и в поликлиниках, обеспечивая прием и лечение пациентов.

В ходе всероссийской акции взаимопомощи #МыВместе волонтеры-медики, волонтеры Университета, бойцы и активисты студенческих отрядов КФУ им. В.И. Вернадского оказывали помощь в доставке продуктов и медикаментов маломобильным группам населения, вели работу в колл-центре акции.

За отчетный период успешно реализованы проекты:

- «Форум добровольчества «ВКоманде добра» 2.0». Количество участников 225 человек, количество волонтеров 50 человек. Сумма гранта 3 000 тыс. руб. Результатом реализации проекта является увеличение количества активистов Центра волонтерства Университета, повышение качества знаний, умений, навыков о добровольчестве в Российской Федерации в целом и Республике Крым в частности. Значительным достижением двухлетней реализации проекта «Форум добровольчества «ВКоманде добра» является создание силами обучающихся Университета в Республике Крым общественной организации «ВКоманде добра».
- «Молодежное мероприятие «За полярным кругом». Количество участников 30 обучающихся и сотрудников Университета. В рамках проекта проведены образовательная и экскурсионная программы, встреча со студентами ПетрГУ и Карельским Центром развития добровольчества (г. Петрозаводск).

Реализация проекта Всероссийская школа руководителей сельскохозяйственных отрядов в связи со сложной эпидемиологической ситуацией перенесена на 2021 год.

Важно отметить, что 2020 год ознаменовался сложной эпидемиологической ситуацией в мире, непосредственно повлиявшей на трансформацию форм и методов работы социального и воспитательного характера, реализацию молодежной политики в ВУЗах, переход из сферы непосредственного живого общения и личных контактов в виртуальное информационное пространство.

#### 6. Материально-техническое обеспечение

По состоянию на 31.12.2020 общая площадь недвижимого имущества, закрепленного на праве оперативного управления за Федеральным университетом, составляла 881 701, 82 кв.м. По имеющимся данным для обеспечения реализации образовательных программ и научной деятельности в Федеральном университете используются здания (помещения) общей площадью 417 855 кв.м, учебно-лабораторные здания 222 093 кв.м, общежития 127 988 кв.м.

Для обеспечения проведения спортивных мероприятий используются объекты недвижимого имущества общей площадью 89 520,40 кв.м.

Мероприятия по окончанию государственной регистрации права оперативного управления запланированы на конец 2021 года при наличии соответствующего финансирования.

Материально-техническое обеспечение образовательных программ формируется в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов и самостоятельно устанавливаемых образовательных стандартов ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского».

Для осуществления образовательной деятельности по основным профессиональным образовательным программам высшего образования в Университете функционирует 122 лаборатории, в том числе 48 — учебных, 42 — учебно-исследовательских, 24 — научно-исследовательских лабораторий.

Таблица 6.1. Материально-техническое обеспечение образовательных программ

№	Категория лаборатории	Наименование лаборатории
1	учебная лаборатория	лаборатория радиоспектроскопии
2	научно-исследовательская лаборатория	лаборатория синтеза функциональных материалов
3	учебная лаборатория	лаборатория атомной и ядерной физики
4	учебная лаборатория	межкафедральная лаборатория 3D моделирования и прототипирования
5	учебная лаборатория	лаборатория программно-аппаратных средств обеспечения информационной безопасности
6	учебная лаборатория	лаборатория микропроцессорных систем
7	учебно-исследовательская лаборатория	лаборатория рентгеноструктурного анализа
8	учебная лаборатория	лаборатория механики и термодинамики
9	учебно-исследовательская лаборатория	лаборатория фотопреобразующих устройств
10	учебно-исследовательская лаборатория	лаборатория роста кристаллов
11	учебная лаборатория	лаборатория механики и молекулярной физики
12	научно-исследовательская лаборатория	лаборатория функциональных

№	Категория лаборатории	Наименование лаборатории
		материалов для квантовых устройств
13	учебная лаборатория	лаборатория кристаллофизики
14	учебно-исследовательская лаборатория	лаборатория волоконной оптики
15	учебная лаборатория	лаборатория оптики
16	учебно-исследовательская лаборатория	лаборатория электротехники
17	учебная лаборатория	лаборатория микро и наносенсорики
18	учебная лаборатория	лаборатория магнитооптики
19	учебная лаборатория	лаборатория магнитных явлений (измерений)
20	учебная лаборатория	лаборатория атомной и ядерной физики
21	учебная лаборатория	лаборатория физической оптики
22	учебная лаборатория	лаборатория нелинейной оптики
23	учебная лаборатория	лаборатория схемотехники
24	учебная лаборатория	лаборатория методики преподавания физики
25	учебная лаборатория	лаборатория астрофизики
26	учебная лаборатория	лаборатория компьютерных систем и сетей
27	учебная лаборатория	лаборатория квантовой электроники и демонстрационного эксперимента
28	учебная лаборатория	лаборатория электричества и кристаллографии
29	учебно-исследовательская лаборатория	научно-исследовательская лаборатория мезо- и наноструктурированных функциональных материалов / учебно-исследовательская лаборатория в области нанофизики и нанотехнологий
30	учебно-исследовательская лаборатория	лаборатория радиофизики и техники приборов СВЧ
31	учебная лаборатория	лаборатория электромагнетизма
32	учебно-исследовательская лаборатория	лаборатория сингулярной оптики
33	учебная лаборатория	лаборатория телекоммуникационных систем

No	Категория лаборатории	Наименование лаборатории
34	учебная лаборатория	лаборатория общей физики для факультетов других структурных подразделений
35	учебно-исследовательская лаборатория	лаборатория по проекту НОЦИТЗМФиК
36	учебно-исследовательская лаборатория	научно-исследовательская лаборатория по проекту НОЦИТЗМФиК
37	учебно-исследовательская лаборатория	техническая лаборатория
38	учебная лаборатория	лаборатория молекулярной физики, оптики, атомной физики, метрологии и информационно-измерительной техники, солнечной энергетики, материаловедения
39	учебная лаборатория	лаборатория общей физики, электричества, механики, электроники и преобразовательных устройств
40	учебная лаборатория	лаборатория возобновляемой энергетики: ветроэнергетики, гелиоэнергетики, теплоэнергетики, энергосбережения, аккумулирования, химических источников энергии
41	учебная лаборатория	лаборатория теоретических основ электротехники, электротехники, автоматики, релейной защиты, техники высоких напряжений, электроснабжения промышленных предприятий
42	научно-исследовательская лаборатория	лаборатория магнитооптики
43	научно-исследовательская лаборатория	лаборатория кристаллообработки
44	научно-исследовательская лаборатория	лаборатория вакуумной технологии
45	научно-исследовательская лаборатория	лаборатория электронной микроскопии
46	научно-исследовательская лаборатория	лаборатория волоконной оптики (технологическая)
47	научно-исследовательская лаборатория	лаборатория волоконной оптики (измерительная)
48	научно-исследовательская лаборатория	лаборатория жидкофазной эпитаксии
49	научно-исследовательская лаборатория	лаборатория магнитных измерений
50	научно-исследовательская лаборатория	лаборатория роста кристаллов

№	Категория лаборатории	Наименование лаборатории
51	учебная лаборатория	Криминалистическая лаборатория
52	медицинские тренажёры-симуляторы	Аккредитационно-симуляционный центр Медицинской академии им. С.И. Георгиевского
53	испытательная лаборатория	лаборатория испытаний и обследований строительных материалов, изделий, конструкций и сооружений
54	научно-исследовательская лаборатория	лаборатория конструкционных строительных материалов
55	учебно-исследовательская лаборатория	лаборатория вяжущих материалов
56	учебная лаборатория	лаборатория процессов и аппаратов в технологиях строительных материалов
57	научно-исследовательская лаборатория	Комплексная химическая лаборатория по контролю за качеством воды
58	учебно-исследовательская лаборатория	лаборатория статических и динамических характеристик строительных конструкций
59	учебно-исследовательская лаборатория	геотехническая лаборатория
60	учебно-исследовательская лаборатория	научно-образовательный центр «Экологическая безопасность строительства»
61	учебная лаборатория	лаборатория пассивной и низкоэнергетической архитектуры
62	учебная лаборатория	лаборатория безопасности жизнедеятельности
63	учебно-исследовательская лаборатория	лаборатория охраны труда
64	научно-исследовательская лаборатория	лаборатория гельминтологии
65	научно-исследовательская лаборатория	лаборатория общей ихтиологии
66	научно-исследовательская лаборатория	лаборатория научно-арахнологическая «Международная арахнологическая коллекция»
67	учебная лаборатория	лаборатория почвоведения и экологической экспертизы
68	учебная лаборатория	лаборатория гидробиологии и гидрохимии

№	Категория лаборатории	Наименование лаборатории
69	учебная лаборатория	лаборатория генетики
70	учебная лаборатория	лаборатория методики преподавания биологии
71	учебно-исследовательская лаборатория	лаборатория экологической генетики
72	учебно-исследовательская лаборатория	лаборатория ноосферологии и сохранения биоразнообразия
73	научно-исследовательская лаборатория	энтомологические фонды
74	научно-исследовательская лаборатория	лаборатория микроскопии
75	учебно-исследовательская лаборатория	лаборатория географии растений
76	учебно-исследовательская лаборатория	лаборатория геоботаники
77	учебно-исследовательская лаборатория	учебная аудитория им. Г.Ф. Морозова
78	учебно-исследовательская лаборатория	лаборатория анатомии и морфологии растений
79	научно-исследовательская лаборатория	лаборатория микроскопии
80	учебно-исследовательская лаборатория	лаборатория систематики растений
81	учебно-исследовательская лаборатория	лаборатория экспериментальной фитоценологии
82	научно-исследовательская лаборатория	Гербарий (SIMF)
83	учебно-исследовательская лаборатория	спектрометрическая лаборатория
84	научно-исследовательская лаборатория	лаборатория экспериментальной биологии растений
85	учебно-исследовательская лаборатория	лаборатория физиологии растений
86	учебно-исследовательская лаборатория	биотехнологический блок
87	учебно-исследовательская лаборатория	лаборатория биотехнологии и генной инженерии растений
88	учебно-исследовательская лаборатория	лаборатория микробиологии
89	научно-исследовательская лаборатория	Центр экспертных исследований и экспертизы документов КФУ им. В.И. Вернадского
90	учебно-исследовательская лаборатория	лаборатория нейропсихологии.
91	учебная лаборатория	лаборатория экспериментальной психологии

No	Категория лаборатории	Наименование лаборатории
92	научно-образовательная лаборатория психофизиологии	лаборатория психофизиологии
93	учебно-исследовательская лаборатория	лаборатория физиологии спорта и гигиены
94	учебная лаборатория	лаборатория анатомии человека, спортивной морфологии и биомеханики
95	учебная лаборатория	лаборатория физиологии человека и спортивной медицины
96	учебная лаборатория	лаборатория оружиеведения
97	учебная лаборатория	лаборатория трасологии и криминалистической фотографии
98	учебная лаборатория	интерактивная лаборатория экологического менеджмента «EcoLINE» имени П.Д. Подгородецкого
99	учебная лаборатория	лаборатория ландшафтной экологии и биоразнообразия
100	научно-исследовательская лаборатория/	лаборатория экологического
	учебно-исследовательская лаборатория	мониторинга и качества природных сред
101	специализированная лаборатория	Автоматизация управлением отелей
102	учебная лаборатория	учебный геоинформационный ресурсный центр
103	учебно-образовательный центр	«Геологический музей им. Н.И. Андрусова»
104	учебно-методический научный центр	«Институт спелеологии и карстологии»
105	учебная лаборатория	лаборатория кафедры информатики
106	учебно-исследовательская лаборатория	Учебно-научная лаборатория современных методов декоративного растениеводства
107	учебная лаборатория	образовательно-проектная лаборатория информационных технологий в ландшафтной архитектуре
108	учебно-исследовательская лаборатория	учебно-научно-производственный центр мониторинга зеленых насаждений
109	учебно-исследовательская лаборатория	лаборатория молекулярной генетики
110	учебно-исследовательская лаборатория	лаборатория биохимии крови
111	учебно-исследовательская лаборатория	лаборатория ДНК-технологий, ПЦР- анализа и разработки ДНК-инсектицидов
112	учебно-исследовательская лаборатория	лаборатория молекулярной биологии

№	Категория лаборатории	Наименование лаборатории
113	научно-исследовательская лаборатория	лаборатория клеточных технологий и разработки ДНК-лекарств
114	научно-исследовательская лаборатория	лаборатория секвенирования ДНК

Для осуществления консалтинга образовательных организаций по вопросам обучения лиц с инвалидностью и ОВЗ, разработки инновационных технологий развития инклюзивного образования, создания условий доступности высшего образования для молодёжи с инвалидностью и ОВЗ, в Университете функционируют следующие центры:

- 1. Региональный центр высшего образования инвалидов.
- 2. Ресурсный учебно-методический центр по обучению инвалидов и лиц с ОВЗ (РУМЦ). В структуру РУМЦ входит:
- Центр коллективного пользования специальными техническими средствами обучения, который создан с целью предоставления возможности доступа к специальным техническим средствам обучения и оказания услуг обучающимся с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья, а также педагогическому составу.
- Call-центр, основной целью функционирования которого является информирование заявителей по вопросам поступления абитуриентов с инвалидностью и ОВЗ, их сопровождения при освоении основных профессиональных образовательных программ, информирование о возможностях будущей профессиональной деятельности и трудоустройства выпускников с инвалидностью и ОВЗ, инновационных технологиях в области научно-методического и технического обеспечения инклюзивной формы обучения.

Данные центры оснащены специальными техническими средствами для лиц с нарушениями зрения, слуха и опорно-двигательного аппарата. В рамках проектов по Программе Развития оборудованы сенсорная комната, психологический кабинет и специализированный кабинет-студия для записей онлайн-курсов.

Наименование образовательной федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет имени организации В.И.Вернадского»

*Регион,* Республика Крым

почтовый адрес 295007. Республика Крым. г.Симферополь. проспект акалемика Верналского. 4

N <u>∘</u> π/π	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
Α		В	
1	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	20857
1.1.1	по очной форме обучения	человек	15725
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	254
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	4878
1.2	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, в том числе:	человек	1001
1.2.1	по очной форме обучения	человек	942
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	59
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	1795
1.3.1	по очной форме обучения	человек	1795
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	57,64
1.5	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	54,91
1.6	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена и результатам дополнительных вступительных испытаний на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	баллы	66,41
	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний	человек	0
- 1	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	1

1.9	обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс на очную форму бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	человек/%	257 / 7,84
1.1	Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	%	19,14
1.1	<ul> <li>Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра другизорганизаций, осуществляющих образовательную деятельность, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации, в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения</li> </ul>	к человек/%	61 / 6,21
1.12	2 Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал) Институт педагогического образования и менеджмента (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» в г. Армянск	человек	422
	образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вериадского» в за дата		1737
	Севастопольский экономико-гуманитарный институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского».		1221
	техникум гибромелиорации и механизации сельского хозяйства (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» в пгт Советский		0
	Прибрежненский аграрный колледж (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»		0
	Ордена Трудового Красного Знамени агропромышленный колледж (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральной учисовственного да В. В. Ветегода в В. Ветего		0
	образовательного учреждения высшего образования «Крымский федерального государственного автономного		0
	высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»		497
2	паучно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	89,18
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	151,52
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	1164,94
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических	единиц	14,79
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников		
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	23,09
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	единиц	354,82
12-1000	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	140478,7
		тыс. руб.	74,22
2 10	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	7,97
	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	6,14
	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	13,71
	Количество лицензионных соглашений	единиц	2
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих	%	0

r is a reco

. . . . .

2 1	1 Uucqouucer haaramax		
-	4 Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	190 / 10,13
	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	1352,35 / 71,45
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	250,7 / 13,24
2.17	7 Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников филиала (без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера)	человек/%	
	институт педагогического образования и менеджмента (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имения В. И. Варуадского в даминического образовательного		7,5 / 42,25
	туминитарно-педагогическая академия (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» в з. Дато		101,75 / 78,88
	Севастопольский экономико-гуманитарный институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный учиверситет имени В. И. Вариадского».		32,25 / 76,33
	Техникум гидромелиорации и механизации сельского хозяйства (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» в пгт Советский		0/0
	Прибрежненский аграрный колледж (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»		0/0
	Ордена Трудового Красного Знамени агропромышленный колледж (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вариадского».		0/0
	образовательного учреждения высшего образования «Клымский федеральный учиверситет имаци В. И. Ворудденская		0/0
2 10	высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»		19 / 71,7
2.10	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	29
	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	4,7
3	Международная деятельность		
3.1	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	1063 / 5,1
3.1.1	по очной форме обучения	человек/%	1061 / 6,75
3.1.2	по очно-заочной форме обучения		n ti
3.1.3	по заочной форме обучения	человек/%	0/0
3.2	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	2 / 0,04 608 / 2,92
3.2.1	по очной форме обучения		501 / 2.10
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	501 / 3,19
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	5 / 1,97
3.3	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных	человек/%	102 / 2,09
	программ оакалабриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	165 / 3,28
	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	186 / 3,7
	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	0/0

3.6	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)	человек	0
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	5 / 0,27
3.8	Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	6 / 0,6
3.9	ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	41 / 4,1
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	168334
4	Финансово-экономическая деятельность		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	3796768
	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	2005,9
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	449,39
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	202,91
5	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	10,08
5.1.1	имеющихся у образовательной организации на праве собственности	кв. м	0
5.1.2	закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	KB. M	10,08
5.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	KB. M	0
5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,29
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	100
5.4	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	156,65
5.5	Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по основным областям знаний	%	96,88
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	5110 / 96,36
	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья		
6.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры	человек/%	187 / 0,9
			0
	Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования, в том числе:	единиц і	U
6.2 5.2.1	программ бакалавриата и программ специалитета	единиц единиц	0

	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.2.2	программ магистратуры	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	человек	173
.3.1	по очной форме обучения	человек	152
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	146
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	2
3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
3.3		человек	19
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	17
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	человек	0
1.1	по очной форме обучения	человек	0
_	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0

F			
-	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4.		человек	0
-	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
_	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
<u></u>	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4.	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам магистратуры, в том числе:	человек	14
6.5.1	по очной форме обучения	человек	9
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	9
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.5.3	по заочной форме обучения	человек	4
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	4
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам магистратуры, в том числе:	человек	0
6.6.1	по очной форме обучения		
		человек	0

F. F.

10. . .

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
5.6.2		человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
5.6.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации, в том числе:	человек/%	0/0
5.7.1	численность/удельный вес профессорско-преподавательского состава, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения	человек/%	0/0
.7.2	MNCJEHHOCTE/VJEJEHUM BEC VIJORUO BEDOMOTETERI NOTE TORRENES TORRENES	человек/%	0/0

Ректор ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»



А.П. Фалалеев

Наименование образовательной Севастопольский экономико-гуманитарный институт (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения организации высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»

Регион, г.Севастополь

почтовый адрес 299038. г. Севастополь. ул. Астана Кесаева. 14

Nº ⊓/⊓	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
A 1	Образовательная деятельность	В	r
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	1221
.1.1		человек	268
1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	37
.1.3	по заочной форме обучения	человек	916
	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, в том числе:	человек	0
.2.1	по очной форме обучения	человек	0
.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
.2.3	по заочной форме обучения	человек	0
L.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	0
3.1	по очной форме обучения	человек	0
3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
3.3	по заочной форме обучения	человек	0
- 1	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	51,7
	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	63,13
	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена и результатам дополнительных вступительных испытаний на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	баллы	66,9
1	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний	человек	1
۱ 8. ۱	нисленность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	0

1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условиях целевого приема на первый курс на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	человек/%	0/0
	Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	%	37,35
	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра других организаций, осуществляющих образовательную деятельность, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации, в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения	человек/%	0/0
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	человек	
2	Научно-исследовательская деятельность	человек	
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников		
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.3	Количество питирований в Российском индексо изущного интировании эсориз в расчете на 100 научно-педагогических расотников	единиц	-
2.4	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	21
	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	<b>1</b>
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	September of the state of	
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	0
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	тыс. руб.	0
menologica -		%	0
	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	0
	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	0
	Количество лицензионных соглашений	единиц	0
.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0
	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	4 / 6,56
.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	38 / 67,26
.16	Нисленность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	5 / 8,85
.17	HICROHHOCT L VIGARLINI POC INCRONICOTA VOVINO DO CONTRA LO CONTRA	человек/%	딸)
18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	0.00000000	
	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
	Иеждународная деятельность	единиц	0
13	исленность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ)), бучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности тудентов (курсантов), в том числе:	человек/%	0/0

- Contract - Contract

3.1.1	по очной форме обучения	человек/%	0/0
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0/0
3.1.3	по заочной форме обучения	человек/%	0/0
3.2	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	18 / 1,47
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	3 / 1,12
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0/0
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	15 / 1,64
3.3	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	0/0
3.4	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	2 / 0,76
3.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	0/0
3.6	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)	человек	0
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0/0
3.8	Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0/0
3.9	Численность/удельный вес численности иностранных граждан стран СНГ из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0/0
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	833,4
4	Финансово-экономическая деятельность		
	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	83969,1
1.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1486,18
	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	763,09
1.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	212,19
	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	4,89
1.1	имеющихся у образовательной организации на праве собственности	KB. M	0
.1.2	закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	KB. M	0
.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	кв. м	4,89

5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,47
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	100
5.4	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	52,67
5.5	Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по основным областям знаний	%	0
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	0/0
6	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья		
6.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры	человек/%	7 / 0,57
6.2	Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования, в том числе:	единиц	0
6.2.1	программ бакалавриата и программ специалитета	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.2.2	программ магистратуры	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	человек	7
6.3.1	по очной форме обучения	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
5.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0

	WINDS THE SECOND TO THE SECOND		
622	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.3.3		человек	5
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	3
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	человек	0
6.4.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)		0
6.5	Эбщая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам магистратуры, в том числе:	человек	0
6.5.1	по очной форме обучения	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	такта	человек	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
.5.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
5.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам магистратуры, в том числе:	человек	0
6.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
5.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации, в том числе:	человек/%	3 / 3,09
7.1	численность/удельный вес профессорско-преподавательского состава, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности профессорско-преподавательского состава	человек/%	3 / 4,92
7.2	численность/удельный вес учебно-вспомогательного персонала, прощедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности учебно-вспомогательного персонала	человек/%	0/0

Наименование образовательной Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего организации образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» в г. Ялте

*Регион,* Республика Крым

почтовый адрес 298635. Республика Крым. г.Ялта. ул.Севастопольская. 2-А

п/п А	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
1	Образовательная деятельность	В	en en pari
1.1			
	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	1737
.1.1			
.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	1137
.1.3		человек	18
1.2	Общая численность аспирантов (ада юшитов, организмата	человек	582
	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки,	человек	35
1.2.1	по очной форме обучения		
.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	29
2.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	6
		человек	660
.3.1	по очной форме обучения		
.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	660
.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.4	Средний балл стулентов (курсантов), приметы у по розультения	человек	0
	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	63,8
1.5	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение то обучение по		
	высшего образования	баллы	58,59
1.6	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена и результатам дополнительных эступительных испытаний на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	баллы	65,21
[	исленность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний	человек	0
r	исленность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады продължения испытаний	человек	0

1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условиях целевого приема на первый курс на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	человек/%	3 / 1,54
1.10	Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	%	22,63
1.11	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра других организаций, осуществляющих образовательную деятельность, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации, в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения	человек/%	78 / 87,64
	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	человек	
2	Научно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	·
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	( <del>-</del> )
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	· <u>a</u> .
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	177.0
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	0
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	0
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	0
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	0
	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	0
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	0
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	43 / 25,15
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	103 / 67,21
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	12 / 7,83
2.17	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников филиала (без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера)	человек/%	
.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	0
.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
3	Международная деятельность		
	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	2/0,12

3.1.	1 по очной форме обучения		
3.1.	Topine boy termin	человек/%	1/0,09
3.1.	The same with the same of the	человек/%	0/0
	The state of telling	человек/%	1/0,17
3.2.3	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	63 / 3,63
3.2.2	4. Paris of Ichini	человек/%	33 / 2,9
3.2.3	The state of telling	человек/%	2 / 11,11
	4 - Fine day termin	человек/%	28 / 4,81
3.3	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	0/0
	численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	15 / 2,32
	численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	0/0
	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)	человек	0
	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	1/0,58
	Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0/0
	Численность/удельный вес численности иностранных граждан стран СНГ из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	2/5,71
.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц		
.11	оовем средств от ооразовательной деятельности, полученных образоватов ной организации.	тыс. руб.	0
-	A CA SECONDARIAN	тыс. руб.	760,6
	Финансово-экономическая деятельность		
.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	256779,9
.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1675,56
.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника		200.00
	OTHOWERINE CDEVIHELO 33D3DOTK3 H3VUHO-DOD3FOFWHOOKOFO POR COMMISSION OF	тыс. руб.	226,62
	деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной организации (по всем видам финансового обеспечения предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации  Инфраструктура	%	217,96
.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	KB. M	5,08
1.1	имеющихся у ооразовательной организации на праве собственности	KB. M	0
1.2	закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления		023
1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	KB. M	5,08
		KB. M	0

5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,38
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	100
5.4	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	126,85
	Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по основным областям знаний	%	0
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	317 / 76,02
6	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья		
	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры	человек/%	14 / 0,81
5.2	Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования, в том числе:	единиц	0
2.1	программ бакалавриата и программ специалитета	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
2.2	программ магистратуры	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)		0
3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	единиц человек	14
.1	по очной форме обучения	человек	11
4	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	1
_	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	1
1	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	9
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
2	по очно-заочной форме обучения	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	<u> </u>

A DESCRIPTION OF THE CONTRACTOR OF STREET OF STREET OF STREET

		I was a second	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.3.3	по заочной форме обучения	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	2
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	человек	0
6.4.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам магистратуры, в том числе:	человек	0
6.5.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
3.3.2	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	Подовой	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
.5.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам магистратуры, в том числе:	человек	0
5.1		человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
7	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
7	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
1	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
1	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
$^{\dagger}$	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) по заочной форме обучения	человек	0
+		человек	0
+	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
+	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
+	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
+	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
Ч	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) исленность/удельный вес имслошиости работичность больно в составляющих профессований (два и более нарушений)	человек	0
0	исленность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам олучения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников бразовательной организации, в том числе:	человек/%	134 / 42,81
1	исленность/удельный вес профессорско-преподавательского состава, прощедшего повышение квалификации по вопросам получения профессорско-преподавительности вопросам получения профессорско-преподавательского состава	человек/%	123 / 71,93
2 0	исленность/удельный вес учебно-вспомогательного персонала, прошедщего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности учебно-вспомогательного персонала	человек/%	11 / 45,83

Наименование образовательной Евпаторийский институт социальных наук (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего организации образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»

Регион, Республика Крым

почтовый адрес 297408. Республика Крым. г. Евпатория, ул. Просмушкиных. б.

<b>№</b> п/п	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
1 1	Б Образовательная деятельность	В	in rower
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	497
1.1.1	по очной форме обучения	человек	249
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3		человек	248
	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, в том числе:	человек	0
1.2.1		человек	0
1.2.2	The service description of the description of the service of the s	человек	0
1.2.3	man state to the part of the p	человек	0
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	0
1.3.1	по очной форме обучения	человек	0
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.3.3	по заочной форме обучения	человек	0
	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	0
	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	0
- 1	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена и результатам дополнительных вступительных испытаний на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	баллы	59,58
	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний	человек	0
- 4	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	0

		т — — —	
1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условиях целевого приема на первый курс на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	человек/%	0/0
	Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	%	22,33
	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра других организаций, осуществляющих образовательную деятельность, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации, в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения	человек/%	3 / 13,64
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	человек	= -
2	Научно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	-
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	<u> </u>
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	7
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	<u>=</u>
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	<del>-</del>
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	0
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	0
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	0
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	0
2.11	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	0
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	0
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0/0
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	24 / 64,43
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	1 / 2,68
2.17	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников филиала (без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера)	человек/%	le.
	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	0
.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
3	Международная деятельность		
3.1	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	0/0

3.1.1	по очной форме обучения	T 62T	
3.1.2	S. S. SALAMA I REPROSE CONT.	человек/%	0/0
3.1.3	по заочной форме обучения	человек/%	0/0
		человек/%	0/0
3.2	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	9 / 1,81
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	2 / 0,8
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0/0
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	7 / 2,82
3.3	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	0/0
3.4	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	1/0,51
	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	0/0
	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)	человек	0
	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	0/0
	Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0/0
- 1	Численность/удельный вес численности иностранных граждан стран СНГ из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0/0
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	149,3
4	Финансово-экономическая деятельность		
4.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	44351,7
4.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1190,65
4.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	146,89
4.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	208,16
5	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	12,38
.1.1	имеющихся у образовательной организации на праве собственности	KB. M	0
1.2	закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	KB. M	
.1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование		12,38
		KB. M	0

5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,55
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	100
5.4	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	76,49
5.5	Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по основным областям знаний	%	100
.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	0/0
6	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья		
5.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры	человек/%	8 / 1,61
5.2	Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования, в том числе:	единиц	0
2.1	программ бакалавриата и программ специалитета	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
2.2	программ магистратуры	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	человек	8
3.1	по очной форме обучения	человек	8
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	1
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	3
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	4
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0

· . .

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложицими дофоктому / дос у больными		
6.3.3	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений) по заочной форме обучения	человек	0
	The say says	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	человек	0
6.4.1		человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам магистратуры, в том числе:	человек	0
5.5.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями		0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
.5.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	The Farm Company opening	человек	0

Forte conservation of the second section secti

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями		0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	
.5.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
5.6	магистратуры, в том числе:	человек	0
6.1	по очной форме обучения	Пешевой	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
5.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
L	ислеппоструудельный вес численности паротников образоратов ней вызышения	человек	0
C	бразовательной организации, в том числе:	человек/%	0/0
	высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья в общей численности профессорско-преподавательского состава	человек/%	0/0
.2	численность/удельный вес учебно-вспомогательного персонала, прошедщего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности учебно-вспомогательного персонала	человек/%	0/0

наименование образовательной Институт педагогического образования и менеджмента (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения организации высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» в г. Армянск

Регион, Республика Крым

почтовый адрес 296012. Республика Крым. г. Армянск. ул. Железнолорожная. 5

Nº π/π	Показатели	Единица измерения	Значение показателя
Α		В	
1	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в том числе:	человек	422
1.1.1	по очной форме обучения	человек	245
1.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.1.3	по заочной форме обучения	человек	177
1.2	Общая численность аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров), обучающихся по образовательным программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки, в том числе:	человек	0
1.2.1	по очной форме обучения	человек	0
1.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
1.2.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.3	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования, в том числе:	человек	0
1.3.1	по очной форме обучения	человек	0
1.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
3.3	по заочной форме обучения	человек	0
1.4	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	0
1.5	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам дополнительных вступительных испытаний на первый курс на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета по договору об образовании на обучение по образовательным программам высшего образования	баллы	0
	Средний балл студентов (курсантов), принятых по результатам единого государственного экзамена и результатам дополнительных вступительных испытаний на обучение по очной форме по программам бакалавриата и специалитета за счет средств соответствующих бюджетов бюджетной системы Российской Федерации	баллы	54
	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров заключительного этапа всероссийской олимпиады школьников, членов сборных команд Российской Федерации, участвовавших в международных олимпиадах по общеобразовательным предметам по специальностям и (или) направлениям подготовки, соответствующим профилю всероссийской олимпиады школьников или международной олимпиады, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета без вступительных испытаний	человек	0
	Численность студентов (курсантов) - победителей и призеров олимпиад школьников, принятых на очную форму обучения на первый курс по программам бакалавриата и специалитета по специальностям и направлениям подготовки, соответствующим профилю олимпиады школьников, без вступительных испытаний	человек	0

1.9	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), принятых на условиях целевого приема на первый курс на очную форму обучения по программам бакалавриата и специалитета в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам бакалавриата и специалитета на очную форму обучения	человек/%	0/0
1.10	Удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры	%	0
1.11	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), имеющих диплом бакалавра, диплом специалиста или диплом магистра других организаций, осуществляющих образовательную деятельность, принятых на первый курс на обучение по программам магистратуры образовательной организации, в общей численности студентов (курсантов), принятых на первый курс по программам магистратуры на очную форму обучения	человек/%	0/0
1.12	Общая численность студентов образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее - филиал)	человек	9
2	Научно-исследовательская деятельность		
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	· ·
2.3	Количество цитирований в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	:=
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	12
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus, в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	NS.
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	#==
2.7	Общий объем научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работ (далее - НИОКР)	тыс. руб.	0
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	0
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	%	0
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	%	0
2.11	Доходы от НИОКР (за исключением средств бюджетов бюджетной системы Российской Федерации, государственных фондов поддержки науки) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	0
2.12	Количество лицензионных соглашений	единиц	0
2.13	Удельный вес средств, полученных образовательной организацией от управления объектами интеллектуальной собственности, в общих доходах образовательной организации	%	0
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	8 / 27,59
2.15	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	10,5 / 44,68
2.16	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	человек/%	0,25 / 1,06
2.17	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученую степень кандидата и доктора наук, в общей численности научно-педагогических работников филиала (без совместителей и работающих по договорам гражданско-правового характера)	человек/%	*
2.18	Количество научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	единиц	0
2.19	Количество грантов за отчетный период в расчете на 100 научно-педагогических работников	единиц	0
3	Международная деятельность		
	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран Содружества Независимых Государств (далее - СНГ)), обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	0/0

3.1.1	по очной форме обучения	человек/%	0/0
3.1.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0/0
3.1.3	по заочной форме обучения	человек/%	0/0
3.2	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, обучающихся по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), в том числе:	человек/%	8 / 1,9
3.2.1	по очной форме обучения	человек/%	5 / 2,04
3.2.2	по очно-заочной форме обучения	человек/%	0/0
3.2.3	по заочной форме обучения	человек/%	3 / 1,69
3.3	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) (кроме стран СНГ), завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	0/0
3.4	Численность/удельный вес численности иностранных студентов (курсантов) из стран СНГ, завершивших освоение образовательных программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры, в общем выпуске студентов (курсантов)	человек/%	0/0
3.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, прошедших обучение за рубежом не менее семестра (триместра), в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	0/0
3.6	Численность студентов (курсантов) иностранных образовательных организаций, прошедших обучение в образовательной организации по очной форме обучения по образовательным программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, не менее семестра (триместра)	человек	0
3.7	Численность/удельный вес численности иностранных граждан из числа научно-педагогических работников в общей численности научно-педагогических работников	человек/%	1 / 3,45
3.8	Численность/удельный вес численности иностранных граждан (кроме стран СНГ) из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0/0
3.9	Численность/удельный вес численности иностранных граждан стран СНГ из числа аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров) образовательной организации в общей численности аспирантов (адъюнктов, ординаторов, интернов, ассистентов-стажеров)	человек/%	0/0
3.10	Объем средств, полученных образовательной организацией на выполнение НИОКР от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	0
3.11	Объем средств от образовательной деятельности, полученных образовательной организацией от иностранных граждан и иностранных юридических лиц	тыс. руб.	136,2
4	Финансово-экономическая деятельность	L	
1.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	46646,6
1.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	1984,96
1.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	тыс. руб.	297,45
1.4	Отношение среднего заработка научно-педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	209,06
5	Инфраструктура		
5.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта), в том числе:	кв. м	7,88
1.1	имеющихся у образовательной организации на праве собственности	кв. м	0
1.2	закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	кв. м	7,88
1.3	предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	KB. M	0

5.2	Количество компьютеров в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	0,44
5.3	Удельный вес стоимости оборудования (не старше 5 лет) образовательной организации в общей стоимости оборудования	%	100
5.4	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного студента (курсанта)	единиц	81,29
5.5	Удельный вес укрупненных групп специальностей и направлений подготовки, обеспеченных электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия) в количестве не менее 20 изданий по основным областям знаний	%	0
5.6	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	58 / 100
6	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья		
6.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры, в общей численности студентов (курсантов), обучающихся по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры	человек/%	8 / 1,9
6.2	Общее количество адаптированных образовательных программ высшего образования, в том числе:	единиц	0
6.2.1	программ бакалавриата и программ специалитета	единиц	. 0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.2.2	программ магистратуры	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0
6.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	человек	8
6.3.1	по очной форме обучения	человек	8
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	8
,	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
5.3.2		человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0

	Total Annual Control of the Control	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.3.3	по заочной форме обучения		0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам бакалавриата и программам специалитета, в том числе:	человек	0
6.4.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.4.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам магистратуры, в том числе:	человек	0
6.5.1	по очной форме обучения	человек	0
0.5.1	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6 5 3	по очно-заочной форме обучения	человек	0
6.5.2	по очно-заочнои форме обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
5.5.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным программам магистратуры, в том числе:	человек	0
6.6.1	по очной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
.6.2		человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
6.6.3	по заочной форме обучения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0
7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации, в том числе:	человек/%	0/0
.1	численность/удельный вес профессорско-преподавательского состава, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности профессорско-преподавательского состава	человек/%	0/0
.2	численность/удельный вес учебно-вспомогательного персонала, прошедшего повышение квалификации по вопросам получения высшего образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья/в общей численности учебно-вспомогательного персонала	человек/%	0/0

Mus