ОТЧЕТ по проекту «Цифровая экосистема» за июнь 2022 год

Nº	Мероприятие	Результат	Дата начала	Дата окончан ия	Ответственн ый	Исполните ль	Требуемы е ресурсы	Форма отчета	Состояние на 2022
1	Этап мероприятия	я: Разработка	<u> </u>				1		
1.1	Модернизация API с переходом на микросервисн ую архитектуру для повышения отказоустойчи вости.		01.01.2022	31.12.20 22	ОСАиУП	Апаев К.С. Рыльский Д.А.			Создано 2 микросервиса: AchyqService, PercoService Создан 1 микросервис: Nextcloud
1.2	Разработка единой шины сообщений для безопасных коммуникаций между микросервиса ми с использование RabbitMQ.		01.01.2022	31.12.20 22	ОСАиУП	Апаев К.С. Рыльский Д.А.			Установка и настройка очереди системы очереди сообщений RabbitMQ
1.3	Переход с OData на GraphQL для получения		01.01.2022	31.12.20 22	ОСАиУП	Апаев К.С. Рыльский Д.А.			Создана оптимизированная модель SPortalContext для перехода на GraphQL

ОТЧЕТ по проекту «Цифровая экосистема» за июнь 2022 год

	данных с портала в удобном формате и для ускорения разработки новых систем и сервисов.						
1.4	Переход системы распознавания лиц IR с файлового доступа на реляционную БД PostgreSQL в связи с увеличением количества пользователей.	01.01.2022	31.12.20 22	ОСАиУП	Апаев К.С. Рыльский Д.А.		База лиц с файловой системы перенесена в реляционную базу данных PostgreSQL, представление лиц в виде векторов  Настроен монитор на вход для распознавания в реальном времени студентов и сотрудников ВКТУ в системе распознавания лиц в главном корпусе  Добавлена возможность импорта пользователей из БД СКУД Регсо
1.5	Переход алгоритма системы распознавания лиц IR с CNN на Евклидовую дистанцию для повышения точности	01.01.2022	31.12.20 22	ОСАиУП	Апаев К.С. Рыльский Д.А.		

ОТЧЕТ по проекту «Цифровая экосистема» за июнь 2022 год

	распознавания					
1.6	Поддержка и модернизация системы гос. закупок Ecommerce.	01.01.2022	31.12.20 22	ОСАиУП	Апаев К.С. Рыльский Д.А.	Поиск в справочниках и пометка старых ТРУ (постоянная поддержка)
2	Этап мероприятия: Сетевая и	и серверная инфраструк	тура, систем	мы, поддержка		
2.1	Поддержка системы прокторинга Hesperus	01.01.2022	31.12.20	ОСАиУП	Апаев К.С. Рыльский Д.А.	Постоянная поддержка Подготовка к экзаменационной сессии. Подготовка системы прокторинга Hesperus. Обслуживание класса прокторинга (обновление, настройка)
2.2	Поддержка и обновление системы ВВВ	01.01.2022	31.12.20 22	ОСАиУП	Кривых В.С.	Обновление системы до последней версии 2.2 (Постоянная поддержка) Подготовлен архив записей с ВВВ за сентябрь 2021 года - март 2022 года
2.3	Поддержка и обновление системы Exchange	01.01.2022	31.12.20 22	ОСАиУП	Кривых В.С.	Постоянная поддержка, (создание пользователей, ящиков, патчей безопасности и т.д.)
2.4	Поддержка документообо рота	01.01.2022	31.12.20 22	ОСАиУП	Апаев К.С.	Постоянная поддержка

ОТЧЕТ по проекту «Цифровая экосистема» за июнь 2022 год

	DIRECTUM					
2.5	Поддержка системы билетов	01.01.2022	31.12.20 22	ОСАиУП	Рыльский Д.А.	
2.6	Поддержка системы «Абитуриент»	01.01.2022	31.12.20 22	ОСАиУП	Рыльский Д.А.	
2.7	Поддержка системы конференций	01.01.2022	31.12.20 22	ОСАиУП	Рыльский Д.А.	Локализация сайта конференция (ru, en, kz)
2.8	Поддержка системы Job fair (Ярмарка вакансий)	01.01.2022	31.12.20 22	ОСАиУП	Рыльский Д.А.	
2.9	Поддержка Active Directory	01.01.2022	31.12.20 22	ОСАиУП	Кривых В.С.	Выполнено 19 заявок на создание учетных записей в AD, Exhcnage, Lync, Google Workspace  Доработка модулю по созданию пользователей в Active Directory, Lync, Exchange, Google Workspace, ServiceDesk  Создание модуля по удалению уволенных пользователей из Active Directory, Lync, Exchange
2.10	Поддержка Lync	01.01.2022	31.12.20 22	ОСАиУП	Кривых В.С.	Выполнено 19 заявок на создание учетных записей в AD, Exhcnage, Lync, Google Workspace

ОТЧЕТ по проекту «Цифровая экосистема» за июнь 2022 год

2.11	Поддержка и обновление Grafana	01.01.2022	31.12.20 22	ОСАиУП	Апаев К.С. Кривых В.С.	
2.12	Поддержка и обновление Zabbix	01.01.2022	31.12.20 22	ОСАиУП	Кривых В.С.	
2.13	Поддержка ServiceDesk	01.01.2022	31.12.20	ОСАиУП	Апаев К.С. Кривых В.С.	Произведен аудит сотрудников в ServiceDesk. Добавлены новые пользователи. Произведена индексация базы данных.  Доработан модуль по создание корпоративных пользователей. Добавлено автоматическое создание в ServiceDesk
2.14	Внедрение Ansible для автоматизации ругинных действия.	01.01.2022	31.12.20 22	ОСАиУП	Кривых В.С.	Внедрен Ansible. Разработаны три ansible-playbook.
2.15	Переход на ROS 7 в ядре сети, модернизация сетевой защиты.	01.01.2022	31.12.20 22	ОСАиУП	Кривых В.С.	
2.16	Внедрение коллективной разработки на	01.01.2022	31.12.20 22	ОСАиУП	Апаев К.С. Рыльский	Обновлен Gitlab до 14.9.1

ОТЧЕТ по проекту «Цифровая экосистема» за июнь 2022 год

	основе Gitlab				Д.А. Кривых В.С	
2.17	Подготовка нового сервера для 1С (настройка RAID, IPMI, настройка гипервизора, настройка ОС)	01.01.2022	31.01.20 22	ОСАиУП	Апаев К.С. Кривых В.С.	Подготовлен новый сервер для 1С
2.18	Поддержка системы Каspersky Security Center для централизован ного управления антивирусами на рабочих станциях в корпоративно м и учебном секторе	01.01.2022	31.12.20 22	ОСАиУП	Тарасова О.Н Кривых В.С.	Перенос системы на единый сервер.
2.19	Поддержка сетевой инфраструкту ры	01.01.2022	31.12.20 22	ОСАиУП	Кривых В.С. Тарасова О.Н	

## ОТЧЕТ по проекту «Цифровая экосистема» за июнь 2022 год

2.20	Поддержка и обновление системы Nextcloud (корпоративно е хранилище)	01.01.2022	31.12.20 22	ОСАиУП	Кривых В.С.	Обновлен Nextcloud до 21.0.9
2.21	Настройка сетевого оборудования в связи с переходом на другого интернет провайдера, прокладка оптоволоконн ой линии от оборудования поставщика до коммутационн ого оборудования университета.	01.05.2022	30. 05.2022	ОСАиУП	Кривых В.С.	Выполнено.
3	Этап мероприятия: Учебный сектор					
3.1	Переход на Windows 10 в учебных классах для совместимост и с современным	01.06.2022	31.08.20 22	ОСАиУП	Кривых В.С. Аманкулов А.Т.	Подготовлен образ с Windows 10 для развертывания

ОТЧЕТ по проекту «Цифровая экосистема» за июнь 2022 год

	ПО.						
3.2	Создание универсальног о wim образа Windows 10 с лицензионным ПО для учебных классов.	01.01.2022	31.05.20 22	ОСАиУП	Кривых В.С. Аманкулов А.Т.		
3.3	Переход на новый Autocad.	01.06.2022	31.08.20 22	ОСАиУП	Кривых В.С. Аманкулов А.Т.		
3.4	Обслуживания учебных классов Г1-212, Г1-214, ГЛ-214, ГЛ-216, ГЛ-217, ГЛ-218, ГЛ-219, ГЛ-220 (AD, SCCM, WSUS, GPO), учебные лицензии	01.01.2022	31.12.20 22	ОСАиУП	Кривых В.С. Аманкулов А.Т.		Выполнено 6 заявок на установку ПО, Получена лицензия на Archicad 25 путем долгих переговоров, Продлена лицензия на Revit 21 и модернизирован сервер лицензий, Восстановлено видеонаблюдение в ГЛ классах Подготовка учебных аудиторий к Дарын
3.5	Поддержка и улучшение класса прокторинга	01.01.2022	31.12.20 22	ОСАиУП	Кривых В.С. Аманкулов		Обслуживание класса после зимней сессии

ОТЧЕТ по проекту «Цифровая экосистема» за июнь 2022 год

	Γ1-221					А.Т. Рыльский Д.А		
4	Аналитическа я обработка данных для систем поддержки и принятия решений и мониторинг текущей ситуации	Сервисы в Е- мониторинг	08.02.2021	01.06.20 22	Зуев В.Н.	Сотрудники ДИТ	Раздел Профиль школ	Реализовано на 90%
5	SEO продвижение сайта	Увеличение количества обратных ссылок и доменов	01.02.2022	1.09.202	Денисова Н.Ф.	Зуев В.Н., Машаев Е.	Сохранение позиций в рейтинге Webometrics (топ 10 среди вузов РК)	Укрепление позиций в рейтинге webometrics с 7 до 6.  Екtu.kz  Внешние ссылки: 4 958 251  Источники ссылок: 2175  Екtu.edu.kz  Внешние ссылки: 3 604 611  Источники ссылок: 1139
6	Модернизация on-Line платформы журнала «Вестник	on-Line платформа	08.09.2021	30.05.20 22	Денисова Н.Ф.	Отдел науки, Магистрант Ким В.	Модернизир ованная Платформа журнала	Выполнена интеграция

ОТЧЕТ по проекту «Цифровая экосистема» за июнь 2022 год

	ВКТУ» (настройка интеграции с внешними ресурсами)							
7	Оказание поддержки и консультирова ние в вопросах цифровизации НАО «Павлодарски й педагогически й университет»	Взаимодействие по вопросам Цифровизации	1.03.2022	31.12.20 22	Зуев В.Н.	Зуев В.Н.		Проведен ряд консультационных совещаний
8	Совместная подготовка заявки на финансирован ие по проекту «Использован ие цифровых технологий для сбора, обработке и анализа данных по историко-культурному наследию Восточно-	Заявка	Февраль 2022	Май 2022	Денисова Н.Ф.	дит		Проведен ряд организационных совещаний

ОТЧЕТ по проекту «Цифровая экосистема» за июнь 2022 год

	Казахстанской и Павлодарской областей на основе государственных списков охраняемых памятников и сакральных объектов»							
9	Совместная подготовка заявки на финансирован ие по проекту «Технологии разработки электронных ресурсов для слабовидящих пользователей »	Заявка	Февраль 2022	Май 2022	Денисова Н.Ф.	ДИТ		Проведен ряд организационных совещаний
10	Разработка информационн ой системы управления рисками	Готовая к внедрению в промышленную эксплуатацию система	Январь 2022	Апрель 2022	Зуев В.Н.	Машаев Е.Ж.		Система разработана и запущенна в эксплуатацию
11	Запуск нового серверного помещения в	Готовая инженерная инфраструктура	Март 2022	Декабрь 2022	дит	дит		Ожидание финансирования

ОТЧЕТ по проекту «Цифровая экосистема» за июнь 2022 год

	Γ1-220	серверной						
12	Переход на новую типовую конфигурацию отраслевого решения на базе «Бухгалтерия для Казахстана ред. 3.0»	Типовая конфигурация, своевременное обновление регламентированны х форм отчетности, возможность прямого обмена СНТ, ВС	01.03.2022	31.12.20 22	Зырянов Д. Столяров А. Эккерт П.	25 ключей системы лицензиро вания (СЛК), типовая конфигура ция	Новая конфигурац ия	1. Подготовлен, и настроен новый сервер 1С Предприятие с серверным ключом 64 бит под будущую новую конфигурацию. В настоящее время используется для работы с текущей конфигурацией «1С:Предприятие. Управление производственным предприятием для Казахстана». Прежний сервер настроен в качестве горячего резерва при возникновении нештатных ситуаций.  2. Проанализирован и сопоставлен процесс кадрового делопроизводства в новой конфигурации и существующей конфигурации, выявлены различия и несоответствия.
								3. Проанализирован и сопоставлен процесс расчета заработной платы сотрудников организации в новой и существующей конфигурации, выявлены различия и несоответствия.
13	Формирование данных для	Графическое представление	01.01.2022	31.12.20	Зырянов Д. Столяров А.		Диаграмма в системе Е-	Модернизировано 8 диаграмм в

## ОТЧЕТ по проекту «Цифровая экосистема» за июнь 2022 год

	системы Е-	данных для		22	Эккерт П.	мониторинг	системе Е-Мониторинг
	мониторинг	системы поддержки					
	(по запросу)	принятия решений					
		руководства					
		университета и					
		бизнес-анализа					
		оперативной					
		деятельности					
		организации					
14	Переход на	Своевременное	01.01.2022	31.12.20	Зырянов Д.	Отчет	Согласование структуры данных.
	обмен в	представление		22	Столяров А.		
	режиме	актуальных данных			Эккерт П.		
	реального	в режиме реального					
	времени с	времени					
	системой Е-						
	мониторинг						

## Руководитель проекта:

Ведущий инженер управления СиИТ Сергазинов Е.Ю. (подпись)