

ОТЧЕТ
по проекту «Цифровая экосистема» за январь-февраль 2022 год

№	Мероприятие	Результат	Дата начала	Дата окончания	Ответственный	Исполнитель	Требуемые ресурсы	Форма отчета	Состояние на 2022
1	Этап мероприятия: Разработка								
1.1	Модернизация API с переходом на микросервисную архитектуру для повышения отказоустойчивости.		01.01.2022	31.12.2022	ОСАиУП	Апаев К.С. Рыльский Д.А.			Создано 2 микросервиса: AchyqService, PercoService
1.2	Разработка единой шины сообщений для безопасных коммуникаций между микросервисами с использованием RabbitMQ.		01.01.2022	31.12.2022	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	31.12.2022	ОСАиУП	Апаев К.С. Рыльский Д.А.			Создана оптимизированная модель SPortalContext для перехода на GraphQL

ОТЧЕТ
по проекту «Цифровая экосистема» за январь-февраль 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	31.12.2022	ОСАиУП	Апаев К.С. Рыльский Д.А.			База лиц с файловой системы перенесена в реляционную базу данных PostgreSQL, представление лиц в виде векторов
1.5	Переход алгоритма системы распознавания лиц IR с CNN на Евклидовую дистанцию для повышения точности		01.01.2022	31.12.2022	ОСАиУП	Апаев К.С. Рыльский Д.А.			

ОТЧЕТ
по проекту «Цифровая экосистема» за январь-февраль 2022 год

	распознавания								
1.6	Поддержка и модернизация системы гос. закупок Ecommerce.		01.01.2022	31.12.2022	ОСАиУП	Апаев К.С. Рыльский Д.А.			Поиск в справочниках и пометка старых ТРУ (постоянная поддержка)
2	Этап мероприятия: Сетевая и серверная инфраструктура, системы, поддержка								
2.1	Поддержка системы прокторинга Nesperus		01.01.2022	31.12.2022	ОСАиУП	Апаев К.С. Рыльский Д.А.			Постоянная поддержка
2.2	Поддержка и обновление системы ВВВ		01.01.2022	31.12.2022	ОСАиУП	Кривых В.С.			Обновление системы до последней версии 2.2 (Постоянная поддержка)
2.3	Поддержка и обновление системы Exchange		01.01.2022	31.12.2022	ОСАиУП	Кривых В.С.			Постоянная поддержка, (создание пользователей, ящиков, патчей безопасности и т.д.)
2.4	Поддержка документооборота DIRECTUM		01.01.2022	31.12.2022	ОСАиУП	Апаев К.С.			Постоянная поддержка
2.5	Поддержка системы билетов		01.01.2022	31.12.2022	ОСАиУП	Рыльский Д.А.			
2.6	Поддержка системы		01.01.2022	31.12.2022	ОСАиУП	Рыльский			

ОТЧЕТ
по проекту «Цифровая экосистема» за январь-февраль 2022 год

	«Абитуриент»			22		Д.А.			
2.7	Поддержка системы конференций		01.01.2022	31.12.2022	ОСАиУП	Рыльский Д.А.			Локализация сайта конференция (ru, en, kz)
2.8	Поддержка системы Job fair (Ярмарка вакансий)		01.01.2022	31.12.2022	ОСАиУП	Рыльский Д.А.			
2.9	Поддержка Active Directory		01.01.2022	31.12.2022	ОСАиУП	Кривых В.С.			Выполнено 19 заявок на создание учетных записей в AD, Exchange, Lync, Google Workspace
2.10	Поддержка Lync		01.01.2022	31.12.2022	ОСАиУП	Кривых В.С.			Выполнено 19 заявок на создание учетных записей в AD, Exchange, Lync, Google Workspace
2.11	Поддержка и обновление Grafana		01.01.2022	31.12.2022	ОСАиУП	Апаев К.С. Кривых В.С.			
2.12	Поддержка и обновление Zabbix		01.01.2022	31.12.2022	ОСАиУП	Кривых В.С.			
2.13	Поддержка ServiceDesk		01.01.2022	31.12.2022	ОСАиУП	Апаев К.С. Кривых В.С.			
2.14	Внедрение Ansible для		01.01.2022	31.12.2022	ОСАиУП	Кривых В.С.			

ОТЧЕТ
по проекту «Цифровая экосистема» за январь-февраль 2022 год

	автоматизации рутинных действия.								
2.15	Переход на ROS 7 в ядре сети, модернизация сетевой защиты.		01.01.2022	31.12.2022	ОСАиУП	Кривых В.С.			
2.16	Внедрение коллективной разработки на основе Gitlab		01.01.2022	31.12.2022	ОСАиУП	Апаев К.С. Рыльский Д.А.			
2.17	Подготовка нового сервера для 1С (настройка RAID, IPMI, настройка гипервизора, настройка ОС)		01.01.2022	31.01.2022	ОСАиУП	Апаев К.С. Кривых В.С.			Подготовлен новый сервер для 1С
2.18	Поддержка системы Kaspersky Security Center для централизованного управления антивирусами		01.01.2022	31.12.2022	ОСАиУП	Тарасова О.Н Кривых В.С.			Перенос системы на единый сервер.

ОТЧЕТ
по проекту «Цифровая экосистема» за январь-февраль 2022 год

	на рабочих станциях в корпоративном и учебном секторе								
2.19	Поддержка сетевой инфраструктуры		01.01.2022	31.12.2022	ОСАиУП	Кривых В.С. Тарасова О.Н			
2.20	Поддержка и обновление системы Nextcloud (корпоративное хранилище)		01.01.2022	31.12.2022	ОСАиУП	Кривых В.С.			
3	Этап мероприятия: Учебный сектор								
3.1	Переход на Windows 10 в учебных классах для совместимости с современным ПО.		01.06.2022	31.08.2022	ОСАиУП	Кривых В.С. Аманкулов А.Т.			Подготовлен образ с Windows 10 для развертывания
3.2	Создание универсального win образа Windows 10 с лицензионным		01.01.2022	31.05.2022	ОСАиУП	Кривых В.С. Аманкулов			

ОТЧЕТ
по проекту «Цифровая экосистема» за январь-февраль 2022 год

	ПО для учебных классов.					А.Т.			
3.3	Переход на новый Autocad.		01.06.2022	31.08.2022	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	31.12.2022	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
3.5	Поддержка и улучшение класса прокторинга Г1-221		01.01.2022	31.12.2022	ОСАиУП	Кривых В.С. Аманкулов А.Т. Рыльский Д.А			Обслуживание класса после зимней сессии
4	Аналитическая обработка данных для	Сервисы в Е-мониторинг	08.02.2021	01.06.2022	Зуев В.Н.	Сотрудники ДИТ		Раздел Профиль	

ОТЧЕТ
по проекту «Цифровая экосистема» за январь-февраль 2022 год

	систем поддержки и принятия решений и мониторинг текущей ситуации							школ	
5	SEO продвижение сайта	Увеличение количества обратных ссылок и доменов	01.02.2022	1.09.2022	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.
6	Модернизация on-Line платформы журнала «Вестник ВКТУ» (настройка интеграции с внешними ресурсами)	on-Line платформа	08.09.2021	30.05.2022	Денисова Н.Ф.	Отдел науки, Магистрант Ким В.		Модернизированная Платформа журнала	Выполнена частичная интеграция
7	Оказание поддержки и консультирование в вопросах цифровизации	Взаимодействие по вопросам Цифровизации	1.03.2022	31.12.2022	Зуев В.Н.	Зуев В.Н.			Ожидание списка вопросов

ОТЧЕТ
по проекту «Цифровая экосистема» за январь-февраль 2022 год

	НАО «Павлодарский педагогический университет»								
8	Совместная подготовка заявки на финансирование по проекту «Использование цифровых технологий для сбора, обработке и анализа данных по историко-культурному наследию Восточно-Казахстанской и Павлодарской областей на основе государственных списков охраняемых памятников и сакральных объектов»	Заявка	Февраль 2022	Май 2022	Денисова Н.Ф.	ДИТ			Подготовка заявки

ОТЧЕТ
по проекту «Цифровая экосистема» за январь-февраль 2022 год

9	Совместная подготовка заявки на финансирование по проекту «Технологии разработки электронных ресурсов для слабовидящих пользователей»	Заявка	Февраль 2022	Май 2022	Денисова Н.Ф.	ДИТ			Подготовка заявки
10	Разработка информационной системы управления рисками	Готовая к внедрению в промышленную эксплуатацию система	Январь 2022	Апрель 2022	Зуев В.Н.	Машаев Е.Ж.			Проработана архитектура, реализована серверная часть. Идет работа над клиентской частью
11	Запуск нового серверного помещения в Г1-220	Готовая инженерная инфраструктура серверной	Март 2022	Декабрь 2022	ДИТ	ДИТ			Ожидание финансирования
12	Переход на новую типовую конфигурацию отраслевого решения на базе «Бухгалтерия для Казахстана	Типовая конфигурация, своевременное обновление регламентированных форм отчетности, возможность прямого обмена СНТ, ВС	01.03.2022	31.12.2022		Зырянов Д. Столяров А. Эккерт П.	25 ключей системы лицензирования (СЛК), типовая конфигурация	Новая конфигурация	Запущена процедура закупа

ОТЧЕТ
по проекту «Цифровая экосистема» за январь-февраль 2022 год

	ред. 3.0»								
13	Формирование данных для системы Е-мониторинг (по запросу)	Графическое представление данных для системы поддержки принятия решений руководства университета и бизнес-анализа оперативной деятельности организации	01.01.2022	31.12.2022		Зырянов Д. Столяров А. Эккерт П.		Диаграмма в системе Е-мониторинг	Модернизировано 5 диаграмм в системе Е-Мониторинг
14	Переход на обмен в режиме реального времени с системой Е-мониторинг	Своевременное представление актуальных данных в режиме реального времени	01.01.2022	31.12.2022		Зырянов Д. Столяров А. Эккерт П.		Отчет	Согласование структуры данных.

Руководитель проекта:

Ведущий инженер управления СИИТ

Сергазинов Е.Ю.

(подпись)