Чек-лист апробации МЦУ на базе ПОО-площадок внедрения

"2" - реализован в полном объеме

"1" - частично реализован

"0" - не реализован

Общие сведения	1	Название продукта	АИС "ВКР"	АИС "УСПЕВАЕМОСТЬ"	АИС "ЭФФЕКТИВНЫЙ КОНТРАКТ"	АИС "ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ"
	2	Назначение продукта	Автоматизация процесса оценивания результатов ВКР на основе заданных критериев и показателей разными субъектами оценивания	Систематизация, обработка и анализ данных об итоговой аттестации студентов посредством формирования сводных результатов обучения в разрезах — по студентам, дисциплинам, учебным группам и образовательным программам	Автоматизация расчёта стимулирующих выплат посредством цифрового инструмента для объективной оценки эффективности деятельности преподавателей на основе заданных критериев и показателей	Мониторинг реализации проекта посредством цифрового инструмента на основе заданных критериев и показателей, обеспечивающего прозрачный контроль за достижением целевых ориентиров
	3	Дата начала апробации				
	4	Ответственный эксперт/комиссия				
Удобство в использовании	1	Пользователи быстро осваивают основные функции				
	2	Интерфейс не вызывает затруднений при повседневной работе				
	3	Доступна справочная информация или встроенные подсказки				
	4	Минимальное количество действий для выполнения типовых задач				
Интуитивность интерфейса	1	Элементы управления расположены логично				
	2	Иконки и кнопки имеют ясное значение				
	3	Навигация по разделам проста и понятна				
	4	Логичная структура меню и подменю (вкладок, листов электронной книги и др.)				

_			<u>.</u>	•	i	
Внедряемость	1	Не требует сложной технической подготовки персонала				
	2	Имеется документация по установке и сопровождению				
	3	Разработчик предоставляет техподдержку и обучение				
	4	Совместим с существующим оборудованием и ПО				
	1	Продукт выполняет все заявленные функции				
кционала	2	Продукт охватывает ключевые потребности целевой аудитории				
Полнота функционала	3	Не требуется использование сторонних решений для базовых задач				
	4	Обеспечена возможность настройки функций под нужды ПОО				
ошибкам	1	Предусмотрены механизмы защиты, отката или восстановления данных				
ойчивость к	2	Пользователь получает понятные сообщения об ошибках				
Надежность и устойчивость к ошибкам	3	Система предотвращает критические ошибки и потери данных				
Наде	4	Предусмотрены разграничения прав доступа				
g	1	Средний балл по всем разделам				
Общая оценка	2	Процент реализации				
	3	Общая рекомендация				
90	4	Выводы				