



18/1-206 10.06.2026



**УТВЕРЖДАЮ**  
**Ректор АО «ЮКМА»**  
**Сейтжанова Ж.С.**  
**2026 г.**

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**О ВНУТРИВУЗОВСКОМ КОНТРОЛЕ КАЧЕСТВА КОНТРОЛЬНО-**  
**ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ СРЕДСТВ В ЮЖНО-КАЗАХСТАНСКОЙ**  
**МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИИ**

**П 417- 2026**

Дата	Копия	Издание
		Третье

**Шымкент**

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		 SOUTH KAZAKHSTAN <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Учебно-методический центр		П 417-2026
Положение о внутривузовском контроле качества контрольно-измерительных средств в Южно-Казахстанской медицинской академии		Изд. № 3 2 стр. из 14

**1. РАЗРАБОТАНО И ВНЕСЕНО** и.о. профессора (доцентом) кафедры Технологии фармацевтического производства, к. фарм. н. Торлановой Б.О.

**2. СОГЛАСОВАНО** решением Методического Совета АО «ЮКМА».

**3 УТВЕРЖДЕНО** решением Совета по качеству АО «ЮКМА».

**ПЕРИОДИЧНОСТЬ ПРОВЕРКИ – 3 года**

## СОДЕРЖАНИЕ

	Стр.
1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	4
2 ТЕРМИНЫ, ОПРЕДЕЛЕНИЯ, ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ	5
3 ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА	7
3.1 Виды КИС в УМКД	7
3.2 Цели проверки качества КИС	7
3.3 Задачи проверки качества КИС	7
3.4 Функции комиссии по внутривузовскому контролю качества (ВВКК) КИС	8
4 ОСНОВНЫЕ КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА КИС	9
4.1 Требования к тестовым заданиям для рубежного контроля и итоговой аттестации обучающихся	9
4.2 Требования к качеству методических материалов для проведения аттестации практических/клинических навыков и умений по технологии ОСПЭ/ОСКЭ	10
5 ПОРЯДОК ДОКУМЕНТООБОРОТА	10
Приложение А	11

OŃTŪSTIK-QAZAQSTAN <b>MEDISINA          AKADEMIASY</b> «OŃTŪSTIK Qazaqstan medicina akademiasy» AQ	 <b>SKMA</b> -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN <b>MEDICAL          ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Учебно-методический центр	П 417-2026	
Положение о внутривузовском контроле качества контрольно-измерительных средств в Южно-Казахстанской медицинской академии	Изд. № 3 4 стр. из 14	

## 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Любой сотрудник АО "ЮКМА" (независимо от его должности, компетентности) обязан формировать у обучающихся культуру академической честности и противодействия коррупции и строго придерживаться перечисленных выше принципов академической честности и противодействия коррупции

Все сотрудники АО "ЮКМА", участвующие в учебно-методической работе, в том числе в разработке и контроле качества контрольно-измерительных средств, обязаны соблюдать требования внутренних нормативных документов, касающихся применения технологий искусственного интеллекта и цифровых решений, в том числе принципы их безопасного, этичного и ответственного использования.

Все сотрудники обеспечивают проверку достоверности полученных результатов при использовании средств искусственного интеллекта, соблюдение требований конфиденциальности и защиты данных, принципов академической честности, а также несут персональную ответственность за окончательные решения и материалы, подготовленные с применением указанных технологий.

Несоблюдение порядка применения технологий искусственного интеллекта и цифровых решений рассматривается как действие, противоречащее принципам академической честности.

Повышение качества подготовки специалистов и дальнейшее совершенствование образовательного процесса в рамках системы менеджмента качества является одной из основных задач Южно-Казахстанской медицинской академии (АО «ЮКМА»).

Эффективность организации системы внутривузовского контроля качества (ВВКК) образовательных услуг обеспечивается реализацией постановлений правительства в области высшего образования и здравоохранения и намеченных планов по их реализации, своевременным устранением и предупреждением недостатков, обобщением и распространением передового опыта.

Для проведения контроля качества предоставляемых образовательных услуг в академии создается комиссия по проверке качества КИС УМКД по всем реализуемым образовательным программам на всех уровнях подготовки.

Результат проверки качества подготовленных КИС в различной форме (комплекты тестовых заданий по дисциплинам для рубежного и итогового контроля, перечень контрольных вопросов для формирования экзаменационных билетов для письменного и устного экзаменов, методические материалы для проведения аттестации студентов по

технологии ОСПЭ/ОСПЭ, а также материалы по проверке кейс-тестинга) является критерием оценки способности преподавателей разработать необходимые методические материалы (учебники, учебные пособия, наглядные пособия, тестовые задания, контрольные вопросы и др.), обеспечивающие высокое качество предоставляемых образовательных услуг и высокий уровень достижений обучающихся.

Настоящее Положение разработано на основе действующих нормативных организационно-распорядительных документов МЗ РК и МНиВО РК, а также нижеперечисленных стандартов:

- ISO 9000:2015 Системы менеджмента качества. Основные положения и словарь,
- ISO 9001:2015 Системы менеджмента качества. Требования,
- РК 001-2024 Руководство по качеству,
- СТ 002-2024 Управление внутренними нормативными документами,
- СТ 004-2024 Управление служебными документами,
- СТ 007-2024 Управление записями,
- СТ 009-2024 Планирование улучшений,
- СТ 010-2024 Анализ со стороны руководства,
- СТ 020-2024 Внутренние проверки,
- СТ 021-2024 Управление несоответствиями, корректирующие действия,
- К 121-2023 Кодекс академической честности.

## 2. ТЕРМИНЫ, ОПРЕДЕЛЕНИЯ, ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

В данном документе использованы следующие термины:

**Академическая честность** - это обеспечение профилактики, предотвращения коррупции с соблюдением принципов искренности, справедливости и ответственности в процессе обучения, обучения и научной работы.

**Принципы академической честности и противодействия коррупции:**

- Честность** - не брать взятки, не давать ложной информации
- Справедливость** - дать всем равные возможности, не отдавать предпочтение знакомству
- Ответственность** - ответственность за свои действия, соблюдение закона и правил
- Доверие** - формирование доверительной среды в обществе и учебном заведении
- Уважение** - не нарушать права и труд других
- Прозрачность** - прозрачность решений и оценок

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИЯСЫ АҚ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA 1979	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Учебно-методический центр	П 417-2026	
Положение о внутривузовском контроле качества контрольно-измерительных средств в Южно-Казахстанской медицинской академии	Изд. № 3 6 стр. из 14	

В данном документе использованы следующие определения:

**Искусственный интеллект** - это функциональная способность, которая может имитировать когнитивные функции, присущие человеку, обеспечивая результаты, сопоставимые или превосходящие результаты интеллектуальной деятельности человека;

**Пользователь системы искусственного интеллекта** - это человек, использующий систему искусственного интеллекта для выполнения конкретной функции и (или) задачи;

**Результат деятельности системы искусственного интеллекта** - это действия, независимо от формы предоставления, включая работу и (или) услуги, производимые информацией, решением или системой искусственного интеллекта.

В данном документе использованы следующие термины, определения, обозначения и сокращения:

АО «ЮКМА»	Акционерное общество «Южно-Казахстанская медицинская академия»
МЗ РК	Министерство здравоохранения Республики Казахстан
МНиВО РК	Министерство науки и высшего образования Республики Казахстан,
АК ОП	Академический комитет образовательной программы
ВВКК	Внутривузовский контроль качества
КИС	Контрольно-измерительные средства
КТИЦ	Компьютерно-тестовый, издательский центр
ОСПЭ/ОСКЭ	Объективный структурированный, практический/клинический экзамен
ППС	Профессорско-преподавательский состав
ТЗ	Тестовые задания
УМКД	Учебно-методический комплекс дисциплины
УМЦ	Учебно-методический центр

### 3. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА

Настоящее Положение определяет порядок проведения проверки качества контрольно-измерительных средств (КИС) в УМКД в АО «ЮКМА». Проверка КИС – систематически осуществляемая процедура по анализу контрольного методического материала, входящего в состав УМКД. Одновременно проверка качества подготовленных КИС проводится в целях объективной оценки профессиональной деятельности ППС АО «ЮКМА»,

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SKMA</b> -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Учебно-методический центр	П 417-2026	
Положение о внутривузовском контроле качества контрольно-измерительных средств в Южно-Казахстанской медицинской академии	Изд. № 3 7 стр. из 14	

стимулирования роста их квалификации и повышения ответственности за качество подготовки специалистов для практического здравоохранения и фармацевтической отрасли.

### 3.1. Виды КИС в УМКД

К основным видам КИС, используемым для определения уровня достижения обучающимися результатов обучения по каждой дисциплине и в целом по образовательной программе, относятся:

- комплекты тестовых заданий, выполненные на государственном, русском и английском языках (по мере необходимости) для **рубежного** контроля, для **итоговой аттестации**, для **государственной аттестации**;
- контрольные и дидактические материалы для аттестации обучающихся по технологии ОСПЭ/ОСКЭ, а также для кейс-тестинга, выполненные на государственном, русском и английском языках (по мере необходимости);
- перечни контрольных вопросов для формирования экзаменационных билетов для письменного и устного экзаменов, составленные на государственном, русском и английском языках (по мере необходимости).

### 3.2. Цели проверки качества КИС

Цели проверки качества КИС включают следующее:

- сосредоточить внимание на всестороннем улучшении качества КИС;
- постоянно совершенствовать образовательные программы по специальностям с внедрением инновационных методов и технологий обучения;
- постоянно пересматривать существующие и внедрять новые методы контроля достижения результатов обучения
- постоянно совершенствовать и обновлять содержание дисциплин, модулей и ОП в целом с применением инструментов искусственного интеллекта и принципов цифровизации;
- оказывать всестороннюю помощь молодым преподавателям в овладении навыками подготовки учебно-методического обеспечения дисциплины, в освоении педагогического мастерства, в том числе при подготовке КИС для конкретной дисциплины.

### 3.3. Задачи проверки качества КИС

Основными задачами проверки качества КИС являются:

- подготовка высококвалифицированных конкурентоспособных медицинских и фармацевтических кадров для практического здравоохранения и фармацевтической отрасли;
- стимулирование роста профессионализма преподавательского состава АО «ЮКМА»;
- обеспечение соответствия КИС содержанию дисциплин для определения степени достижения результатов обучения с учетом когнитивного уровня и конечных компетенций будущего специалиста.

Таким образом, проверка качества КИС призвана содействовать

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН MEDISINA АКАДЕМИАСЫ «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 SKMA 1979	SOUTH KAZAKHSTAN MEDICAL ACADEMY АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Учебно-методический центр	П 417-2026	
Положение о внутривузовском контроле качества контрольно-измерительных средств в Южно-Казахстанской медицинской академии	Изд. № 3 8 стр. из 14	

результативности и эффективности предоставляемых образовательных услуг на основе постоянного мониторинга достижимости результатов обучения как по каждой конкретной дисциплине и модулю, так и в целом по образовательной программе.

### **3.4. Функции комиссии по проверке качества КИС**

Для организации и проведения проверки качества КИС ежегодно приказом ректора создается комиссия по проверке качества КИС (комиссия по ВВКК) на один учебный год. Данная комиссия подчиняется непосредственно ректору.

Комиссию по проверке качества КИС возглавляет председатель, который назначается приказом ректора из числа членов Ученого совета АО «ЮКМА». Как правило, председателем данной комиссии является проректор по академической работе. Председатель несет ответственность за всю деятельность комиссии по проверке качества КИС. Членами комиссии по проверке качества КИС назначаются наиболее квалифицированные научно-педагогические работники и сотрудники АО «ЮКМА», имеющие сертификаты обучения по соответствующим циклам.

Распределение учебных дисциплин всех уровней подготовки и по всем специальностям, в том числе распределение кафедр между членами комиссии осуществляет заместитель председателя комиссии. Собственно утвержденный ректором приказ о составе комиссии и график распределения кафедр и дисциплин между членами комиссии размещается в виртуальной базе на сайте академии – при этом обеспечивается ежегодное обновление этих документов.

Комиссия по контролю качества КИС выполняет свою работу в сотрудничестве с УМЦ, деканатами, академическими комитетами образовательных программ (АК ОП) и другими заинтересованными структурными подразделениями АО «ЮКМА».

Основная функция комиссии по проверке качества КИС – организационно-методическая. Данная функция включает следующее:

- организацию и проведение систематических проверок качества всех вышеперечисленных видов КИС на всех уровнях подготовки (бакалавриат, интернатура, медицинский колледж, магистратура, докторантура и резидентура) по всем реализуемым в ЮКМА образовательным программам. При этом качество КИС по каждой дисциплине должно соответствовать технической спецификации, разрабатываемой каждой кафедрой на основе содержания дисциплины и заявленных результатов обучения, которые обучающийся должен продемонстрировать на выходе, то есть после освоения дисциплины на этапе аттестации;

- проведение консультирования по вопросам устранения отклонений в КИС и предупреждение их появления в будущем, а также по вопросам разработки КИС в соответствии с требованиями утвержденных внутривузовских Положений

OŃTŪSTIK-QAZAQSTAN <b>MEDISINA          AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ	 <b>SKMA</b> -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN <b>MEDICAL          ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Учебно-методический центр	П 417-2026	
Положение о внутривузовском контроле качества контрольно-измерительных средств в Южно-Казахстанской медицинской академии	Изд. № 3 9 стр. из 14	

и Правил.

Таким образом, проверка качества КИС должна оказать конкретную эффективную помощь и стать действенным средством выявления скрытых резервов и возможностей повышения качества подготовленных учебно-методических материалов для определения уровня достижимости результатов обучения по каждой дисциплине/модулю в ходе подготовки будущих специалистов.

#### 4. ОСНОВНЫЕ КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ КИС

При проверке качества прохождения лекций, занятий (практических, лабораторных, семинарских занятий, СРОП) комиссия ВВКК руководствуется требованиями и критериями оценки отдельных видов учебной и учебно-методической деятельности на основе нормативной документации МЗ РК и МНиВО РК.

##### 4.1. Требования к тестовым заданиям для рубежного контроля и итоговой, в том числе государственной аттестации обучающихся.

Требования к тестовым заданиям для рубежного контроля и итоговой, в том числе государственной аттестации обучающихся изложены в «Положении о процессе разработки тестовых заданий для проведения промежуточного и итогового контроля знаний обучающихся в ЮКМА».

Результаты проверки комплектов тестовых заданий выдаются членами комиссии по проверке КИС в виде заключения (по форме Ф 417-001-2026).

По замечаниям комиссии проводится повторная проверка комплектов тестовых заданий после устранения указанных тестологом недостатков.

Заключение по проверке комплекта тестовых заданий для **рубежного контроля**, проводимого на базе КТИЦ (для интернов, резидентов), **не** выдается без **технической спецификации** по данной дисциплине и подписи заведующего соответствующей кафедры с номером протокола заседания кафедры и датой утверждения данного комплекта КИС (тестовых заданий на соответствующих языках).

Заключение по проверке тестовых заданий для итоговой аттестации (промежуточного контроля: переводных экзаменов с курса на курс, из семестра в семестр) не выдается без рецензии внутренних рецензентов, технической спецификации по данной дисциплине и подписи заведующего соответствующей кафедры с номером протокола заседания кафедры и датой утверждения данного комплекта тестовых заданий на соответствующих языках.

Для комплектов тестовых заданий, предназначенных для государственной аттестации, необходимо наличие рецензий не только внутренних, но и внешних рецензентов.

Комплекты тестовых заданий должны ежегодно обновляться (от 10% до

ОҢТҮСТІК-ҚАЗАҚСТАН <b>MEDISINA</b> <b>AKADEMIASY</b> «Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы» АҚ		 <b>SKMA</b> -1979-	SOUTH KAZAKHSTAN <b>MEDICAL</b> <b>ACADEMY</b> АО «Южно-Казахстанская медицинская академия»
Учебно-методический центр		П 417-2026	
Положение о внутривузском контроле качества контрольно-измерительных средств в Южно-Казахстанской медицинской академии		Изд. № 3 10 стр. из 14	

30%) в целях улучшения параметров тестов на основании результатов апробации, изменений в типовых и рабочих программах.

#### **4.2. Требования к качеству методических материалов для проведения аттестации практических/клинических навыков и умений по технологии ОСПЭ/ОСКЭ**

Контроль качества методических материалов для проведения аттестации практических/клинических навыков и умений по технологии ОСПЭ/ОСКЭ по каждой дисциплине осуществляется независимыми экспертами.

Независимые эксперты утверждаются приказом ректора по представлению соответствующих деканатов из числа преподавателей с ученой степенью кандидата или доктора наук по специальности, ученой степенью магистра и доктора PhD.

Утвержденные эксперты по уровню своей профессиональной подготовки должны соответствовать профилю дисциплины с учетом ее постреквизитов.

Независимый эксперт проводит экспертизу методических материалов для проведения аттестации клинических/практических навыков и умений по технологии ОСПЭ/ОСКЭ, разработанных на кафедрах:

- проверяет соответствие этапов ОСПЭ/ОСКЭ типовой учебной программе дисциплины (при ее наличии), технической спецификации и квалификационной характеристике специалиста;

- проверяет содержание шагов, оснащенность этапов и критерии балльной оценки действий экзаменуемого при пошаговом выполнении заданий;

- дает экспертное заключение учебно-методическим материалам (КИС для ОСКЭ/ОСПЭ) кафедры по форме Ф 417-001-2026.

### **5. ПОРЯДОК ДОКУМЕНТООБОРОТА**

Информация о результатах работы комиссии по проверке качества КИС предоставляется проректору по академической работе, заслушивается на Методическом совете АО «ЮКМА» 2 раза в год.

## ПРИЛОЖЕНИЕ А

\_\_\_\_\_ пәні  
бойынша аралық аттестацияға (емтиханға, диф.сынаққа) арналған тестілеу тапсырмаларына УЖООСБ комиссиясының тексеру **ҚОРЫТЫНДЫСЫ**  
\_\_\_\_\_ кафедрасы  
\_\_\_\_\_ курс білім алушылар үшін, мамандығы \_\_\_\_\_

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ

проверки тестовых заданий комиссией ВВКК для промежуточной и итоговой аттестации (экзамена, дифзачета), рубежного контроля  
по дисциплине: \_\_\_\_\_  
кафедры \_\_\_\_\_  
для обучающихся \_\_\_\_\_ курса, специальность \_\_\_\_\_

**Тестілеу тапсырмаларын (ТТ) тексеріп қорытынды беру күні :** « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ ж.  
Дата проверки тестовых заданий (ТЗ) и выдачи положительного заключения

**Академиялық сағаттың жалпы көлемі (немесе кредиттік):** \_\_\_\_\_

Общий объем в академических часах (или кредитах):

**Тестілеу тапсырмаларының саны:** \_\_\_\_\_

Количество тестовых заданий:

**ТТ-ларға рецензияның болуы (ТАӘ, рецензент лауазымы)** \_\_\_\_\_

Наличие рецензии на ТЗ (ФИО, должность рецензента)

**Тесттік тапсырмалардың комплектісінде кафедра мәжілісінің хаттама нөмірі мен күні және кафедра меңгерушісі қолының болуы**

Наличие подписи зав. кафедрой, номера и даты протокола заседания кафедры на комплекте тестовых заданий \_\_\_\_\_

ТТ-ларын құрастырушы: \_\_\_\_\_

Разработчик ТЗ: \_\_\_\_\_

**Тестілеу сұрақтарына ескерту:**

Замечания к тестовым вопросам: \_\_\_\_\_

### Тексерудің нәтижелері:

**1. Тестілеу тапсырмалары студенттердің қортынды бақылау білімі үшін қолданылуы мүмкін.**

1. Тестовые задания могут использоваться для итогового контроля знаний студентов.

**2. Түзетілген тесттерді қайта тексеруге беру. Күні « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ ж.**

2. Сдать исправленные тесты на повторную проверку. Дата: « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

**3. Тестілеу тапсырмаларын толық қайта жасау.**

3. Переработать полностью тестовые задания.

**УЖООСБ мүшелері:** \_\_\_\_\_

**Члены ВВКК** \_\_\_\_\_

ТАӘ / ФИО қолы / подпись

### Разработал:

Должность	ФИО
И.о профессор кафедры Технологии фармацевтического производства	Торланова Б.О.

### Проверили:

Должность	ФИО
Заведующий отделом обеспечения качества и мониторинга	Ержанов Н.А.
Руководитель управления административного и правового обеспечения	Кабиштаев О.А.

### Согласовали:

Должность	ФИО
Руководитель учебно-методического центра	Б. Долтаева
Декан факультета фармации	К. Арыстанбаев
Декан факультета медицины	А. Сейдахметова
Декан интернатуры	К. Кемельбеков
Декан резидентуры	Г. Бектенова
Декан международного факультета	А. Сарсенбекова
Руководитель офиса регистратора	С. Сыздыкова
Комплаенс-офицер	Н. Пернебаев

**Внутренний исходящий**

Дата регистрации 10.06.2026  
 Журнал регистрации Журнал регистрации положений структурных подразделений и должностных инструкций  
 Исходящий номер 18/1-206

**Лист согласования и подписания**

## Ход согласования

Тип действия	Дата действия	ЭЦП	Замечания	ФИО	Должность	Организация	Срок	Примечани
Разработано	05.06.2026, 11:55:55		Без замечаний	Торланова Ботагоз Онгаровна	Заместитель председателя по ВВКК	АО «ЮКМА»	05.06.2026	-
Проверено	05.06.2026, 12:00:38		Без замечаний	Ержанов Нурлан Амирович	Заведующий, Обеспечение качества и мониторинга	АО «ЮКМА»	05.06.2026	-
Проверено	08.06.2026, 11:33:46		Без замечаний	Кабиштаев Орынбасар Абдукаримович	Начальник, Управление административно-правового обеспечения	АО «ЮКМА»	05.06.2026	-
Согласовано	05.06.2026, 16:07:10		Без замечаний	Долтаева Бибигуль Зайдуллаевна	Руководитель, Учебно-методический центр	АО «ЮКМА»	05.06.2026	-
Согласовано	05.06.2026, 16:23:40		Без замечаний	Арыстанбаев Куттыбек Есенгельдиевич	Декан, Деканат факультета фармации	АО «ЮКМА»	05.06.2026	-
Согласовано	05.06.2026, 12:44:30		Без замечаний	Сейдахметова Айзат Ашимхановна	Декан, Деканат факультета медицины	АО «ЮКМА»	05.06.2026	-
Согласовано	10.06.2026, 13:45:48		Без замечаний	Кемельбеков Канатжан Сауханбекович	Декан, Деканат интернатуры и трудоустройства выпускников	АО «ЮКМА»	05.06.2026	-
Согласовано	08.06.2026, 15:58:41		Без замечаний	Бектенова Гульмира Ерсеитовна	Декан, Деканат резидентуры	АО «ЮКМА»	05.06.2026	-
Согласовано	05.06.2026, 12:41:44		Без замечаний	Сарсенбекова Алтынай Алибековна	Декан, Деканат международного факультета	АО «ЮКМА»	05.06.2026	-
Согласовано	08.06.2026, 10:45:01		Без замечаний	Сыздыкова Саулет Акмурзаевна	Руководитель, Офис регистратура	АО «ЮКМА»	05.06.2026	-
Согласовано	08.06.2026, 09:23:49		Без замечаний	Пернебаев Нурғали Алиханович	Комплаенс офицер, Совет Директоров	АО «ЮКМА»	05.06.2026	-
Подписано	10.06.2026, 16:09:01	Издатель ЭЦП - ҰЛТТЫҚ КУӘЛАНДЫРУШЫ ОРТАЛЫҚ (GOST) 2022, СЕЙТЖАНОВА ЖАННА, "Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы" акционерлік қоғамы, BIN991040003556	Без замечаний	Сейтжанова Жанна Сериюкановна	Председатель Правления - Ректор, Совет Директоров	АО «ЮКМА»	05.06.2026	-
Зарегистрировано	10.06.2026, 16:09:05	Издатель ЭЦП - ҰЛТТЫҚ КУӘЛАНДЫРУШЫ ОРТАЛЫҚ (GOST) 2022, СЕЙТЖАНОВА ЖАННА, "Оңтүстік Қазақстан медицина академиясы" акционерлік қоғамы, BIN991040003556	Без замечаний	Сейтжанова Жанна Сериюкановна	Председатель Правления - Ректор, Совет Директоров	АО «ЮКМА»	---	-

**Адресаты**

Организация	Должность	ФИО	Вид резолюции	Исполнить до	Примечание	Ожидает ответа
Акционерное общество «Южно-Казахстанская медицинская академия»	Заместитель председателя по ВВКК	Торланова Ботагоз Онгаровна	Для работы	05.06.2026	-	

Исходящая дата 10.06.2026

Дата внешнего контроля 05.06.2026

**Данные по документу**

Краткое содержание Положение о внутривузовском контроле качества контрольно-измерительных средств

Вид документа Записка служебная

Язык документа Казахский, Русский

Тип контроля Контрольный

Исполнитель Торланова Ботагоз Онгаровна -Заместитель председателя по ВВКК -Акционерное общество «Южно-Казахстанская медицинская академия»

Количество листов

Количество приложений

Примечание