

СМК	ИНСТРУКЦИЯ по охране труда для работников кафедр клинических дисциплин стоматологического профиля	ИОТ-СМК-12-2026
		страница 1 из 12

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«Кемеровский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ФГБОУ ВО КеМГМУ Минздрава России)

СОГЛАСОВАНО

Председатель первичной профсоюзной
организации ПРЗ РФ ФГБОУ ВО КеМГМУ

_____ О.В. Головкин

« ____ » _____ 20 ____ г.

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГБОУ ВО КеМГМУ
Минздрава России

_____ С. Л. Кан

« ____ » _____ 20 ____ г.

ИНСТРУКЦИЯ

по охране труда для работников кафедр клинических дисциплин
стоматологического профиля

ИОТ-СМК-12-2026

Кемерово 2026

СМК	ИНСТРУКЦИЯ по охране труда для работников кафедр клинических дисциплин стоматологического профиля	ИОТ-СМК-12-2021
		страница 2 из 12

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Назначение и область применения	3
2.	Нормативное обеспечение.....	3
3.	Определения и сокращения.....	4
4.	Общие требования охраны труда	4
5.	Требования охраны труда перед началом работы	6
6.	Требования охраны труда во время работы	7
7.	Требования охраны труда в аварийных ситуациях	9
8.	Требования охраны после окончания работы	10
9.	Информационный лист.....	11
10.	Лист внесения изменений	12

СМК	ИНСТРУКЦИЯ по охране труда для работников кафедр клинических дисциплин стоматологического профиля	ИОТ-СМК-12-2021
		страница 3 из 12

1. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Инструкция по охране труда для работников кафедр клинических дисциплин стоматологического профиля федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации (далее - КемГМУ) устанавливает государственные нормативные требования охраны труда, направленные на обеспечение здоровых, безопасных условий труда в рамках образовательной деятельности.

2. НОРМАТИВНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

2.1. Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ.

2.2. Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

2.3. Постановление Правительства РФ от 24.12.2021 № 2464 «О порядке обучения по охране труда и проверки знания требований охраны труда».

2.4. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 № 772н «Об утверждении основных требований к порядку разработки и содержанию правил и инструкций по охране труда, разрабатываемых работодателем».

2.5. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 № 766н «Об утверждении Правил обеспечения работников средствами индивидуальной защиты и смывающими средствами».

2.6. Приказ Минтруда России от 29.10.2021 № 774н «Об утверждении общих требований к организации безопасного рабочего места».

2.7. Приказ Минздрава России от 24.05.2024 № 261н «Об утверждении требований к комплектации аптечки для оказания первой помощи с применением медицинских изделий в организациях, осуществляющих образовательную деятельность».

2.8. Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 07.11.2024 № 752 «Требования к размещению, хранению и использованию аптечек для оказания первой помощи с применением медицинских изделий в организациях, осуществляющих образовательную деятельность (образовательных организациях высшего образования и научных организациях, реализующих образовательные программы высшего образования)».

2.9. Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утв. постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28.

2.10. Санитарные правила СП 2.2.3670-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям труда», утв. Постановлением Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации от 02.12.2020 № 40.

2.11. СанПиН 3.3686-21 «Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней». утв. Постановлением Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации 28.01.2021 № 4.

2.12. Правила по охране труда в медицинских организациях, утв. Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 18.12.2020 № 928н.

2.13. ГОСТ Р ИСО 9001-2015 Системы менеджмента качества. Требования.

2.14. ГОСТ Р 56404-2021 Бережливое производство. Требования к системам менеджмента.

2.15. Устав федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кемеровский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации.

СМК	ИНСТРУКЦИЯ по охране труда для работников кафедр клинических дисциплин стоматологического профиля	ИОТ-СМК-12-2021
		страница 4 из 12

3. ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

В настоящей Инструкции используются следующие сокращения:

- 3.1. **Кафедра клинической дисциплины** – кафедра, осуществляющая образовательную деятельность в условиях практической подготовки на базе медицинской организации.
- 3.2. **СИЗ** – средства индивидуальной защиты;
- 3.3. **СИЗОД** – средства индивидуальной защиты органов дыхания;
- 3.4. **СМК** – система менеджмента качества;
- 3.5. **УЛАМКО** – управление лицензирования, аккредитации и менеджмента качества образования.

4. ОБЩИЕ ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА

4.1. Работнику кафедры клинических дисциплин стоматологического профиля (далее – работник) необходимо выполнять свои обязанности в соответствии с требованиями настоящей инструкции.

4.2. К производству работ на кафедре допускаются лица старше 18 лет, прошедшие:

- медицинский осмотр (предварительный, периодический);
- вводный и первичный инструктаж по охране труда на рабочем месте;
- обучение по охране труда, в том числе, обучение и проверку знаний безопасным методам и приемам выполнения работ (при необходимости);
- обучение по оказанию первой помощи пострадавшему при несчастных случаях на производстве, микроповреждениях (микротравмах), произошедших при выполнении работ, алгоритму действий в условиях аварийных ситуаций, связанных с контактом с кровью и другими биологическими агентами;
- обучение и проверку знаний по использованию (применению) средств индивидуальной защиты (при необходимости);
- стажировку на рабочем месте (продолжительностью не менее 2 смен, при необходимости);
- обучение мерам пожарной безопасности;
- допущенные в установленном порядке к самостоятельной работе.

4.3. Работник кафедры должен иметь первую группу по электробезопасности, которая присваивается после обучения правилам электробезопасности, проверки знаний правил электробезопасности в объеме соответствующей группы по электробезопасности.

4.4. Повторный инструктаж проводится один раз в шесть месяцев непосредственным руководителем.

4.5. В случае необходимости с работниками проводится внеплановый и/или целевой инструктаж.

4.6. Работник, не прошедший своевременно инструктажи, обучение и проверку знаний требований охраны труда, к самостоятельной работе не допускается.

4.7. Работнику запрещается:

- пользоваться инструментом, приспособлениями и оборудованием, безопасному обращению с которым он не обучен.
- хранить и применять лекарственные средства, применяемые в медицинских целях, без этикеток, с нечитаемыми наименованиями, а также в поврежденной упаковке;
- пробовать лекарственные средства, применяемые в медицинских целях, на вкус и запах;

СМК	ИНСТРУКЦИЯ по охране труда для работников кафедр клинических дисциплин стоматологического профиля	ИОТ-СМК-12-2021
		страница 5 из 12

– во время проведения медицинских манипуляций касаться руками в перчатках своих глаз, носа, рта, незащищенных участков кожи.

4.8. Работник, допустивший нарушение или невыполнение требований инструкции по охране труда, рассматривается как нарушитель производственной дисциплины и может быть привлечен к дисциплинарной ответственности, а в зависимости от последствий – и к уголовной; если нарушение связано с причинением материального ущерба, то виновный может привлекаться к материальной ответственности в установленном порядке.

4.9. Работник обязан соблюдать действующие в КемГМУ правила внутреннего трудового распорядка и графики работы, которыми предусматриваются: время начала и окончания работы (смены), перерывы для отдыха и питания, порядок предоставления дней отдыха, чередование смен и другие вопросы использования рабочего времени.

4.10. Работник обязан соблюдать режимы труда и отдыха.

4.11. В процессе работы на работника могут воздействовать следующие опасные и вредные факторы:

1) биологические факторы, в том числе микроорганизмы-продуценты, живые клетки и споры, содержащиеся в бактериальных препаратах, патогенные микроорганизмы - возбудители инфекционных заболеваний;

2) химические факторы, в том числе химические вещества и смеси, измеряемые в воздухе рабочей зоны и на кожных покровах работников, в том числе некоторые вещества биологической природы;

3) физические факторы - неионизирующие излучения (электростатическое поле, постоянное магнитное поле, в том числе гипогеомагнитное, электрические и магнитные поля промышленной частоты (50 Герц), параметры микроклимата (температура воздуха, относительная влажность воздуха, скорость движения воздуха), параметры световой среды (искусственное освещение (освещенность) рабочей поверхности);

4) тяжесть трудового процесса - показатели физической нагрузки на опорно-двигательный аппарат и на функциональные системы организма работника;

5) напряженность трудового процесса - показатели сенсорной нагрузки на центральную нервную систему и органы чувств работника.

6) угроза жизни и здоровью работников, связанная с возможным совершением в отношении них противоправных действий со стороны третьих лиц.

4.12. При выполнении работ работник обеспечивается санитарно-гигиенической одеждой, СИЗ – при необходимости и дерматологическими средствами:

- халат х/б, колпак х/б (шапочка);
- резиновые перчатки, защитные очки, лицевые щитки, фартуки, СИЗОД – при необходимости;
- жидкое или твердое моющее средство для рук;
- крем или эмульсия защитного и регенерирующего типа.

4.13. СИЗ, на которые не имеется технической документации, к применению не допускаются.

4.14. Личную одежду и спецодежду необходимо хранить отдельно в шкафчиках и гардеробной.

4.15. При возникновении несчастного случая пострадавший должен постараться привлечь внимание кого-либо из работников к произошедшему событию, сообщить о произошедшем непосредственному руководителю.

4.16. Работник должен немедленно извещать непосредственного руководителя о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае, микротравме

СМК	ИНСТРУКЦИЯ по охране труда для работников кафедр клинических дисциплин стоматологического профиля	ИОТ-СМК-12-2021
		страница 6 из 12

происшедших на производстве, или об ухудшении состояния своего здоровья, в том числе о проявлении признаков острого профессионального заболевания (отравления).

4.17. При обнаружении в зоне работы несоответствий требованиям охраны труда (неисправность оборудования, приспособлений, неогороженный проём, оголенные провода и т.д.) немедленно сообщить об этом непосредственному руководителю.

4.18. Для сохранения здоровья работник должен соблюдать правила личной гигиены.

4.19. Перед приемом пищи обязательно мыть руки теплой водой с мылом.

4.20. Для питья употреблять воду из диспенсеров, кипяченую из чайников.

4.21. Курить и принимать пищу разрешается только в специально отведенных для этой цели местах.

4.22. Работники обязаны ознакомиться с Инструкцией по охране труда при использовании отдельных видов химических веществ и материалов, утвержденную в КемГМУ и соблюдать её требования.

5. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ПЕРЕД НАЧАЛОМ РАБОТЫ

5.1. Перед началом работы необходимо:

- надеть санитарно-гигиеническую одежду, СИЗ – при необходимости, предварительно проведя их осмотр, оценку исправности, комплектности и пригодности;
- убрать посторонние предметы и все, что может препятствовать безопасному выполнению работ, освободить проходы;
- проветрить помещение;
- проверить исправность и комплектность оборудования;
- проверить исправность и включить вентиляцию (при ее наличии).

5.2. Обо всех замечаниях и неисправностях доложить непосредственному руководителю. Приступать к работе следует после устранения недостатков, препятствующих безопасному выполнению работ.

5.3. При выявлении несоответствий проинформировать непосредственного руководителя о потере целостности выданных СИЗ, загрязнении, их порче, выходе из строя (неисправности), утере или пропаже.

5.4. Проверить внешним осмотром:

- достаточность освещенности рабочей зоны, исправность всех светильников;
- исправность электровилок, розеток;
- наличие и надежность заземляющих соединений (отсутствие обрыва, прочность контакта между металлическими нетоковедущими частями аппарата и заземляющим проводом), не приступать к работе при отсутствии или ненадежности заземления;
- состояние пола на пути перемещения (отсутствие выбоин, неровностей, скользкости).

5.5 Работник не должен приступать к работе, если условия труда не соответствуют требованиям по охране труда или другим требованиям, регламентирующим безопасное производство работ, а также без получения целевого инструктажа по охране труда при выполнении несвойственных профессии работника разовых работ.

СМК	ИНСТРУКЦИЯ по охране труда для работников кафедр клинических дисциплин стоматологического профиля	ИОТ-СМК-12-2021
		страница 7 из 12

6. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА ВО ВРЕМЯ РАБОТЫ

6.1. Выполнять только ту работу, по которой работник прошел инструктаж по охране труда.

6.2. Не поручать свою работу посторонним лицам.

6.3. При необходимости потребовать: уборки пола (закрепления напольного покрытия), чистки светильников, своевременной замены перегоревших ламп, осуществления ремонта мебели.

6.4. Персоналу запрещается:

- а) выполнять работы, не предусмотренные инструкцией;
- б) хранить и применять лекарственные средства, применяемые в медицинских целях, без этикеток, с нечитаемыми наименованиями, а также в поврежденной упаковке;
- в) пробовать лекарственные средства, применяемые в медицинских целях, на вкус и запах;
- г) работать с неисправным инструментом, на неисправном оборудовании, использовать неисправные приспособления, средства индивидуальной и коллективной защиты.

6.5. Во время проведения медицинских манипуляций запрещено касаться руками в перчатках своих глаз, носа, рта, незащищенных участков кожи.

6.6. Запрещается загромождать проходы.

6.7. Оснащение светопроницаемых конструкций и оконных проемов должно позволять регулировать параметры световой среды в помещении.

6.8. Работник должен применять исправное оборудование и инструмент, сырье и заготовки, использовать их только для тех работ, для которых они предназначены. При производстве работ по выполнению рабочих операций быть внимательным, проявлять осторожность.

6.9. Следить за исправностью средств оргтехники и другого оборудования, соблюдать правила их эксплуатации и инструкции по охране труда для соответствующих видов работ.

6.10. Работник должен поддерживать чистоту и порядок на рабочем месте.

6.11. Отходы бумаги, скрепок и т.д. следует своевременно удалять с рабочего стола.

6.12. Содержать в порядке и чистоте рабочее место, не допускать загромождения коробками, сумками, папками, книгами и прочими предметами.

6.13. Работник обязан:

- эксплуатировать (использовать) по назначению выданные ему СИЗ;
- соблюдать правила эксплуатации (использования) СИЗ;
- проводить перед началом работы осмотр, оценку исправности, комплектности и пригодности СИЗ, информировать работодателя о потере целостности выданных СИЗ, загрязнении, их порче, выходе из строя (неисправности), утрате или пропаже;
- информировать работодателя об изменившихся антропометрических данных;
- вернуть работодателю утратившие до окончания нормативного срока эксплуатации или срока годности целостность или испорченные СИЗ; вернуть работодателю СИЗ по истечении нормативного срока эксплуатации или срока годности, а также в случае увольнения работника.

6.14. Требования безопасности при эксплуатации электрооборудования.

Работнику запрещается:

- эксплуатация аппаратов при отсутствии устройства защитного заземления;
- снимать защитные панели, корпуса электроаппаратов;
- при отключении электроаппаратов брать руками за электрошнур;
- эксплуатировать неисправные электроаппараты, электроприборы;
- оставлять электроаппараты, включенные в электрическую сеть без наблюдения;
- самостоятельно устранять какие-либо неисправности в электрооборудовании.

6.15. Требования охраны труда при работе в стоматологических кабинетах.

СМК	<p style="text-align: center;">ИНСТРУКЦИЯ по охране труда для работников кафедр клинических дисциплин стоматологического профиля</p>	ИОТ-СМК-12-2021
		страница 8 из 12

6.15.1. Светильники местного и общего освещения должны иметь соответствующую защитную арматуру, предохраняющую органы зрения работников от слепящего действия ламп. Запрещается закреплять электрические лампы с помощью веревок и ниток, подвешивать светильники непосредственно на электрических проводах.

6.15.2. Во время препарирования кариозных полостей, снятия зубных отложений и при препарировании твердых тканей зубов высокооборотными бормашинами или турбинами органы дыхания работников должны быть защищены СИЗ от образующихся капель крови и других биологических жидкостей, эмалево-дентинной пыли, а также разнообразных аэрозолей, органы зрения работников защищены специальными защитными очками (экранами).

6.15.3. При работе с 30 - 33%-й перекисью водорода, входящей в состав моющих растворов, при проведении предстерилизационной очистки стоматологического инструмента препарат должен храниться в местах, не доступных для общего пользования.

6.15.4. При попадании пергидроля и моющих растворов для предстерилизационной очистки стоматологического инструмента на кожу или слизистые они должны быть промыты большим количеством проточной воды.

6.15.5. Приготовление моющих растворов и проведение ручной предстерилизационной очистки стоматологического инструмента должны производиться в резиновых перчатках. Проведение дезинфекции предметов, находящихся в зоне проведения терапии, осуществляется после каждого пациента.

6.15.6. Во избежание ожогов при стерилизации стоматологического инструмента в сушильно-стерилизационных шкафах инструменты должны извлекаться после их полного остывания.

6.15.7. Работы в положении "сидя" следует выполнять не более 60% рабочего времени, а остальное время - стоя и перемещаясь по кабинету. Сидя выполняются манипуляции, требующие длительных, точных движений при хорошем доступе. Стоя выполняются операции, сопровождающиеся значительными физическими усилиями, кратковременные, при затрудненном доступе.

6.15.8. Для сохранения нормального состояния кожи рук в процессе работы следует мыть руки водой комнатной температуры с последующей обработкой антисептиком, просушивать кожу рук после мытья сухим индивидуальным полотенцем, не допускать попадания на открытые поверхности кожи лекарственных препаратов (антибиотиков, новокаина, полимеров, гипса).

6.16. Требования безопасности при работе со стоматологической установкой.

6.16.1. Перед включением в электрическую сеть установки стоматологической необходимо визуально проверить исправность вилки, кабеля и розетки, убедиться в отсутствии внешних повреждения корпуса и деталей.

6.16.2. Перед началом работы на стоматологической установке:

- проверить работоспособность электропривода кресла, устройства освещения;
- произвести тест на работоспособность систем аспирации, подачи воды, блока управления наконечниками;
- убедиться в исправности всех элементов блока управления: турбинного наконечника, электромотора, водовоздушного пистолета, фотополимеризационной лампы, ультразвукового пьезоэлектрического скейлера;
- проверить подачу воды к элементам аспирационной системы и убедиться в отсутствии протечек водяной системы.

6.16.3. Во время работы на стоматологической установке:

- запрещается помещать предметы, пальцы или ступни в пределы досягаемости рабочих частей корпуса, например, под сиденье кресла или в соединение спинки;

СМК	ИНСТРУКЦИЯ по охране труда для работников кафедр клинических дисциплин стоматологического профиля	ИОТ-СМК-12-2021
		страница 9 из 12

- при заземлении в процессе эксплуатации возможно причинение травм, а также повреждение или отказ оборудования;
- запрещается прилагать избыточную нагрузку к рычагу столика, рычагу лампы;
- запрещается устанавливать тяжести, не нажимать и не садиться на края сиденья, спинки и подлокотники, столик, поднос;
- перестановка и повреждение оборудования могут привести к травматизму;
- запрещается допускать контакт пальцев, части тела или предметов с вращающимися частями основного корпуса и подносить их к данным частям.

6.16.4. Наполнение или спуск дистиллированной воды свыше шкалы маркировки контейнера с дистиллированной водой с водой может привести к повреждению изделия или появлению риска поражения электрическим током и возгорания.

6.17. При работе с дезинфицирующими средствами соблюдать инструкцию по применению.

7. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ТРУДА В АВАРИЙНЫХ СИТУАЦИЯХ

7.1. Аварийные и нештатные ситуации могут быть обусловлены:

- поражением электрическим током;
- возникновением пожара;
- отключением подачи электроэнергии;
- иными природными или техногенными факторами.

7.2. При развитии нештатной ситуации или аварии персонал должен оценить риск поражения электрическим током и самостоятельно принять решение о предупреждении электротравмы - отключить электрооборудование от электрической сети.

Необходимо немедленно поставить в известность своего руководителя.

7.3. При возникновении пожара необходимо:

- немедленно сообщить об этом по телефону 101 (моб. 112) в пожарную охрану с указанием наименования объекта, адреса места его расположения, места возникновения пожара, а также фамилии сообщаемого информацию;
- принять меры по эвакуации людей, а при условии отсутствия угрозы жизни и здоровью людей меры по тушению пожара в начальной стадии.

Для тушения возгорания использовать углекислотный или порошковый огнетушители.

7.4. При прочих нештатных ситуациях (коротком замыкании, обрыве электрической цепи, нарушении коммуникационных систем водоснабжения, канализации, отопления), препятствующих выполнению технологических операций,

- прекратить работу до ликвидации нештатной ситуации;
- сообщить непосредственному руководителю;
- следовать указаниям непосредственного руководителя.

7.5. При обнаружении неисправности аппаратуры в процессе эксплуатации работник должен немедленно отключить неисправный аппарат от сети, поставить в известность своего руководителя.

7.6. При поражении человека электрическим током оказать первую помощь пострадавшему, при необходимости вызвать скорую помощь.

7.7. При внезапном заболевании работник должен поставить в известность непосредственного руководителя и обратиться за медицинской помощью.

7.9. Для оказания первой помощи необходимо воспользоваться аптечкой для оказания первой помощи работникам, укомплектованной медицинскими изделиями:

- маска медицинская нестерильная одноразовая;
- перчатки смотровые/процедурные из латекса;

СМК	ИНСТРУКЦИЯ по охране труда для работников кафедр клинических дисциплин стоматологического профиля	ИОТ-СМК-12-2021
		страница 10 из 12

- устройство для проведения искусственного дыхания «Рот-Устройство-Рот»;
- жгут на верхнюю/нижнюю конечность;
- бинт марлевый медицинский;
- салфетки марлевые медицинские стерильные;
- лейкопластырь фиксирующий рулонный;
- лейкопластырь бактерицидный;
- покрывало спасательное изотермическое;
- ножницы для разрезания повязок.

В структурных подразделениях места хранения аптечек для оказания первой помощи оборудованы шкафом открытого или закрытого, но не запираемого типа и обеспечивают беспрепятственный доступ к аптечкам, обозначены знаком медицинского и санитарного назначения «Аптечка первой медицинской помощи».

7.10. Для экстренной профилактики парентеральных инфекций необходимо воспользоваться укладкой в соответствии с алгоритмом действий в условиях аварийных ситуаций.

8. ТРЕБОВАНИЯ ОХРАНЫ ПОСЛЕ ОКОНЧАНИЯ РАБОТЫ

8.1. Привести в порядок рабочее место, убрать в отведенные для хранения места документы, книги, инструмент и оборудование.

8.2. Снять санитарно-гигиеническую одежду, спецодежду и вымыть руки с мылом.

8.3. Проветрить помещение, закрыть окна, фрамуги и выключить свет.

8.4. Обо всех замечаниях и неисправностях доложить непосредственному руководителю.

8.5. Снять СИЗ, спецодежду, спецобувь, осмотреть и удостовериться в их исправности, после чего убрать в индивидуальный шкаф или иное, предназначенное для них место. Не допускается хранение спецодежды на рабочем месте.

8.6. После окончания работ убрать рабочее место и привести в порядок и отключить от электросети используемое в работе оборудование.

СМК	ИНСТРУКЦИЯ по охране труда для работников кафедр клинических дисциплин стоматологического профиля	ИОТ-СМК-12-2021
		страница 11 из 12

ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ

1. РАЗРАБОТАНА

Должность	ФИО	Подпись	Дата
Заведующий кафедрой терапевтической стоматологии	Тё Елена Александровна		
Заведующий кафедрой ортопедической стоматологии	Мартынов Сергей Анатольевич		
Заведующий кафедрой детской стоматологии	Размахнина Екатерина Михайловна		

2. КОНСУЛЬТАНТ

Должность	ФИО	Подпись	Дата
-			

3. СОГЛАСОВАНА

Должность	ФИО	Подпись	Дата
Ответственный за СМК КемГМУ, проректор по учебной работе	Большаков Василий Викторович		
Начальник УЛАМКО	Синькова Маргарита Николаевна		
Главный специалист по охране труда	Мысочка Ольга Сергеевна		

4. ВВЕДЕНА В ДЕЙСТВИЕ со дня утверждения ректором «25» марта 2026 г., (Основание: протокол заседания Ученого совета № 9 от «25» марта 2026 г., протокол заседания Совета по качеству № 6 от «20» марта 2026 г.)

5. СПИСОК РАССЫЛКИ

Контрольный экземпляр:

- Управление стратегического планирования и мониторинга

Электронные копии:

- Кафедра терапевтической стоматологии
- Кафедра ортопедической стоматологии
- Кафедра детской стоматологии

