

# ОШСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

УТВЕРЖДАЮ  
Ректор Ошского международного  
медицинского университета, доцент  
Р.М. Джумаев  
« 28 » 2025 г.



## ПОЛОЖЕНИЕ

### О системе оценки рабочих мест на соответствие требованиям охраны труда и техники безопасности в ОММУ

#### 1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение устанавливает единый порядок проведения оценки (аттестации) рабочих мест по условиям труда в Ошском международном медицинском университете.

1.2. Целью системы является выявление опасных и вредных производственных факторов, приведение рабочих мест в соответствие с государственными нормами и стандартами, а также профилактика профессиональных заболеваний и производственного травматизма.

1.3. Оценке подлежат все рабочие места университета: административные кабинеты, учебные аудитории, учебные лаборатории.

#### 2. Порядок организации оценки

2.1. Для проведения оценки приказом Ректора создается Постоянная комиссия по охране труда.

2.2. Состав комиссии:

Председатель (проректор по административно-хозяйственной части);

Специалист по охране труда и технике безопасности;

Представитель отдела кадров;

Представитель профсоюзного комитета;

Руководители соответствующих структурных подразделений (деканы, заведующие кафедрами).

#### 3. Критерии и объекты оценки

Оценка проводится по трем ключевым направлениям:

3.1. Гигиеническая оценка условий труда:

Микроклимат: температура, влажность и наличие естественной или искусственной вентиляции (особенно важно для анатомических залов и лабораторий).

Световая среда: уровень освещенности рабочих поверхностей и учебных столов.

Шум и вибрация: оценка работы лабораторного оборудования и систем вентиляции.

Химический фактор: контроль концентрации вредных веществ (реактивы, формальдегид, дезинфицирующие средства).

Биологический фактор: наличие защиты при работе с биологическими материалами.

3.2. Оценка травмобезопасности:

Соответствие оборудования (микроскопы, центрифуги, медицинские тренажеры) техническим паспортам.

Наличие и исправность защитных ограждений, заземления электроустановок.

Состояние путей эвакуации и наличие первичных средств пожаротушения.

3.3. Обеспеченность средствами индивидуальной защиты (СИЗ):

Наличие медицинских халатов, перчаток, масок, защитных очков в лабораториях и клиниках.

Соблюдение норм выдачи и сроков эксплуатации СИЗ.

#### 4. Документирование результатов

По результатам проверки на каждое подразделение (или группу типичных рабочих мест) составляется карта оценки рабочего места: краткая характеристика условий и вердикт (соответствует / соответствует частично / не соответствует).

#### 5. Периодичность и контроль

6.1. Плановая комплексная оценка проводится не реже одного раза в 5 лет.

6.2. Внеплановая оценка проводится при вводе в эксплуатацию нового оборудования, открытии новых лабораторий или после несчастных случаев.

6.3. Ежегодный мониторинг (самообследование) проводится заведующими кафедрами в начале каждого учебного года (сентябрь).

#### 6. Заключительные положения

6.1. Результаты оценки используются для планирования бюджета на закупку оборудования, СИЗ и проведение ремонтных работ.

6.2. Лица, ответственные за нарушение требований охраны труда, выявленных в ходе оценки, несут дисциплинарную ответственность в соответствии с законодательством.

Приложение №1 к Положению

#### Форма проверочного листа (Чек-лист) для кафедр ОММУ

№	Критерий проверки	Состояние (Да/Нет)	Комментарий
1	Наличие инструкций по ТБ на рабочем месте		
2	Исправность розеток и электрооборудования		
3	Соответствие освещения нормам (отсутствие мерцания)		
4	Наличие аптечки первой помощи (укомплектованность)		
5	Свободный доступ к пожарному выходу		