

Министерство здравоохранения Республики Казахстан
Департамент науки и человеческих ресурсов

**Методические рекомендации по проведению конкурса
«Медицина үздігі - 2024»**

Астана, 2024 г.

Методические рекомендации по проведению конкурса «Медицина үздігі - 2024»

1. Общие положения

1. Министерством здравоохранения Республики Казахстан (далее – Министерство) планируется проведение конкурса «Медицина үздігі - 2024» (далее - Конкурс), приуроченный к празднованию Дня медицинского работника. В рамках конкурса предусматривается присуждение звания по следующим 17 номинациям:

- «Лучший врач стационара»,
- «Лучший врач первичной медико-санитарной помощи»,
- «Лучший врач неотложной помощи»,
- «Лучший сельский врач»,
- «Лучший провизор»,
- «Лучший менеджер здравоохранения»,
- «Лучший преподаватель медицинского ВУЗа»,
- «Лучший врач санитарно-эпидемиологического профиля»,
- «Лучший специалист санитарно-эпидемиологической экспертизы»,
- «Лучший социальный работник в здравоохранении»,
- «Лучший преподаватель медицинского колледжа»,
- «Лучший ученый в здравоохранении»,
- «Лучшая медицинская сестра стационара»,
- «Лучшая медицинская сестра первичной медико-санитарной помощи»,
- «Лучшая сельская медицинская сестра»,
- «Лучшая акушерка»,
- «Лучший фельдшер».

2. Присуждение звания по номинациям предполагает поощрение работников практического здравоохранения (*врачей, в том числе работающих в сельской местности, санитарно-эпидемиологического профиля, провизоров, фельдшеров и медицинских сестер, организаторов здравоохранения, социальных работников в здравоохранении, преподавателей и научных сотрудников медицинских ВУЗов, НИИ, НЦ и колледжей*), добившихся значительных результатов в своей деятельности.

3. В конкурсе могут участвовать:

- 1) врачи, фельдшеры, акушерки, медицинские сестры со стажем практической работы не менее 10 лет, желательно имеющие первую или высшую квалификационную категорию;
- 2) социальные работники в здравоохранении со стажем практической работы не менее 10 лет;
- 3) менеджеры, провизоры со стажем практической работы не менее 5 лет;
- 4) врачи и специалисты санитарно-эпидемиологического профиля со стажем практической работы не менее 5 лет;
- 5) преподаватели и научные сотрудники медицинских ВУЗов, НИИ, НЦ и колледжей со стажем педагогической/научной работы не менее 6 лет.

4. Конкурс Министерства проводится в 2 этапа:

1-й этап (проводится в срок до 17 мая 2024 года):

1) на уровне региона (области, города республиканского значения, столицы) – по **14 номинациям** «Лучший врач стационара», «Лучший врач первичной медико-санитарной помощи», «Лучший врач неотложной помощи», «Лучший сельский врач», «Лучший провизор», «Лучший менеджер здравоохранения», «Лучший врач санитарно-эпидемиологического профиля», «Лучший специалист санитарно-эпидемиологической экспертизы», «Лучший социальный работник в здравоохранении», «Лучшая медицинская сестра стационара», «Лучшая медицинская сестра первичной медико-санитарной помощи», «Лучшая сельская медицинская сестра», «Лучшая акушерка», «Лучший фельдшер»;

2) на уровне медицинских ВУЗов, НИИ, НЦ и колледжей – по **3 номинациям** «Лучший преподаватель медицинского ВУЗа», «Лучший преподаватель медицинского колледжа», «Лучший ученый в здравоохранении».

2-й этап - на республиканском уровне с завершением в срок не позднее чем 1 июня 2024 года.

5. Торжественная церемония награждения победителей конкурса по представленным номинациям проводится в рамках празднования Дня медицинского работника в июне месяце.

2. Порядок проведения конкурса на уровне региона

6. Для отбора претендентов к присуждению звания по номинациям «Лучший врач стационара», «Лучший врач первичной медико-санитарной помощи», «Лучший врач неотложной помощи», «Лучший сельский врач», «Лучший провизор», «Лучший менеджер здравоохранения», «Лучший врач санитарно-эпидемиологического профиля», «Лучший специалист санитарно-эпидемиологической экспертизы», «Лучший социальный работник в здравоохранении», «Лучшая медицинская сестра стационара», «Лучшая медицинская сестра первичной медико-санитарной помощи», «Лучшая сельская медицинская сестра», «Лучшая акушерка», «Лучший фельдшер» региона (области, города республиканского значения, столицы) **создается конкурсная комиссия при управлениях здравоохранения областей, городов Астана, Шымкент и Алматы, территориальных Департаментах Комитета санитарно-эпидемиологического контроля** (далее - Региональная комиссия).

7. Региональная комиссия должна состоять из членов в количестве не менее 9 человек из представителей управлений здравоохранения, территориальных Департаментов Комитета санитарно-эпидемиологического контроля МЗ РК, медицинских организаций, профсоюзных комитетов и неправительственных организаций. Из состава Региональной комиссии избирается Председатель и секретарь.

8. Председатель Региональной комиссии руководит ее деятельностью, осуществляет общий контроль и несет ответственность за принимаемые ею решения.

9. Секретарь осуществляет техническое обслуживание деятельности Региональной комиссии, а также:

- 1) прием документов конкурсантов;
- 2) организацию проведения конкурса;
- 3) по итогам конкурса региона (области, города республиканского значения, столицы) представляет материалы, оценочные таблицы и протокол заседания секретарю Республиканской комиссии **в срок до 20 мая 2024 года.**

10. Решение Региональной комиссии принимается открытым голосованием и оформляется протоколом заседания для предоставления в Республиканскую комиссию.

11. На второй этап (республиканский конкурс) по каждой номинации может быть номинирован **лишь один** претендент – победитель конкурса по соответствующей номинации на уровне региона.

12. Общими критериями при выборе победителей конкурса в регионе (области, городе республиканского значения, столице) являются критерии, указанные в методике оценки и ранжирования конкурсантов на присуждение звания по номинациям (Приложения 1,2,6).

3. Порядок проведения конкурса в медицинских ВУЗах, НИИ, НЦ, колледжах

13. Для отбора претендентов к присуждению звания по номинациям «Лучший преподаватель медицинского ВУЗа», «Лучший преподаватель медицинского колледжа», «Лучший ученый в здравоохранении» **создается конкурсная комиссия при медицинских ВУЗах, НИИ, НЦ, колледжах** (далее – комиссия ВУЗа, НИИ, НЦ, комиссия колледжа).

14. Комиссия ВУЗа, НИИ, НЦ, колледжа должна состоять из членов в количестве не менее 9 человек из представителей соответствующей организации, которая проводит конкурс, профсоюзных комитетов и неправительственных организаций, состав которой утверждается приказом ректора ВУЗа, первого руководителя НИИ, НЦ, директора колледжа. Из состава Комиссии избирается Председатель и секретарь.

15. Председатель Комиссии ВУЗа, НИИ, НЦ, колледжа руководит ее деятельностью, осуществляет общий контроль и несет ответственность за принимаемые ею решения.

16. Секретарь осуществляет техническое обслуживание деятельности Комиссии ВУЗа, НИИ, НЦ, колледжа, а также:

- 1) прием документов конкурсантов;
- 2) организацию проведения конкурса;
- 3) по итогам конкурса ВУЗа, НИИ, НЦ, колледжа представляет материалы, оценочные таблицы и протокол заседания секретарю Республиканской комиссии **в срок до 20 мая 2024 года.**

17. Решение Комиссии ВУЗа, НИИ, НЦ, колледжа принимается открытым голосованием и оформляется протоколом заседания, для предоставления в Республиканскую комиссию. На второй этап (республиканский конкурс) по каждой номинации может быть номинирован **лишь один** претендент – победитель конкурса по соответствующей номинации на уровне ВУЗа, НИИ, НЦ, колледжа.

18. Общими критериями при выборе победителей конкурса в медицинских ВУЗах, НИИ, НЦ, колледжах являются критерии, указанные в методике оценки и ранжирования конкурсантов на присуждение звания по номинациям (Приложения 3-5).

4. Порядок проведения конкурса на республиканском уровне

19. Республиканская комиссия по проведению Конкурса на присуждение звания «Медицина үздігі - 2024» создается при Министерстве (далее – Республиканская комиссия) не позднее 21 рабочего дня от даты проведения церемонии награждения. В составе Республиканской комиссии создаются подкомиссии по отдельным номинациям. В состав Республиканской комиссии входят представители Министерства, профсоюзных комитетов и неправительственных организаций. Из состава Республиканской комиссии избирается Председатель и секретарь.

20. Республиканская комиссия проводит конкурс в номинациях «Лучший врач стационара», «Лучший врач первичной медико-санитарной помощи», «Лучший врач неотложной помощи», «Лучший сельский врач», «Лучший провизор», «Лучший менеджер здравоохранения», «Лучший преподаватель медицинского ВУЗа», «Лучший врач санитарно-эпидемиологического профиля», «Лучший специалист санитарно-эпидемиологической экспертизы», «Лучший социальный работник в здравоохранении», «Лучший преподаватель медицинского колледжа», «Лучший ученый в здравоохранении», «Лучшая медицинская сестра стационара», «Лучшая медицинская сестра первичной медико-санитарной помощи», «Лучшая сельская медицинская сестра», «Лучшая акушерка», «Лучший фельдшер» на основании материалов, представленных согласно пп.9-3, 16-3 настоящих Методических рекомендаций.

21. Республиканская комиссия Министерства имеет право:

- 1) привлекать внешних экспертов для рассмотрения документов и проведения конкурса;
- 2) вносить изменения в формат проведения конкурса;
- 3) организовывать подкомиссии по каждой номинации для анализа и получения рекомендаций по принятию решения;
- 4) запрашивать при необходимости у участников конкурса дополнительные материалы.

22. Обязанности секретарей подкомиссий Республиканской комиссии:

- 1) Принять документы конкурсантов на электронном и бумажном носителях не позднее чем за 2 дня до проведения заседания Комиссии.
- 2) Заполнить оценочные таблицы с присвоением баллов по критериям на каждого конкурсанта (приложения 1-6).
- 3) Согласовать с Председателем комиссии время проведения заседания и формате проведения заседание (офлайн/онлайн/частично онлайн).
- 4) Оповестить официально членов комиссии о дате, времени и формате проведения заседания. Направить письма-приглашения на электронные адреса

организаций, в которых работают члены комиссии о привлечении их к работе в комиссии.

5) При проведении заседания в офлайн режиме – всех членов комиссии обеспечить доступ к электронным и (или) бумажным версиям документов конкурсантов.

При проведении заседания в онлайн режиме направить и обеспечить доступ членов комиссии к электронным версиям документов конкурсантов по электронной почте.

6) Подготовить сводные оценочные таблицы на конкурсантов, протокол заседания комиссии с указанием в протоколе балльных значений, присвоенных всем конкурсантам. Протокол должен быть подписан всеми членами комиссии.

7) Представить сводные оценочные таблицы, документы конкурсантов, подписанный протокол заседания комиссий в Департамент науки и человеческих ресурсов МЗ РК в течение одного рабочего дня после заседания комиссии в электронном и бумажном форматах.

23. Республиканская комиссия Министерства определяет 17 победителей конкурса на присуждение звания «Лучший врач стационара», «Лучший врач первичной медико-санитарной помощи», «Лучший врач неотложной помощи», «Лучший сельский врач», «Лучший провизор», «Лучший менеджер здравоохранения», «Лучший преподаватель медицинского ВУЗа», «Лучший врач санитарно-эпидемиологического профиля», «Лучший специалист санитарно-эпидемиологической экспертизы», «Лучший социальный работник в здравоохранении», «Лучший преподаватель медицинского колледжа», «Лучший ученый в здравоохранении», «Лучшая медицинская сестра стационара», «Лучшая медицинская сестра первичной медико-санитарной помощи», «Лучшая сельская медицинская сестра», «Лучшая акушерка», «Лучший фельдшер».

5. Документы, предоставляемые для регионального и республиканского конкурсов

24. Для участия в конкурсе представляются следующие документы:

1) заявление об участии в конкурсе в произвольной форме с указанием номинации;

2) резюме с фотографией;

3) отчет о профессиональной деятельности, заверенный руководителем организации здравоохранения, в которой работает конкурсант, с данными о профессиональной деятельности и информацией по достижению каждого из показателей, указанных в методике оценки к соответствующей номинации (Информация по достижению каждого из показателей (критериев и индикаторов) представляется в табличном формате, по форме указанной в методике оценки по соответствующей номинации. Объем отчета не должен превышать 15 печатных листов);

4) видеоролик о конкурсанте (не более 3-х минут).

5) дополнительные сведения по желанию конкурсанта (не более 3-х печатных листов шрифтом 10).

Конкурсная документация представляется на государственном или русском языках в электронном виде в Министерство.

6. Экспертиза конкурсных материалов

25. Основной задачей экспертизы конкурсных материалов Региональной и Республиканской конкурсными комиссиями является их комплексная оценка на соответствие требованиям, а также оценка достоинств и значимости результатов претендентов.

26. На основании проведенной оценки достижений претендентов Конкурсные комиссии определяют победителей Конкурса по каждой номинации в соответствии с этапами конкурса.

27. Звание по каждой номинации присваивается победителю конкурса, получившему **наивысший балл** по показателям, установленным для данной номинации.

28. Решение о победителях конкурса доводится до сведения соискателей.

29. Победители конкурса награждаются дипломом и почетной грамотой от Министерства, а также чествуются Управлениями здравоохранения, субъектами образовательной и научной деятельности в области здравоохранения, территориальными департаментами Комитета санитарно-эпидемиологического контроля МЗ РК, а также поощряются материально из фонда оплаты труда организации по месту основной работы.

30. Информация о результатах Конкурса размещается на сайте Министерства здравоохранения Республики Казахстан.

Приложение 1
к Методическим рекомендациям
по проведению конкурса на
присуждение звания
«Медицина үздігі - 2024»

**Методика оценки и ранжирования конкурсантов на присуждение звания
«Медицина үздігі - 2024» («Лучший врач стационара», «Лучший врач первичной медико-санитарной помощи»,
«Лучший врач неотложной помощи», «Лучший сельский врач», «Лучший провизор», «Лучший социальный работник»,
«Лучшая медицинская сестра стационара», «Лучшая медицинская сестра первичной медико-санитарной помощи»,
«Лучшая сельская медицинская сестра», «Лучшая акушерка», «Лучший фельдшер»)**

Номинация _____
Ф.И.О. конкурсанта _____
Должность конкурсанта _____
Наименование медицинской организации (юридическое) _____

№	Критерий	Индикаторы	Оценка индикатора, балл	Балл конкурсанта	Информация о соответствии Конкурсанта указанному индикатору ¹
1.1	1.Общепрофессиональный уровень (max 12)	Степень владения практическими навыками по специальности	5 – владеет в полном объеме 3 – достаточно владеет 1 – владеет недостаточно		
1.2		Использование в работе новых технологий и достижениях медицинской науки	5 – постоянно использует 3 – использует недостаточно 0 – не использует		
1.3		Повышение квалификации, помимо обязательного 1 раз в 5 лет	1 – 1 и более раз 0 – не повышал		
1.4		Стремление к профессиональному росту	1 – участие в конференциях, семинарах, членство в медицинской ассоциации, обществах и т.д. 0 – не интересуется		

¹ В данном столбце указываются полные и развернутые сведения, подтверждающие соответствие конкурсанта конкретной оценке по каждому индикатору

1.5		Степень участия в общественной и социальной работе	3 – активно участвует 2 – проявляет интерес 0 – не участвует		
		Степень участия в совершенствовании стандартных операционных процедур и др.	3 – активно участвует 2 – проявляет интерес 0 – не участвует		
2.1	2. Социальные навыки (max 11)	Наставничество	5 – является официальным наставником двух и более молодых специалистов 2 – помогает молодым специалистам 0 – не принимает участия		
2.2		Полученные отзывы от пациентов	3 – пациенты выражают свою благодарность в СМИ 2 – имеет письменные отзывы от пациентов 0 – не имеет		
2.3		Опубликованные в специальных медицинских изданиях статьи	3 – 3 и более 2 – 2 статьи 0 – публикаций не имеет		
3.1	3. Личные качества (max 13)	Умение пользоваться персональным компьютером	5 – использует в работе электронную библиотеку на английском языке, участвует в профессиональных медицинских вебинарах 2 – использует в работе интернет, электронную почту и т.д. 1 – пользователь 0 – не владеет		
3.2		Наличие наград (благодарности, грамоты, государственные награды и т.д.)	5 – 3 и более 3 – 2 награды 0 – не имеет		
3.3		Знание иностранного языка	3 – владеет в совершенстве 2 – разговорный уровень 0 – не владеет		

Общее количество баллов _____

Приложение 2
к Методическим рекомендациям
по проведению конкурса на
присуждение звания
«Медицина уздігі - 2024»

Методика оценки и ранжирования конкурсантов на присуждение звания «Лучший менеджер здравоохранения»
 Ф.И.О. конкурсанта _____
 Должность конкурсанта _____
 Наименование медицинской организации (юридическое) _____

№	Индикаторы	Оценка индикатора, балл	Балл конкурсанта	Информация о соответствии Конкурсанта указанному индикатору ²
I. Базовые (основные)				
1.	Наличие аккредитации медицинской организации (max 7)	7 – Высшая 5 – Первая 3 – Вторая		
2.	Финансовая эффективность медицинской организации (max 7)	7 – рентабельность активов 2,5% и выше 5 – рентабельность активов от 1,1 до 2,4% 3 – рентабельность активов от 0 до 1 0 – рентабельность активов ниже 0		
3.	Уровень удовлетворенности населения качеством медицинских услуг	≥80% – 5 46<80% – 2 ≤45% – 0		
4.	Обоснованные жалобы за отчетный период (max 7)	7 – отсутствие 5 – от 1 до 2 жалоб 0 – более 2 жалоб		

² В данном столбце указываются полные и развернутые сведения, подтверждающие соответствие конкурсанта конкретной оценке по каждому индикатору

5.	Кредиторская задолженность долгосрочная (max 7)	7 – отсутствие 5 – снижение в динамике более 15% (в сравнении с предыдущим отчетным периодом) 0 – снижение в динамике менее 15% (в сравнении с предыдущим отчетным периодом)		
6.	Уровень удовлетворенности медицинского персонала	5 – $\geq 67\%$ 3 – 51-66% 0 - $\leq 50\%$		
7.	Степень участия в совершенствовании нормативно-правовой базы в сфере здравоохранения	3 – активно участвует 2 – проявляет интерес 0 – не участвует		
8.	Соотношение средней заработной платы на 1 ставку врача к средней заработной плате в экономике (Среднемесячная заработная плата на 1 ставку врача / среднемесячная номинальная заработная плата 1 работника в экономике (в зависимости от региона по данным комитета по статистике МНЭ РК))	7 – $\geq 1,5$ 5 – 1,2-1,4 3 – 1,0-1,1 0 – $\leq 0,9$		
9.	Укомплектованность кадрами: общая (Число занятых позиций (ставок) по всем категориям работников на последнюю дату указанного отчетного периода $\times 100$ / общее число позиций по всем категориям работников на последнюю дату указанного отчетного периода)	7 – $\geq 85\%$ 5 – 80-84% 0 – $\leq 79\%$		
10.	Доля сотрудников, прошедших повышение квалификации, переподготовку (Общее число сотрудников, прошедших повышение квалификации, переподготовку $\times 100$ / запланированное число сотрудников на повышение квалификации, переподготовку)	7 – $> 75\%$ 5 – 51-75% 3 – 26-50% 0 – $\leq 25\%$		

11.	Текучесть кадров, (max 7)	7 – ≤5% 5 – 6-12% 3 – 13-19% 0 ≥ 20%		
12.	Дополнительное обучение менеджера: наличие магистратуры по специальности «Общественное здравоохранение (»Менеджмент здравоохранения», «Менеджмент»), свидетельство о присвоении квалификационной категории по специальности «Организация здравоохранения» («Общественное здравоохранение», «Менеджмент в здравоохранении») (max 7)	7 – магистр/PhD доктор по специальности + свидетельство о присвоении квалификационной категории по специальности 5 – магистр по специальности 3 – свидетельство о присвоении квалификационной категории по специальности 0 – отсутствие (магистратуры по специальности, свидетельства о присвоении квалификационной категории по специальности)		
II. Рейтинг медицинской организации (для МО среди которых проведен рейтинг в предыдущем году по методике утвержденной МЗ РК)				
1.	Амбулаторно-поликлинические организации (взрослые, детские, смешанные) (max 7)	7 – коэффициент результативности более 0,6 5 – коэффициент результативности от 0,4 до 0,6 3 – коэффициент результативности менее 0,4		
2.	Центры ПМСП (max 7)	7 – коэффициент результативности более 0,6 5 – коэффициент результативности от 0,4 до 0,6 3 – коэффициент результативности менее 0,4		
3.	Стационарные медицинские организации (взрослые, детские) (max 7)	7 – коэффициент результативности более 0,6 5 – коэффициент результативности от 0,4 до 0,6 3 – коэффициент результативности менее 0,4		
4.	Организации родовспоможения (родильные дома, перинатальные центры) (max 7)	7 – коэффициент результативности более 0,6 5 – коэффициент результативности от 0,4 до 0,6 3 – коэффициент результативности менее 0,4		

III. Корпоративное управление				
1.	Переход на ПХВ (max 7)	7 – осуществлен переход 0 – не осуществлен переход		
2.	Внедрение Наблюдательного совета (max 7)	7 – внедрен 0 – не внедрен		
3.	Функционирование Наблюдательного совета (количество заседаний по итогам предыдущего года, от 4 и больше) (max 7)	7 – проведено 4 и больше 5 – проведено от 2 до 3 0 – не проведено		
IV. Бонусные (дополнительные)				
1.	Достижения менеджера (max 7)	7 – нагрудные знаки МЗ РК 6 – почетные грамоты МЗ РК 5 – благодарственные письма МЗ РК 1 – другие награды (в том числе на местном уровне)		
2.	Инновационная деятельность (указать наименование вида деятельности) (max 7)	7 – грантовые проекты, внедрение новых медицинских технологий, технологий бережливого производства, научно-исследовательские работы		
3.	Наличие официального сайта медицинской организации (или аккаунта в социальных сетях)*	3 – имеется 0 – отсутствует		
4.	Применение дифференцированной оплаты труда**	3 – применяется 0 – не применяется		

Общее количество баллов _____

Приложение 3
к Методическим рекомендациям
по проведению конкурса на
присуждение звания
«Медицина үздігі - 2024»

**Качественные и количественные показатели оценки работы претендента на присвоение звания в номинации
«Лучший преподаватель медицинского вуза»**

Ф.И.О. конкурсанта _____

Должность конкурсанта _____

Наименование медицинской организации (юридическое) _____

№	Показатели	Оценка, балл	Основные характеристики (компоненты показателя)	Балл конкурсанта	Информация о соответствии Конкурсанта указанному компоненту показателя ³
1	Наличие академической, ученой степени, ученого звания (отметить не более двух пунктов)	4	Доктор наук, присужденная Комитетом по контролю в сфере образования и науки МОН РК (далее - Комитет), либо Высшим аттестационным комитетом (далее - ВАК) РК, либо ВАК СССР		
		4	Профессор, присвоенный Комитетом, либо ВАК Республики Казахстан, либо ВАК СССР		
		2	Кандидат наук, присужденная Комитетом, либо ВАК Республики Казахстан, либо ВАК СССР		
		2	Доктор PhD, доктор по профилю присужденная Комитетом Республики Казахстан		
		2	Ассоциированный профессор (доцент), присвоенный Комитетом, либо ВАК Республики Казахстан, либо ВАК СССР		

³ В данном столбце указываются полные и развернутые сведения, подтверждающие соответствие конкурсанта конкретной оценке по каждому компоненту показателя (номер и дата диплома, полные выходные данные учебно-методической и научной продукции, докладов, Ф.И.О. обучающихся, магистрантов, докторантов, наименования научных проектов и программ; наименования советов, в которых является членом, наименование и место тренингов, программ академической мобильности, в на которых участвовал, значение индекса Хирша и т.д.)

2	Качество преподавания с учетом результатов независимого анкетирования «Преподаватель глазами студентов» за последний год (отметить один пункт)		Высокую оценку дали:		
		4	90% и более опрошенных		
		3	от 70% до 89% опрошенных		
		2	от 50 до 69% опрошенных		
3	Разработка, участие и издание (лично или в числе первых пяти авторов) за последние три года *	8	Учебника, рекомендованного МЗ РК (по результатам научно-медицинской экспертизы/решением УМО РУМС) или МОН РК		
		3	Учебного пособия, монографии, рекомендованных МЗ РК (по результатам научно-медицинской экспертизы/решением УМО РУМС) или МОН РК		
		1	Учебного пособия, монографии, рекомендованных ученым советом вуза		
		3	Электронного учебника и/или электронного учебного пособия, авторское право на которое подтверждено уполномоченным органом		
4	Руководство научно-исследовательской работой студента за последние три года (отметить нужные пункты) *		4.1. Количество подготовленных под руководством претендента студентов-победителей предметных олимпиад по профилю подготовки (представить копии дипломов, грамот):		
		2	на международном уровне		
		1	на республиканском уровне		
			4.2. Количество подготовленных под руководством претендента студентов-победителей конкурсов научно-исследовательских работ (представить копии дипломов, грамот):		
		2	на международном уровне		
		1	на республиканском уровне		

			4.3. Количество студентов, опубликовавших статьи или тезисы выступлений под руководством претендента по профилю подготовки (представить копии программы конференций и оттиски статей или тезисов):		
		2	статья на международном уровне		
		1	статья на республиканском уровне		
		1	тезис на международном уровне		
		0,5	тезис на республиканском уровне		
5	Подготовка научных и научно-педагогических кадров, за последние три года *	2	докторов PhD (учитывается доктора, защитившие диссертацию, с присужденной Комитетом ученой степенью)		
		1	Магистров (учитываются магистры, защитившие диссертацию)		
6	Выполнение исследований за последние три года (для проектов, связанных с исследованиями в сфере медицинского образования балл умножается на коэффициент 2) *		6.1. Международных программ и проектов:		
		6	Руководитель проекта		
		6	Ответственный исполнитель/менеджер проекта		
		4	Исполнитель проекта		
			6.2. Республиканских научных программ и проектов (фундаментальных и прикладных научных исследований, в рамках грантового и программно-целевого финансирования):		
		4	Руководитель проекта		
		4	Ответственный исполнитель/менеджер проекта		
		2	Исполнитель проекта		
			6.3. Договорных работ на проведение исследований, инициативных исследований (тема должна быть зарегистрирована в НЦНТИ/НЦГНТЭ):		
		2	Руководитель проекта		
		2	Ответственный исполнитель/менеджер проекта		
		1	Исполнитель проекта		
7			7.1. Статьи: *		

<p>Научные достижения за последние три года (учитываются публикации в которых претендент входит в число первых пяти авторов, для публикаций, связанных с исследованиями и разработками в сфере медицинского образования балл умножается на коэффициент 2)</p>	5+0,5× IF (или SJR)	в изданиях, индексируемых в базах данных научной информации (Web of Science или Scopus), в т.ч. с учетом импакт фактора (IF), рассчитываемого компанией Thomson Reuters, или нормированного индекса SJR (SCImago Journal Ranking) для журналов индексируемых в Scopus		
	3	в изданиях включенных в базу данных Pubmed		
	1	в изданиях, включенных в перечень Комитета		
		7.2. Тезисы, короткие сообщения, материалы конференций: *		
	1	в сборниках конференций или журналах, индексируемых в базах Web of Science, Scopus		
		7.3. Востребованность научных публикаций		
	10×h-index	Значение Индекса Хирша (h-index) по данным Web of Science или Scopus (учитывается индекс Хирша по данным той базы, в которой он имеет максимальное значение)		
	3×h-index	Значение Индекса Хирша (h-index) по данным Казахстанской базы цитирования, РИНЦ, Google Scholar (учитывается индекс Хирша по данным той базы, в которой он имеет максимальное значение)		
		7.4. Участие с докладом на конференции: *		
	2	устный доклад в конференциях стран дальнего зарубежья:		
	1	устный доклад в конференциях стран ближнего зарубежья:		
	0,5	устный доклад в конференциях на территории Республики Казахстан:		
	1	постерный доклад в конференциях стран дальнего зарубежья:		
0,5	постерный доклад в конференциях стран ближнего зарубежья:			

		0,25	постерный доклад в конференциях на территории Республики Казахстан:		
			7.5. Патенты и охранные документы: *		
		6	Международный патент		
		3	Национальный патент		
		1	Свидетельство на объект интеллектуальной собственности		
8	Организационная и организационно-методическая работа за последние три года *		8.1. Участие в работе диссертационных советов, советов, комиссий, комитетов, рабочих групп:		
		3	на международном уровне		
		1	на республиканском уровне		
		0,5	на региональном уровне		
		1	8.2. Участие в разработке клинических протоколов диагностики и лечения, утвержденных экспертным советом МЗ РК / Объединенной комиссией по качеству медицинских услуг МЗ РК		
			8.3. Степень участия в разработке нормативно-правовой базы		
		3	активно участвует		
		2	проявляет интерес		
9	Повышение потенциала за последние три года *		9.1. Участие в программах академической мобильности (с продолжительностью не менее 2 недель):		
		20	в зарубежных ВУЗах		
		15	в ВУЗах РК		
			9.2. Участие в курсах повышения потенциала и семинарах, мастер-классах по вопросам медицинского образования:		
		15	за рубежом		
		10	в РК		
	9.3. Индивидуальное членство в профессиональных ассоциациях и объединениях (действующее на момент проведения конкурса):				

		5	на международном уровне		
		3	на национальном уровне		
10	Внедрение инновационных технологий (авторство в которых у претендента подтверждено свидетельством об интеллектуальной собственности или патентом), за последние три года *	15	Разработки (лекарственные препараты, биологически активные вещества, методы медицинского назначения), прошедшие официальную процедуру регистрации и внесения в национальные реестры или одобренные к применению уполномоченным органом в области здравоохранения		
		15	Новые технологии диагностики, лечения и медицинской реабилитации, разрешенные к применению экспертным советом МЗ РК / Объединенной комиссией по качеству медицинских услуг МЗ РК		
		1	Внедрение научных разработок в (с приложением акта внедрения)		
		3	Разработка или внедрение инновационных технологий обучения (с приложением акта внедрения)		
11	Владение английским языком (подтвержденное сертификатом)	10	Уровень Advance		
		7	Уровень Upper-Intermediate		
		4	Уровень Intermediate		

Примечания:

* балл присваивается за каждую единицу соответствующего компонента показателя, оценка данного показателя представляет собой сумму баллов по всем компонентам показателя;

** претендент должен иметь достижения не менее чем по 8 из 11 показателей

*** По каждому показателю участником Конкурса заполняется информация в столбце «Информация о соответствии Конкурсанта указанному компоненту показателя» и предоставляется подтверждающий документ:

- по показателю 1 – копия диплома о присвоении ученой степени/звания;
- по показателю 2 – официальная справка (выписка из протокола или протокол) с результатами независимого анкетирования «Преподаватель глазами студентов», подписанная ответственным лицом организации;
- по показателю 3 – скан титульного листа и оборота, копия протокола об одобрении/утверждении;
- по показателю 4 – копии дипломов, грамот, опубликованных статей и тезисов;
- по показателю 5 – копии авторефератов защищенных диссертационных работ магистрантов, докторантов с указанием Ф.И.О. научного руководителя/консультанта;

- по показателю 6 – копии приказов об утверждении временного научного коллектива, копии договоров с исполнителем;
- по показателю 7 – скан публикаций, патентов, тезисов, сертификата участника конференции с программой конференции, распечатка с официального профиля страницы по значению индекса Хирша, справка с НЦГНТЭ;
- по показателю 8 – копия приказа, подтверждающее членство в совете, комиссии, рабочей группе, копия приказа об утверждении списка разработчиков протоколов;
- по показателю 9 – копия приказа о командировании, копия сертификата об обучении, копия свидетельства/сертификата о членстве;
- по показателю 10 – копия свидетельства о регистрации, копия протокола Экспертного совета, ОКК, копия акта внедрения, копия свидетельства об интеллектуальной собственности или патента, подтверждающего авторство;
- по показателю 11 – копия сертификата TOEFL, IELTS.

Приложение 4
к Методическим рекомендациям
по проведению конкурса на
присуждение звания
«Медицина үздігі - 2024»

**Качественные и количественные показатели оценки работы претендента на присвоение звания в номинации
«Лучший преподаватель медицинского колледжа»**

Ф.И.О. конкурсанта _____

Должность конкурсанта _____

Наименование медицинской организации (юридическое) _____

№	Показатели	Оценка, балл	Основные характеристики (компоненты показателя)	Балл конкурсанта	Информация о соответствии Конкурсанта указанному компоненту показателя ⁴
1	Наличие академической, ученой степени, ученого звания (отметить не более двух пунктов)	4	Доктор наук, присужденная Комитетом по контролю в сфере образования и науки Министерства образования и науки Республики Казахстан (далее - Комитет), либо Высшим аттестационным комитетом (далее - ВАК) РК, либо ВАК бывшего СССР		
		2	Кандидат наук, присужденная Комитетом, либо ВАК Республики Казахстан, либо ВАК СССР		
		2	Доктор PhD, присужденная Комитетом РК		
		1	Магистр		
2	Качество преподавания с учетом результатов независимого анкетирования		Высокую оценку дали:		
		2	90% и более опрошенных		
		1,5	от 70% до 89% опрошенных		
		1	от 50 до 69% опрошенных		

⁴ В данном столбце указываются полные и развернутые сведения, подтверждающие соответствие конкурсанта конкретной оценке по каждому компоненту показателя (номер и дата диплома, полные выходные данные учебно-методической и научной продукции, докладов, Ф.И.О. обучающихся, магистрантов, докторантов, наименования научных проектов и программ; наименования советов, в которых является членом, наименование и место тренингов, программ академической мобильности, в на которых участвовал, значение индекса Хирша и т.д.)

	«Преподаватель глазами студентов» за последний год (отметить п пункт)	0,5	до 50% опрошенных		
3	Разработка, участие и издание (лично или в соавторстве с указанием объема выполненной работы) за последние три года *	8	Учебника, рекомендованного уполномоченным органом (МОН РК, МЗ РК)		
		3	Учебного пособия, монографии, рекомендованных уполномоченным органом (МОН РК, МЗ РК)		
		1	Монографии, учебного пособия, утвержденных коллегиальным органом организации		
		3	Электронного учебника и/или электронного учебного пособия, авторское право на которое подтверждено уполномоченным органом		
4	Руководство научно-исследовательской работой студента за последние три года (отметить нужные пункты) *		4.1. Количество подготовленных под руководством претендента студентов-победителей предметных олимпиад по профилю подготовки (представить копии дипломов, грамот):		
		2	на международном уровне		
		1	на республиканском уровне		
			4.2. Количество подготовленных под руководством претендента студентов-победителей конкурсов научно-исследовательских работ по (представить копии дипломов, грамот):		
		2	на международном уровне		
		1	на республиканском уровне		
			4.3. Количество студентов, опубликовавших статьи или тезисы выступлений под руководством претендента по профилю подготовки (представить копии программы конференций и оттиски статей или тезисов):		
		2	статья на международном уровне		
		1	статья на республиканском уровне		
		1	тезис на международном уровне		
	0,5	тезис на республиканском уровне			
5	Выполнение исследований за последние три года		6.1. Международных программ и проектов:		
		6	Руководитель проекта		
		6	Ответственный исполнитель/менеджер проекта		

	(для проектов, связанных с исследованиями в сфере медицинского образования балл умножается на коэффициент 2) *	4	Исполнитель проекта		
			6.2. Республиканских научных программ и проектов (фундаментальных и прикладных научных исследований, в рамках грантового и программно-целевого финансирования):		
		4	Руководитель проекта		
		4	Ответственный исполнитель/менеджер проекта		
		2	Исполнитель проекта		
			6.3. Договорных работ на проведение исследований, инициативных исследований (тема должна быть зарегистрирована в НЦНТИ/НЦГНТЭ):		
		2	Руководитель проекта		
		2	Ответственный исполнитель/менеджер проекта		
		1	Исполнитель проекта		
		6	Научные достижения за последние три года (учитываются публикации в которых претендент входит в число первых пяти авторов, для публикаций, связанных с исследованиями и разработками в сфере медицинского образования балл умножается на коэффициент 2)		6.1. Статьи: *
5+0,5× IF (или SJR)	в изданиях, индексируемых в базах данных научной информации (Web of Science или Scopus), в т.ч. с учетом импакт фактора (IF), рассчитываемого компанией Thomson Reuters, или нормированного индекса SJR (SCImago Journal Ranking) для журналов индексируемых в Scopus				
3	в изданиях включенных в базу данных Pubmed				
1	в изданиях, включенных в перечень Комитета				
	6.2. Тезисы, короткие сообщения, материалы конференций: *				
1	в сборниках конференций или журналах, индексируемых в базах Web of Science, Scopus				
	6.3. Востребованность научных публикаций:				
10×h- index	Значение Индекса Хирша (h-index) по данным Web of Science или Scopus (учитывается индекс Хирша по данным той базы, в которой он имеет максимальное значение)				
3×h -index	Значение Индекса Хирша (h-index) по данным Казахстанской базы цитирования, РИНЦ, Google Scholar				

			(учитывается индекс Хирша по данным той базы, в которой он имеет максимальное значение)		
			6.4. Участие с докладом на конференции: *		
		2	устный доклад, конференция стран дальнего зарубежья		
		1	устный доклад, конференция стран ближнего зарубежья		
		0,5	устный доклад, конференциях на территории Республики Казахстан		
		1	постерный доклад, конференция стран дальнего зарубежья		
		0,5	постерный доклад, конференция стран ближнего зарубежья		
		0,25	постерный доклад, конференция на территории Республики Казахстан		
			6.5. Патенты и охраняемые документы: *		
		6	Международный патент		
		3	Национальный патент		
		1	Свидетельство на объект интеллектуальной собственности		
7	Организационная и организационно-методическая работа за последние три года *		7.1. Участие в работе советов, комиссий, комитетов, рабочих/экспертных групп:		
		3	на международном уровне		
		1	на республиканском уровне:		
		0,5	на региональном уровне		
		2	7.2. Участие в разработке и внедрении сестринской документации и стандартов операционных процедур сестринской службы		
			8.3. Степень участия в разработке нормативно-правовой базы		
		3	активно участвует		
		2	проявляет интерес		
		1	не участвует		
8	Повышение потенциала за последние три года *		8.1. Участие в программах академической мобильности (с продолжительностью не менее 2 недель):		
		20	в зарубежных ВУЗах		
		15	в ВУЗах РК		

			8.2. Участие в курсах повышения потенциала и семинарах, мастер-классах по вопросам медицинского образования:		
		15	за рубежом		
		10	в РК		
			9.3. Индивидуальное членство в профессиональных ассоциациях и объединениях (действующее на момент проведения конкурса):		
		5	на международном уровне		
		3	на национальном уровне		
9	Внедрение инновационных технологий, за последние три года *	3	Разработка или внедрение инновационных технологий обучения (с приложением акта внедрения)		
		3	Внедрение научных разработок в (с приложением акта внедрения)		
10	Владение английским языком (подтвержденное сертификатом)	10	Уровень Advance		
		7	Уровень Upper-Intermediate		
		4	Уровень Intermediate		

Примечания:

** балл присваивается за каждую единицу соответствующего компонента показателя, оценка данного показателя представляет собой сумму баллов по всем компонентам показателя;*

*** претендент должен иметь достижения не менее чем по 8 из 10 показателей*

**** По каждому показателю участником Конкурса предоставляется подтверждающий документ:*

- по показателю 1 – копия диплома о присвоении ученой степени/звания;*
- по показателю 2 – официальная справка (выписка из протокола или протокол) с результатами независимого анкетирования «Преподаватель глазами студентов», подписанная ответственным лицом организации;*
- по показателю 3 – скан титульного листа и оборота, копия протокола об одобрении/утверждении;*
- по показателю 4 – копии дипломов, грамот, опубликованных статей и тезисов;*
- по показателю 5 – копии приказов об утверждении временного научного коллектива, копии договоров с исполнителем;*
- по показателю 6 – скан публикаций, патентов, тезисов, сертификата участника конференции с программой конференции, распечатка с официального профиля страницы по значению индекса Хирша, справка с НЦГНТЭ;*
- по показателю 7 – копия приказа, подтверждающее членство в совете, комиссии, рабочей группе приказа о об участии в разработке и внедрении сестринской документации и СОП;*
- по показателю 8 – копия приказа о командировании, копия сертификата об обучении, копия сертификата/свидетельства о членстве;*
- по показателю 9 – копия акта внедрения, копия свидетельства об интеллектуальной собственности или патента, подтверждающего авторство;*
- по показателю 10 – копия сертификата TOEFL, ILETS.*

Приложение 5
к Методическим рекомендациям
по проведению конкурса на
присуждение звания
«Медицина үздігі - 2024»

**Качественные и количественные показатели оценки работы претендента на присвоение звания в номинациях
«Лучший ученый в здравоохранении»**

Номинация _____

Ф.И.О. конкурсанта _____

Должность конкурсанта _____

Наименование медицинской организации (юридическое) _____

№	Показатели	Оценка, балл	Основные характеристики (компоненты показателя)	Балл конкурсанта	Информация о соответствии Конкурсанта указанному компоненту показателя ⁵
1	Наличие академической, ученой степени, ученого звания (отметить не более двух пунктов)	4	Доктор наук, присужденная Комитетом по контролю в сфере образования и науки МОН РК (далее - Комитет), либо Высшим аттестационным комитетом (далее - ВАК) РК, либо ВАК СССР		
		4	Профессор, присвоенный Комитетом, либо ВАК Республики Казахстан, либо ВАК СССР		

⁵ В данном столбце указываются полные и развернутые сведения, подтверждающие соответствие конкурсанта конкретной оценке по каждому компоненту показателя (номер и дата диплома, полные выходные данные учебно-методической и научной продукции, докладов, Ф.И.О. обучающихся, магистрантов, докторантов, наименования научных проектов и программ; значение индекса Хирша и т.д.)

		2	Кандидат наук, присужденная Комитетом, либо ВАК Республики Казахстан, либо ВАК СССР		
		2	Доктор PhD, присужденная Комитетом, либо ВАК Республики Казахстан		
		2	Ассоциированный профессор (доцент), присвоенный Комитетом, либо ВАК Республики Казахстан, либо ВАК СССР		
2	Выполнение научных исследований за последние три года *		2.1. Международных научных программ и проектов:		
		6	Руководитель проекта		
		6	Ответственный исполнитель/менеджер проекта		
		3	Исполнитель проекта		
			2.2. Республиканских научных программ и проектов (фундаментальных и прикладных научных исследований, выполняемых в рамках грантового и программно-целевого финансирования):		
		4	Руководитель проекта		
		4	Ответственный исполнитель/менеджер проекта		
		2	Исполнитель проекта		
			2.3. Договорных работ на проведение НИР, инициативных научных исследований (тема должна быть зарегистрирована в НЦНТИ/НЦГНТЭ):		
		2	Руководитель проекта		
		2	Ответственный исполнитель/менеджер проекта		
		1	Исполнитель проекта		
3			3.1. Статьи:		

	Количество научных публикаций в последние три года (учитываются публикации в которых претендент входит в число первых пяти авторов) *	5+0,5×IF (или SJR)	в изданиях, индексируемых в базах данных научной информации (Web of Science или Scopus), в т.ч. с учетом импакт фактора (IF), рассчитываемого компанией Thomson Reuters, или нормированного индекса SJR (SCImago Journal Ranking) для журналов индексируемых в Scopus		
		3	в изданиях включенных в базу данных Pubmed		
		1	в изданиях, включенных в перечень Комитета		
			3.2. Тезисы, короткие сообщения, материалы конференций:		
		1	в сборниках конференций или журналах, индексируемых в базах Web of Science, Scopus		
			3.3. Книжные научные издания:		
		4	Монографии, рекомендованные МЗ РК (по результатам научно-медицинской экспертизы)		
		3	Методические рекомендации, рекомендованные МЗ РК (по результатам научно-медицинской экспертизы)		
		2	Монографии, рекомендованные ученым советом ВУЗа, НИИ, НЦ		
	1	Методические рекомендации, рекомендованные ученым советом ВУЗа, НИИ, НЦ			
4	Патентная активность (учитываются охранные документы, в которых претендент входит в число первых пяти авторов) *	6	Международный патент		
		3	Национальный патент		
		1	Свидетельство на объект интеллектуальной собственности		

5	Востребованность научных публикаций	10×h-index	Значение Индекса Хирша (h-index) по данным Web of Science или Scopus (учитывается индекс Хирша по данным той базы, в которой он имеет максимальное значение)		
		3×h-index	Значение Индекса Хирша (h-index) по данным Казахстанской базы цитирования, РИНЦ, Google Scholar (учитывается индекс Хирша по данным той базы, в которой он имеет максимальное значение)		
6	Степень участия в разработке нормативно-правовой базы	3 2 0	активно участвует проявляет интерес не участвует		
7	Подготовка научно-педагогических кадров, за последние три года *	5	докторов PhD (учитывается доктора, защитившие диссертацию, с присужденной ученой степенью)		
		2	Магистров (учитываются магистры, защитившие диссертацию)		
8	Разработка и внедрение научных разработок (авторство в которых у претендента подтверждено свидетельством об интеллектуальной собственности или патентом) за последние три года *	15	Разработки (лекарственные препараты, биологически активные вещества, методы медицинского назначения), прошедшие официальную процедуру регистрации и внесения в национальные реестры или одобренные к применению уполномоченным органом в области здравоохранения		
		15	Новые технологии диагностики, лечения и медицинской реабилитации, разрешенные к применению экспертным советом МЗ РК / Объединенной комиссией по качеству медицинских услуг МЗ РК		
		1	Внедрение научных разработок в (с приложением акта внедрения)		
			8.1. Участие с устным докладом:		

9	Участие в международных конференциях (участие подтверждено сертификатом участника)*	2	в конференциях стран дальнего зарубежья		
		1	в конференциях стран ближнего зарубежья		
		0,5	в конференциях на территории Республики Казахстан		
			8.2. Участие с постерным докладом:		
		1	в конференциях стран дальнего зарубежья		
		0,5	в конференциях стран ближнего зарубежья		
		0,25	в конференциях на территории Республики Казахстан		

Примечания:

* балл присваивается за каждую единицу соответствующего компонента показателя, оценка данного показателя представляет собой сумму баллов по всем компонентам показателя;

** претендент должен иметь достижения не менее чем по 7 из 8 показателей

*** По каждому показателю участником Конкурса предоставляется подтверждающий документ:

- по показателю 1 – копия диплома о присвоении ученой степени/звания;
- по показателю 2 – копии приказов об утверждении временного научного коллектива, копии договоров с исполнителем;
- по показателю 3 – скан патента, свидетельства об интеллектуальной собственности;
- по показателю 4 – скан публикаций, тезисов, для монографий и методических рекомендаций - скан титульного листа и оборота, копия протокола об одобрении/утверждении;
- по показателю 5 – распечатка с официального профиля страницы по значению индекса Хирша, справка с НЦГНТЭ;
- по показателю 6 – копии авторефератов защищенных диссертационных работ магистрантов, докторантов с указанием Ф.И.О. научного руководителя/консультанта;
- по показателю 7 – копия акта внедрения, протокола экспертного совета МЗ РК/ ОКК МЗ РК, копия свидетельства об интеллектуальной собственности или патента, подтверждающего авторство;
- по показателю 8 – сертификат участника конференции с программой конференции.

Приложение 6
к Методическим рекомендациям
по проведению конкурса на
присуждение звания
«Медицина үздігі - 2024»

**Качественные и количественные показатели оценки работы претендента на присвоение звания в номинациях
«Лучший врач санитарно-эпидемиологического профиля», «Лучший специалист санитарно-эпидемиологической
экспертизы»**

Ф.И.О. конкурсанта _____

Должность конкурсанта _____

Наименование медицинской организации (юридическое) _____

№	Критерий	Индикаторы	Оценка индикатора, балл	Балл конкурсанта	Информация о соответствии Конкурсанта указанному индикатору ⁶
1.1	1. Профессиональный уровень (max 12)	Степень владения практическими навыками по специальности	5 – владеет в полном объеме 3 – достаточно владеет 1 – владеет недостаточно		
1.2		Использование в работе новых технологий	5 – постоянно использует 3 – использует недостаточно 0 – не использует		
1.3		Повышение квалификации, помимо обязательного 1 раз в 5 лет	1 – 1 и более раз 0 – не повышал		
1.4		Стремление к профессиональному росту	1 – участие в конференциях, семинарах, членство		

⁶ В данном столбце указываются полные и развернутые сведения, подтверждающие соответствие конкурсанта конкретной оценке по каждому индикатору

			в медицинской ассоциации, обществах и т.д. 0 – не интересуется		
1.5		Степень участия в общественной и социальной работе	3- активно участвует 2- проявляет интерес 0- не участвует		
1.6		Степень участия в разработке нормативно-правовой базы	3 – активно участвует 2 – проявляет интерес 0 – не участвует		
2.1	2. Социальные навыки (max 11)	Наставничество	5- является официальным наставником двух и более молодых специалистов 2- помогает молодым специалистам 0-не принимает участия		
2.2		Опубликованные в научных и специальных медицинских изданиях статьи	3 –3 и более 2 – 2 статьи 0 – публикаций не имеет		
3.1	3. Личные качества (max 13)	Умение пользоваться персональным компьютером	5- использует в работе электронную библиотеку на английском языке, участвует в профессиональных медицинских вебинарах 2- использует в работе интернет, электронную почту и т.д. 1- пользователь 0- не владеет		
3.2		Наличие наград (благодарности, грамоты, государственные награды и т.д.)	5 –3 и более 3 – 2 награды 0 – не имеет		

3.3		Знание иностранного языка	3- владеет в совершенстве 2- разговорный уровень 0-не владеет		
-----	--	---------------------------	---	--	--