

**ПРОТОКОЛ ЗАСЕДАНИЯ  
 КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ №1  
 ФГБУ ФНЦРИ им. Г.А. АЛЬБРЕХТА Минтруда России  
 от « 16 » июля 2019 года**

Членов конкурсной комиссии по приказу  
 №~~228~~ орг. от 12.07 2019 года - 11 человек.  
 Присутствовало на заседании: – 9 человек.

ПОВЕСТКА ДНЯ: рассмотрение конкурсных документов соискателя вакантной должности ведущего научного сотрудника отдела протезирования, ортезирования и ТСР ФГБУ ФНЦРИ им. Г.А. Альбрехта Минтруда России (Замилацкий Юрий Иванович) и составление рейтинга претендента.

1. Давыдов А.Т.: На замещение вакантной должности ведущего научного сотрудника отдела протезирования, ортезирования и ТСР подано единственное заявление ЗАМИЛАЦКИМ ЮРИЕМ ИВАНОВИЧЕМ.

**Соответствие представленных документов требованиям конкурса:**

Требование конкурса	Представленные документы
Образование высшее техническое. Квалификация – «инженер-механик».	Диплом магистра по специальности Ш №871329 от 16.06.1969г. ЛТИ им.Ленсовета
Ученая степень – кандидат технических наук	Кандидат технических наук Диплом МТН №085589 от 22.06.1973г. ЛТИ им.Ленсовета
Общий стаж работы не менее 20 лет.	Общий стаж работы 50 лет, по специальности – 35 лет.
Количество научных работ за последние 5 лет - не менее 15	Количество научных работ за последние 5 лет – 15.
Опыт работы в области протезирования и ортезирования - не менее 20	Имеет опыт работы в области протезирования и ортезирования – 35 лет
Стаж научной и научно-педагогической работы: не менее 15 лет	Имеет стаж научной и научно-педагогической работы более 15 лет

**Оценка основных результатов, ранее полученных претендентом, ожидаемым показателям результативности труда**

ОЖИДАЕМЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ТРУДА	ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ, РАНЕЕ ПОЛУЧЕННЫЕ ПРЕТЕНДЕНТОМ
Опубликованных произведений– 5 публикаций в год	Опубликованных произведений в области протезирования и ортезирования– более 100
Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования- 30	Число публикаций, индексируемых в российских и международных информационно-аналитических системах научного цитирования 70

**Составление рейтинга претендента:**

№ показателя	ПОКАЗАТЕЛЬ	СУММАРНОЕ ЗНАЧЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЯ В БАЛЛАХ
--------------	------------	----------------------------------------

		В РЕЗУЛЬТАТЕ ГОЛОСОВАНИЯ ПРИСУТСТВУЮЩИХ НА ЗАСЕДАНИИ ЧЛЕНОВ КОНКУРСНОЙ КОМИССИИ
1	Соответствие квалификации претендента (уровень образования, наличие ученой степени) требованиям конкурса	Полностью соответствует 2
2	Соответствие профиля научных публикаций претендента профилю научной специальности (специальностей), указанной в требовании к конкурсу	Полностью соответствует 2
3	Наличие публикаций в изданиях, включенных в перечень ВАК и международные системы цитирования	1
4	Индекс Хирша претендента по РИНЦ	Индекс Хирша – 2
5	Наличие патентов на изобретения и на полезные модели	1
6	Соответствие профиля патентов на изобретения и на полезные модели, полученных претендентом, профилю научной специальности (специальностей), указанной в требовании к конкурсу	2
7	Наличие сведений об использовании изобретений	1
8	Наличие опыта в выполнении грантов, договоров на НИОКР	В выполнении грантов, договоров на НИОКР 1
9	Соответствие выполненным претендентом грантов, договоров на НИОКР профилю научной специальности (специальностей), указанной в требовании к конкурсу	2
10	Наличие опыта участия в международных проекта.	1
11	Наличие лиц, успешно защитивших научно-квалификационную работу на соискание ученой степени кандидата наук, руководство которыми осуществлял претендент	0
12	Участие претендента в подготовке и проведении научных мероприятий	1
13	Наличие премий, наград, почетных званий за научную, педагогическую и иную деятельность	1
14	Участие претендента в редакционных коллегиях научных журналов	0
15	Участие претендента в работе диссертационных советов	0

ОБЩИЙ РЕЙТИНГ ПРЕТЕНДЕНТА: 17 баллов