

**Порядок учета индивидуальных достижений
поступающих в ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России
на обучение по программам подготовки
научно-педагогических кадров в аспирантуре
на 2021-2022 учебный год**

Выписка из Порядка приема граждан на обучение по образовательным программам высшего образования — программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр терапии и профилактической медицины» Министерства здравоохранения Российской Федерации на 2021/2022 учебный год

VII. Учет индивидуальных достижений поступающих при приеме на обучение

7.1. Поступающие на обучение в Центр вправе по своему усмотрению при подаче заявления на участие в конкурсе наряду с необходимым перечнем документов представить сведения о своих индивидуальных достижениях, результаты которых учитываются при приеме на обучение.

7.2. Учет результатов индивидуальных достижений осуществляется посредством начисления баллов за индивидуальные достижения и (или) в качестве преимущества при равенстве критериев ранжирования списков поступающих.

7.3. Баллы, начисленные за индивидуальные достижения, включаются в сумму конкурсных баллов.

7.4. Поступающий на обучение по программам аспирантуры представляет документы, подтверждающие получение индивидуальных достижений.

7.5. Копии подтверждающих документов вкладываются в личное дело поступающего.

7.6. Центром учитываются следующие индивидуальные достижения поступающих в порядке приоритетности:

№ п/п	Индивидуальные достижения поступающих	Шкала оценивания, баллы
1	Рекомендация от ФГБУ «НМИЦ ТПМ» Минздрава России о результатах научно-исследовательской деятельности	15
2	Наличие публикаций в научных журналах, индексируемых в базе данных Scopus или в базе данных "Сеть науки" (Web of Science)	10
3	Наличие диплома о высшем образовании с отличием	10
4	Сведения о знании иностранного языка (наличие сертификата IELTS, FirstCambridgeCertificate, TOEFL)	10
5	Сведения о стипендии Президента РФ и специальных государственных стипендий Правительства РФ	10
6	Участие в научно-исследовательской работе, выполняемой за счет грантов	9
7	Наличие патентов на изобретения	9
8	Наличие публикаций в научных журналах, индексируемых в базе данных РИНЦ	8
9	Победитель или призер Всероссийской студенческой олимпиады	8
10	Наличие диплома (грамоты) за участие в научно-	7

	исследовательской работе, проектной деятельности международного уровня	
11	Наличие диплома (грамоты) за участие в научно-исследовательской работе, проектной деятельности всероссийского уровня	7
12	Наличие публикаций в региональных, университетских научных изданиях	7