

Приложение № 3  
к Положению о проведении аттестации работников,  
занимающих должности научных работников  
в Федеральном государственном бюджетном  
учреждении науки Институте физики металлов  
имени М.Н. Михеева Уральского отделения  
Российской академии наук

**ПЕРЕЧЕНЬ  
КОЛИЧЕСТВЕННЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ТРУДА  
НАУЧНЫХ РАБОТНИКОВ ЗА ПЯТЬ ЛЕТ (ДВА ГОДА),  
ПРЕДШЕСТВУЮЩИХ АТТЕСТАЦИИ**

№ п/п	Должность	Квалификационные требования	Количество публикаций* за 5 лет	Количество публикаций* за 2 года	Примечание
1.	Главный научный сотрудник	Ученая степень доктора наук	10	4	
2.	Ведущий научный сотрудник	Ученая степень доктора наук или кандидата наук со стажем научной работы в должности старшего научного сотрудника кандидата наук не менее 5 лет	7	3	
3.	Старший научный сотрудник	Ученая степень доктора или кандидата наук или высшее образование и стаж научной работы в должности научного сотрудника не менее 5 лет	5	2	
4.	Научный сотрудник	Ученая степень кандидата наук или окончание аспирантуры, или стаж работы в должности младшего научного сотрудника не менее 3 лет	3	1	
5.	Младший научный сотрудник	Ученая степень кандидата наук или высшее образование и опыт работы по соответствующей специальности, в т.ч. опыт научной работы в период обучения	1	-	При заключении первого контракта - наличие не менее 1 публикации или сданные экзамены для поступления в аспирантуру
6.	Инженер-исследователь	Высшее образование в соответствующей области науки			

\*Статьи и патенты по тематике работы Института, получившие одобрение ученого совета. При подсчете учитываются научные публикации в рецензируемых журналах, проиндексированных в одной из баз данных Web of Science, Scopus, РИНЦ. При переводе статьи на иностранный язык в качестве количественного показателя учитывается только одна версия на иностранном языке. Патенты учитываются при наличии учетных данных в государственных информационных системах.