

**Количественные показатели результативности труда
научного работника**

**Перечень количественных показателей результативности труда
заведующего научно-исследовательской лабораторией НЦ
«Геомеханики»**

№№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя в баллах
1.	Наличие степени: кандидата геолого-минералогических наук, доктора геолого-минералогических наук	3 5
2.	Наличие звания профессора	5
3.	Стаж научной работы: от 5 до 10 лет, более 10 лет.	7 10
4.	Опубликованные работы (за последние 5 лет): научные публикации, индексируемые в РИНЦ публикации в журнале «Записки Горного института», публикация в зарубежном издании (Scopus, Web of Science), изобретения (патенты), брошюры (инструкции, правила и т.д.), монографии: индивидуальная, в соавторстве.	1 1 2 2 3 5 3
5.	Участие в конференциях, конгрессах, форумах и др., за мероприятие	1
6.	Доклад на международной научной конференции	2
7.	Научное руководство аспирантом, за 1 человека	2
8.	Защита аспирантом диссертации (за последние 3 года), за 1 человека	3
9.	Участие в НИР в качестве руководителя (за последние 5 лет), за 1 млн. руб.	3
10.	Объём НИР (за последние 5 лет) в млн. руб. на 1 человека за 1 год: до 0,5 млн. руб., от 0,5 до 1,0 млн. руб., более 1,0 млн. руб.	1 5 10
11.	Участие в качестве эксперта в расследовании аварий за 5 последних лет, за 1 экспертизу (более	1

№№ п/п	Наименование показателя	Значение показателя в баллах
	10 экспертиз – 10 баллов)	
12.	Статус эксперта: аттестация в органах Ростехнадзора, аттестация в органах Ростехнадзора в качестве эксперта, аттестация в качестве эксперта высшей квалификации.	3 5 7
13.	Владение современным оборудованием	3
14.	Владение компьютером: на уровне пользователя, на уровне продвинутого пользователя, на уровне разработчика специализированных программ.	2 5 10
15.	Знание иностранных языков: перевод со словарем, свободное владение, наличие сертификата TOEFL или института Гёте.	1 3 5

**Рейтинг к перечню показателей для оценки квалификации научного
работник НЦ «Геомеханики»**

ОЦЕНКА	ДОЛЖНОСТЬ
	заведующий научно-исследовательской лабораторией
Удовлетворительно	менее 50
Хорошо	50 – 60
Отлично	более 70