

**Перечень количественных показателей результативности труда  
руководителя проектов Научного центра геомеханики  
и проблем горного производства**

<b>№№ п/п</b>	<b>Наименование показателя</b>	<b>Значение показателя в баллах</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Наличие степени: к.т.н.,	3
	д.т.н.	5
2.	Стаж научной работы, до 5 лет:	1 балл за год
	от 5 до 10 лет,	7
	более 10 лет.	10
3.	Опубликованные работы (за последние 5 лет):	
	научные публикации, индексируемые в РИНЦ	1
	публикации в журнале «Записки Горного института»,	1
	публикация в российском, зарубежном издании (Scopus, Web of Science),	2
	изобретения (патенты),	2
	брошюры (инструкции, правила и т.д.), монографии (в соавторстве).	3 3
4.	Участие в конференциях, конгрессах, форумах и др.	1 балл за мероприятие
5.	Доклад на международной научной конференции	2
6.	Участие в НИР в качестве руководителя (за последние 5 лет), за 1 млн. руб.	3
	Объём НИР в млн. руб. на 1 человека за 1 год:	
	до 0,5 млн. руб.,	1
	от 0,5 до 1,0 млн. руб., более 1,0 млн. руб.	5 10
7.	Участие в качестве эксперта в расследовании аварий за 5 последних лет, за 1 экспертизу (более 10 экспертиз – 10 баллов)	1
8.	Статус эксперта:	
	аттестация в органах Ростехнадзора,	3
	аттестация в органах Ростехнадзора в качестве эксперта,	5
	аттестация в качестве эксперта высшей квалификации.	7
9.	Владение современным оборудованием	3

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
10.	Владение компьютером:	
	на уровне пользователя,	2
	на уровне продвинутого пользователя,	5
	на уровне разработчика специализированных программ.	10
11.	Знание иностранных языков:	
	перевод со словарем,	1
	свободное владение,	3
	наличие сертификата TOEFL или института Гёте.	5

**Перечень количественных показателей результативности труда  
старшего научного сотрудника Научного центра геомеханики  
и проблем горного производства**

<b>№№ п/п</b>	<b>Наименование показателя</b>	<b>Значение показателя в баллах</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1.	Наличие степени: к.т.н.	3
2.	Стаж научной работы, более 10 лет.	10
3.	Опубликованные работы (за последние 5 лет):	
	научные публикации, индексируемые в РИНЦ	1
	публикации в журнале «Записки Горного института»,	1
	публикация в российском, зарубежном издании (Scopus, Web of Science),	2
	изобретения (патенты),	2
	брошюры (инструкции, правила и т.д.),	3
	монографии (в соавторстве).	3
4.	Участие в конференциях, конгрессах, форумах и др.	1 балл за мероприятие
5.	Доклад на международной научной конференции	2
6.	Участие в НИР в качестве руководителя (за последние 5 лет), за 1 млн. руб.	3
	Объём НИР в млн. руб. на 1 человека за 1 год:	
	до 0,5 млн. руб.,	1
	от 0,5 до 1,0 млн. руб.,	5
	более 1,0 млн. руб.	10
7.	Участие в качестве эксперта в расследовании аварий за 5 последних лет, за 1 экспертизу (более 10 экспертиз – 10 баллов)	1

1	2	3
8.	Статус эксперта:	
	аттестация в органах Ростехнадзора,	3
	аттестация в органах Ростехнадзора в качестве эксперта,	5
	аттестация в качестве эксперта высшей квалификации.	7
9.	Владение современным оборудованием	3
10.	Владение компьютером:	
	на уровне пользователя,	2
	на уровне продвинутого пользователя,	5
	на уровне разработчика специализированных программ.	10
11.	Знание иностранных языков:	
	перевод со словарем,	1
	свободное владение,	3
	наличие сертификата TOEFL или института Гёте.	5

**Рейтинг к перечню показателей для оценки квалификации научных сотрудников Научного центра геомеханики и проблем горного производства**

ОЦЕНКА	ДОЛЖНОСТИ	
	руководитель проектов	старший научный сотрудник
Удовлетворительно	менее 50	менее 25
Хорошо	50–60	25–35
Отлично	более 70	более 35