

ПРОТОКОЛ № 2
заседания Совета молодых ученых Федерального государственного бюджетного
учреждения науки Института теории прогноза землетрясений и математической
геофизики Российской академии наук
(СМУ ИТПЗ РАН)
от 26 сентября 2018 года

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ: Председатель СМУ ИТПЗ РАН к.ф.-м.н. А. А. Скоркина.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 4 из 6 членов СМУ ИТПЗ РАН.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Выдвижение кандидата от СМУ ИТПЗ РАН для представления на соискание премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых в 2018 году.
2. Выдвижение кандидата от СМУ ИТПЗ РАН для представления на соискание премии Правительства Москвы для молодых учёных в 2018 году.
3. Разное.

СЛУШАЛИ: информацию председателя СМУ ИТПЗ РАН к.ф.-м.н. А. А. Скоркиной о выдвижении старшего научного сотрудника лаборатории геодинамики ИТПЗ РАН к.ф.-м.н. Александра Петровича Кержаева на соискание премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых в 2018 году за вклад в решение бигармонической проблемы теории упругости.

Члены СМУ ИТПЗ РАН обсудили представленную кандидатуру.

СМУ ПОСТАНОВЛЯЕТ: избрать счетную комиссию в составе: В. А. Тимофеева, А. С. Фомочкина и П. Д. Щепалина, и провести тайное голосование по представленной кандидатуре.

ПОДВЕДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ТАЙНОГО ГОЛОСОВАНИЯ:

Членов СМУ ИТПЗ РАН – 6 человек, присутствовало на заседании – 4 человека, роздано бюллетеней – 4, оказалось в урне бюллетеней – 4.

Фамилия	Подано голосов		
	в поддержку	против	воздержавшихся
к.ф.-м.н. <i>КЕРЖАЕВ Александр Петрович</i>	4	нет	нет

ПОСТАНОВИЛИ: поддержать кандидатуру старшего научного сотрудника лаборатории геодинамики ИТПЗ РАН к.ф.-м.н. Александра Петровича Кержаева, выдвинутого на

соискание премии Президента Российской Федерации в области науки и инноваций для молодых ученых в 2018 году за вклад в решение бигармонической проблемы теории упругости.

СЛУШАЛИ: информацию заместителя председателя СМУ ИТПЗ РАН к.т.н. А. С. Фомочкиной о выдвижении старшего научного сотрудника лаборатории теории прогноза землетрясений ИТПЗ РАН к.ф.-м.н. Анны Александровны Скоркиной на соискание премии Правительства Москвы для молодых учёных в 2018 году в номинации «Науки о Земле» за результаты научного исследования по теме «Свойства эмпирических очаговых спектров землетрясений в инженерном диапазоне частот».

Члены СМУ ИТПЗ РАН обсудили представленную кандидатуру.

СМУ ПОСТАНОВЛЯЕТ: избрать счетную комиссию в составе: В. А. Тимофеева, А. С. Фомочкина и П. Д. Щепалина, и провести тайное голосование по представленной кандидатуре.

ПОДВЕДЕНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ТАЙНОГО ГОЛОСОВАНИЯ:

Членов СМУ ИТПЗ РАН – 6 человек, присутствовало на заседании – 4 человека, роздано бюллетеней – 4, оказалось в урне бюллетеней – 4.

Фамилия	Подано голосов		
	в поддержку	против	воздержавшихся
к.ф.-м.н. <i>СКОРКИНА Анна Александровна</i>	4	нет	нет

ПОСТАНОВИЛИ: поддержать кандидатуру старшего научного сотрудника лаборатории теории прогноза землетрясений ИТПЗ РАН к.ф.-м.н. Анны Александровны Скоркиной, выдвинутой на соискание премии Правительства Москвы для молодых учёных в 2018 году в номинации «Науки о Земле» за результаты научного исследования по теме: «Свойства эмпирических очаговых спектров землетрясений в инженерном диапазоне частот».

СЛУШАЛИ: информацию председателя СМУ ИТПЗ РАН к.ф.-м.н. А. А. Скоркиной о проведении общего собрания советов молодых ученых институтов Отделения наук о Земле.

ПОСТАНОВИЛИ: информацию принять к сведению.

Председатель СМУ ИТПЗ РАН

к. ф.-м.н. А.А. Скоркина

Секретарь СМУ ИТПЗ РАН

П. Д. Щепалина