

## П Р И К А З

22.09.2015 г.

№ 108-к

г.Пермь

§ 1.

### ЗАЧИСЛИТЬ:

1. РЕГНЕРА Александра Сергеевича в очную аспирантуру Института механики сплошных сред УрО РАН с 1.10.2015 г. сроком на 4 года по 30.09.2019 г. по специальности 01.02.04. «механика деформируемого твердого тела», сдавшего вступительные экзамены по специальности – хорошо, магистерские экзамены по философии – хорошо, по английскому языку – отлично. Магистерские экзамены по философии и английскому языку считать вступительными.

Размер стипендии установить 6000 рублей в месяц.

Научным руководителем назначить заведующего лабораторией «Микромеханики структурных неоднородных сред», доктора физико-математических наук, СВИСТКОВА А.Л.

ОСНОВАНИЕ: протокол №2 конкурсной комиссии.

Ознакомлен: \_\_\_\_\_

2. СЕНИНА Александра Николаевича в очную аспирантуру Института механики сплошных сред УрО РАН с 1.10.2015 г. сроком на 4 года по 30.09.2019 г. по специальности 01.02.04. «механика деформируемого твердого тела», сдавшего вступительные экзамены по специальности – хорошо, по философии – хорошо, по английскому языку – отлично. Магистерские экзамены по философии и английскому языку считать вступительными.

Размер стипендии установить 6000 рублей в месяц.

Научным руководителем назначить директора Института, академика МАТВЕЕНКО В.П.

ОСНОВАНИЕ: протокол №2 конкурсной комиссии.

Ознакомлен: \_\_\_\_\_

3. ПЕТУХОВА Дмитрия Сергеевича в очную аспирантуру Института механики сплошных сред УрО РАН с 1.10.2015 г. сроком на 4 года по 30.09.2019 г. по специальности 01.02.04. «механика деформируемого твердого тела», сдавшего вступительные экзамены по специальности – удовлетворительно, магистерские экзамены по философии – хорошо, по английскому языку – отлично. Магистерские экзамены по философии и английскому языку считать вступительными.

Размер стипендии установить 6000 рублей в месяц.

Научным руководителем назначить научного сотрудника лаборатории «Нелинейной механики твердого тела», доктора физико-математических наук, КЕЛЛЕРА И.Э.

ОСНОВАНИЕ: протокол №2 конкурсной комиссии.

Ознакомлен: \_\_\_\_\_

4. ЕФРЕМОВА Дениса Викторовича в очную аспирантуру Института механики сплошных сред УрО РАН с 1.10.2015 г. сроком на 4 года по 30.09.2019 г. по специальности 01.02.04. «механика деформируемого твердого тела», сдавшего вступительные экзамены по специальности - хорошо, по философии – хорошо, по английскому языку – хорошо.

Размер стипендии установить 6000 рублей в месяц.

Научным руководителем назначить заведующего лабораторией «Физических основ прочности», доктора физико-математических наук, профессора НАЙМАРКА О.Б.

ОСНОВАНИЕ: протокол №2 конкурсной комиссии.

Ознакомлен: \_\_\_\_\_

5. ОБИРИНА Константина Дмитриевича в очную аспирантуру Института механики сплошных сред УрО РАН с 1.10.2015 г. сроком на 4 года по 30.09.2019 г. по специальности 01.02.04. «механика деформируемого твердого тела», сдавшего вступительные экзамены по специальности - отлично, по философии – хорошо, по английскому языку – отлично.

Размер стипендии установить 6000 рублей в месяц.

Научным руководителем назначить заведующего лабораторией «Физических основ прочности», доктора физико-математических наук, профессора НАЙМАРКА О.Б.

ОСНОВАНИЕ: протокол №2 конкурсной комиссии.

Ознакомлен: \_\_\_\_\_

6. ВЕТОШКИНА Сергея Викторовича в очную аспирантуру Института механики сплошных сред УрО РАН с 1.10.2015 г. сроком на 4 года по 30.09.2019 г. по специальности 01.02.04. «механика деформируемого твердого тела», сдавшего вступительные экзамены по специальности - хорошо, по философии – удовлетворительно, по английскому языку – хорошо.

Размер стипендии установить 6000 рублей в месяц.

Научным руководителем назначить заведующего лабораторией «Физических основ прочности», доктора физико-математических наук, профессора НАЙМАРКА О.Б.

ОСНОВАНИЕ: протокол №2 конкурсной комиссии.

Ознакомлен: \_\_\_\_\_

7. ПОПОВА Данилу Михайловича в очную аспирантуру Института механики сплошных сред УрО РАН с 1.10.2015 г. сроком на 4 года по 30.09.2019 г. по специальности 01.02.05. «механика жидкостей, газа и плазмы», сдавшего вступительные экзамены по специальности - хорошо, по философии – отлично, по английскому языку – хорошо. Магистерские экзамены по философии и английскому языку считать вступительными.

Размер стипендии установить 6000 рублей в месяц.

Научным руководителем назначить заведующего лабораторией «Вычислительной гидродинамики» доктора физико-математических наук, профессора ЛЮБИМОВУ Т.П.

ОСНОВАНИЕ: протокол №2 конкурсной комиссии.

Ознакомлен: \_\_\_\_\_

8. ВАГАНОВА Михаила Викторовича в очную аспирантуру Института механики сплошных сред УрО РАН с 1.10.2015 г. сроком на 4 года по 30.09.2019 г. по специальности 01.02.05. «механика жидкостей, газа и плазмы», сдавшего вступительные экзамены по специальности - отлично, по философии – отлично, по английскому языку – отлично.

Размер стипендии установить 6000 рублей в месяц.

Научным руководителем назначить заведующего лабораторией «Кинетики анизотропных жидкостей», доктора физико-математических наук, профессора РАЙХЕРА Ю.Л.

ОСНОВАНИЕ: протокол №2 конкурсной комиссии.

Ознакомлен: \_\_\_\_\_

Директор Института,  
академик



В.П.Матвеевко

