

ВЫПИСКА

**ИЗ ПРОТОКОЛА №2 ОТ 02.02.2021 Г. ЗАСЕДАНИЯ УЧЁНОГО СОВЕТА
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО
УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ПОДЛИННИК ХРАНИТСЯ В ДЕЛАХ УЧЁНОГО СОВЕТА УНИВЕРСИТЕТА)**

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 57 членов учёного совета из 60, утвержденных приказом по университету.

СЛУШАЛИ:

проректора по внешним связям и молодежной политике КОЗУЛИНУ А.П. о внесении в положение «О стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки обучающихся ОмГТУ» П ОмГТУ 71.99-2020.

ПОСТАНОВИЛИ:

внести в положение «О стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки обучающихся ОмГТУ» П ОмГТУ 71.99-2020 следующие изменения:

1. заменить приложения А, Б, В, Г, Д;

2. в п. 4.16 включить следующий текст:

«Достижения студентов для назначения им повышенной государственной академической стипендии оцениваются в соответствии с соответствующими критериями (Приложение Л).»;

3. включить Приложение Л «Критерии оценки достижений» на 9 страницах;

4. п. 4.51 читать в следующей редакции:

Дополнительная стипендия по итогам промежуточной аттестации назначается аспирантам, выполнившим требования к назначению государственной стипендии и опубликовавшим в течение двух семестров (для аспирантов первого года обучения в течение одного семестра), предшествующих назначению стипендии научные работы по теме диссертационной работы в соответствии с показателями таблицы.

Критерии назначения дополнительной стипендии аспирантам предполагают начисление баллов за каждый показатель 1-6. Учитывается количество соавторов. Размер назначения дополнительной стипендии зависит от размера экономии стипендиального фонда, выделенного для аспирантов и стоимости одного балла. Расчет стоимости одного балла производится из учета суммарного балла достижений всех претендентов на получение дополнительной стипендии и размера экономии стипендиального фонда.

Один балл = размер экономии стипендиального фонда / сумму баллов достижений всех аспирантов размер дополнительной стипендии аспиранта =

количество баллов за индивидуальные достижения аспиранта x стоимость одного балла.

<i>Показатель</i>	<i>балл</i>	<i>Max балл</i>	
1. Научная работа, опубликованная (проиндексированная) в журналах, входящих в базу данных цитирования Web of Science (первый квартиль) или проиндексированная в подразделе Web of Science по творческим и гуманитарным направлениям - Arts & Humanities Citation Index	20/ количество соавторов		Максимальный размер дополнительной стипендии не может быть больше 200% от размера государственной стипендии аспирантам, обучающимся по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по техническим и естественным направлениям подготовки, согласно перечню, который устанавливается Министерством науки и высшего образования РФ
2. Научная работа, опубликованная (проиндексированная) в журналах, входящих в базы данных цитирования изданиях Web of Science (второй квартиль)	8/ количество соавторов		
3. Научная работа, опубликованная (проиндексированная) в журналах, входящих в базы данных цитирования изданиях Web of Science (третий квартиль)	3/ количество соавторов		
4. Научная работа, опубликованная в рецензируемых научных изданиях, входящих в Перечень, рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук ВАК; Web of Science (четвертый квартиль, без квартиля); Scopus (первый, второй, третий, четвертый квартиль, без квартиля)	1/ количество соавторов		
5. Патенты на изобретения, патенты (свидетельства) на полезную модель, патенты на промышленный образец, патенты на селекционные достижения	3/ количество соавторов	3	

6. Свидетельства на программу для электронных вычислительных машин, базу данных; топологию интегральных микросхем, зарегистрированные в установленном порядке (база регистрации ФИПС).	1 / количество соавторов	1	
Аспирантам по итогам защиты диссертационной работы в диссертационном совете	Единогласно 500% от размера размера государственной стипендии аспирантам, обучающимся по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по техническим и естественным направлениям подготовки, согласно перечню, который устанавливается Министерством науки и высшего образования РФ		

Результаты голосования: «за» – единогласно.

***Председательствующий
на заседании ученого совета,
проректор по образовательной
деятельности***

А.С. ПОЛЫНСКИЙ

Ученый секретарь ученого совета

А.Ф. НЕМЦОВА