

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке установления надбавок штатным сотрудникам университета за подготовку и защиту диссертации на соискание ученой степени, за опубликованные работы в изданиях, индексируемых Scopus и Web of Science, и изданные учебники, монографии, учебные пособия

Настоящее положение определяет порядок назначения выплат стимулирующего характера в виде ежемесячной надбавки за интенсивность и качество выполняемых работ в рамках эффективного контракта, выплачиваемых в течение года штатным сотрудникам университета, под руководством которых защищены диссертации на соискание ученых степеней кандидата и (или) доктора наук штатными сотрудниками и аспирантами университета, и разовой надбавки штатным сотрудникам университета, защитившим диссертации на соискание ученой степени кандидата или доктора наук; порядок назначения разовых выплат стимулирующего характера в виде надбавки за публикации статей, зарегистрированных на имя университета, в изданиях, индексируемых базой Scopus и Web of Science; учебников, монографий, учебных пособий с грифом Минобрнауки РФ или ФУМО, имеющих знак копирайт Волгоградского государственного технического университета.

1. Надбавки штатным сотрудникам университета за подготовку кандидатов и (или) докторов наук устанавливаются ректором университета по представлению заведующих кафедрами за счет средств от приносящей доход деятельности и составляют:

а) штатным сотрудникам университета, под руководством которых защищены диссертации на соискание ученых степеней кандидата и (или) доктора наук штатными сотрудниками и аспирантами университета:

- за каждого защитившегося в предшествующем году кандидата наук в срок аспирантской подготовки (до конца календарного года окончания аспирантуры) – **3000 рублей** ежемесячно в течение года;

- за каждого защитившегося в предшествующем году кандидата наук после окончания аспирантской подготовки – **1500 рублей** ежемесячно в течение года;

- за каждого защитившегося в предшествующем году доктора наук – **5000 рублей** ежемесячно в течение года;

б) штатным сотрудникам университета, защитившим диссертацию на соискание ученой степени (после опубликования соответствующего приказа ВАК РФ):

- доктора наук – **50000 рублей** единовременно;

- кандидата наук – **20000 рублей** единовременно.

2. Надбавки штатным сотрудникам, аспирантам и докторантам за публикации статей, зарегистрированных на имя университета, в изданиях, индексируемых базой Scopus и Web of Science устанавливаются ректором университета за счет средств от приносящей доход деятельности.

Размер выплаты за каждую публикацию определяется в соответствии с квартилем или импакт-фактором издания.

Если статья индексируется одновременно Scopus и Web of Science, то размер выплаты осуществляется по более высокому показателю (табл.).

Таблица

Определение размера выплаты за публикации в изданиях, индексируемых Scopus и Web of Science

Квартиль издания (Web of Science)	Импакт-фактор издания (SNIP) по Scopus	Размер выплаты, (тыс. руб.)	
		За оригинальные статьи	За переводные статьи
Q1	Более 2	100,0	50,0
Q2	Более 1,5 до 2,0 включительно	50,0	25,0
Q3	Более 0,8 до 1,5 включительно	35,0	17,5
Q4	Более 0,4 до 0,8 включительно	15,0	7,5
	Менее 0,4	10,0	5,0

Выплата производится штатным сотрудникам – членам авторского коллектива в равных долях по представлению начальника УНИИ не реже двух раз в год.

3. Надбавки штатным сотрудникам университета за опубликование учебников, учебных пособий с грифом Минобрнауки РФ и (или) ФУМО, научных монографий, имеющих знак копирайт Волгоградского государственного технического университета, устанавливаются ректором университета за счет средств от приносящей доход деятельности и составляют:

- за учебник **– 36000 руб.;**
- за учебное пособие с грифом Минобрнауки РФ и (или) ФУМО **– 12000 руб.;**
- за научную монографию **– 10000 руб.**

Выплата производится штатным сотрудникам – членам авторского коллектива в равных долях.

Университет производит оплату издательских расходов книжной продукции в следующих размерах:

- при публикации учебника **– 100%**
- при публикации монографии **– 70%.**