

### СПРАВКА

о назначении премиальной выплаты для старшего преподавателя кафедры начертательной геометрии и графики  
Табачук Инны Ивановны по итогам работы за 2018 год

№	Показатель эффективности деятельности преподавателя	Требуемая информация	Балл	Доля участия	Сумма
1	2	3	4	5	6
1	Подготовка и издание учебника с грифом УМО	ББК 30.11я73 JSBN978-5-8114-2781-9 Учебник «Начертательная геометрия» издание третье, исправленное и дополненное, Санкт-Петербург-Москва-Краснодар : Лань, 2018. – 444 с. Ил авторы: Г. В. Серга, И. И. Табачук, Н. Н. Кузнецова	4	1/3	1,33
2	Подготовка и издание учебника без грифа УМО	УДК 514.18.(075.8) ББК 30.11.18 JSBN 978-5-00097-518-3 Учебник «Начертательная геометрия» Авторы: Г. В. Серга, И. И. Табачук, Н. Н. Кузнецова	2	1/3	0,67
3	Подготовка и издание учебника без грифа УМО	ББК 30.11я73 JSBN978-5-8114-2854-0 Учебник «Начертательная геометрия для заочного обучения» издание второе, исправленное и дополненное, Санкт-Петербург-Москва-Краснодар : Лань, 2018. – 228 с. Ил авторы: Г. В. Серга, И. И. Табачук, Н. Н. Кузнецова	2	1/3	0,67

1	2	3	4	5	6
4	Подготовка и издание учебника без грифа УМО	ББК 30.11я73 JSBN 978-5-8114-2856-4 Учебник «Инженерная графика» издание второе, исправленное и дополненное, Санкт-Петербург-Москва-Краснодар : Лань, 2018. – 228 с. ил авторы: Г. В. Серга, И. И. Табачук, Н. Н. Кузнецова	2	1/3	0,67
5	Подготовка и издание учебника без грифа УМО	ББК 30.11я73 JSBN978-5-8114-2814-4 Учебник «Теория теней и перспективы», Санкт-Петербург-Москва-Краснодар : Лань, 2018. – 324 с. Ил авторы: И. И. Табачук, Н. Н. Кузнецова, Г. В. Серга	2	1/3	0,67
6	Получение патентов РФ на изобретение	Пат. 2651815 Российская Федерация, МПК А01С1/06 (2006.01). «Станок вибрационный для шлифования семян» Авторы: Табачук И.И., Серга Г.В. Студент Романов А.Г.*	1	1/2	0,5
7	Научные публикации в рецензируемых (по перечню ВАК) изданиях	Статья «Оборудование для мойки сыпучих материалов и абразивных сред с амплитудой движения свыше 500 мм». Авторы: Серга Г. В., Табачук И. И., Кузнецова Н. Н., Студент СТ Хвостик Э. А*	1	1/3	0,33
8	Научные публикации в изданиях, индексируемых в базах данных РИНЦ	УДК 621. 9.048.60 Статья «Исследование и применение устройства с многоугольной внутренней	0,5	1	0,5

		винтовой поверхностью». Сборник статей по материалам 73-й научно-практической конференции преподавателей по итогам НИР за 2017 год, - Краснодар: ФГБОУ ВО КубГАУ, 2018.- С. 123-124 Автор: Табачук И. И.			
					5,34

Старший преподаватель кафедры  
начертательной геометрии и графики  
Зав. кафедрой начертательной геометрии  
и графики, профессор  
Декан архитектурно-строительного факультета,  
профессор



И.И. Табачук



Г. В. Серга



В. Д. Таратута