## СПИСОК

## научных и учебно-методических работ Прасолова Николая Олеговича

No	Наименование	Форма	Выходные дан-	Объем	Соавторы			
п/п	работы, ее вид	рабо-	ные	в п.л.				
		ТЫ		или с.				
1	2	3	4	5	6			
Научные работы								
1	К оценке живучести железобетонных рам при потере устойчивости отдельных элементов. (статья)	печ.	Строительная ме- ханика инженер- ных конструкций №4, 2007 С. 40- 44.	0,32/0,1	Колчунов В.И., Моргунов М.В.			
2	Исследование живучести железобетонных рам при варьировании их топологии. (статья)	печ.	Вестник центрального регионального отделения РААСН. — Воронеж - Липецк 2008. — Вып. 7. — С. 205-208.	0,25/0,1	Колчунов В.И. Клюева Н.В.			
2	Влияние коррозионных повреждений отдельных элементов на устойчивость железобетонных рамностержневых систем. (статья)	печ.	Вестник отделения строительных наук М.: РААСН - 2010Т. 1 - С. 107-112.	0,4/0,1	Колчунов В.И. Кожаринова Л.В. Добриков Г.А.			
3	Влияние коррозионных повреждений элементов на живучесть железобетонных рамностержневых систем. (статья)	печ. рет в	Успехи строи- тельной механики и теории соору- жений 2010 С. 117-122.	0,4/0,1	Колчунов В.И. Клюева Н.В.			
5	Экспериментально- теоретические исследова- ния живучести железобе- тонных рам при потере устойчивости отдельного элемента. (статья)	печ.	Вестник МГСУ М.: МГСУ 2011 Т . 2 С. 109-115.		Колчунов В.И. Кожаринова Л.В.			
6	К алгоритмизации задач расчета живучести железобетонных рам при потере устойчивости. (статья)	печ.	Строительство и реконструкция №6, - 2012 С. 28-35	0,47/0,1	Колчунов В.И. Кожаринова Л.В. Ветрова О.А.			

No	Наименование	Форма	Выходные дан-	Объем	Соавторы			
п/п	работы, ее вид	рабо-	ные	В П.Л.	Соприоры			
11/11	расоты, ес вид		TIDIC					
8	К вопросу алгоритмизации задачи расчета живучести железобетонных конструкций при потере устойчивости. (статья)  Алгоритм расчета и анализ живучести железобетонных конструкций при внезапной потере устойчивости несущих элементов. (статья)	печ.	Промышленное и гражданское строительство № 12, 2012 С. 77-79 Перспективы развития программных комплексов для расчета несущих систем зданий и сооружений. Сборник научных трудов Международного научного семинара 19-20	0,45/	Колчунов В.И., Моргунов М.В., Кожаринова Л Б. Колчунов В.И. Прасолов Н.О. Бухтиярова А.С.			
			сентября 2013 года. С. 62-72.					
9	Живучесть нагруженных и коррозионно- повреждаемых рамно- стержневых железобе- тонных конструкций при внезапной потере устой- чивости несущих элемен- тов. (статья)	печ.	Промышленное и гражданское строительство №12, 2013 С.42-47	1 ' '	Колчунов В.И. Прасолов Н.О. Бухтиярова А.С.			
Авторские свидетельства и патенты								
10	Способ определения динамического догружения в элементах рамно-стержневых систем при потере устойчивости. (патент)		Патент 2420722 10.06.2011, Бюл. № 16	-	Колчунов В.И. Кудрина Д.В.			

Соискатель Список верен:

Н.О. Прасолов

Зав. кафедрой «Строительные

конструкции и материальну

В.И. Колчунов

Ученый секретарь Ученого Совета

К.В. Подмастерьев 24.04.2013 г.