

Список патентов

Чеснокова Андрея Владимировича
(фамилия, имя, отчество)

№ п/п	Наименование научных трудов и патентов на изобретения и иные объекты интеллектуальной собственности	Форма научных трудов	Выходные данные	Объем	Соавторы (фамилии и инициалы соавторов)
1	2	3	4	5	6
Патенты на изобретения					
1.	Двухпоясная предварительно напряжённая тросовая система		Патент РФ на изобретение №2439256. Заяв. 21.04.2010. Оpubл. 10.01.2012.		Михайлов В.В.
2.	Пневматическая строительная конструкция		Патент РФ на изобретение №2463421. Заяв. 08.04.2011. Оpubл. 10.10.2012.		-
3.	Информационное устройство		Патент РФ на изобретение №2492529. Заяв. 14.06.2012. Оpubл. 10.09.2013.		Михайлов В.В.
4.	Способ монтажа шпренгельной фермы		Патент РФ на изобретение №2514260. Заяв. 07.08.2012. Оpubл. 03.03.2014.		Захаров А.О.
5.	Модульная строительная конструкция		Патент РФ на изобретение №2528348. Заяв. 16.04.2013. Оpubл. 18.07.2014.		Захаров А.О.
6.	Трансформируемая строительная конструкция		Патент РФ на изобретение №2528732. Заяв. 16.04.2013. Оpubл. 24.07.2014.		Захаров А.О.
7.	Трансформируемый рекламный щит		Патент РФ на изобретение №2551761. Заяв. 08.07.2014. Оpubл. 23.04.2015.		Михайлов В.В.

№ п/п	Наименование научных трудов и патентов на изобретения и иные объекты интеллектуальной собственности	Форма научных трудов	Выходные данные	Объем	Соавторы (фамилии и инициалы соавторов)
1	2	3	4	5	6
8.	Демонстрационный стенд		Патент РФ на изобретение №2552976. Заяв. 08.07.2014. Оpubл. 15.05.2015.		Михайлов В.В.
9.	Многосекционная строительная конструкция		Патент РФ на изобретение №2567931. Заяв. 17.09.2014. Оpubл. 13.10.2015.		Захаров А.О., Пантелеев И.С., Бритвин М.С.
10.	Вантовое покрытие		Патент РФ на изобретение №2567588. Заяв. 24.09.2014. Оpubл. 09.10.2015.		Михайлов В.В.
11.	Способ монтажа тентового покрытия		Патент РФ на изобретение №2632722. Заяв. 12.06.2016. Оpubл. 09.10.2017.		Михайлов В.В.
Патенты на полезные модели					
12.	Саморегулируемый фасадный модуль		Патент РФ на полезную модель №144817. Заяв. 15.01.2014. Оpubл. 30.07.2014.		Пантелеев И.С., Липекин М.В., Бритвин М.С., Чураков В.О.
13.	Комбинированная конструкция покрытия		Патент РФ на полезную модель №145673. Заяв. 15.01.2014. Оpubл. 20.08.2014.		Михайлов В.В.
14.	Модульная решётчатая строительная конструкция		Патент РФ на полезную модель №150446. Заяв. 17.09.2014. Оpubл. 19.01.2015.		Липекин М.В., Чураков В.О.
15.	Гибридный купол		Патент РФ на полезную модель №160422. Заяв. 05.10.2015. Оpubл. 19.02.2016		Михайлов В.В.
16.	Гибридная конструкция покрытия		Патент РФ на полезную модель №164019. Заяв. 02.02.2016. Оpubл. 20.08.2016.		Михайлов В.В.
17.	Вантовая конструкция покрытия		Патент РФ на полезную модель №169612. Заяв. 27.10.2016. Оpubл. 24.03.2017		Михайлов В.В.

