

**Зарегистрированные патенты
и программы для ЭВМ, базы данных, топологии микросхем и т. п.**

05.23.04 Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов

№	Название зарегистрированной программы для ЭВМ, базы данных, топологии микросхем и т. п.	Зарегистрированные патенты и программы для ЭВМ, базы данных, топологии микросхем и т. п. (указать)	ФИО авторы (авторов)	Правообладатель
1.	Свидетельство о государственной регистрации программа для ЭВМ	Программа для ЭВМ № 2014614202 SupWater	Л.В. Боронина, П.Н. Садчиков	АИСИ
2	Мембранный половолоконный аппарат очистки воды	Полезная модель № 145817 от 27.09.2014г.	Л.В. Боронина А.Э. Усынина	АИСИ

05.05.04 Дорожные, строительные и подъемно-транспортные машины.

№	Название зарегистрированной программы для ЭВМ, базы данных, топологии микросхем и т. п.	Зарегистрированные патенты и программы для ЭВМ, базы данных, топологии микросхем и т. п. (указать)	ФИО авторы (авторов)	Правообладатель
1.	Программа для статического расчета реакций в опорах твердого тела	Свидетельство об официальной регистрации № 2015612798, Роспатент, Москва, 2015. Заявка № 2014664029; Зарегистр. в реестре программ для ЭВМ 26.02.2015 г.	Синельщиков А.В., Пономарева Е.В.	АИСИ
2.	Программа для расчета поперечных колебаний гребного вала с учетом момента инерции	Свидетельство об официальной регистрации № 2015612797, Роспатент, Москва, 2015. Заявка № 2014664032; Зарегистр. в реестре программ для ЭВМ 26.02.2015 г.	Миронов А.И., Пономарева Е.В., Кукарина А.Ю.	АИСИ