

- Патент RU № 2530690 "Способ кодирования и исполнения контекстно-зависимой программы, мультиклеточный процессор, клетка и коммутационное устройство мультиклеточного процессора для осуществления способа" от 05.02.2013 г.
- Патент RU № 2388076 "Способ размещения отсчетов быстрого преобразования Фурье в памяти данных" от 03.04.2006 г.
- Патент RU № 2410747 "Устройство коммутации" от 18.04.2008 г.
- Заявка № 2008114862 "Способ кодирования алгоритмов"
- Свидетельство на товарный знак (знак обслуживания) № 435239 от 27.05.2009 г.
- Свидетельство на товарный знак (знак обслуживания) №436611 от 06.05.2011 г.
- Патент № 2560827 RU от 23.07.2015 "Способ защиты информации и портативное многофункциональное устройство для защиты информации"
- Патент № 143513 "Портативное многофункциональное устройство для защиты информации" от 23.06.2014 г.