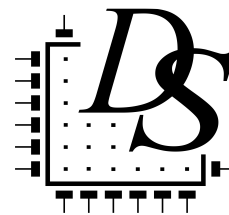




ангстрем



**Программа мероприятия,
посвященного изменениям в ТУ
микросхемы 5023BC016 «Процессор «Спутник»**

22 июня 2017 года, 10.00 – 12.30

Москва, ул.Авиамоторная, д.10 Бизнес-центр «Авиа-Плаза», 3 этаж, Конференц-зал

Время	Мероприятие
10.00 – 10.20	Сбор участников, приветственный кофе
10.20 – 10.30	Открытие мероприятия, приветственное слово: А.В.Руткевич , генеральный директор ООО «НПП «Цифровые решения» Представитель АО «Ангстрем»
10.30 – 10.45	<i>Доклад «Дополнения и уточнения в ТУ микросхемы 5023BC016: производительность, работа с памятью, новые интерфейсы»</i> Д.И.Воронков , Технический директор ООО «НПП «Цифровые решения»
10.45 – 11.00	<i>«Порядок приобретения микросхемы 5023BC016 в 2017 году: комплектация, сроки поставки, контактные координаты»</i> И.Н.Фролова , Менеджер по развитию бизнеса – руководитель группы АО «Ангстрем»
11.00 – 11.15	<i>«Комплект разработки и отладки микросхемы 5023BC016: новые библиотеки, сопроводительная документация и среды разработки»</i> А.А.Петрусенко , начальник сектора, ООО «НПП «Цифровые решения»
11.15 – 11.20	<i>Порядок замены процессоров, поставившихся с первой партией комплектов разработки и отладки процессора «Спутник», стоимость второй версии комплекта разработки и отладки процессора «Спутник»</i> С.Ю.Даценко , Начальник отдела ООО «НПП «Цифровые решения»
11.20 – 11.45	<i>Обсуждение: «Практики разработки ПО и модулей на основе микросхемы 5023BC016: опыт, обнаруженные ошибки, пожелания в отношении функционала, интерфейсов, типов корпуса и др.»</i>
11.45 – 12.00	<i>Доклад: Новые разработки ООО «НПП «Цифровые решения»</i> Д.И.Воронков , Технический директор ООО «НПП «Цифровые решения»
12.00 – 12.15	<i>Доклад: Новые разработки АО «Ангстрем»</i> Представитель АО «Ангстрем»
12.30 – 13.00	Свободное общение, кофе