

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к протоколу заседания
Правительственной комиссии
по использованию информационных технологий
для улучшения качества жизни и условий ведения
предпринимательской деятельности
от 5 апреля 2016 г. №

ПРОЕКТ

УТВЕРЖДЕН

Правительственной комиссией
по использованию информационных технологий
для улучшения качества жизни и условий ведения
предпринимательской деятельности
(протокол от 5 апреля 2016 г. №)

План гарантированных закупок российской гражданской микроэлектронной продукции на среднесрочную перспективу

№, п/п	ФОИВ	Проект	Срок реализации мероприятий проекта	Срок готовности и описание изделия	Тип и характеристики микроэлектронного изделия	Сроки и объемы закупки микроэлектронных изделий, тыс. шт.			Разработчик и потенциальный производитель изделия	Необходимые объемы финансирования мероприятий проекта, тыс. руб.				Источник финансирования
						2016 г.	2017 г.	2018 г.		2016 г.	2017 г.	2018 г.	Всего	
	1	2	3	4	5	6	7	8		10	11	12	13	14
1	МВД России	Водительские удостоверения нового поколения	2017 г. ¹	Готов. Бланк и микрочип для удостоверяющего/идентифицирующего документа	(Бесконтактный интерфейс ISO14443, ПЗУ: 256К, ЭСППЗУ: 144К)	0	18 000	18 000	ФГУП "Гознак, другие организации ⁵ /ОАО "НИИМЭ и Микрон"	0	7 300 000	7 300 000	14 600 000	Бюджет МВД России (в целях компенсации расходов федерального бюджета предлагается внести изменения в Налоговый кодекс Российской Федерации в части увеличения государственной пошлины за выдачу водительских удостоверений и свидетельств о регистрации транспортного средства нового поколения)
		Паспортно-визовые		Готов. Бланк паспортно-визового документа	(Бесконтактный интерфейс ISO14443, ПЗУ: 160К, ЭСППЗУ: 72К/144К Сертифицират				ФГУП "Гознак"	3 070 360	3 070 360 ²	3 070 360 ²	9 211 080 ²	Государственная программа Российской

2	ФМС России	документы нового поколения	2016 г.	Готов Микрочип для удостоверяющего/идентифицирующего документа	Готов, Сертификат отечественного регулятора в части требований к СКЗИ по уровню КВ1)	2 000	2 000	2 000	ОАО "НИИМЭ и Микрон"/АО "Ангстрем-Т"	430 000	430 000 ²	430 000 ²	1 290 000 ²	Федерации "Информационное общество (2011-2020 годы)"
3	Минздрав России (ФФОМС)	Электронный полис обязательного медицинского страхования	2016 г.	Готов. Бланк и микрочип для удостоверяющего/идентифицирующего документа	(Контактный интерфейс ISO 7816-3, ЭСППЗУ: 72К (минимальные требования 32К))	6 000	3 000	2 000	ФГУП "Гознак", ОАО "НИИМЭ и Микрон"/АО "Ангстрем-Т"	1 375 200	728 880 ²	510 700 ²	2 614 780 ²	Бюджет ФФОМС
4	Минобороны России	Персональная электронная карта и электронный жетон военнослужащего	2016 г. ³	Готов. Микрочип для удостоверяющего/идентифицирующего документа	(Дуальный интерфейс ISO14443/ISO7816, ПЗУ: 160К, ЭСППЗУ: 144К)	0	650	650	ОАО "НИИМЭ и Микрон"/АО "Ангстрем-Т"	0	292 500	292 500	585 000	Гособоронзаказ
4	МЧС России	Персональная электронная карта и электронный жетон военнослужащего	2017 г.	Готов. Микрочип для удостоверяющего/идентифицирующего документа	(Дуальный интерфейс ISO14443/ISO7816, ПЗУ: 160К, ЭСППЗУ: 144К)	0	1	200	ОАО "НИИМЭ и Микрон"/АО "Ангстрем-Т"	0	1 500	300 000	301 500	требуется дополнительное финансирование

Прогноз потребностей в закупках изделий микроэлектроники в соответствии с требованиями законодательства РФ негосударственными организациями за счет внебюджетных средств

№, п/п	Ответственный орган	Проект	Срок реализации мероприятий проекта	Срок готовности и описание изделия	Тип и назначение микроэлектронного изделия	Сроки закупки микроэлектронных изделий, тыс. шт.			Разработчик и потенциальный производитель изделия	Объемы финансирования мероприятий проекта				Источник финансирования
						2016 г.	2017 г.	2018 г.		2016 г.	2017 г.	2018 г.	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Радиочастотная маркировка														
1	Минприроды России	Маркировка ценных пород древесины	2017 ⁴	Готов	Радиочастотная (RFID) метка ближней связи	0	400	800	ОАО "НИИМЭ и Микрон"/АО "Ангстрем-Т"	0	0	0	0	расходы хозяйствующих субъектов
Платежные карты														
2	Банк России	Выпуск карт платежных систем	2016	Сертифицируется/разрабатывается март/ноябрь 2016 года	Платежная карта на базе российского микропроцессора	до 2 000 ⁶	15 000 - 24 000 ⁷	13 000 - 20 000 ⁷	ОАО "НИИМЭ и Микрон"/АО "Ангстрем-Т"	0	0	0	0	расходы хозяйствующих субъектов

1 - Пилотный проект в 2016 году;

2 - Объем финансирования на период 2017-2018 годов в настоящее время не определен. Бюджет Ведомства утвержден на 2016 год;

3 - Требуется доработка технических требований к документам под возможность использования аппаратно-программных и

4 - Пилотный проект на стадии уточнения технических требований по креплению метки;

5 - Или иные организации, имеющие лицензию на выпуск полиграфической продукции уровня "Б";

6 - Объем выпуска карт с первой версией микрочипа

7 - Предполагаемый объем выпуска платежных карт. Сроки и объемы закупок в рамках поэтапного перехода на использование

Проект обеспечения МВД России вычислительными устройствами и аппаратно-программными комплексами

№, п/п	Ответственный орган	Проект	Срок реализации мероприятий	Срок готовности и описание изделия	Тип и характеристики микроэлектронного	Сроки и объемы закупки			Разработчик и потенциальны	Необходимые объемы финансирования мероприятий				Источник финансирования
						2016 г.	2017 г.	2018 г.		2016 г.	2017 г.	2018 г.	Всего	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Радиочастотная маркировка														
1	МВД России	обеспечению МВД России вычислительными устройствами и программно-аппаратными комплексами	2016 г.	2016г. - "Эльбрус-4С", 2017г. - "Эльбрус-8С"	Сервер на базе микропроцессора "Эльбрус-4С" и "Эльбрус-8С"	0,216	8,50	8,50	АО МЦСТ	216 000 ⁸	8 500 000	8 500 000	17 216 000	Гособоронзаказ (в 2017 - 2018 гг. требуется дополнительное финансирование)
				Готов.	рабочая станция на базе микропроцессора "Байкал-Т1"	10	50	50	ОАО Т-Платформы	273 000 ⁸	1 365 000	1 365 000	3 003 000	

8 - проект в стадии размещения заказа на закупку