

Цены на продукцию и услуги с 1 января 2017 г.

№	Наименование	Отличительные особенности	Цена, руб. (без НДС)
Контроллеры, целевая задача (ЦЗ) - тестовый проект (пустой контроллер)			
1	Контроллер OEMv10, Rpi, ЦЗ тест	Управляющая плата Raspberry Pi 2B, ЦЗ - тестовый проект. УСО Rpi, "фулл"	15000
2	Контроллер OEMv10, Ori, ЦЗ тест	Управляющая плата Orange Pi PC/Plus, ЦЗ - тестовый проект. УСО Ori, "фулл"	14000
Контроллеры, целевая задача (ЦЗ) - КА (готовое решение)			
1	Контроллер OEMv10, Rpi, ЦЗ КА	Управляющая плата Raspberry Pi 2B. ЦЗ - управление угольным котлом автоматом с топливоподачей, ГВС, контуром отопления, погодной компенсацией, расписанием. УСО Rpi, "фулл"	20000
2	Контроллер OEMv10, Ori, ЦЗ КА	Управляющая плата Orange Pi PC/Plus. ЦЗ - управление угольным котлом автоматом с топливоподачей, ГВС, контуром отопления, погодной компенсацией, расписанием. УСО Ori, "фулл"	19000
Контроллеры, целевая задача (ЦЗ) - АИТП (готовое решение)			
1	Контроллер OEMv10, Rpi, ЦЗ 2 АИТП	Управляющая плата Raspberry Pi 2B. ЦЗ - управление АИТП. УСО Rpi, "фулл". Управление двумя АИТП без управления ГВС, или одним АИТП с управлением ГВС.	18000
2	Контроллер OEMv10, Rpi, ЦЗ 1 АИТП	Управляющая плата Raspberry Pi 2B. ЦЗ - управление АИТП. УСО Rpi, "эконом". Управление одним АИТП без управления ГВС.	16000
3	Контроллер OEMv10, Ori, ЦЗ 2 АИТП	Управляющая плата Orange Pi PC/Plus. ЦЗ - управление АИТП. УСО Ori, "фулл". Управление двумя АИТП без управления ГВС, или одним АИТП с управлением ГВС.	17000
4	Контроллер OEMv10, Ori, ЦЗ 1 АИТП	Управляющая плата Orange Pi PC/Plus. ЦЗ - управление АИТП. УСО Ori, "эконом". Управление одним АИТП без управления ГВС.	15000

Дополнительное оборудование			
1	УСО OEMv10, Rpi, “фулл”	8AI(4 4-20 мА, 4 Pt1000 китай) , 4DI (сухой контакт), 8DO (4 реле с измерением тока, 2 реле, 1 семисторный, 1 семисторный ШИМ), 1Wire (16 DS18B20), RS485	10000
2	УСО OEMv10, Rpi, “эконом”	6AI(4 4-20 мА, 2 Pt1000 китай) , 0DI (сухой контакт), 3DO (1 реле с измерением тока, 2 реле, 0 семисторный, 0 семисторный ШИМ), 1Wire (16 DS18B20), RS485	8000
3	УСО OEMv10, Ori, “фулл”	8AI(4 4-20 мА, 4 Pt1000 китай) , 4DI (сухой контакт), 8DO (4 реле с измерением тока, 2 реле, 1 семисторный, 1 семисторный ШИМ), 1Wire (16 DS18B20), RS485	10000
4	УСО OEMv10, Ori, “эконом”	6AI(4 4-20 мА, 2 Pt1000 китай) , 0DI (сухой контакт), 3DO (1 реле с измерением тока, 2 реле, 0 семисторный, 0 семисторный ШИМ), 1Wire (16 DS18B20), RS485	8000
5	Плата Raspberry Pi model 2B		3000
6	Плата Orange Pi PC		2000
7	Плата Orange Pi PC Plus		2300
8	USB/Wifi адаптер		800
9	Радиатор с термоскотчем на чипсет		50
10	LCD Дисплей+корпус		7000
11	micro SD 8Gb, китай		500
12	Датчик Pt1000, китай		600
13	Датчик DS18B20, китай		300
14	Модем ZTE823D, Билайн		1500
15	Преобразователь USB/RS485, китай		300
Услуги			

1	Обследование объекта автоматизации	По договорённости	
2	Составление ТЗ, сметы, проекта	По договорённости	
3	Комплектация оборудованием и материалами	По договорённости	
4	Монтаж, пусконаладочные работы	По договорённости	
5	Техническое обслуживание	По договорённости	
6	Подключение к системе диспетчеризации	По договорённости	
7	Техническая поддержка по email	По договорённости	
8	Техническая поддержка по Viber и по телефону в дневное время	По договорённости	
9	Техническая поддержка по Viber и по телефону круглосуточная	По договорённости	