

```
}, this, { Type: IR.ADVANCED_NUMBER, Name: "Temperature", Min: 0, Max: 100 });
</syntaxhighlight> |attentions= Узнать полный путь к каналу, каналу обратной связи драйвера,
либо токену можно с помощью Relations в редакторе. }}
```

## SubDevice.AddCondition (работающий без функции)

```
{{API Function/ru |description=Добавить условие. Условие является необязательной частью
правила, но может использоваться когда требуется выполнить больше сравнений чего-либо
перед наступлением действия. Данное условие работает без функции |constructor=
SubDevice.AddCondition(Name, Token, ScriptCall, Compare, [Default], [AdvancedField]) |input=
```

Name	"Temperature drops below..."	type: String Имя условия
Path	"Drivers.Nest.CurrentTemperature"	type: String Полный путь к каналу, каналу обратной связи драйвера, либо токену. Производится подписка на отслеживание изменений
ScriptCall	false	type: Boolean Признак работы через функцию. В данной реализации необходимо устанавливать false
Compare		type: String Оператор сравнения как строка
Default	"23"	type: String Значение по умолчанию
AdvancedField		type: Object, Array Используется для работы со сложными условиями. При использовании AdvancedField необходимо в параметр Default устанавливать null. В AdvancedField можно передать один объект или массив объектов с данными. Типы сложных условий можно посмотреть тут: <a href="#">ССЫЛКА</a>
output=		
Object		type: Object Объект условия

```
]Jsample=
```

```
var l_oDevice = module.GetDevice("MyDevice"); //Получаем устройство
var l_oSubDevice = module.AddSubDevice("SubDevice 1", l_oDevice); //создаем
подустройство
```