

## Чек-лист формулировки гипотезы исследования

	А Критерий	Б Самооценка
--	------------	-----------------

### Проверка необходимости гипотезы

1.	Я планирую исследование (цель – узнать, изучить), а не проект (цель – сделать)	<input type="checkbox"/>
----	--	--------------------------

### Проверка соответствия гипотезы требованиям к ней

2.	Она содержит <b>предположение</b> , догадку о связи неких фактов или явлений или объясняет факты, не укладывающиеся в рамки прежних учений	<input type="checkbox"/>
3.	Она <b>не противоречит</b> общеизвестным научным теориям	<input type="checkbox"/>
4.	Ее <b>можно проверить</b> с помощью доступных методик (например, экспериментально, наблюдением, анализом фактов из различных источников) и таким образом доказать или опровергнуть	<input type="checkbox"/>
5.	Она соответствует фактам и <b>объясняет факты</b> , ставшие предметом исследования	<input type="checkbox"/>
6.	Она имеет <b>предсказательную силу</b> (позволяет прогнозировать факты или явления)	<input type="checkbox"/>
7.	Она <b>проста</b> и очевидна	<input type="checkbox"/>

### Проверка формулировки гипотезы

8.	Описание гипотезы <b>начинается со слов</b> «предположим», «допустим», «возможно», «может быть», либо содержит конструкции типа «если ..., то...», «... при условии, что ...»,	<input type="checkbox"/>
9.	Формулировка гипотезы <b>не содержит многозначных слов</b>	<input type="checkbox"/>
10.	Формулировка гипотезы <b>одинаково понимается</b> разными читателями и я это проверил/а на нескольких читателях разного уровня образования	<input type="checkbox"/>
11.	Из формулировки гипотезы <b>невозможно удалить ни одно слово</b> без потери/искажения ее смысла	<input type="checkbox"/>

### Упоминание гипотезы в заключении работы

12.	По итогам работы <b>сделан вывод</b> о том, что изначальная гипотеза в ходе исследования - подтвердилась - частично подтвердилась (указано, в какой именно части) - опровергнута и является ложным утверждением	<input type="checkbox"/>
-----	--	--------------------------