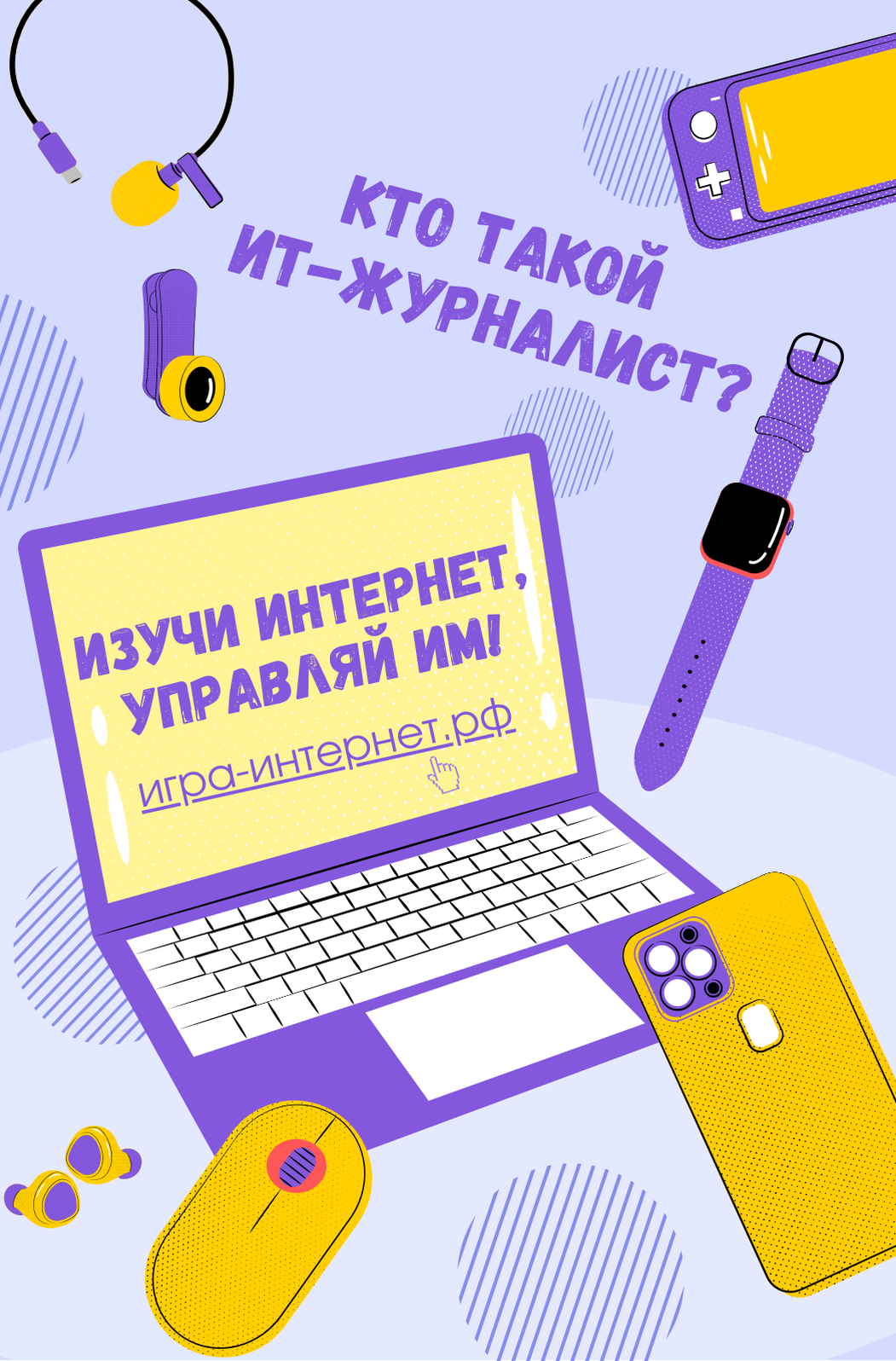


КТО ТАКОЙ ИТ-ЖУРНАЛИСТ?

ИЗУЧИ ИНТЕРНЕТ,
УПРАВЛЯЙ ИМ!

игра-интернет.рф



знает, как устроен интернет и цифровые технологии

ориентируется
в тенденциях
и следит
за новинками

умеет рассказать о событии
из мира ИТ так, что будет
понятно и близко аудитории
разного уровня подготовки,
в том числе профессионалам

разбирается в общественных, экономических
и политических реалиях, ведь ИКТ существуют
и развиваются благодаря процессам
внутри них

ориентируется в персонах и терминах
из мира ИТ, использует их в подходящем
контексте

ИТ

-

ЖУРНАЛИСТ

умеет искать информацию: отраслевые
мероприятия, «свои» источники, зарубежные медиа

умеет анализировать информацию: какой
инфоповод ближе аудитории, достоверность,
грамотная расстановка акцентов

старается быть объективным,
представляя разные точки зрения

ИТ-ЖУРНАЛИСТ

НЕ...

НЕ

PR-специалист: журналист информирует, а не продвигает

НЕ

блогер: работа журналиста соответствует т.н. редакционной политике

НЕ

первоисточник информации, а ее проводник, который, стараясь быть объективным, передает суть информации в понятной для целевой аудитории форме



ИТ-ЖУРНАЛИСТ

ВСЕГДА

**ИСПОЛЬЗУЕТ
КРИТИЧЕСКОЕ МЫШЛЕНИЕ**



увидел инфоповод – спроси себя

- **реалистична ли новость?**
например, «возможно ли реализовать телепортацию живых объектов при нынешнем уровне научно-технического развития?»
- **кому эта информация может быть выгодна?**
- **можно ли доверять источнику информации?**
- **фото или видео, которые я вижу, оригинальные** или есть признаки монтажа, генерации с помощью ИИ-инструментов; соответствует ли картинка описываемому событию?
- **есть ли у события очевидцы:** кто может подтвердить эту информацию и могу ли я доверять этому человеку?

**ПРОВЕРЯЕТ
ИНФОРМАЦИЮ**



КАК ПРОВЕРИТЬ ИНФОРМАЦИЮ?

1 найти первоисточник

2 собрать пул собственных источников:
разнообразных и неангажированных



3 проверить актуальность информации:
последующая новость почти всегда
имеет приоритет над предыдущей

4 оценить информационное поле:
в каком контексте публикуется эта
информация?

5 при необходимости – запросить
комментарии;
полученные комментарии желательно
проанализировать на «кому это
выгодно?»

ИСТОЧНИКИ ИНФОРМАЦИИ ДЛЯ ИТ-ЖУРНАЛИСТА



Специалисты разного уровня из организаций, как связанных с ИТ, так и из других областей экономики: от разработчиков до менеджеров высшего звена

Независимые аналитики: представители НИИ, НКО, университетов, лабораторий

Общественные и политические деятели

Научные и технические ИТ-журналы

Специализированные ИТ-обзоры

Профессиональные СМИ для ИТ-специалистов



ИИ СОАВТОР

ЭТО ИНСТРУМЕНТ

способен расширить
возможности
ИТ-журналиста, но
не заменить его

ЭТО ПОМОЩНИК

может ускорить
и упростить работу,
но аналитика, финальная
редакция и все решения
остаются за человеком

.....

Используй для рутинных задач:

сбора данных, расшифровки аудио,
создания черновиков, генерации
заголовков, подбора иллюстраций,
анализа больших данных

Проверяй материал, созданный ИИ,
на достоверность, соответствие этическим
нормам, редакционным стандартам и контексту

**Не передавай ИИ чувствительную
или конфиденциальную информацию**

**Если вклад ИИ в работу над материалом был
значительным, можно отметить это в тексте для
т.н. информационной прозрачности**

Развивай навыки формулирования **промта**



КАК СОСТАВИТЬ ХОРОШИЙ ПРОМТ?

- Четко сформулируй задачу, укажи тему, формат текста, объем, стиль изложения, аудиторию
- Включи в промт факты, которые должны быть отражены в итоговом тексте
- Можно указать источники, на которые ИИ-помощник должен опираться, составляя текст
- Укажи, чего не должно быть в тексте
- Для сложных задач запрос можно разбить на этапы
- Если результат не устраивает, уточняй промт, добавляя или убирая детали



**УЧАСТВУЙ В КОНКУРСЕ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ
И НАЧИНАЮЩИХ
ИТ-ЖУРНАЛИСТОВ**

ДОТ-ЖУРНАЛИСТИКА

dot-journalistika.ru

