

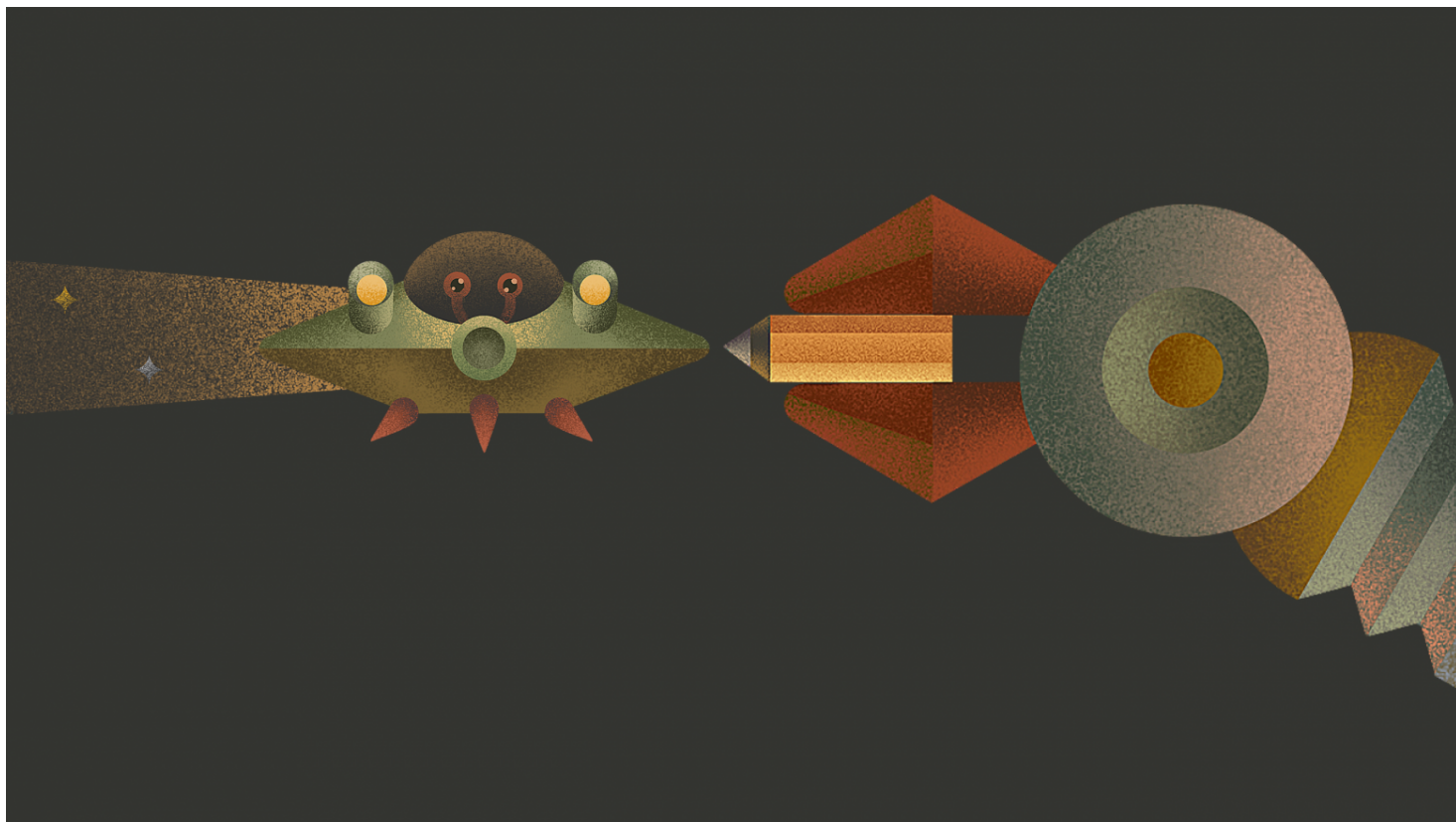


Exosphere 8 июня в 19:41

## Технотекст-2021: есть победители

Блог компании Хабр, Habr, Читальный зал, Социальные сети и сообщества

Привет, Хабр! 9 месяцев, 600 заявок, 570 принятых заявок, 1,5 месяца работы жюри, 15 профессионалов в жюри в соответствии с номинациями и 0,5 потерянного протокола — так выглядит конкурс технических статей на Хабре «Технотекст-2021». Вчера мы подвели итоги на онлайн-встрече, поговорили с некоторыми членами жюри и даже рассказали несколько баек. Сегодня мы публикуем список победителей, полный разбор будет чуть позже. Поздравляем, вы лучшие из лучших (а худших на конкурсе не было)!



Два важных объявления:



+70



5.2K



29



А половина (точнее, треть) протокола в номинации «~~Оделай сам~~» была утеряна из-за технической ошибки, поэтому протокол с оставшимися участниками будет передан жюри и в течение недели мы добавим сюда ещё двух победителей;

UPD: ещё два победителя в номинации были выбраны голосованием 4 членов жюри - поздравляем

🏆 **VOC датчик в каждый дом: отслеживаем вредную органику по цене двух чашек кофе** - Макс Граков, [@GrakovNe](#)

🏆 **Видеокарта на дискретной логике** - Иван Михайлов, [@ynoxinul](#)

🔗 я приношу искренние и глубокие извинения компании "Ростелеком", так как в суете подведения итогов забыла пригласить эксперта на объявление результатов — уверена, мы с вами выскажем лучшие слова и пожелания в ближайшей публикации и они будут прочитаны тысячами пользователей и авторов! Мы всегда рады вас читать и видеть :-)

Итак, голова пеплом посыпана и можно искренне радоваться за классных победителей.

## Поздравляем!

### 🏆 Программирование

[Собеседование в Яндекс: театр абсурда :// Хабр](#)

Александр Гончаров [@kesn](#)

### 🏆 DevOps

[Свидетели DevOps: мифы и байки про девопсов и тех, кто их нанимает / Хабр](#)

Александр Дубский [@adubskiy](#)

### 🏆 Системное администрирование

[Исследование роста утилизации процессора: как мы мигрировали с CentOS 7 на Oracle Linux 7](#)

Александр Петровский [@juise](#)

### 🏆 Мобильная разработка

[Быстрый, простой, сложный: как мы выпилили Realm](#)

Михаил Рубанов [@akaDuality](#)

### Soft Skills

[Топ-5 когнитивных искажений при планировании в IT / Хабр](#)

Татьяна Суходолова [@KM\\_QA](#)

### Машинное обучение

[Проблемы современного машинного обучения](#)

Олег Седухин [@boygenius](#)

### Геймдев

[Как мы делали Warface для Денди](#)

Алексей Авдюхин [@ClusterM](#)

### Образование в IT

[О русской науке замолвите слово или за что я люблю Тинькофф, часть 1](#)

Дмитрий Ватолин [@3Dvideo](#)

### Тестирование

[Юзер-стори идеальная, а багов 100500? Как мы тестируем документацию](#)

Михаил Тимофеев [@timofeevmd](#)

### Информационная безопасность

[Необычный дуалбут: ноутбук с «двойным дном» / Хабр](#)

Алексей Шалпегин [@15432](#)

### Здоровье гика

[Растения I класса опасности. Памятка по идентификации](#)

Сергей Бесараб [@steanlab](#)

### IT вне IT

[Почему же тебе меня не слышат? Аудио-жизнь в мессенджерах / Хабр](#)

Ольга Хлопкова [@Serine](#)

### Лучший репортаж

[Обучение на частного пилота в России. Личный опыт](#)

Артём Клиновицкий [@Roland\\_D](#)

### Удалённая работа

[Как превратиться в суперзвезду Zoom-звонков за 15 минут](#)

Игорь Акимов [@akimovpro](#)

### Лучший кейс

[Поиск замены депозита в облигациях с учетом того, что с 1 января 2021 года все выплаты облагаются налогами](#)

Михаил Шардин [@empenoso](#)

### Человек XXI века

[Записки маркет-мейкера или почему Вы никогда не заработаете себе на пенсию, торгуя на бирже](#)

Денис Базарнов [@bazden](#)

### Железо и его разработка

[Как это сделано: Оптика для EUV/BEUV литографии](#)

Алексей Пеньков [@koreec](#)

### Будущее здесь

[Встречаем ровер третьего поколения: история создания робота-курьера Яндекса / Хабр](#)

Алексей Лавренюк [@Direvius](#)

### Искусственный интеллект

[Шёпот и эмоции в Алисе: история развития голосового синтеза Яндекса](#)

Владимир Кириченко [@vvkiri](#)

## Научная фантастика

[Научная гипотеза происхождения Карлсона / Хабр](#)

Вадим Фещенко [@MR\\_VF](#)

## Просто о сложном

[Что такое VCS \(система контроля версий\)](#)

Ольга Назина [@Molechka](#)

## Техника XXI века

[Железные хирурги: прошлое, настоящее и будущее медицинских роботов](#)

Игорь Волосянков [@SantrY](#)

## Сделай сам

[БабаГрам: Телеграм для бабушки / Хабр](#)

Андрей [@gurux13](#)

VOC датчик в каждый дом: отслеживаем вредную органику по цене двух чашек кофе

Макс Граков, [@GrakovNe](#)

Видеокарта на дискретной логике

Иван Михайлов, [@ynoxinul](#)

## ИТ для детей

[Лайфхаки молодому родителю или воспитание ребенка «по-айтишному» / Хабр](#)

Анна Овзяк [@anna\\_ovzyak](#)

## Выбор команды Хабра

[FizzBuzz по-сениорски / Хабр](#)

Илья Карамышев [@qrdl](#)

## [Насколько быстры компьютеры / Хабр](#)

Дмитрий Калач [@babayota\\_kun](#)

## [Карта гулябельности Санкт-Петербурга / Хабр](#)

Димитрий Окунев [@Dima4914](#)

---

Если вам хочется увидеть краткую информацию о том, что было вчера, смотрите слайды презентации **"Итоги "Технотекста-2021"**.

Для тех, кто хочет погрузиться в атмосферу награждения, есть запись:



Если у вас есть вопросы, пишите на почту [technotext@habr.team](mailto:technotext@habr.team)

**Теги:** [технотекст](#), [технотекст-2021](#), [победители технотекста](#)

**Хабы:** [Блог компании Хабр](#), [Habr](#), [Читальный зал](#), [Социальные сети и сообщества](#)

## Редакторский дайджест



Присылаем лучшие статьи раз в месяц



Хабр

Создаем и развиваем сервисы для гиков

[Хабр Карьера](#) [Facebook](#) [Twitter](#) [ВКонтакте](#) [Instagram](#)



192

Карма

1.3

Рейтинг

@Exosphere

модератор «Хабра»

Комментарии 14

### ПОХОЖИЕ ПУБЛИКАЦИИ

21 июля в 13:35

#### Технотекст: все номинанты, победители и немного тайны

+118

6.4K

52

39

27 мая в 00:25

#### Итоги Технотекста — 7 июня

+26

867

0

10 +10

14 октября 2021 в 17:37

#### Технотекст 2021. Хабру нужны новые герои

+64

7.2K

22

27 +27

### ВАКАНСИИ КОМПАНИИ «ХАБР»

## Продюсер контента

от 100 000 Р · Хабр · Москва · Можно удаленно

[Больше вакансий на Хабр Карьере](#)

## ЛУЧШИЕ ПУБЛИКАЦИИ ЗА СУТКИ

вчера в 19:11

## Шерудим под капотом Stable Diffusion

 +52 3.2K 59 8 +8

сегодня в 14:55

## Вот почему вам стоит использовать оператор Walrus в Python

 +36 2.9K 33 20 +20

сегодня в 12:01

## Про правильный кокс, ИТ и эксперименты с ним

 +34 2.6K 13 19 +19

сегодня в 13:00

## Домашний дата-центр: ошибки, результаты и советы

 +30 5.9K 35 63 +63

сегодня в 14:00

## О самодельном тепловизоре

 +25 4.4K 21 11 +11

Хабр





[Техническая поддержка](#)

[Полная версия](#)

[Вернуться на старую версию](#)

© 2006–2022, Habr