

# Всероссийский

## конкурс

# АТМОСФЕРА



РЦИТ  
при ЦИК России



# Организаторы Конкурса



Избирательные комиссии  
субъектов  
Российской Федерации

Общеобразовательные  
организации

Профессиональные  
образовательные организации

Организации  
высшего образования



Центральная  
избирательная комиссия  
Российской Федерации

Минобрнауки

Минпросвещения

Федеральное агентство  
по делам молодежи

РЦОИТ при ЦИК России

Российский фонд свободных  
выборов



# Участники Конкурса

АТМ<sup>✓</sup>СФЕРА



РЦОИТ<sup>✓</sup>  
при ЦИК России



**ВОЗРАСТ** – от 18 до 35 лет на момент объявления Конкурса

**СТАТУС** – гражданин России, обучающийся или работающий в образовательной организации Российской Федерации

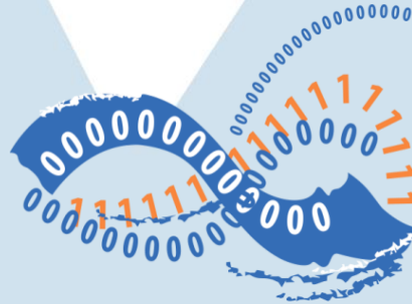


Работы, написанные членами ИКСРФ, в том числе с правом совещательного голоса, и членами иных избирательных комиссий, работающими на постоянной (штатной) основе, а также работниками аппаратов указанных комиссий, Аппарата ЦИК России, РЦОИТ при ЦИК России, ФЦИ при ЦИК России,

**НЕ ДОПУСКАЮТСЯ К УЧАСТИЮ В КОНКУРСЕ**

номинация

# Цифровая волна



## Развитие процедуры выборов на основе современных IT-технологий

Участники: студенты, аспиранты, педагогические  
работники



Работы по созданию  
программного обеспечения,  
предназначенного для  
совершенствования процедур  
проведения выборов  
и референдумов

номинация

# Творческий циклон



## Популяризация выборов и повышение правовой культуры

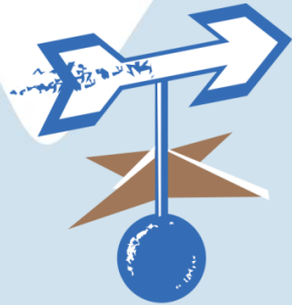
Участники: студенты, аспиранты, педагогические работники



Работы в формате  
видеороликов  
длительностью  
до **90** секунд

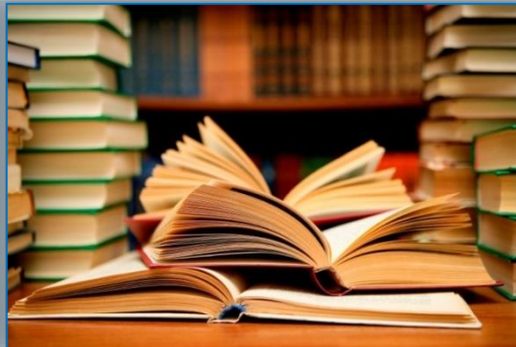
номинация

# Научный фронт



## Фундаментальные исследования

Участники: студенты, аспиранты



### Формат работ:

научно-исследовательские работы  
по вопросам  
избирательного права  
и избирательного процесса

номинация

# Школьная жара



## Учебно-методическое сопровождение основного общего, среднего общего и среднего профессионального образования

**Участники:** педагогические работники общеобразовательных, профессиональных и реализующих дополнительные образовательные программы образовательных организаций

### Форматы работ:

рабочие программы дисциплин,  
пособия, практикумы,  
сборники задач и другие  
по тематике выборов



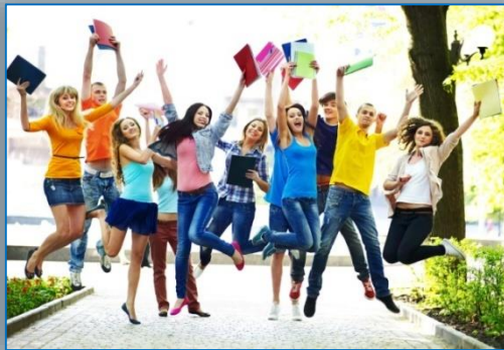
номинация

# Студенческая стихия



## Учебно-методическое сопровождение образовательных программ высшего образования

Участники: педагогические работники организаций высшего образования



**Форматы работ:**  
рабочие программы дисциплин,  
пособия, практикумы,  
сборники задач и другие  
по тематике выборов

номинация

# Методстанция



## Обучение кадров избирательных комиссий

Участники: педагогические работники  
образовательных организаций



Обучающие материалы для  
организаторов выборов  
по вопросам избирательного  
процесса

# Сроки проведения Конкурса

АТМ<sup>✓</sup>СФЕРА



РЦОИТ  
при ЦИК России

до 31 июля

до 1 июня

до 20 апреля



до 1 ноября

до 2 декабря

до 20 января

до 19 марта

# Направление работ

АТМОСФЕРА



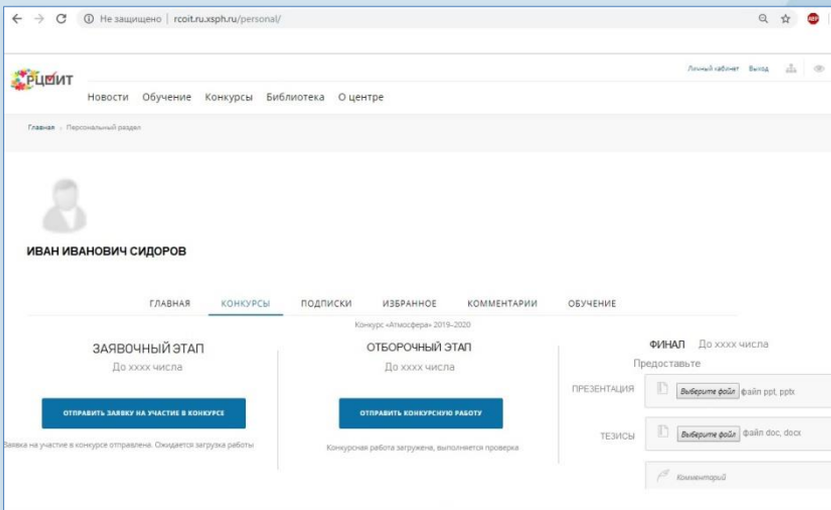
РЦОИТ  
при ЦИК России

**3**  
способа  
направить  
конкурсную  
работу  
в «Атмосферу»





# «Атмосфера» на сайте РЦОИТ при ЦИК России



Подача заявки и работы  
в электронном виде –  
через Личный кабинет  
на сайте РЦОИТ при ЦИК России

**!** Обязательное условие допуска:  
подача заявки в установленный  
срок



# «Атмосфера» на канале «ПРОСТО О ВЫБОРАХ»

#ПРОСТО О ВЫБОРАХ  
НАМ НЕ ФИОЛЕТОВО!

ПРОСТО О ВЫБОРАХ  
5 845 подписчиков

ПОДПИСАТЬСЯ

ГЛАВНАЯ ВИДЕО ПЛЕЙЛИСТЫ СООБЩЕСТВО КАНАЛЫ О КАНАЛЕ

Все видео ▶ ВОСПРОИЗВЕСТИ ВСЕ

Всероссийский конкурс «Атмосфера» ▶ ВОСПРОИЗВЕСТИ ВСЕ

Атмосфера. Финал 2019  
ПРОСТО О ВЫБОРАХ  
Голосование на цифровых избирательных участках

Атмосфера: кто может принять участие  
ПРОСТО О ВЫБОРАХ

Атмосфера  
ПРОСТО О ВЫБОРАХ

Как проголосовать на цифровом избирательном...  
ПРОСТО О ВЫБОРАХ  
367 просмотров · 2 недели назад

Цифровые избирательные участки на выборах В...  
ПРОСТО О ВЫБОРАХ  
453 просмотра · 2 недели назад

Экспериментальное голосование на цифровых...  
ПРОСТО О ВЫБОРАХ  
473 просмотра · 2 недели назад

Подготовка цифрового участка к голосованию  
ПРОСТО О ВЫБОРАХ  
1,2 тыс. просмотров · Недельно назад

Голосование на цифровом участке  
ПРОСТО О ВЫБОРАХ  
3,5 тыс. просмотров · Недельно назад

Подведение итогов на цифровом участке  
ПРОСТО О ВЫБОРАХ  
232 просмотра · 5 дней назад



# Количество работ в 2018-2019 году

385



работ  
поступило  
на Конкурс

59

субъектов Российской Федерации



## Авторы конкурсных работ

Студенты



Аспиранты



73

Преподаватели

185



образовательных организаций  
высшего, профессионального,  
общего и дополнительного  
образования



# Формат финала Конкурса



## ФИНАЛ

в форме очной  
защиты  
и обсуждения  
работ  
в рамках  
конференции



По итогам защиты  
авторами своих работ  
Конкурсная комиссия  
подводит  
**итоги Конкурса**



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  
ЦИК России  
об утверждении  
итогов Конкурса  
и награждение  
победителей

# Награждение победителей



**1** победитель  
в каждой номинации  
получает премию

**100**  
тысяч рублей

# Поощрение победителей и финалистов

## ДИПЛОМ

Вручается победителям,  
финалистам конкурса  
и их научным руководителям

## БЛАГОДАРНОСТЬ

Благодарность Председателя  
ЦИК России объявляются финалистам  
Конкурса, их научным руководителям

АТМСФЕРА  
2018-2019



РЦИТ  
при ЦИК России

## ПУБЛИКАЦИЯ РАБОТ



Срок представления победителями  
и финалистами материалов для публикации  
конкурсных работ ограничен

# Всероссийский

## конкурс

АТМОСФЕРА



РЦИТ  
при ЦИК России