



**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ)**

**Департамент подготовки,
профессионального развития
и социального обеспечения
педагогических работников**

Каретный Ряд, д. 2, Москва, 127006
Тел. (495) 587-01-10, доб. 3500
E-mail: d08@edu.gov.ru

12.10.2022 № 08-1749

Руководителям образовательных
организаций высшего
(педагогического) образования
(по списку)

О проведении конкурса

Департамент подготовки, профессионального развития и социального обеспечения педагогических работников Минпросвещения России информирует о проведении АНО «Центр моделирования будущего в образовании, науке, экономике и социально гуманитарной сфере» международного молодежного онлайн-конкурса научных и научно-фантастических работ «Горизонт 2100» (далее – Конкурс).

Конкурс «Горизонт 2100» мотивирует мыслящую молодежь от 16 до 26 лет из разных стран к прогнозированию, креативному поиску новых идей, научных гипотез, научно-фантастических представлений об отдаленном будущем и охватил на сегодня более 1200 молодых людей и экспертов из 63 стран мира.

Конкурс проводится по двум номинациям:

На лучшую научную работу - статью, научно-исследовательскую, научно-практическую работу - отражающую инновационные и оригинальные идеи, научное видение о будущем планеты и человечества на рубеже 2100 года,

На лучшую научно-фантастическую работу - рассказ, эссе, репортаж - описывающую воображаемые инновационные и оригинальные идеи, фантастические события, явления и перспективы будущего на рубеже 2100 года, дающую им научное объяснение.

При этом, предлагаемые в научной или научно-фантастической работе идеи и решения по управлению будущим должны быть направлены на создание предпосылок и механизмов укрепления устойчивости человечества к возможным вызовам и формирование такого будущего, в котором автору работы предстоит жить самому, и которое, по его мнению, будет справедливым к будущим поколениям.

Профильные направления конкурса:

Человек будущего,

Будущее Социума,

Будущее глобального мира,

Будущее науки,

Будущее технологий,

Будущее российской и мировой экономики,

Энергетика будущего,

Будущее окружающей среды и устойчивое развитие,

Будущее среды обитания человечества.

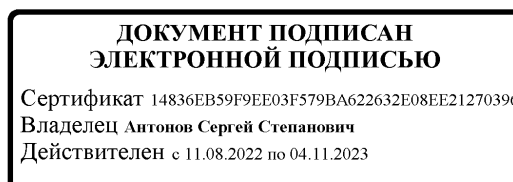
Возраст участников – от 16 до 26 лет.

Прием работ на Конкурс продлится **до 30 ноября 2022 года**.

Победители Конкурса будут приглашены в Москву с 5 по 9 февраля 2023 года на Международный молодежный Форсайт-форум «Мир 2100: глобальные тренды и будущее глазами молодых», где пройдет вручение дипломов.

Приложение: в электронном виде.

Заместитель директора
Департамента



С.С. Антонов



Министру просвещения
Российской Федерации
С.С. КРАВЦОВУ

Об информационной поддержке
Международного молодежного Конкурса
«ГОРИЗОНТ 2100» в 2022 году

Уважаемый Сергей Сергеевич!

АНО «Центр моделирования будущего в образовании, науке, экономике и социально гуманитарной сфере» свидетельствует Вам свое уважение и просит Министерство просвещения Российской Федерации поддержать информационно международный молодежный онлайн конкурс научных и научно-фантастических работ «Горизонт 2100», реализуемый четвертый год при поддержке Фонда президентских грантов.

Конкурс «Горизонт 2100» мотивирует мыслящую молодежь от 16 до 26 лет из разных стран к прогнозированию, креативному поиску новых идей, научных гипотез, научно-фантастических представлений об отдаленном будущем и охватил на сегодня более 1200 молодых людей и экспертов из 63 стран мира.

Конкурс проводится по двум номинациям:

- ❖ На лучшую научную работу - статью, научно-исследовательскую, научно-практическую работу - отражающую инновационные и оригинальные идеи, научное видение о будущем планеты и человечества на рубеже 2100 года,
- ❖ На лучшую научно-фантастическую работу - рассказ, эссе, репортаж - описывающую воображаемые инновационные и оригинальные идеи, фантастические события, явления и перспективы будущего на рубеже 2100 года, дающую им научное объяснение,

При этом, предлагаемые в научной или научно-фантастической работе идеи и решения по управлению будущим должны быть направлены на создание предпосылок и механизмов укрепления устойчивости человечества к возможным вызовам и формирование такого будущего, в

котором автору работы предстоит жить самому, и которое, по его мнению, будет справедливым к будущим поколениям.

Профильные направления конкурса:

- Человек будущего,
- Будущее Социума,
- Будущее глобального мира,
- Будущее науки,
- Будущее технологий,
- Будущее российской и мировой экономики,
- Энергетика будущего,
- Будущее окружающей среды и устойчивое развитие,
- Будущее среды обитания человечества.

Возраст участников – от 16 до 26 лет.

Прием работ на Конкурс продлится до 30 ноября 2022 года.

Победители Конкурса будут приглашены в Москву с 5 по 9 февраля 2023 года на Международный молодежный Форсайт-форум «Мир 2100: глобальные тренды и будущее глазами молодых», где пройдет вручение дипломов.

Обращаемся к Вам с большой просьбой информационно поддержать проведение конкурса – разместить публикации на Ваших интернет ресурсах, а также распространить информацию в учебные заведения для школьников и студентов колледжей.

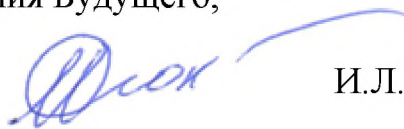
Будем благодарны за поддержку.

Приложения:

- *Информация о проекте, тексты, баннеры и постеры о конкурсе на русском, английском, китайском, арабском, испанском языках для размещения на сайтах;*
- *ссылки на видеоролики к проекту.*

С глубоким уважением,

Председатель Организационного комитета Проекта,
Председатель Совета Центра моделирования Будущего,
к.с.н., депутат Московской городской
Думы второго созыва



И.Л. Осокина

Председатель Международного жюри конкурса,
главный научный сотрудник Института проблем
управления РАН, д.т.н., профессор МАИ,
действительный член Российской академии
космонавтики имени К.Э. Циолковского



Ю.В. Сидельников

Международный молодежный проект «Горизонт-2100»

*Информационная справка о проекте
по состоянию на 1 октября 2022 г.*

Центр моделирования будущего в образовании, науке, экономике и социально гуманитарной сфере ежегодно с 2019 года реализует Международный молодежный проект «Горизонт-2100». Его основа - конкурс на который молодые люди представляют свои научные и научно-фантастические работы о далеком будущем. Также в рамках проекта проводятся онлайн-школы навыков моделирования будущего, молодежные форумы, конференции, Форсайт-сессии, научные и экспертные мероприятия.

Проект охватил более 1200 студентов, школьников и экспертов из 63 стран мира, среди которых: Австралия, Австрия, Азербайджан, Аргентина, Армения, Афганистан, Беларусь, Бельгия, Болгария, Боливия, Бразилия, Босния – Герцеговина, Бурунди, Великобритания, Венгрия, Гватемала, Германия, Грузия, Зимбабве, Египет, Израиль, Индия, Испания, Италия, Иран, Йемен, Казахстан, Канада, Кения, Китай, Киргизия, Колумбия, Корея, Конго, Ливан, Люксембург, Маврикий, Мали, Молдова, Монголия, Нигерия, Пакистан, Польша, Португалия, Россия, Румыния, Сербия, Сирия, Словения, США, Таджикистан, Туркменистан, Турция, Того, Узбекистан, Украина, Финляндия, Франция, Хорватия Чехия, Чили, Эквадор, ЮАР. Всего 63 страны.

Системные партнеры проекта «ГОРИЗОНТ 2100»: Институт проблем управления им. В.А. Трапезникова РАН, Международный научно-исследовательский институт проблем управления, Институт проблем развития науки РАН, РОССОТРУДНИЧЕСТВО, Информационный центр ООН в Москве, Московский Дом общественных организаций Комитета общественных связей и молодежной политики города Москвы, Фонд поддержки публичной дипломатии имени А. М. Горчакова.

Партнеры проекта «ГОРИЗОНТ 2100» в разные годы: ПАО «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королёва», Центральный научно-исследовательский институт машиностроения, головной научно-исследовательский институт Госкорпорации «Роскосмос», ВЭБ.РФ – государственная корпорация развития России, РОСМОЛОДЕЖЬ, РОСКОНГРЕСС, Комиссия по развитию общественной дипломатии, гуманитарному сотрудничеству и сохранению традиционных ценностей Общественной Палаты Российской Федерации, Открытый Университет Диалога Цивилизаций, Музей космонавтики, Фонд развития моногородов, Фонд поддержки и защиты прав соотечественников, проживающих за рубежом, НКО "SpaceKidzIndia", Индия, журнал FUTURIBILI, Италия; Факультет инженерии и антропогенной среды Тшванского университета технологий, ЮАР; Политехническая школа COPPE Технологического центра Федерального университета Рио-де-Жанейро.

Финансовая поддержка проекта в 2019-2022 гг.: Фонд президентских грантов и Фонд поддержки публичной дипломатии имени А. М. Горчакова.

Интернет-страницы главных событий Международного молодежного проекта «ГОРИЗОНТ 2100»

2019 ГОД:

[Конкурс научных и научно-фантастических работ, январь-июнь 2019 г.:](#)

- на конкурс принято 237 работ из 19 стран мира.

[Работы победителей конкурса «ГОРИЗОНТ 2100» в 2019 году в Онлайн справочнике лучших научных работ и Онлайн Альманахе научной фантастики.](#)

[«ФОРСАЙТ-ДЕСАНТ» НА ПМЭФ'19, июнь 2019 г.:](#)

- в мероприятиях участвовало 64 человека – молодежь и эксперты из 12 стран.

[Международный молодежный форум «Моделирование будущего: ГОРИЗОНТ 2100», июль 2019 г.:](#)

- 50 участников – победителей конкурса - и экспертов из 10 стран мира.

2020 ГОД:

[Международная встреча экспертов «Общее будущее общими силами», февраль 2020 г.:](#)

- Участники - молодежь и эксперты из 16 стран.

- осуществлено присоединение «ГОРИЗОНТА 2100» к глобальной дискуссии ООН о будущем мира и «встраивание» контекста Глобальной инициативы ООН в проект.

[Конкурс научных и научно-фантастических работ, январь-июнь 2020 г.:](#)

- на конкурс принято 326 работ из 19 стран мира.

[Работы победителей конкурса «ГОРИЗОНТ 2100» в 2020 году в Онлайн справочнике лучших научных работ и Онлайн Альманахе научной фантастики.](#)

[Международный форум «Формируем будущее вместе», август 2020г.](#)

- 50 участников – победителей конкурса - и экспертов из 12 стран мира.

[Проектная сессия «Диалоги о будущем», октябрь 2020 года:](#)

- 50 участников из 7 стран мира.

2021 ГОД:

[Конкурс научных и научно-фантастических работ, январь-июнь 2021 года:](#)

- на конкурс принято 388 работ из 21 стран мира.

[Работы победителей конкурса «ГОРИЗОНТ 2100» в 2021 году в Онлайн справочнике лучших научных работ и Онлайн Альманахе научной фантастики.](#)

[Международный форум ОБРАЗ БУДУЩЕГО, КОТОРОЕ МЫ ХОТИМ: ФОРСАЙТ 2100, август 2021 года:](#)

- 50 участников из 12 стран мира.

2022 ГОД:

[Междисциплинарной экспертной Форсайт-сессии «Мир, экономика, социум и технологии в условиях сложных проблем устойчивости: прогнозы вероятного будущего к 2100 году», июнь 2022 года, ПМЭФ:](#)

- 97 участников из 24 стран мира.

[Информация о Международном жюри и экспертах проекта «ГОРИЗОНТ 2100»](#)



МЕЖДУНАРОДНЫЙ МОЛОДЕЖНЫЙ КОНКУРС НАУЧНЫХ И НАУЧНО ФАНТАСТИЧЕСКИХ РАБОТ «ГОРИЗОНТ-2100»'22

Приглашаем молодых людей любых национальностей из всех уголков мира в возрасте от 16 до 26 лет к участию в конкурсе научных и научно фантастических работ «ГОРИЗОНТ 2100».

Рабочими языками проекта являются русский и английский.

Дедлайн 30 ноября 2022 года. Зарегистрироваться и отправить работу можно по ссылкам:

На русском - <http://www.futurible.space/ru/project/horizon-2022/>

На английском - <http://www.futurible.space/en/project/horizon-2022/>

Номинации конкурса:

- На лучшую научную работу - статью, научно-исследовательскую, научно-практическую работу - отражающую инновационные и оригинальные идеи, научное видение о будущем планеты и человечества на рубеже 2100 года,
- На лучшую научно-фантастическую работу - рассказ, эссе, репортаж - описывающую воображаемые инновационные и оригинальные идеи, фантастические события, явления и перспективы будущего на рубеже 2100 года, дающую им научное объяснение.

Профильные направления:



ЧЕЛОВЕК БУДУЩЕГО



ЭНЕРГЕТИКА БУДУЩЕГО



БУДУЩЕЕ СОЦИУМА



БУДУЩЕЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



БУДУЩЕЕ ГЛОБАЛЬНОГО МИРА



БУДУЩЕЕ НАУКИ



БУДУЩЕЕ ТЕХНОЛОГИЙ



БУДУЩЕЕ СРЕДЫ ОБИТАНИЯ ЧЕЛОВЕЧЕСТВА



БУДУЩЕЕ ЭКОНОМИКИ

Победители конкурса ожидает:

- приглашение к участию в международном молодежном Форсайт-форуме «Мир 2100: глобальные тренды и будущее глазами молодых» с 5 по 9 февраля 2023 года, где пройдет вручение дипломов.

- публикация работ на портале <http://www.futurible.space/en/winners/>

Все участники прошедшие первый этап отбора получают онлайн сертификаты.

Ознакомиться с условиями участия в конкурсе, подробным описанием его направлений, рекомендациями по оформлению работ, а также зарегистрироваться и подать работу можно по ссылке:

На русском - <http://www.futurible.space/ru/project/horizon-2022/>

На английском - <http://www.futurible.space/en/project/horizon-2022/>

Участие в конкурсе - это отличная возможность для молодежи предложить свое видение будущего и конкретные идеи, проекты, чтобы построить удивительный мир 2100 года. ГОРИЗОНТ2100 - ежегодный конкурс, который предназначен для молодых мыслящих людей из разных стран с активной жизненной позицией, способных осуществить поиск научных идей, гипотез или научно-фантастических представлений об отдаленном будущем на рубеже 2100 года.

По любым вопросам на английском языке обращайтесь на почту - contest2100@futurible.space

По любым вопросам на русском языке обращайтесь на почту - Horizon2100@futurible.space

ВК - <https://vk.com/futuriblespace>

Международный молодежный конкурс научных, научно-практических и научно-фантастических работ ГОРИЗОНТ 2100

Рабочие языки – русский и английский.

Прием работ от молодежи любой национальности из любой страны и любой точки мира в возрасте от 16 до 26 лет до 30 ноября 2022 года!

Зарегистрироваться и подать работу:
<http://www.futurable.space/ru/project/horizon-2021/>

Победители конкурса получают бесплатное право:

- участия в форуме «Мир 2100: глобальные тренды и будущее глазами молодых» в Москве в феврале 2023 года, где пройдет вручение дипломов;
 - размещения работ в интернет-справочнике и литературном альманахе по каждому профильному направлению (I, II, III места): <http://www.futurable.space/ru/winners/>
- Звание ГРАН-ПРИ присуждается лучшему участнику в каждой из номинаций.
Сертификат в формате PDF получают все участники.

КОНКУРС ПРОВОДИТСЯ ПО ДВУМ НОМИНАЦИЯМ:

❖ **На лучшую научную работу** - научно-исследовательскую, научно-практическую работу, отражающую инновационные идеи, научное видение о будущем планеты и человечества на рубеже 2100 года,

❖ **На лучшую научно-фантастическую работу** - рассказ, эссе, репортаж - описывающую воображаемые инновационные и оригинальные идеи, фантастические события, явления и перспективы будущего на рубеже 2100 года, дающую им научное объяснение

в том числе, предлагающую идеи и решения по стратегическому планированию и управлению будущим, направленные на создание предпосылок и механизмов по укреплению устойчивости человечества к возможным вызовам и формирование такого будущего, в котором авторам работ хотелось бы жить самим, и которое, по их мнению, будет справедливым к будущим поколениям.

ПРОФИЛЬНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ КОНКУРСА:

- Человек будущего
- Будущее социума
- Будущее глобального мира
- Будущее науки
- Будущее среды обитания человечества
- Будущее технологий
- Будущее российской и мировой экономики
- Энергетика будущего
- Будущее окружающей среды и устойчивое развитие

Подробная информация на сайте: <http://www.futurable.space/ru/project/horizon-2021/>
Вопросы по участию и сотрудничеству на русском языке — horizon2100@futurable.space

СПИСОК РАССЫЛКИ

1. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный педагогический университет»;
2. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Амурский гуманитарно-педагогический государственный университет»;
3. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Башкирский государственный педагогический университет им. М. Акмуллы»;
4. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Глазовский государственный педагогический институт имени В.Г. Короленко»;
5. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мордовский государственный педагогический институт имени М.Е. Евсевьева»;
6. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский педагогический государственный университет».
7. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Набережночелнинский государственный педагогический университет»;
8. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Омский государственный педагогический университет»;
9. Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный профессионально-педагогический университет»;
10. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Южно-Уральский государственный гуманитарно-педагогический университет»;
11. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Чеченский государственный педагогический университет»;
12. Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Шадринский государственный педагогический университет».