



Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-исследовательский испытательный Центр подготовки космонавтов имени Ю. А. Гагарина»

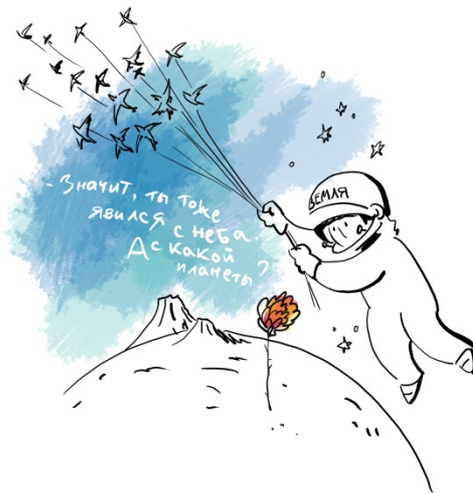
# ПОЛОЖЕНИЕ

о конкурсе социальных  
и художественных проектов по  
космонавтике  
*«Звездная эстафета в Крыму»*



2 0 2 0 г .

*2021 год проходит под знаком важной космической даты – 60-летия со дня полета первого человека Земли, гражданина Советского Союза, Юрия Алексеевича Гагарина*



По мотивам повести-сказки Антуана де Сент-Экзюпери «Маленький Принц»:

... - РОЗА: Значит, ты тоже явился с неба. А с какой планеты?

- ЗЕМЛЯ!

Звезды, крымские звёзды... Они такие большие, яркие, близкие, манящие к себе. Их сияние, соединяясь с детским воображением, рождает фантастические мечты о звездных путешествиях, о жизни на других планетах, о жителях этих планет, о звёздных странах.

Романтика, мечтания, дерзновенные порывы во все времена помогали человеку преодолевать «притяжение» однообразных будней. Во все времена человек, подняв голову, смотрел в небо, любовался звёздами, мечтал о полёте к ним. Великие ученые-

мечтатели подарили нам, землянам, карту пути к сокровищам Космоса. Великие инженеры-конструкторы – создали космические корабли. Первые космонавты стали первыми КОСМИЧЕСКИМИ путешественниками.

**12 апреля 1961 года** космический корабль «Восток» прорвал притяжение земли и поднял первого человека Земли, гражданина Советского Союза, Юрия Алексеевича Гагарина на звездную высоту. 60 лет тому назад начались увлекательные путешествия человека по космическим орбитам. Мы ещё не очень далеко улетели от родной планеты, но какую замечательную пищу для еще больших мечтаний получили современные романтики.

Звездные миры, звездные страны, звездные открытия... Как много предстоит ещё сделать, преодолеть, придумать! Только мечтателям дано увидеть будущее! Ведь, если бы не было мечты о полёте в космос, то сейчас, в наше время, не было бы конструкторов космических кораблей, летчиков-космонавтов, самих кораблей.

Творчество помогает создавать образы этого будущего. Не бойтесь быть мечтателями! Чем богаче творчество, тем ярче наше настоящее!

Приглашаем принять участие в конкурсе проектов по космонавтике  
«Звездная эстафета в Крыму» сезона 2020-2021гг.

## **Цели и задачи регионального этапа конкурса**

**Цель:** воспитание чувства гордости у подрастающего поколения делами, подвигами, совершенными первопроходцами космоса, активизация познавательного интереса к истории отечественной и мировой космонавтики, героям космоса, пропаганда достижений отечественной космонавтики средствами творчества, развитие дружественных отношений и социального партнерства образовательных организаций разных стран.

**Задачи:** выявление, развитие и поддержка талантливых учащихся;

- поиск и поддержка талантливой и творческой молодежи, увлекающейся космонавтикой;
- создание условий для самовыражения, проявления и развития творческих способностей детей и молодежи;
- развитие взаимодействия детей, родителей и педагогов в процессе совместной творческой деятельности;

## **Организаторы:**

- ФГБУ «Научно-исследовательский испытательный Центр подготовки космонавтов имени Ю.А. Гагарина»;
- Государственное бюджетное учреждение культуры города Москвы «Мемориальный музей космонавтики» (далее – Мемориальный музей космонавтики);
- Культурный фонд Юлиана Семенова;
- Ялтинская общественная организация развития города "КЛУБ-99"
- Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Ливадийская средняя школа имени П.А. Рассадкина» (пилотная площадка);
- при участии летчиков-космонавтов, рожденных и/или живущих в Крыму:
  - **Котов Олег Валериевич** - Герой России, летчик-космонавт Российской Федерации (родился: город Симферополь, Крымская область, СССР);
  - **Циблиев Василий Васильевич** - Герой России, летчик-космонавт Российской Федерации (родился: село Ореховка, Крымская область, СССР);

- **Шкаплеров Антон Николаевич** - Герой России, летчик-космонавт Российской Федерации (родился: город Севастополь, СССР);
- **Шаргин Юрий Георгиевич** - Герой России, летчик-космонавт Российской Федерации (житель города Ялты, Республика Крым, РФ).

Конкурс проводится в партнёрстве: с **FÈDÈRATION ASSEMBLÈE, France** и Ассоциацией Русской культуры в Страсбурге, в рамках проекта «Internaitional Art Media Project «ПОЕХАЛИ!»»  
<https://www.facebook.com/kovalevska.radouga.fr>

## **Организационный комитет регионального этапа:**

- **Председатель: Власов Павел Николаевич** – Герой России, летчик-испытатель, руководитель Центра подготовки космонавтов имени Юрия Алексеевича Гагарина;
- **Заместитель Председателя: Титов Владимир Георгиевич** – Герой Советского Союза, летчик-космонавт СССР (житель города Ялты, Республика Крым, РФ).

## **Члены организационного комитета регионального этапа:**

- **Циблиев Василий Васильевич** – Герой России, летчик-космонавт Российской Федерации;
- **Котов Олег Валериевич** – Герой России, летчик-космонавт Российской Федерации;
- **Шкаплеров Антон Николаевич** – Герой России, летчик-космонавт Российской Федерации;
- **Шаргин Юрий Георгиевич** – Герой России, летчик-космонавт Российской Федерации;

- **Ковалевская Ирина** – вице-президент FÈDÈRATION ASSEMBLÈE, France;
- **Семенова Ольга Юлиановна** – дочь писателя Юлиана Семенова, основатель «Культурного фонда Юлиана Семенова», основатель Дома-музея писателя.

### **Рабочая группа:**

- **Кропин Николай Николаевич** – координатор проекта, председатель общественного совета муниципального образования городской округ Ялта Республики Крым.
- **Ермоленко Галина Васильевна** – координатор проекта, кандидат педагогических наук, специалист по организации социально значимой аэрокосмической деятельности молодежи;
- **Семенюк Елена Ивановна** – директор Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Ливадийская средняя школа имени П.А. Рассадкина»;
- **Шаргина-Лутохина Людмила Юрьевна** – научный руководитель проекта, специалист по организации социально значимой аэрокосмической деятельности молодежи;
- **Котова Светлана Николаевна** – научный секретарь, специалист по организации социально значимой аэрокосмической деятельности молодежи.
- **Титова Александра Рюриковна** – исполнительный директор;

### **Сроки проведения конкурса**

**Конкурс проводится с 1 декабря 2020 года.**

**Приём работ до 15 апреля 2021 года.**

**Подведение итогов: конец апреля 2021 года.**

## Участники конкурса:

К участию в конкурсе приглашаются учащиеся школ, учреждений дополнительного образования и внешкольных учреждений, индивидуальные участники всех регионов России, ближнего и дальнего зарубежья. Работы могут быть выполнены учащимися самостоятельно или под руководством взрослого руководителя или родителя.

**Возраст участников 8-16 лет** (более юные участники допускаются к конкурсу по согласованию с оргкомитетом, далее их работы оцениваются на общих основаниях).

### Направления проведения конкурса и номинации

Конкурс проводится по нескольким направлениям:

#### 1. литературное творчество (стихотворение, проза, сказка):

- «Гагарин! Первый! Навсегда!»;
- «**Единение! Как Гагарин объединил мир**»;
- «Летим вместе! Международный экипаж к другим планетам»;
- «Наша планета – наша ответственность!»;
- «12 апреля 1961 год. Каким этот день запомнился в твоей семье?»;
- «Встреча с Юрием Гагариным. Неужели это было?» (воспоминания дедушек и бабушек о молодости);
- «**Артек**» - звезда Детства!»;
- другие темы (по согласованию с организационным комитетом).

#### 2. изобразительное искусство (живопись, графика):

- «**Звездные страны, миры, пришельцы. Какие они?**»;
- «Мои мечты о космосе»;

- «Красота Крыма – это КОСМОС!».

### **3. Образовательное:**

- «Урок из космоса. Мое предложение урока: идея, задачи ...»; (*требование к работам: см. литературная номинация*)

### **4. Социальная акция "Гагаринская лента"**

Акция предполагает поздравление с праздником, объединяющим всех людей планеты Земля, и вручение "Гагаринской ленты" жителям городов, сел, поселков.

Акцию предлагается оформить в виде видео/фото - репортажа отклика людей на поздравление с 60-летним Юбилеем полета Юрия Гагарина, с Международным Днем космонавтики.

## **Правила проведения конкурса:**

Если один участник конкурса представляет две и более работы, то каждая работа должна быть представлена индивидуально и в соответствии с требованиями конкурса. Работы, представленные на конкурс, не возвращаются и не рецензируются.

Оргкомитет конкурса оставляет за собой право использовать работы, присланные на конкурс, для целей образования, просвещения и пропаганды достижений отечественной космонавтики, в том числе для иллюстрации в альбомах и книгах, с указанием имени автора.

Подведение результатов конкурса, определение победителей и их награждение пройдет в день финала конкурса (дата, время и место проведения на усмотрение Оргкомитета).

## **Оформление работ:**

Работы, представляемые на конкурс, могут быть выполнены на русском, украинском, крымско-татарском, английском языках. Каждая работа должна сопровождаться общей информацией об авторе и руководителе (название работы, фамилии, имена и отчества автора и руководителя, возраст автора, наименование организации, полный почтовый адрес (указать, если домашний), телефоны с кодом города (страны), адрес электронной почты).

### ***Требования к работам, предоставляемым в литературной номинации (стихотворение, проза, сказка)***

- 1. Работа должна представляться на конкурс в электронном виде.*
- 2. Работа должна содержать титульный лист с указанием названия работы и автора.*
- 3. Объем работы не должен превышать 10 страниц.*

### ***Требования к работам, предоставляемым в виде рисунков***

- 1. Рисунки должны представляться на конкурс в электронном виде (желательно хорошего качества).*
- 2. В описании работы должна излагаться идея автора.*

### ***Технические требования к материалу по социальной акции***

- 3. Видео ролик не более полутора, двух минут.*
- 4. Количество фотографий не более трех, короткий репортаж.*

## **Награждение победителей:**

Победители конкурса награждаются дипломом победителя конкурса. Количество призовых мест определяет жюри с учетом количества работ, предоставленных в каждой номинации.

Победители конкурса будут рекомендованы к участию в международном конкурсе научно-технических и художественных проектов по космонавтике «Звездная эстафета», при соответствии требованиям, указанным в Положении конкурса.

Информация о ходе и итогах конкурса «Звездная эстафета в Крыму» размещается на сайте [www.gctc.ru](http://www.gctc.ru). Итоги определяются членами жюри. Решение жюри является окончательным и пересмотру не подлежит.

## **Критерий оценки конкурсных работ:**

- соответствие тематике конкурса;
- глубина проработки идеи, темы;
- уровень самостоятельности учащегося;
- уровень новизны, оригинальности, самобытности художественного воплощения.
- аккуратность и качество исполнения;
- убедительность выступления (для финалистов).

## **ВНИМАНИЕ!**

К конкурсу не допускаются работы/выступления, содержащие ненормативную лексику, имеющие в содержании (изображении) признаки разжигания национальной, расовой, религиозной либо иной розни, проявление нетерпимости.

**Участники конкурса несут персональную ответственность за нарушение авторских прав третьих лиц.**

## **Дополнительная информация:**

Финал международного конкурса научно-технических и художественных проектов по космонавтике «Звездная эстафета» проводится в Центре подготовки космонавтов имени Ю.А. Гагарина, в Звездном городке Московской области (Положение конкурса – [www.gctc.ru](http://www.gctc.ru), вкладка «Конкурс»).

Расходы по командированию (проезд, питание, проживание) финалистов конкурса и их руководителей несут командирующие их организации.

По всем организационным вопросам обращаться по электронному адресу [yaltastar2020@mail.ru](mailto:yaltastar2020@mail.ru)

**Титова Александра Рюриковна, исполнительный директор проекта.**

***ОРГКОМИТЕТ КОНКУРСА***

**АДРЕС:**

141160, Московская область,  
Звездный городок,

Почта летчиков-космонавтов,  
конкурс «Звездная эстафета в Крыму».

Телефон: +7916 2333180

E-mail: [yaltastar2020@mail.ru](mailto:yaltastar2020@mail.ru)

Интернет: [www.gctc.ru](http://www.gctc.ru)

