

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**  
**Федеральное государственное бюджетное**  
**образовательное учреждение высшего образования**  
**«Астраханский государственный университет имени В. Н. Татищева»**  
**(Астраханский государственный университет имени В. Н. Татищева)**

**УТВЕРЖДЕНО**

приказом ректора

ФГБОУ ВО «Астраханский

государственный университет

им. В. Н. Татищева»

от «03» 04 2026 года

№ 01-10-01/935

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о проведении мероприятия «Вклад отечественных ученых в развитие  
космонавтики»**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее Положение определяет цели, задачи, порядок организации и проведения мероприятия «Вклад отечественных ученых в развитие космонавтики» (далее – Мероприятие), а также критерии оценки конкурсных работ.

1.2. Мероприятие проводится для студентов факультета физики, математики и инженерных технологий.

1.3. Формы проведения:

- Научно-популярный лекторий «Звездный час» (серия коротких выступлений и дискуссий);
- Творческая лаборатория «Космические фантазии» – конкурс рисунков, видеороликов, макетов и стенгазет.

1.4. Организатор – кафедра физики факультета физики, математики и инженерных технологий.

**2. Цели и задачи**

2.1. Цели:

- популяризация космических исследований и достижений отечественной космонавтики;
- повышение интереса студентов к истории и современным достижениям ракетно-космической отрасли;
- развитие интеллектуальных способностей, логического мышления и навыков командной работы студентов;
- воспитание патриотизма и гордости за достижения отечественной науки и техники в области космонавтики.

## 2.2. Задачи:

- проверка знаний студентов в области физики, астрономии, космонавтики и смежных дисциплин;
- стимулирование творческого и научного потенциала студентов;
- укрепление междисциплинарных связей и обмен опытом между студентами разных курсов;
- создание праздничной атмосферы, посвящённой Дню космонавтики.

## 3. Участники

3.1. В мероприятии принимают участие студенты факультета физики, математики и инженерных технологий всех курсов.

3.2. Участие добровольное. Допускается как индивидуальное, так и коллективное участие (для конкурса стенгазет и видеороликов).

## 4. Программа мероприятия

4.1. Научно-популярный лекторий «Звездный час»:

тематика: вклад отечественных учёных в развитие космонавтики;

формат: серия коротких выступлений и дискуссий;

4.2. Творческая лаборатория «Космические фантазии» – конкурс конкурсе рисунков, видеороликов, макетов и стенгазет:

4.2.1. Рисунки:

- формат не менее А4, техника любая (акварель, гуашь, карандаш).
- на обратной стороне – ФИО автора, курс, группа, название работы.
- тема «Космическая наука в лицах: отечественные ученые и их открытия».

4.2.2. Видеоролики:

- длительность до 5 минут.
- формат MP4, разрешение не менее 1280×720.
- содержание: рассказ об одном или нескольких ученых, их вкладе в космонавтику, история развития космоса (допускаются анимация, хроника, интервью, эксперименты).

- файл подписывается: Фамилия\_Имя\_ролик.mp4.

4.2.3. Макеты:

- техника исполнения: любая.
- тематика: космос.

4.2.4. Стенгазеты:

- формат не менее А1.
- содержат информационные блоки, иллюстрации, хронологии, цитаты ученых.
- оформление аккуратное, текст читаемый.
- на лицевой стороне – название газеты, на оборотной – данные авторов (коллективная работа).

## 5. Подача работ

5.1. Работы принимаются в ауд. ТП.807 до 09.04.2026 г.

## **6. Критерии оценки**

6.1. Для рисунков и стенгазет:

- соответствие теме;
- творческий подход;
- качество исполнения;
- эстетика и оформление.

6.2. Для видеороликов:

- раскрытие темы;
- оригинальность идеи;
- техническое качество съёмки и монтажа;
- эмоциональная выразительность.

## **7. Жюри**

7.1. Состав жюри утверждается приказом ректора.

7.2. В состав входят представители факультета, преподаватели физики, математики, инженерных дисциплин, а также приглашенные специалисты (по согласованию).

7.3. Решение комиссии оформляется протоколом.

## **7. Подведение итогов и награждение**

7.1. Жюри оценивает работы по 10-балльной шкале.

7.2. Победители и призеры конкурса (1, 2, 3 места) определяются отдельно в каждой номинации:

- «Лучший рисунок»;
- «Лучший видеоролик»;
- «Лучший макет»;
- «Лучшая стенгазета».

7.3. Предусмотрены дополнительные специальные номинации: «За лучшее освещение истории развития космоса», «За лучший художественный образ отечественного исследователя космоса», «За самую яркую и выразительную цветовую гамму», «Лучший сценарий», «Лучший монтаж и звук», «Коллаж идей».

7.3. Работы будут представлены на выставке в университете и опубликованы на официальном сайте.