

**МИНОБРНАУКИ РОССИИ**  
**Федеральное государственное бюджетное**  
**образовательное учреждение высшего образования**  
**«Астраханский государственный университет»**  
**(Астраханский государственный университет)**

**ПРИКАЗ**

№ 08-09-01/1561

16.11.2021

Об утверждении Положения и  
проведении конкурса  
на присуждение премии

В рамках реализации Программы развития ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет» на 2021-2030 годы и в соответствии с Постановлением Ученого совета Астраханского государственного университета от 28 октября 2021 г., а также в целях стимулирования научно-исследовательских инициатив молодых ученых ФГБОУ ВО «Астраханский государственный университет» и поддержки научных исследований ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить Положение о премии для молодых ученых в области науки и техники имени Президента Академии наук СССР, академика А.П. Александрова (далее – Положение о премии).
2. Организовать и провести конкурс на присуждение премии молодым ученым в области науки и техники имени Президента Академии наук СССР, академика А.П. Александрова (далее – Конкурс) (отв.: Л.В. Баева, Е.В. Давыдова).
3. Объявить Конкурс с 01.12.2021 г. по 01.11.2022 г., с подведением итогов до 01.12.2022г. (отв. Е.В. Давыдова).
4. Установить размер премии на 2022 г. 200 000 рублей (Двести тысяч руб.).
5. Предусмотреть при формировании бюджета на 2022 г. финансирование на выплату премии победителю (- ям) по итогам Конкурса (отв.: Р.Р. Хусаинов, Е.В. Давыдова).
6. Руководителям структурных подразделений университета довести информацию о Конкурсе до профессорско-преподавательского состава и научных сотрудников (отв.: Е.В. Давыдова, деканы, директора институтов, руководители научных лабораторий и центров).
7. Разместить Положение о премии на официальном сайте и пабликах университета (отв. Н.А. Сурова).
8. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на проректора по научной работе Л.В. Баеву.

Ректор



К.А. Маркелов

Проректор по научной работе



Л.В. Баева

Проректор по экономике и финансам



Р.Р. Хусаинов

Начальник УНИИД



Е.В. Давыдова

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«АСТРАХАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»



«УТВЕРЖДАЮ»

Ректор

К.А. Маркелов

«16» мая 2021 г.

ПОЛОЖЕНИЕ  
О ПРЕМИИ ДЛЯ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ В ОБЛАСТИ НАУКИ И  
ТЕХНИКИ ИМЕНИ ПРЕЗИДЕНТА АКАДЕМИИ НАУК СССР,  
АКАДЕМИКА А.П. АЛЕКСАНДРОВА

Астрахань, 2021

## ПОЛОЖЕНИЕ

о премии для молодых ученых в области науки и техники имени Президента Академии наук СССР, академика А.П. Александрова

### I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Премия для молодых ученых в области науки и техники имени Президента Академии наук СССР, академика А.П. Александрова (далее - премия) присуждается ежегодно сотрудникам Астраханского государственного университета (далее - Университет), имеющим трудовые отношения на момент получения премии с Университетом, гражданам Российской Федерации, иностранным гражданам за следующие достижения в области физики и смежных наук:

- 1) научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы, завершившиеся созданием и внедрением в производстве новых технологий, техники, приборов, оборудования, материалов и веществ;
- 2) научно-исследовательские разработки, применяемые в области физики и смежных дисциплин;
- 3) научные исследования, внесшие вклад в развитие естественных и технических наук.

1.2. Выдвигаемая на соискание премии работа принимается к рассмотрению при наличии материалов и документов, подтверждающих достигнутые результаты и их реализацию на практике не менее чем за год до срока приема работ.

1.3. Присуждение премии производится на основании предложений Ученого совета Университета по согласованию с Российской Академией наук (далее - Совет).

1.4. Премия повторно не присуждается.

1.5. Работа, не прошедшая по конкурсу, может быть выдвинута на соискание премии еще один раз. При этом оформление документов производится повторно.

1.6. Возраст соискателей премии не должен превышать 35 лет на момент выдвижения работы на соискание премии.

1.7. Премия включает денежную часть и диплом лауреата премии.

1.8. Размер и количество премий утверждается приказом ректора Университета на календарный год.

### II. ВЫДВИЖЕНИЕ РАБОТ

2.1. Выдвижение работ на соискание премии осуществляется структурными подразделениями Университета и предусматривает их предварительное обсуждение.

2.2. Одно структурное подразделение может выдвинуть в год только одну работу на соискание премии.

2.3. Работа может быть выдвинута совместно коллективами нескольких подразделений, при этом по общему согласию одно из них определяется как

головное выдвигающее, другие — как смежные подразделения.

2.4. В случае подачи нескольких заявок в одном подразделении, определение соискателя из общего числа поданных заявок производится исходя из оценки творческого вклада каждого из соискателей путем тайного голосования на заседаниях Совета или на совете (собрании) коллектива подразделений, где непосредственно выполнялись заявленные работы.

2.5. Заседание совета (собрания) подразделения считается правомочным при наличии не менее 2/3 его состава, а решение положительным, если его поддержало не менее 3/4 участвовавших в голосовании.

### III. КОМПЛЕКТАЦИЯ ПРЕДСТАВЛЯЕМЫХ ДОКУМЕНТОВ И МАТЕРИАЛОВ

3.1. Работа считается выдвинутой на соискание премии, когда в Совет представлены документы и материалы согласно пункту 3.2. В заявке должны быть представлены оригиналы документов.

3.2. Комплект заявки должен содержать:

1) *выписки из протоколов заседания совета (собрания)* подразделения о представлении работы на соискание премии с указанием ее полного названия, результатов тайного голосования по выдвижению работы на соискание премии;

2) *сведения о молодом ученом:* Ф.И.О., дата рождения, основное место работы с указанием должности и стажа работы, ученая степень (при наличии), ученое звание (при наличии), наиболее значимые публикации по теме работы за последние 3 года (не более 5), патенты, свидетельства, в том числе свидетельств о регистрации программ ЭВМ;

3) *документы о представляемой на конкурс работе:*

- описание работы. В описании работы излагается основное содержание работы, приводятся полученные результаты, сведения об экономическом или социальном эффекте, показываются масштабы реализации результатов работы, перспективы дальнейшего использования этих результатов, научно-технические и технико-экономические показатели работы. В описании должны быть раскрыты:

- научная новизна, основные характеристики новых технологий, дано сравнение с существующими отечественными и зарубежными аналогами, отмечена патентно-лицензионная ценность разработок;

- практическая ценность;

- результаты внедрения.

Описание может быть снабжено необходимыми иллюстрациями, схемами, таблицами и т.п., а также отзывами, заключениями, перечнем полученных патентов и свидетельств (в том числе свидетельств о регистрации национальных стандартов), списком литературы, опубликованной автором (-ами) по теме работы и подтверждающий его/их вклад в данную работу.

Описание должно содержать титульный лист, на котором указываются: название выдвигающего подразделения; название работы; фамилия, имя,

отчество автора/коллектива авторов (полностью), ученые степень и звание, должность, место работы.

Объем описания не должен превышать 20 листов (односторонней печати) формата А4 (297x210). Иллюстрации могут располагаться по тексту или представляться в отдельном альбоме;

4) Информацию о выдвинутой на соискание премии работе, подтверждающую экономический и/или социальный эффект от реализации работы (при наличии), включая доход от коммерциализации результатов интеллектуальной деятельности (доход от лицензирования, использования и др.):

Информация может включать в себя копии договоров о предоставлении права использования результатов интеллектуальной деятельности/отчуждения прав на результаты интеллектуальной деятельности, оказания услуг, выполнения работ, иные материалы, подтверждающие экономический и/или социальный эффект по работе. Информация о наличии нормативной документации, которая позволяет осуществлять технологию (технологические инструкции, рекомендации, методические материалы, технические условия и иная документация, в том числе содержащая секреты производства («ноу-хау»). Подписывается руководителем заинтересованной организации и заверяется печатью;

5) По усмотрению соискателя могут быть представлены дополнительные материалы, раскрывающие достоинства работы. В них могут быть включены схемы, чертежи, копии авторских свидетельств, карты, фотографии, вырезки из газет и журналов, список отчетов по тематике работы, другие материалы.

#### IV. РАССМОТРЕНИЕ ЗАЯВОК

4.1. После завершения приема работ на соискание премии Совет с учетом рекомендаций подразделений направляет представленные работы на экспертизу. Целью экспертизы является оценка значимости выдвигаемой работы и ее соответствия критериям, предусмотренным пунктом 1.1 настоящего Положения.

4.2. Экспертиза организуется Советом и проводится комиссией, состоящей из ведущих ученых соответствующего профиля или экспертами из числа ученых и специалистов в соответствующей области науки и техники, производства, включающих как представителей Университета, так и сторонних организаций и утвержденной приказом ректора. Не допускается, чтобы конкурсант и член эксперт были сотрудниками одного подразделения университета.

4.3. Результат экспертизы в виде рекомендации одной из работ для представления к премии оформляется в виде экспертного заключения, которое подписывается экспертами. К присуждению премии рекомендуется работа, получившая наибольшее количество положительных рекомендаций со стороны экспертов. Если таких работ оказывается несколько, то



проводится дополнительное обсуждение работ для принятия решения. Результаты экспертизы до принятия Советом решения разглашению не подлежат.

#### V. ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ РАБОТ ДЛЯ ПРИСУЖДЕНИЯ ПРЕМИИ

5.1. Решение о присуждении премии происходит на заседании Совета.

5.2. О результатах рассмотрения работ экспертами докладывает председатель комиссии экспертов.

#### VI. ВРУЧЕНИЕ ПРЕМИИ

6.1. Лицу, удостоенному премии, присваивается почетное звание лауреата премии имени Президента Академии наук СССР, академика А.П. Александрова, перечисляется денежная часть премии и вручается диплом лауреата премии.