

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ  
И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФГАОУ ВПО «Казанский (Приволжский)  
федеральный университет»

«03» 07 2015 г.  
№ 0.1.1.67-06/147/15

Казань

УТВЕРЖДАЮ  
Ректор

И.Р. Гафуров  
« 20 » г.



ПРИНЯТО

решением Ученого совета  
ФГАОУ ВПО «Казанский (Приволж-  
ский) федеральный университет»  
28 мая 2015 г., протокол № 3

РЕКОМЕНДОВАНО

решением Ученого совета Института  
физики ФГАОУ ВПО «Казанский  
(Приволжский) федеральный уни-  
верситет»  
23 апреля 2015 г., протокол № 9

**ПОЛОЖЕНИЕ**  
**о присуждении именной стипендии**  
**Шауката Таиповича Хабибуллина**

## **1. Общие положения**

1.1. Стипендия имени Шауката Таиповича Хабибуллина учреждена в 2015 г. с целью стимулирования научно-исследовательской работы студентов и магистрантов федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Казанский (Приволжский) федеральный университет» (далее – КФУ) в области астрономии и космической геодезии (астрометрия, небесная механика, звездная астрономия, астрофизика, космология, радиоастрономия, исследования планет и тел Солнечной системы, высшая геодезия, гравиметрия, дистанционное зондирование, земельный кадастр).

1.2. Шаукат Таипович Хабибуллин (1915-1996), выдающийся ученый, всемирно известный своими работами в различных областях астрономии: звездной астрономии, селенодезии, небесной механики. Шаукат Таипович Хабибуллин - воспитанник Казанского университета, проработавший 52 года в его стенах и занимавший должность заведующего кафедрой астрономии, декана физического факультета и проректора КГУ по научной работе.

## **2. Присуждение стипендии**

2.1. Стипендия имени Шауката Таиповича Хабибуллина (далее - стипендия) присуждается Ученым советом КФУ, по представлению комиссии, состав которой утверждается приказом ректора КФУ по представлению Ученого совета Института (далее - комиссия).

Комиссия формируется из 3 представителей отделения астрофизики и космической геодезии Института физики КФУ и Ответственного за НИРС Института физики КФУ. Комиссия из своего состава выбирает председателя и секретаря.

2.2. Настоящая стипендия присуждается на конкурсной основе студентам КФУ:

- имеющим отличную и хорошую успеваемость;
- успешно проводящим научные исследования в области астрономии и космической геодезии (астрометрия, небесная механика, звездная астрономия, астрофизика, космология, радиоастрономия, исследования планет и тел Солнечной системы, высшая геодезия, гравиметрия, дистанционное зондирование, земельный кадастр);
- активно участвующим в научных студенческих конференциях, либо победителям олимпиад по физике и математике.

2.3. При равных условиях преимущество отдается претенденту, имеющему лучшую успеваемость за последние два семестра.

2.4. Стипендия назначается сроком на один семестр студентам и магистрантам, не имеющим на момент рассмотрения других именных стипендий, и выплачивается единовременно, при этом студент может получать государственные академическую и социальную стипендию.

2.5. Стипендия может быть присуждена повторно при условии, что после предыдущего присуждения студент (магистрант) добился новых весомых успехов в научной деятельности.

### **3. Размер именной стипендии**

3.1. Размер именной стипендии и квота определяется руководством КФУ.

### **4. Порядок присуждения стипендии**

4.1. Объявление о конкурсе на соискание стипендии размещается на сайте Института физики, как правило, в феврале и сентябре учебного года.

В объявлении указывается дата проведения конкурса на соискание стипендии, дата окончания приема комплектов документов на соискание стипендии от соискателей стипендии, место приема комплекта документов на соискание стипендии и др.

4.2. Для участия в конкурсе на соискание стипендии соискатель именной стипендии представляет следующий комплект документов:

- ксерокопия лицевого разворота зачетной книжки и двух листов отражающих результаты зачетной и экзаменационной сессий последних двух семестров, заверенная директором Института физики КФУ;
- характеристика-рекомендация, подписанная директором института, заведующим кафедрой и научным руководителем;
- ксерокопии дипломов (грамот) о достижениях на конкурсах и конференциях, а также (если имеются) и на олимпиадах.

При наличии у соискателя стипендии научных публикаций и докладов, рекомендуется приложить список публикаций и список докладов, ксерокопии значимых публикаций, а также (если имеются) сведения о полученных грантах НИР и поданных заявках на патенты.

4.3. Комиссия рассматривает поданные соискателями стипендии документы на предмет их комплектности и по результатам рассмотрения представленных документов осуществляет первоначальный отбор претендентов на соискание стипендии с учетом квот предусмотренных пунктом 3.1 настоящего Положения.

Решение комиссии оформляется протоколом заседания комиссии, который подписывает председатель и секретарь комиссии. Секретарь комиссии направляет протокол в секретариат Ученого совета КФУ для принятия решения о присуждении стипендии.

4.4. Протокол решения комиссии хранится в делах секретариата Ученого совета КФУ как документ строгой отчетности.

4.5. Ученый совет КФУ на очередном заседании рассматривает претендентов на соискание стипендии, перечисленных в решении комиссии и открытым голосованием принимает решение о присуждении стипендии или отклоняет кандидатуры(у) претендентов на соискание стипендии.

4.6. Решение о присуждении стипендии объявляется на заседании ректората КФУ, в газете «Казанский университет» и на официальном портале КФУ.

## **5. Финансовое обеспечение**

5.1. Финансовое обеспечение именной стипендии Шауката Таиповича Хабибуллина осуществляется за счет собственных средств КФУ.

## **6. Рассылка Положения**

6.1. Настоящее Положение подлежит обязательной рассылке, которую осуществляет Управление документооборота и контроля (далее – УДК) в порядке, определенном Инструкцией по делопроизводству.

6.2. Настоящее Положение размещается на веб-сайте Института физики веб-портала КФУ.

## **7. Регистрация и хранение Положения**

7.1. Настоящее Положение регистрируется в УДК. Оригинальный экземпляр настоящего Положения хранится в УДК до замены его новым вариантом. Заверенная копия настоящего Положения хранится в составе документов организационного характера Института физики.

СОГЛАСОВАНО

Начальник Юридического управления

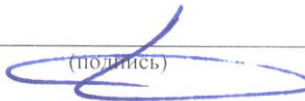


(подпись)

Г.М. Сибгатуллина

СОГЛАСОВАНО

Проректор по административной работе –  
руководитель аппарата



(подпись)

А.Н. Хашов