



САМАРСКИЙ
ПОЛИТЕХ
Опорный университет

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Самарский государственный технический университет»
(ФГБОУ ВО «СамГТУ»)

РАСПОРЯЖЕНИЕ

«06» 02 2020 г.

№ 26

г. Самара

*О стипендиях Правительства РФ
по специальностям или направлениям подготовки,
соответствующим приоритетным направлениям*

На основании Постановления Правительства РФ от 03.11.2015 г. №1192, в целях отбора кандидатов на получение стипендии Правительства Российской Федерации по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики, за выдающиеся способности в учебной и научной деятельности, из числа студентов (очной формы обучения), обучающихся по специальностям или направлениям подготовки высшего образования, включенным в перечень специальностей и направлений подготовки высшего образования, соответствующим приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики.

ОБЯЗЫВАЮ:

1. Деканов факультетов/директоров институтов, осуществляющим подготовку обучающихся по направлениям, соответствующим приоритетным направлениям (Перечень – Приложение 1), обеспечить в срок до 12 февраля 2020 г. представление сведений (в соответствии с критериями отбора претендентов - Приложение 2) о кандидатах на получение стипендии Правительства РФ по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим приоритетным направлениям, по формам, выгруженным из АИС «Университет» в отдел организации и аналитики ЦИПИ (1 корп., ауд. 418 а). Список кандидатов предоставить в электронном виде на адрес cipi.samgtu.ru (таблицы формата Excel). Требования к пакету документов – Приложение 3. Электронная форма документов размещена на сайте <http://cipi.samgtu.ru> в разделе Поддержка обучающихся /Стипендии/.

2. Начальника ООиА ЦИПИ Норкус Е.А. в срок до 20 февраля 2020 г. подготовить пакет документов о кандидатах на получение указанной стипендии проректору по инновационной деятельности Савельеву К.В. для рассмотрения вопроса на рабочей группе по научной работе студентов и аспирантов; в срок до 25 февраля 2020 г. представить кандидатуры на утверждение на Ученом совете.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возлагаю на директора ЦИПИ Климанову М.А.

Проректор по инновационной деятельности

К.В.Савельев

22.04.01	Материаловедение и технологии материалов (МПМН)
3. Специальности высшего образования - специалитета, соответствующие приоритетным направлениям модернизации и технологического развития российской экономики	
18.05.01	Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий (ТТХВ)

Приложение 2

**Критерии отбора претендентов
на стипендии Правительства Российской Федерации
по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим
приоритетным направлениям модернизации и технологического развития
русской экономики**

1. Получение студентом по итогам промежуточной аттестации (в течение не менее двух семестров подряд) не менее 50 % оценок «отлично» от общего количества полученных оценок, при отсутствии оценок «удовлетворительно» и академических задолжностей в течение всего периода обучения;
2. Достижение студентом в течение 2 лет, предшествующих назначению стипендии, следующих результатов:
 - получение награды (приза) за проведение научно-исследовательской работы;
 - получение документа, удостоверяющего исключительное право студента на достигнутый им научный результат интеллектуальной деятельности (патент, свидетельство);
 - получение гранта на выполнение научно-исследовательской работы;
 - признание студентом победителем или призером международной, всероссийской, ведомственной или региональной олимпиады (или иного мероприятия, направленного на выявление учебных достижений);
3. Достижение студентом в течение 1 года следующих результатов:
 - наличие публикации в научном (учебно-научном, учебно-методическом) международном, всероссийском, ведомственном, региональном издании, в издании организации;
 - публичное представление студентом результатов научно-исследовательской работы (доклад на международной, всероссийской, ведомственной, региональной конференции или ином мероприятии, проводимых организацией).

К претендентам из числа студентов могут быть отнесены следующие лица:

1. Обучающиеся по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата – обучающиеся на 2, 3, 4 курсах.
2. Обучающиеся по образовательным программам высшего образования – программам специалитета – обучающиеся 2, 3, 4, 5 курсов.
3. Обучающиеся по образовательным программам высшего образования – программам магистратуры – обучающиеся 1 и 2 курсов.

**Требования к пакету документов
по стипендии Правительства Российской Федерации
по специальностям или направлениям подготовки, соответствующим
приоритетным направлениям модернизации и технологического развития
российской экономики**

1. Форма («Личные достижения обучающегося»)
2. Список публикаций, в том числе наличие патентов на изобретения (заверяется подписью претендента на стипендию, заведующего кафедрой).
3. Список наград (дипломы, грамоты и т.п.), удостоверяющий получение награды (призовые места) за результаты научно-исследовательской работы, перечень патентов на изобретения, с приложением копий подтверждающих документов. (заверяется подписью претендента на стипендию, заведующего кафедрой).
- 3 Ксерокопия зачетной книжки или выписка из зачетной ведомости, заверенная в деканате.

Электронные формы документов размещены на сайте <http://cipi.samgtu.ru> в разделе Поддержка обучающихся /Стипендии/.