

ПОЛОЖЕНИЕ

**об открытом конкурсе стипендий
для студентов российских вузов
очной формы обучения
«Лифт в будущее»**

Настоящее Положение разработано в соответствии с Федеральным законом «Об образовании» №383-ФЗ от 03.12.2011 г., Гражданским Кодексом РФ (гл. 57 «Публичный конкурс»), Федеральным законом «О благотворительной деятельности и благотворительных организациях» №135-ФЗ от 11.08.1995 г., Федеральным законом «О некоммерческих организациях» №7-ФЗ от 12.01.1996 г., Налоговым кодексом РФ, Уставом Благотворительного фонда «Система», законами и иными правовыми актами Российской Федерации.

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение устанавливает и регулирует отношения, связанные с проведением Благотворительным фондом «Система» открытого конкурса стипендий для студентов российских образовательных учреждений высшего профессионального образования, обучающихся по программам бакалавриата, магистратуры и подготовки специалистов очной формы обучения (далее – «Конкурс» или «Стипендиальная программа») «Лифт в будущее».

1.2. Конкурс является составной частью проекта «Лифт в будущее», который реализуется АФК «Система» и Благотворительный фонд «Система» (далее – БФ «Система»). Проект «Лифт в будущее» направлен на поиск, поддержку и развитие талантливой молодежи, объединяя с помощью института кураторства три основных звена инновационного процесса:

- талантливую молодежь, желающую занять достойное место в обществе;
- институты и бизнес-структуры, заинтересованные в перспективных высококвалифицированных специалистах,
- высшие учебные заведения, реализующие актуальные образовательные программы.

1.2.1. Стипендиаты Конкурса получают доступ к участию в различных проектах «Лифт в будущее», автоматически получая статус «Куратора». Подробную информацию о проекте «Лифт в будущее», институте кураторства и возможностях, которые получают победители Конкурса, можно найти на сайте проекта «Лифт в будущее» <http://lifftothefuture.ru/> и на сайте БФ «Система» <http://www.bf.sistema.ru/>.

2. Цели Конкурса

- Содействие деятельности в сфере образования, науки и просвещения.
- Привлечение студентов к творческой работе в областях с наибольшим инновационным потенциалом.
- Повышение престижа инновационной и научной видов деятельности.
- Привлечение талантливой молодежи к участию в проекте «Лифт в будущее».

3. Основные понятия

3.1. В рамках настоящего Положения используются следующие понятия:

Конкурс – форма выявления студентов, представивших наиболее интересные конкурсные работы, выполненные в областях наибольшим инновационным потенциалом.

Стипендия – денежные средства, которые предоставляются БФ «Система» студентам российских вузов на безвозмездной и безвозвратной основах. Стипендия по результатам каждого из этапов Конкурса выплачивается в течение одного семестра.

Конкурсная работа:

- реферат – для студентов первого и второго года обучения;
- курсовая работа – для студентов третьего года обучения;
- научная статья – для студентов четвертых, пятых и шестых годов обучения.

Заявитель – гражданин Российской Федерации - студент государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования, подавший заявку на участие в Конкурсе.

Участник Конкурса – гражданин Российской Федерации - студент государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования, допущенный Конкурсной комиссией к участию в Конкурсе.

Олимпиады – олимпиады школьников любого уровня, включая всероссийские, проведённые за последние 7 (семь) лет, и включённые в [следующий перечень](#).

Координатор Фонда – сотрудник департамента проектов БФ «Система», отвечающий за проект «Лифт в будущее».

4. Кто может принимать участие в конкурсе

4.1. К участию в Конкурсе допускаются граждане Российской Федерации - студенты государственных образовательных учреждений высшего профессионального образования¹, соответствующие **одновременно всем** следующим условиям:

- 4.1.1. В возрасте от 18 до 28 лет (включительно).
- 4.1.2. Обучающиеся по программам бакалавриата, магистратуры или подготовки специалистов.
- 4.1.3. Обучающиеся по очной форме обучения.
- 4.1.4. Являющиеся призерами или победителями хотя бы одной из Олимпиад за последние семь лет (см. п. 3.1 настоящего Положения).
- 4.1.5. Сдавшие все предыдущие сессии на «хорошо» и «отлично» (за исключением студентов первого курса, обучающихся в первом семестре и победителей предыдущих этапов Конкурса).
- 4.1.6. Обучающиеся или специализирующиеся в научных направлениях, соответствующих перечню научных направлений Конкурса (см. п. 4.2.)

4.2. Научные направления Конкурса:

- науки о Земле;
- химия и науки о материалах;
- экология и рациональное природопользование;
- информационно-телекоммуникационные системы и технологии;
- биология, сельскохозяйственные науки и технологии живых систем;
- социальные науки и педагогика;
- физика и астрономия;
- медицина и медицинские технологии;
- технические науки.

4.3. Повторное участие в Конкурсе:

¹ Вузы, зарегистрированные и осуществляющие образовательную деятельность в установленном законом порядке на территории РФ.

4.3.1. Студенты, уже получавшие стипендию по итогам конкурсов стипендий, ранее проводимых в рамках проекта «Лифт в будущее», имеют право повторно принять участие в Конкурсе на общих условиях, изложенным в пп. 4.1 (кроме п. 4.1.5.), п. 4.2.

4.3.2. Заявитель обязан представить Конкурсную работу, ранее не представлявшуюся на Конкурс.

4.4. К участию в Конкурсе не допускаются:

- Конкурсные работы, оформленные не в соответствии с требованиями Положения о Конкурсе.
- Конкурсные работы, авторы которых (Заявители) не удовлетворяют условиям, изложенным в пп. 4.1 – 4.3 настоящего Положения.
- Конкурсные работы, которые уже были представлены на открытые конкурсы стипендий, ранее проводимые в рамках проекта «Лифт в будущее».
- Конкурсные работы, поступившие после объявленного срока окончания приёма заявок (п. 5 настоящего Положения).

5. Сроки проведения конкурса и основных его этапов

5.1. Конкурс проводится ежегодно в два этапа.

	1 этап	2 этап
Начало приёма заявок	1 мая	15 декабря
Окончание приёма заявок	15 июля	30 января
Объявление победителей	до 28 августа	до 28 февраля
Выплата стипендий (5 месяцев)	с 1 сентября по 31 января (нечётный семестр)	с 1 февраля по 30 июня (чётный семестр)

6. Фонд финансирования конкурса и размер стипендии

6.1. Фонд финансирования Конкурса и размеры стипендий устанавливаются ежегодно.

6.2. В 2012 году:

- 6.2.1. Размер одной стипендии (на срок 5 месяцев) составляет 5 000 (пять тысяч) рублей ежемесячно.
- 6.2.2. На каждом этапе Конкурса будет учреждено не менее 100 (ста) стипендий.
- 6.2.3. Общая сумма финансирования Конкурса (стипендиальный фонд) составит не менее 5 000 000 рублей.

6.3 Назначение стипендии не отменяет право студента на получение государственной, в том числе и повышенной, стипендии в обычном порядке, а также иной именной общероссийской стипендии. Студенты, претендующие и получающие стипендию, могут претендовать на получение других именных стипендий.

7. ТРЕБОВАНИЯ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ К КОНКУРСНЫМ РАБОТАМ

7.1. Общие требования к Конкурсным работам:

- Конкурсная работа должна представлять собой авторское понимание одной из теоретических или практических проблем в соответствии с научными направлениями Конкурса (п. 4.2 Положения).

- Конкурсная работа выполняется на основании изучения современной научной литературы, нормативных актов, анализа статистических и фактических данных. В Конкурсной работе должен быть широко представлен накопленный фактический материал.
- Конкурсная работа призвана показать умение владеть методами научного исследования, аргументировать свои теоретические суждения по дискуссионным проблемам, критиковать имеющиеся точки зрения на их решение.
- Конкурсная работа должна отражать умение формулировать собственный подход и постановку исследовательской задачи с учетом имеющихся в литературе и практике выводов.
- В Конкурсной работе должен быть приведен необходимый справочный аппарат, оформленный в соответствии с правилами библиографии: ссылки на источники, из которых использованы цитаты, цифровые данные в тексте, список литературы.
- **ВНИМАНИЕ!** На Конкурс Заявитель может подать только одну Конкурсную работу.

7.2. Виды Конкурсных работ и их особенности:

7.2.1. Реферат – представляется в качестве Конкурсной работы студентами 1 и 2 года обучения.

- В реферате должно быть отражено состояние исследуемой области, включая наиболее существенные результаты изысканий, обосновано выдвижение авторской идеи или развития имеющихся подходов и идей, задачи, которые необходимо решить для реализации идеи, перечень результатов, которые ожидается получить в будущих работах по этой теме.
- Предполагается, что реферат должен служить подготовительной работой по выбранному направлению будущей курсовой и выпускной квалификационной работы (дипломного проекта).

7.2.2. Курсовая работа – представляется в качестве Конкурсной работы студентами 3 года обучения.

- Работа должна подробно раскрывать алгоритм научного поиска: должен быть приведен обзор литературы и разработаны предложения, содержащие элементы новизны по теме работы, обобщен передовой опыт, сформулированы предложения, направленные на реализацию проекта.

7.2.3. Научная статья – представляется в качестве Конкурсной работы студентами 4–6 года обучения.

- Научная статья должна быть написана самим Заявителем и может носить обзорный, теоретический или экспериментальный характер.
- Научная статья должна быть подготовлена в период не позднее 1 года до момента подачи заявки на участие в Конкурсе.
- Научная статья, написанная заявителем в соавторстве, к участию в Конкурсе не принимается.
- К научной статье должен быть приложен отзыв научного руководителя Заявителя.

8. Процедура подачи заявок на участие в конкурсе

8.1. Для участия в Конкурсе Заявитель регистрируется на портале [«Лифт в будущее»](#), заполняет свой профиль и получает возможность заполнить электронную форму заявки на участие в Конкурсе.

8.2. После заполнения заявки в электронном виде заявитель загружает в специально разработанную электронную форму:

- свою Конкурсную работу, оформленную с требованиями Приложения №1 к настоящему Положению),
- прикрепляет отсканированную копию зачетной книжки с результатами **всех предыдущих** сессий (если есть, актуально для студентов первого года обучения, первого семестра), заверенную учебным отделом того вуза и факультета, где проходит обучение Заявитель.
- Прикрепляет отсканированную копию страниц паспорта Заявителя (страницы 3 и 5).

8.3. По желанию Заявителем предоставляются дополнительные материалы (рекомендательные письма, отзывы научного руководителя, дипломы и т.д.).

- 8.4. Факт регистрации заявки и присвоения её кодового номера подтверждается в срок не более 3 (трёх) рабочих дней с момента отправки заявки через электронную форму на сайте проекта «Лифт в будущее», письмом по электронной почте, указанной Заявителем.
- 8.5. При проведении Конкурса какие-либо переговоры Заявителя и организаторов Конкурса не допускаются, за исключением разъяснений Положения о Конкурсе.

9. порядок рассмотрения заявок и определения победителей конкурса

9.1. Заявки, поступившие на Конкурс, проходят предварительный отбор (техническую экспертизу) Координатором Фонда.

9.1.1. Целями предварительного отбора (технической экспертизы) является:

- Рассмотрение данных Заявителя на предмет соответствия требованиям п. 4 настоящего Положения («Кто может принимать участие в Конкурсе»).
- Проверка комплектности представленных документов п. 8.2.

9.1.2. В случае обнаружения недостатка в какой-либо необходимой информации о Заявителе или комплектности документов, Координатор фонда связывается с Заявителем по электронной почте, указанной Заявителем при регистрации.

9.1.3. Если сроки завершения приёма заявок на Конкурс позволяют дослать недостающую информацию и документы, то Заявитель может дослать их по электронной почте stipendia@bf.sistema.ru с указанием кодового номера заявки, полученной после регистрации заявки.

9.2. Заявки, прошедшие предварительный отбор (техническую экспертизу) передаются в Конкурсную комиссию.

9.2.1. Порядок работы Конкурсной комиссии определяется отдельным Положением

9.2.2. Конкурсная комиссия состоит не менее чем из пяти человек и формируется из состава Экспертного совета БФ «Система».

9.2.3. В компетенцию Конкурсной комиссии входит:

- Рассмотрение Конкурсных работ на предмет соответствия требованиям Приложения №1 к настоящему Положению (Требования к оформлению Конкурсных работ) и формальным требованиям п. 7 настоящего Положения («Требования, предъявляемые к Конкурсным работам»).
- Определение Участников конкурса.
- Формирование состава независимых экспертов, привлекаемых для последующей оценки Конкурсных работ (первый этап конкурсного отбора), в соответствии с тематикой и спецификой представленных Конкурсных работ.
- Организация процесса проведения экспертизы Конкурсных работ на первом этапе конкурсного отбора.
- Рассмотрение результатов первого этапа конкурсного отбора и определение списка Конкурсных работ, перешедших во второй тур конкурсного отбора (на основании суммарного рейтинга оценок экспертов первого этапа и размера фонда финансирования Конкурса).
- Определение победителей Конкурса.

9.3. Проведение первого этапа конкурсного отбора.

9.3.1. На первом этапе конкурсного отбора в качестве экспертов привлекаются независимые специалисты самых разных областей науки и бизнеса, представляющие партнёров проекта

«Лифт в будущее» из ведущих научных школ и высокотехнологичных российских компаний².

9.3.2. Информация об авторах Конкурсных работ для экспертов является закрытой (за исключением названия вуза, факультета, специальности, и года обучения Заявителя).

9.3.3. Оценка каждой Конкурсной работы на первом этапе осуществляется не менее чем тремя независимыми экспертами по каждому из критериев, перечисленных в таблице.

	Реферат	Курсовая работа	Научная статья
Актуальность темы		X	X
Оригинальность и новизна подхода	X		X
Владение методами научного исследования		X	X
Системность, целостность и научная обоснованность	X	X	X
Практическая и/или теоретическая значимость работы	X	X	X

9.4. Проведение второго этапа конкурсного отбора.

9.4.1. На втором этапе конкурсного отбора оценку проводят члены Конкурсной комиссии, с учётом оценок и комментариев независимых экспертов первого этапа конкурсного отбора.

9.4.2. Определение победителей Конкурса проводится на основании суммарного рейтинга экспертов оценок членов Конкурсной комиссии и размера фонда финансирования Конкурса.

9.5. Протокол решения Конкурсной комиссии и список победителей Конкурса (далее – Победители) публикуется на сайте «Лифт в будущее» в сроки, указанные в п. 5 настоящего Положения («Сроки проведения Конкурса и основных его этапов»).

9.6. Решение Конкурсной комиссии не может быть оспорено Участниками конкурса.

9.7. БФ «Система» не позднее 3 (трёх) рабочих дней после оформления протокола об итогах Конкурса извещает Победителей о принятом в отношении него Конкурсной комиссией решении, путем направления уведомления по электронной почте.

10. Порядок предоставления стипендии

10.1. Порядок и сроки заключения договора на предоставление стипендии Победителям будут высланы им Координатором фонда в письменном виде (по электронной почте) в срок не позднее 10 (десяти) рабочих дней с момента получения уведомления о результатах конкурсного отбора.

11. Порядок изменений условий или отмены конкурса, условия и Порядок признания конкурса несостоявшимся

11.1. Условия Конкурса могут быть изменены и/или Конкурс может быть отменён только в течение первой половины срока, установленного для подачи заявок на соответствующий этап Конкурса (кроме ситуаций непреодолимой силы или отменой финансирования Конкурса АФК «Система»).

11.2. Конкурс может быть признан несостоявшимся, если на соответствующий этап Конкурса поступило менее 200 заявок.

² Со списком партнёров проекта «Лифт в будущее» можно ознакомиться на сайте проекта «Лифт в будущее» <http://lifftothefuture.ru/>

11.3. Информация об этом будет размещена на сайте проекта «Лифт в будущее» <http://lifttothefuture.ru/> и на сайте БФ «Система» <http://www.bf.sistema.ru/>.

12. Приложения

- 1) Приложение №1 – Требования к оформлению Конкурсных работ.
- 2) Приложение №2 – Перечень документов, необходимых для участия в Конкурсе.

Приложение № 1. Требования к оформлению конкурсных работ.

Общие требования к конкурсным работам:

1. конкурсная работа должна представлять собой авторское понимание одной из теоретических или практических проблем в соответствии с тематикой Конкурса;
2. работа выполняется на основании изучения современной научной литературы, нормативных актов, анализа статистических и фактических данных. В работе должен быть широко представлен накопленный фактический материал;
3. конкурсная работа призвана показать умение владеть методами научного исследования, аргументировать свои теоретические суждения по дискуссионным проблемам, критиковать имеющиеся точки зрения на их решение;
4. конкурсная работа должна отражать умение формулировать собственный подход и постановку исследовательской задачи с учетом имеющихся в литературе и практике выводов;
5. в конкурсной работе должен быть приведен необходимый справочный аппарат, оформленный в соответствии с правилами библиографии: ссылки на источники, из которых использованы цитаты, цифровые данные в тексте, список литературы.

Приложение № 2. Перечень документов, необходимых для участия в Конкурсе.

Для участия в конкурсе необходимо:

1. Зарегистрироваться на сайте проекта «Лифт в будущее», заполнить свой профиль и получить возможность заполнить электронную форму заявки на участие в конкурсе, в которой указывается:

- направление и тип научной работы (реферат, курсовой проект, научная статья)
- личная информация: ФИО, дата рождения, домашний и мобильный телефон
- адрес проживания
- информация об образовании: название вуза, факультет, специальность, специализация, кафедра и курс
- информация о достижениях: победы в олимпиадах, публикации, участие в научных конференциях

2. Загрузить работу в электронную форму на странице анкеты стипендиальной программы

3. Загрузить отсканированную копию зачетной книжки с результатами всех предыдущих сессий, заверенную учебным отделом того вуза и факультета, где проходит обучение заявитель.

4. По желанию участником предоставляются дополнительные материалы (рекомендательные письма, отзывы научного руководителя, дипломы и т.д.) и загружаются в профиль.