

Конкурс научных работ на премии имени академиков А.В. Новоселовой, В.И. Спицына и В.А. Легасова

ПОЛОЖЕНИЕ

*о присуждении премии имени академика Александры Васильевны Новоселовой
за научную работу в области неорганической химии и химии неорганических материалов.*

1. Общие положения.

1.1. Химический факультет Московского государственного университета им. М.В.Ломоносова устанавливает ежегодно две премии имени академика Александры Васильевны Новоселовой за исследования в области неорганической химии и химии неорганических материалов (в дальнейшем - Премия): одну - для студентов, вторую - для аспирантов и молодых ученых.

1.2. Присуждение Премии осуществляется в апреле-мае каждого года.

1.3. Премия присуждается лицам, ранее не получавшим именные премии химического факультета Московского государственного университета им. М.В.Ломоносова.

1.4. Лауреату Премии на заседании кафедры неорганической химии вручается соответствующий диплом и денежная премия. Премияльный фонд создается из средств кафедры неорганической химии.

1.5. Сведения о лауреатах Премии публикуются в разделе "Хроника" журнала "Вестник МГУ. Серия "Химия".

1.6. Секретарь комиссии, назначаемый из сотрудников кафедры неорганической химии, ведет и хранит специальный альбом, посвященный лауреатам Премии.

2. Требования к претендентам.

2.1. Премия присуждается студентам старших (4-6) курсов; аспирантам или молодым сотрудникам ВУЗов и Институтам РАН в возрасте до 25 лет на момент подачи документов (см. п. 3.1.) со стажем работы не более четырех лет, не имеющим кандидатской степени.

2.2. Претендент обязан принять участие в одной из конференций цикла "Ломоносов ***" по секциям "Неорганическая химия" или "Фундаментальное материаловедение" с докладом по материалам, представленным на соискание Премии.

2.3. Успеваемость студента за все время обучения в ВУЗе не должна быть ниже 4,25 балла.

2.4. Аспирант или молодой сотрудник должен иметь не менее одной публикации в международном журнале по заявленной теме.

3. Порядок подачи документов и присуждения Премии.

3.1. Претендент до **27 июня** включительно должен предоставить в электронном виде в формате RTF или PDF (шрифт 12 pt, Times New Roman или Arial, полуторный междустрочный интервал, размер листа А4, отступы не менее 2см, от каждого края) следующие данные:

1) краткую аннотацию работы (не более 1 страницы), необходимо указать цель работы и показать ее актуальность;

2) сведения об авторе работы (не более 1 страницы, включая фамилию имя отчество (полностью), название учебного заведения, курс, фамилию имя отчество, должность и ученую степень научного руководителя, ранее полученные премии и награды, а также другие данные, которые автор пожелает сообщить о себе);

3) список опубликованных, а также принятых в печать статей в реферируемых журналах по указанной теме работы (необходимо указывать полную библиографическую ссылку, с указанием названия статьи);

4) выписку из решения жюри конференции цикла "Ломоносов ***";

5) отсканированную справку из учебной части об успеваемости в виде графического файла (формат JPG, размер файла не более 100кБ) (только для студентов других ВУЗов).

Документы предоставляются на электронный адрес: **Doljenko_VD@inorg.chem.msu.ru** (Владимир Дмитриевич Долженко) в архиве (ZIP или RAR) озаглавленном по фамилии претендента (Ivanov.rar или Sidorov.zip).

3.2. В состав комиссии по присуждению Премии входят профессора кафедры неорганической химии и профессора других кафедр неорганического или физико-химического циклов факультета, приглашаемые Председателем комиссии - заведующим кафедрой неорганической химии.

3.3. Решение комиссии утверждается заведующим кафедрой неорганической химии химического факультета Московского государственного университета им. М.В.Ломоносова.

ПОЛОЖЕНИЕ

*о присуждении премии имени академика Виктора Ивановича Спицына
за научную работу в области неорганической химии и химии неорганических материалов.*

1. Общие положения.

1.1. Химический факультет Московского государственного университета им. М.В.Ломоносова устанавливает ежегодно две премии имени академика Виктора Ивановича Спицына за исследования в области неорганической химии и химии неорганических материалов (в дальнейшем - Премия): одну - для студентов, вторую - для аспирантов и молодых ученых.

1.2. Присуждение Премии осуществляется в апреле-мае каждого года.

1.3. Премия присуждается лицам, ранее не получавшим именные премии химического факультета Московского государственного университета им. М.В.Ломоносова.

1.4. Лауреату Премии на заседании кафедры неорганической химии вручается соответствующий диплом и денежная премия. Премияльный фонд создается из средств кафедры неорганической химии.

1.5. Сведения о лауреатах Премии публикуются в разделе "Хроника" журнала "Вестник МГУ. Серия "Химия".

1.6. Секретарь комиссии, назначаемый из сотрудников кафедры неорганической химии, ведет и хранит специальный альбом, посвященный лауреатам Премии.

2. Требования к претендентам.

2.1. Премия присуждается студентам старших (4-6) курсов; аспирантам или молодым сотрудникам ВУЗов и Институтам РАН в возрасте до 25 лет на момент подачи документов (см. п. 3.1.) со стажем работы не более четырех лет, не имеющим кандидатской степени.

2.2. Претендент обязан принять участие в одной из конференций цикла "Ломоносов ***" по секциям "Неорганическая химия" или "Фундаментальное материаловедение" с докладом по материалам, представленным на соискание Премии.

2.3. Успеваемость студента за все время обучения в ВУЗе не должна быть ниже 4,25 балла.

2.4. Аспирант или молодой сотрудник должен иметь не менее одной публикации в международном журнале по заявленной теме.

3. Порядок подачи документов и присуждения Премии.

3.1. Претендент до **27 июня** текущего года включительно должен предоставить в электронном виде в формате RTF или PDF (шрифт 12 pt, Times New Roman или Arial, полуторный междустрочный интервал, размер листа А4, отступы не менее 2см, от каждого края) следующие данные:

1) краткую аннотацию работы (не более 1 страницы), необходимо указать цель работы и показать ее актуальность;

2) сведения об авторе работы (не более 1 страницы, включая фамилию имя отчество (полностью), название учебного заведения, курс, фамилию имя отчество, должность и ученую степень научного руководителя, ранее полученные премии и награды, а также другие данные, которые автор пожелает сообщить о себе);

3) список опубликованных, а также принятых в печать статей в реферируемых журналах по указанной теме работы (необходимо указывать полную библиографическую ссылку с указанием названия статьи);

4) выписку из решения жюри конференции цикла "Ломоносов ***";

5) отсканированную справку из учебной части об успеваемости в виде графического файла (формат JPG, размер файла не более 100кБ) (только для студентов других ВУЗов).

Документы предоставляются на электронный адрес: **Doljenko_VD@inorg.chem.msu.ru** (Владимир Дмитриевич Долженко) в архиве (ZIP или RAR) озаглавленном по фамилии претендента (Ivanov.rar или Sidorov.zip).

3.2. В состав комиссии по присуждению Премии входят профессор кафедры неорганической химии и профессор других кафедр неорганического или физико-химического циклов факультета, приглашаемые Председателем комиссии - заведующим кафедрой неорганической химии.

3.3. Решение комиссии утверждается заведующим кафедрой неорганической химии химического факультета Московского государственного университета им. М.В.Ломоносова.

ПОЛОЖЕНИЕ

о присуждении премии имени академика Валерия Алексеевича Легасова.

1. Общие положения.

1.1. Химический факультет Московского государственного университета им. М.В.Ломоносова устанавливает ежегодно две премии имени академика Валерия Алексеевича Легасова для студентов Московского государственного университета им. М.В.Ломоносова (в дальнейшем - Премия) по следующим номинациям:

* за исследования и идеи в области химии и технологии новых неорганических материалов - одна премия;

* за исследования и идеи в области ресурсо- или энергосберегающих технологий; экологической безопасности действующих или создающихся предприятий и производств - одна премия.

1.2. Присуждение Премии осуществляется в апреле-мае каждого года.

1.3. Премия присуждается лицам, ранее не получавшим именные премии химического факультета Московского государственного университета им. М.В.Ломоносова.

1.4. К рассмотрению принимаются как экспериментально выполненные научные работы, так и результаты анализа литературных данных по заявленной проблеме и предложения и идеи по ее решению.

1.5. Лауреату Премии на заседании кафедры неорганической химии или кафедры химической технологии и новых материалов вручается соответствующий диплом и денежная премия. Премияльный фонд создается из средств кафедр химической технологии и новых материалов, и кафедры неорганической химии.

1.6. Сведения о лауреатах Премии публикуются в разделе "Хроника" журнала "Вестник МГУ. Серия "Химия".

1.7. Секретарь комиссии, назначаемый из сотрудников кафедры неорганической химии, ведет и хранит специальный альбом, посвященный лауреатам Премии.

2. Требования к претендентам.

2.1. Премия присуждается студентам старших (4-6) курсов факультетов Московского государственного университета им. М.В.Ломоносова.

2.2. Претендент обязан принять участие в одной из конференций цикла "Ломоносов ***" с докладом по материалам, представленным на соискание Премии.

2.3. Успеваемость студента за все время обучения в ВУЗе не должна быть ниже 4,0 балла.

3. Порядок подачи документов и присуждения Премии.

3.1. Претендент до **27 июня** текущего года включительно должен предоставить в электронном виде в формате RTF или PDF (шрифт 12 pt, Times New Roman или Arial, полуторный междустрочный интервал, размер листа А4, отступы не менее 2см, от каждого края) следующие данные:

1) краткую аннотацию работы (не более 1 страницы), необходимо указать цель работы и показать ее актуальность;

2) сведения об авторе работы (не более 1 страницы, включая фамилию имя отчество (полностью), название учебного заведения, курс, фамилию имя отчество, должность и ученую степень научного руководителя, ранее полученные премии и награды, а также другие данные, которые автор пожелает сообщить о себе);

3) список опубликованных, а также принятых в печать статей в реферируемых журналах по указанной теме работы (необходимо указывать полную библиографическую ссылку с указанием названия статьи);

4) выписку из решения жюри конференции цикла "Ломоносов ***";

5) отсканированную справку из учебной части об успеваемости в виде графического файла (формат JPG, размер файла не более 100кБ) (только для студентов других ВУЗов).

6) реферат по данным литературы с анализом проблемы и формулировкой идеи ее решения (не более 10 страниц).

Документы предоставляются на электронный адрес: **Doljenko_VD@inorg.chem.msu.ru** (Владимир Дмитриевич Долженко) в архиве (ZIP или RAR) озаглавленном по фамилии претендента (Ivanov.rar или Sidorov.zip).

3.2. В состав комиссии по присуждению Премии входят профессор кафедры неорганической химии и профессор других кафедр неорганического или физико-химического циклов факультета, приглашаемые Председателем комиссии - заведующим кафедрой неорганической химии.

3.3. Решение комиссии утверждается заведующим кафедрой неорганической химии химического факультета Московского государственного университета им. М.В.Ломоносова.

4.1. **Факультет наук о материалах Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова устанавливает премию имени академика Валерия Алексеевича Легасова (в дальнейшем - Премия) для аспирантов и молодых ученых России за экспериментальные исследования и теоретические разработки в области новых материалов.**

4.2. Премияльный фонд создается за счет средств ФНМ МГУ.

4.3. Премия присуждается лицам, ранее не получавшим именные премии Московского государственного университета им. М.В.Ломоносова.

4.4. К рассмотрению принимаются как экспериментально выполненные работы, так и аналитические разработки, содержащие идеи решения заявляемой проблемы фундаментального материаловедения.

4.5. Лауреату Премии на заседании Ученого Совета ФНМ вручается диплом и денежная премия.

4.6. Секретарь комиссии, назначаемый приказом декана ФНМ, ведет и хранит документацию и перечень лауреатов Премии.

5. Требования к претендентам.

5.1. Премия присуждается аспирантам и молодым научным сотрудникам, не имеющим научной степени, ВУЗов и научных учреждений России.

5.2. Претендент обязан принять участие в одной из конференций молодых ученых цикла "Ломоносов ***" с докладом по материалам, представленным на соискание Премии.

6. Порядок подачи документов и присуждения Премии.

6.1. Претендент до **27 июня** текущего года включительно должен предоставить в электронном виде в формате RTF или PDF (шрифт 12 pt, Times New Roman или Arial, полуторный междустрочный интервал, размер листа А4, отступы не менее 2см, от каждого края) следующие данные:

1) краткую аннотацию работы (не более 2 страниц), необходимо указать цель работы и показать ее актуальность;

2) список опубликованных, а также принятых в печать статей в реферируемых журналах по указанной теме работы (необходимо указывать полную библиографическую ссылку с указанием названия статьи);

3) выписку из решения жюри конференции цикла "Ломоносов ***";

4) характеристику-рекомендацию научного руководителя.

5) реферат по данным литературы с анализом проблемы и формулировкой идеи ее решения. (не более 10 страниц)

Документы предоставляются на электронный адрес: **Doljenko_VD@inorg.chem.msu.ru** (Владимир Дмитриевич Долженко) в архиве (ZIP или RAR) озаглавленном по фамилии претендента (Ivanov.rar или Sidorov.zip).

6.2. Председателем жюри является декан ФНМ МГУ им. М.В.Ломоносова. В состав жюри включаются (по представлению председателя) профессора ФНМ и других подразделений МГУ им. М.В.Ломоносова. Общее число членов жюри (вместе с председателем) 5 человек.

6.3. Решение комиссии утверждается Ученым Советом ФНМ МГУ им. М.В.Ломоносова.