

# 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 16 мая 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);

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](mailto: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 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 Институты 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 16 мая 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);

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](mailto: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 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 16 мая 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);

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 16 мая 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);

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](mailto: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.