



**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)
ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА**

Руководителям
научных организаций
и образовательных организаций
высшего образования

Тверская ул., д. 11, стр. 1, 4, Москва, 125009

Тел.: (495) 547-13-16

e-mail: info@minobrnauki.gov.ru

<http://www.minobrnauki.gov.ru>

14 АПР 2020

№ *МН-6/25-СЛ*

На № _____ от _____

О самостоятельном присуждении
организациями ученых степеней

В соответствии с пунктом 3.1 статьи 4 Федерального закона от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике» и постановлением Правительства Российской Федерации от 11 мая 2017 г. № 553 с изменениями, внесенными постановлениями Правительства Российской Федерации от 1 октября 2018 г. № 1168, от 22 мая 2019 г. № 642, Минобрнауки России информирует о начале приема заявлений о включении в перечень научных организаций и образовательных организаций высшего образования, которым предоставляются права, предусмотренные абзацами вторым – четвертым пункта 3.1 статьи 4 Федерального закона «О науке и государственной научно-технической политике» (далее – заявление).

Заявление подается в Министерство науки и высшего образования Российской Федерации в срок до 1 июня 2020 года. Рекомендуемая форма заявления прилагается.

Заявление подписывается руководителем организации и заверяется печатью организации (при наличии). В случае выявления недостоверных сведений Минобрнауки России возвращает представленные документы заявителю.

Консультации по вопросам подготовки заявления можно получить по телефону (495) 547-12-21, доб. 7617 или по адресу электронной почты kulyaminov@minobrnauki.gov.ru.

Приложение: на 14 л. в 1 экз.



С.В. Люлин

Кулямин Олег Васильевич
(495) 547-12-21, доб. 7617

Министерство науки
и высшего образования
Российской Федерации

Заявление

Настоящим заявлением _____ (далее – Заявитель) просит
(наименование организации)

включить его в перечень научных организаций и образовательных организаций высшего образования, которым предоставляются права, предусмотренные абзацами вторым – четвертым пункта 3.1 статьи 4 Федерального закона «О науке и государственной научно-технической политике» (далее – перечень), в рамках отраслей науки, по которым присуждаются ученые степени¹ (далее – отрасли науки) _____.
(наименование отраслей науки)

1. Общие сведения о Заявителе:

Полное наименование _____

Краткое наименование _____

Адрес места нахождения _____

Почтовый адрес _____

Номер телефона _____

Адрес электронной почты _____

2. Заявитель подтверждает соответствие критериям, установленным пунктом 3.1 статьи 4 Федерального закона от 23 августа 1996 г. № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике» и постановлением Правительства Российской Федерации от 11 мая 2017 г. № 553 с изменениями, внесёнными постановлениями Правительства Российской Федерации от 1 октября 2018 г. № 1168, от 22 мая 2019 г. № 642.

¹ В соответствии с Номенклатурой научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, утвержденной приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 23 октября 2017 г. № 1027 (зарегистрирован Минюстом России 20 ноября 2017 г., регистрационный № 48962).

2.1. Заявитель достиг следующих результатов в научной и (или) научно-технической деятельности (за последние 3 года, предшествующих году подачи заявления):

сведения в разрезе указанных выше отраслей науки о важнейших научно-исследовательских и опытно-конструкторских

работах, выполняемых (выполненных) с участием ведущих российских и зарубежных ученых; публикационной

активности и средних показателей цитируемости работников организации; правах на результаты интеллектуальной

деятельности (патенты, свидетельства и др.); наградах и премиях и др. (не более 4 000 знаков с пробелами)

2.2. Значимость результатов в вопросах подготовки и аттестации научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации подтверждается следующими сведениями (за последние 3 года, предшествующих году подачи заявления):

численность обучающихся, прошедших обучение по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре

(адъюнктуры), выпуск из аспирантуры (адъюнктуры), численность подготовленных кандидатов наук (с указанием отрасли

науки) и докторов наук (с указанием отрасли науки), наличие на базе организации диссертационных советов

(с указанием научных специальностей и отраслей науки) и др. (не более 2 000 знаков с пробелами)

2.3. Соответствие дополнительным критериям включения организации в перечень:

2.3.1 Для образовательной организации высшего образования:

№ п/п	Наименование критериев включения образовательной организации высшего образования в перечень	Период, за который представлены значения показателей	Значения показателей, достигнутые организацией за установленный период
1	Число диссертационных советов, ед.	Дата подачи заявления	
2	Доля отмененных решений диссертационных советов о присуждении ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук, %	По итогам 3 лет, предшествующих году подачи заявления	
2.1	Число решений диссертационных советов о присуждении ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук, ед.	По итогам 3 лет, предшествующих году подачи заявления	
2.2	Число отмененных решений диссертационных советов о присуждении ученой степени кандидата наук, о присуждении ученой степени доктора наук, ед.	По итогам 3 лет, предшествующих году подачи заявления	
3	Объем затрат на научные исследования и разработки в расчете на одного научно-педагогического работника, тыс. руб.	По итогам года, предшествующего году подачи заявления	
3.1	Объем затрат на научные исследования и разработки, тыс. руб.	По итогам года, предшествующего году подачи заявления	
3.2	Количество ставок, занимаемых научно-педагогическими работниками ² , ед.	По итогам года, предшествующего году подачи заявления	
4	Количество научных публикаций в научных журналах, индексируемых в базе данных «Сеть науки» (Web of Science) и в базе данных «Scopus», в расчете на 100 научно-педагогических работников, ед.	По итогам года, предшествующего году подачи заявления	
4.1	Количество научных публикаций в научных журналах, индексируемых в базе данных «Сеть науки» (Web of Science) и в базе данных «Scopus», ед.	По итогам года, предшествующего году подачи заявления	
4.2	Количество ставок, занимаемых научно-педагогическими работниками ² , ед.	По итогам года, предшествующего году подачи заявления	
5	Удельный вес численности обучающихся по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры и ассистентуры-стажировки в общей численности приведенного контингента обучающихся по основным профессиональным образовательным программам высшего образования, %	По итогам года, предшествующего году подачи заявления	
5.1	Численность обучающихся по программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры и ассистентуры-стажировки, чел.	По итогам года, предшествующего году подачи заявления	
5.2	Численность приведенного контингента обучающихся по основным профессиональным образовательным программам высшего образования, чел.	По итогам года, предшествующего году подачи заявления	

² включая работающих на условиях штатного совместительства без работающих по договорам гражданско-правового характера.

2.3.2 Для научной организации:

№ п/п	Наименование критериев включения научной организации в перечень	Период, за который представлены значения показателей	Значения показателей, достигнутые организацией за установленный период
1	Число диссертационных советов, ед.	Дата подачи заявления	
2	Доля отмененных решений диссертационных советов о присуждении ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук, %	По итогам 3 лет, предшествующих году подачи заявления	
2.1	Число решений диссертационных советов о присуждении ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук, ед.	По итогам 3 лет, предшествующих году подачи заявления	
2.2	Число отмененных решений диссертационных советов о присуждении ученой степени кандидата наук, о присуждении ученой степени доктора наук, ед.	По итогам 3 лет, предшествующих году подачи заявления	
3	Количество научных публикаций в научных журналах, индексируемых в базе данных «Сеть науки» (Web of Science) и в базе данных «Scopus», ед.	По итогам года, предшествующего году подачи заявления	
4	Объем затрат на научные исследования и разработки, тыс. руб.	По итогам года, предшествующего году подачи заявления	
5	Объем затрат на научные исследования и разработки в расчете на численность работников, выполнявших исследования и разработки, тыс. руб.	По итогам года, предшествующего году подачи заявления	
5.1	Численность работников, выполнявших исследования и разработки, чел ³ .	По итогам года, предшествующего году подачи заявления	
6	Количество научных публикаций в научных журналах, индексируемых в базе данных «Сеть науки» (Web of Science) и в базе данных «Scopus», в расчете на 100 исследователей, ед.	По итогам года, предшествующего году подачи заявления	
6.1	Численность исследователей, чел.	По итогам года, предшествующего году подачи заявления	

³ включая совместителей и лиц, выполнявших работу по договорам гражданско-правового характера.

3. Заявитель включен в следующие международные (в том числе предметные) рейтинги (заполняется при вхождении в международные рейтинги QS, THE, ARWU, Scimago в период 2017 – 2019 гг.):

№ п/п	Наименование международного (в том числе предметного) рейтинга	Позиция заявителя в рейтинге	Год (дата) включения в рейтинг
1			
2			
3			
4			
5			

Заявитель гарантирует достоверность сведений, представленных в заявлении и в прилагаемых к заявлению документах.

Приложение: – Документы, подтверждающие соответствие заявителя установленным критериям.
– Заверенная в установленном порядке копия устава заявителя.

Руководитель организации

Место для печати (при наличии)

_____/_____/

подпись

1. Информационная справка о наличии диссертационных советов на дату подачи заявления

№ п/п	Шифр диссертационного совета	Научные специальности, по которым диссертационному совету предоставлены права принимать к рассмотрению диссертации на соискание ученых степеней	Наименование отраслей науки, по которым диссертационным советом присуждаются ученые степени	Реквизиты приказа Минобрнауки России о создании диссертационного совета
1				
2				
3				
4				
5				

Руководитель организации

_____/_____/_____
подпись

Место для печати (при наличии)

№ п/п	Наименование отрасли науки	Шифр диссертационного совета	Число решений диссертационного совета о присуждении ученой степени кандидата наук, ед.			Число решений диссертационного совета о присуждении ученой степени доктора наук, ед.			Количество отмен решений диссертационных советов о присуждении ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук, ед.								
			в 2017 году	в 2018 году	в 2019 году	в 2017 году	в 2018 году	в 2019 году	в 2017 году	в 2018 году	в 2019 году						
10	Филологические науки																
11	Географические науки																
12	Юридические науки																
13	Педагогические науки																
14	Медицинские науки																
15	Фармацевтические науки																
16	Ветеринарные науки																
17	Искусствоведение																
18	Архитектура																
19	Психологические науки																
20	Социологические науки																
21	Политические науки																
22	Культурология																
23	По всем отраслям науки																

Руководитель организации

Место для печати (при наличии)

подпись

**3. Информационная справка об объёме затрат на научные исследования и разработки
за 2019 год.**

Объём затрат на научные исследования и разработки _____ тыс. руб.

Наименование отрасли науки	Объем затрат на научные исследования и разработки, относящиеся к данной отрасли науки, тыс. руб.
Физико-математические науки	
Химические науки	
Биологические науки	
Геолого-минералогические науки	
Технические науки	
Сельскохозяйственные науки	
Исторические науки	
Экономические науки	
Философские науки	
Филологические науки	
Географические науки	
Юридические науки	
Педагогические науки	
Медицинские науки	
Фармацевтические науки	
Ветеринарные науки	
Искусствоведение	
Архитектура	
Психологические науки	
Социологические науки	
Политические науки	
Культурология	

Руководитель организации

Место для печати (при наличии)

_____ / _____ /
подпись

4. Информационная справка о научных публикациях в научных журналах, индексируемых в базе данных «Сеть науки» (Web of Science) и в базе данных «Scopus», за 2019 год.

Количество научных публикаций, изданных в научных журналах, индексируемых в базе данных «Сеть науки» (Web of Science), _____ ед.

Количество научных публикаций, изданных в научных журналах, индексируемых в базе данных «Scopus», _____ ед.

Количество научных публикаций, изданных в научных журналах, индексируемых в базе данных «Сеть науки» (Web of Science) и в базе данных «Scopus», _____ ед.

Наименование отрасли науки	Количество научных публикаций, изданных в научных журналах, индексируемых в базе данных «Сеть науки» (Web of Science), относящиеся к данной отрасли науки, ед.	Количество научных публикаций, изданных в научных журналах, индексируемых в базе данных «Scopus», относящиеся к данной отрасли науки, ед.	Количество научных публикаций, изданных в научных журналах, индексируемых в базе данных «Сеть науки» (Web of Science) и в базе данных «Scopus», относящиеся к данной отрасли науки, ед.
Физико-математические науки			
Химические науки			
Биологические науки			
Геолого-минералогические науки			
Технические науки			
Сельскохозяйственные науки			
Исторические науки			
Экономические науки			
Философские науки			
Филологические науки			
Географические науки			
Юридические науки			
Педагогические науки			
Медицинские науки			
Фармацевтические науки			
Ветеринарные науки			
Искусствоведение			
Архитектура			
Психологические науки			
Социологические науки			
Политические науки			
Культурология			

Руководитель организации

_____/_____/_____
подпись

Место для печати (при наличии)

5. Информационная справка о кадровом потенциале образовательной организации высшего образования за 2019 год.

Численность научно-педагогических работников – _____ человек.

Количество ставок, занимаемых научно-педагогическими работниками – _____ ед.

Наименование отрасли науки	Количество ставок, занимаемых научно-педагогическими работниками, относящимися к данной отрасли науки, ед.	Численность докторов наук, являющихся специалистами по проблемам данной отрасли науки и имеющих основным местом работы организацию-заявителя, чел.
Физико-математические науки		
Химические науки		
Биологические науки		
Геолого-минералогические науки		
Технические науки		
Сельскохозяйственные науки		
Исторические науки		
Экономические науки		
Философские науки		
Филологические науки		
Географические науки		
Юридические науки		
Педагогические науки		
Медицинские науки		
Фармацевтические науки		
Ветеринарные науки		
Искусствоведение		
Архитектура		
Психологические		
Социологические науки		
Политические науки		
Культурология		

Руководитель организации

_____/_____/_____
подпись

Место для печати (при наличии)

6. Информационная справка о кадровом потенциале научной организации за 2019 год.

Численность работников, выполнявших научные исследования и разработки – _____ человек,

в том числе:

исследователи – _____ человек;

техники – _____ человек;

вспомогательный персонал – _____ человек;

прочие – _____ человек.

Наименование отрасли науки	Численность работников, выполняющих научные исследования и разработки, отнесенных к данной отрасли науки, чел.	Численность исследователей, отнесенных к данной отрасли науки, чел.
Физико-математические науки		
Химические науки		
Биологические науки		
Геолого-минералогические науки		
Технические науки		
Сельскохозяйственные науки		
Исторические науки		
Экономические науки		
Философские науки		
Филологические науки		
Географические науки		
Юридические науки		
Педагогические науки		
Медицинские науки		
Фармацевтические науки		
Ветеринарные науки		
Искусствоведение		
Архитектура		
Психологические науки		
Социологические науки		
Политические науки		
Культурология		

Руководитель организации

_____ / _____ /

подпись

Место для печати (при наличии)

7. Информационная справка о контингенте обучающихся по основным профессиональным образовательным программам высшего образования за 2019 год
(для образовательных организаций высшего образования)

Численность обучающихся по основным профессиональным образовательным программам высшего образования, чел.		в том числе по форме обучения		
		очной	очно-заочной	заочной
бакалавриат				
специалитет				
магистратура				
подготовка научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)				
ординатура				
ассистентура-стажировка				

Руководитель организации

_____ / _____ /

подпись

Место для печати (при наличии)

**8. Информационная справка о контрольных цифрах приема
для обучения по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам
высшего образования за период 2018 – 2020 гг.**

Наименование отрасли науки	Контрольные цифры приема для обучения по имеющим государственную аккредитацию образовательным программам высшего образования в рамках данной отрасли науки, ед.								
	по программам подготовки научно- педагогических кадров в аспирантуре			по программам ординатуры			по программам ассистентуры- стажировки		
	2018 год	2019 год	2020 год	2018 год	2019 год	2020 год	2018 год	2019 год	2020 год
Физико-математические науки									
Химические науки									
Биологические науки									
Геолого-минералогические науки									
Технические науки									
Сельскохозяйственные науки									
Исторические науки									
Экономические науки									
Философские науки									
Филологические науки									
Географические науки									
Юридические науки									
Педагогические науки									
Медицинские науки									
Фармацевтические науки									
Ветеринарные науки									
Искусствоведение									
Архитектура									
Психологические науки									
Социологические науки									
Политические науки									
Культурология									

Руководитель организации

_____ / _____ /
подпись

Место для печати (при наличии)