



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СИСТЕМА НАГРАД И ПООЩРЕНИЙ МИНОБРНАУКИ РОССИИ

КОМИССИЯ ПО НАГРАДАМ МИНОБРНАУКИ РОССИИ



Рассмотрение

государственных наград
Российской Федерации и поощрений
Президента Российской Федерации и
Правительства Российской Федерации

ведомственных наград иных
федеральных органов исполнительной
власти

ведомственных наград и иных видов
поощрений, установленных Министерством, в
том числе знаков отличия Министерства и
Благодарности Минобрнауки России

РЕКОМЕНДАЦИИ КОМИССИИ ПО НАГРАДАМ МИНОБРНАУКИ РОССИИ



При подготовке наградных материалов необходимо указывать:

Ошибки при подготовке наградных материалов

1.

Количество подготовленных кандидатов и докторов наук, руководство работой аспирантов



Указание количества подготовленных бакалавров, специалистов, магистров

Пример

Кузнецовой Е.А. подготовлено 14 кандидатов сельскохозяйственных наук, 3 доктора наук. В настоящее время руководит работой 5 аспирантов. Является оппонентом 4 кандидатских диссертаций

РЕКОМЕНДАЦИИ КОМИССИИ ПО НАГРАДАМ МИНОБРНАУКИ РОССИИ

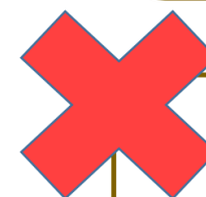


При подготовке наградных материалов необходимо указывать:

Ошибки при подготовке наградных материалов

2.

Количество научных работ (учебники, монографии, статьи и пособия);
индекс Хирша по Scopus;
индекс Хирша по Web of Science



Указание количества печатных листов научных работ;
индекс Хирша по РИНЦ;
перечисление всех названий работ, сборников конференций

Пример

Кузнецовой Е.А. опубликовано более 80 научных работ, среди которых 9 книг и 5 монографий. Индекс Хирша Web of Science – 9.
В 2005 году Кузнецова Е.А. удостоена премии Россельхозакадемии «За лучшую завершённую научную разработку в 2005 году».

РЕКОМЕНДАЦИИ КОМИССИИ ПО НАГРАДАМ МИНОБРНАУКИ РОССИИ

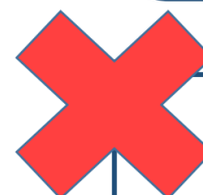


При подготовке наградных материалов необходимо указывать:

Ошибки при подготовке наградных материалов

3.

Количество международных и общероссийских конференций, в которых принял участие в качестве докладчика (с указанием стран проведения)



Указание внутренних конференций, в которых принял участие кандидат, в том числе как слушатель

Пример

За последние 3 года Кузнецова Е.А. была докладчиком на 7 международных конференциях (США, Япония, Германия, Великобритания), посвященных развитию сельского хозяйства

РЕКОМЕНДАЦИИ КОМИССИИ ПО НАГРАДАМ МИНОБРНАУКИ РОССИИ

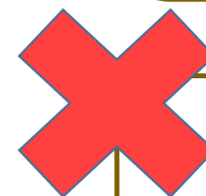


При подготовке наградных материалов необходимо указывать:

Ошибки при подготовке наградных материалов

4.

Существенные достижения в сфере деятельности, накопленные **за последние 5 лет** (за которые ранее не награждался)



Указание заслуг, которые были уже отмечены наградами и иными поощрениями

Пример

В работах 2016-2017 гг. Кузнецова Е.А. установила наличие связи генеалогического происхождения сортов с их отзывчивостью на дробное азотное питание, определяющее их адаптивность.

Принимала непосредственное участие в разработке Федеральной научно-технической программы развития сельского хозяйства на 2017-2025 годы

РЕКОМЕНДАЦИИ КОМИССИИ ПО НАГРАДАМ МИНОБРНАУКИ РОССИИ

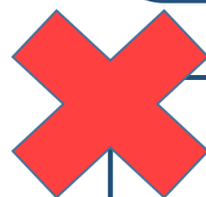


При подготовке наградных материалов необходимо указывать:

Ошибки при подготовке наградных материалов

5.

Заслуги в соответствии со статутом или положением о награде или поощрении



заслуги не в той области (указываются заслуги в сфере образования, а представляется на награду за заслуги в сфере науки)

Пример

На сегодняшний день Кузнецова Е.А. продолжает масштабную работу по координации исследований в области аграрной науки и смежных дисциплин по приоритетным направлениям

РЕКОМЕНДАЦИИ КОМИССИИ ПО НАГРАДАМ МИНОБРНАУКИ РОССИИ



При подготовке наградных материалов необходимо указывать:

Ошибки при подготовке наградных материалов

Заслуги в профессиональной служебной деятельности

Указываются личные характеристики или обязанности, прописанные в должностном регламенте

Стаж (опыт) в соответствующей сфере

Кандидат имеет 5 лет стажа (без Почетной грамоты) и претендует на почетное звание

6.

Пример

1) Кузнецова Е.А. обосновала целесообразность сочетания селекционной практики и исследований азотного питания в селекционных лабораториях для реализации оценки продуктивности сортов.

2) Кузнецова Е.А. представлена на почетное звание «Почетный работник в сфере науки и высоких технологий Российской Федерации». Имеет стаж работы в сфере 20 лет

РЕКОМЕНДАЦИИ КОМИССИИ ПО НАГРАДАМ МИНОБРНАУКИ РОССИИ ПО ПОДГОТОВКЕ НАГРАДНЫХ МАТЕРИАЛОВ



При подготовке наградных материалов необходимо:

Ошибки при подготовке наградных материалов

7.

Соблюдение ступенчатой системы награждения «Лестницы наград»

✗ Не исчерпаны все виды поощрений внутри организации

✗ Одновременное представление кандидата как на ведомственную так и на государственную награды (либо награды иных ведомств)

✗ Обращение в иные федеральные органы исполнительной власти, не имея ведомственных наград Минобрнауки России

Пример

Кузнецова Е.А. в 2013 году награждена Благодарностью Россельхозакадемии.
В 2016 году награждена Благодарственным письмом губернатора Московской области

ТАКЖЕ КРИТЕРИЯМИ ОЦЕНКИ НАГРАДНЫХ МАТЕРИАЛОВ КОМИССИЕЙ ПО НАГРАДАМ МИНОБРНАУКИ РОССИИ ЯВЛЯЕТСЯ:

Наличие дискредитирующих
обстоятельств

Наличие замечаний службы
безопасности

Имеются обращения граждан о
фактах коррупции или
нарушениях трудовых прав

Не выполняются показатели по
образовательной/научной
деятельности

Дисциплинарные взыскания,
привлечение к
административной, уголовной
ответственности и неснятые
судимости

Существенные нарушения,
выявленные в ходе проведения
проверок

Финансовые показатели

Выполнение показателей
дорожных карт / программ
развития

Вклад в развитие организации
и динамика показателей





МИНИСТЕРСТВО НАУКИ
И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!