

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ СВЕРХПЛАСТИЧНОСТИ МЕТАЛЛОВ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК

УТВЕРЖДЕНО

приказом ИПСМ РАН

№1253 от 08 ноября 2019 года

ПОЛОЖЕНИЕ

**о работе диссертационного совета по защите диссертаций
на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой
степени доктора наук Федерального государственного бюджетного
учреждения науки Институт проблем сверхпластичности металлов
Российской академии наук**

РАССМОТРЕНО

на заседании Учёного совета ИПСМ РАН

Протокол № 13-19

от 04 октября 2019 г.

Уфа - 2019

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящее «Положение о работе диссертационного совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт проблем сверхпластичности металлов Российской академии наук» (далее – Положение) определяет требования к диссертационному совету Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт проблем сверхпластичности металлов Российской академии наук (далее – ИПСМ РАН) по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук (далее – диссертационный совет), определяет сроки и последовательность действий председателя диссертационного совета, заместителя председателя диссертационного совета, учёного секретаря диссертационного совета по вопросам приема к защите, организации заседаний, размещения необходимой информации на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», права и обязанности ИПСМ РАН по отношению к диссертационному совету, а также регламентирует расходы, связанные с деятельностью диссертационного совета.

1.2 Положение разработано в соответствии с Положением о порядке присуждения ученых степеней, утвержденным постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 (далее - Положением о присуждении ученых степеней), Положением о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.11.2017 № 1093 (далее - Положением о совете), Уставом ИПСМ РАН.

1.3 ИПСМ РАН обеспечивает необходимые условия для работы диссертационного совета, в том числе, проведение заседаний диссертационного совета, подготовку и хранение аттестационных дел соискателей учёных степеней, размещает в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - официальный сайт ИПСМ РАН) информационные материалы в соответствии с настоящим Положением, Положением о присуждении учёных степеней и Положением о совете, обеспечивает гласность работы диссертационного совета.

1.4 Диссертационный совет несет ответственность за объективность и обоснованность принимаемых решений при определении соответствия диссертаций на соискание ученых степеней (далее – диссертации) критериям, установленным Положением о присуждении ученых степеней и Положением о совете, а также за соблюдение порядка представления к защите и защиты диссертаций, установленного Положением о совете.

1.5 Диссертационный совет:

- определяет соответствие представленных на соискание ученых степеней диссертаций критериям, установленным Положением о присуждении ученых степеней;
- принимает решения о приеме к рассмотрению или об отказе в рассмотрении диссертации;
- присуждает ученые степени кандидата наук и доктора наук;
- при необходимости, организует дополнительную экспертизу диссертации (включая проверки на недобросовестные заимствования);
- принимает решения об отказе в присуждении ученой степени кандидата наук или ученой степени доктора наук в случае выявления фактов представления соискателем ученой степени недостоверной информации в порядке, установленном Положением о присуждении ученых степеней;
- отменяет решение о присуждении ученой степени кандидата наук или ученой степени доктора наук в случае выявления фактов представления соискателем ученой степени недостоверной информации в порядке, установленном Положением о присуждении ученых степеней;
- дает дополнительные заключения по диссертациям, защита которых проводилась в других диссертационных советах в случаях, предусмотренных Положением о

присуждении ученых степеней;

- дает заключения о результатах рассмотрения апелляций по вопросам присуждения ученых степеней в части нарушения порядка представления к защите и защиты диссертации (далее – апелляций);

- дает заключения о результатах рассмотрения заявлений о лишении ученых степеней, которые были присуждены с нарушением критериев, установленных Положением о присуждении ученых степеней;

- ежегодно проводит анализ своей деятельности, включая содержание защищенных диссертаций;

- осуществляет другие полномочия, установленные настоящим Положением и Положением о присуждении ученых степеней.

2. ПОРЯДОК СОЗДАНИЯ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

2.1. Диссертационные советы создаются в порядке, установленном Положением о совете по ходатайству ИПСМ РАН.

2.2. В ходатайстве содержится обоснование необходимости создания диссертационного совета по заявленным научным специальностям и целесообразности его функционирования на базе ИПСМ РАН.

К ходатайству прилагаются:

а) информация об организации, содержащая:

- сведения о научных и научно-педагогических кадрах организации по состоянию на 1 января года представления ходатайства организации;

- сведения о научных и научно-педагогических кадрах, подготовленных по направлениям, соответствующим заявленным научным специальностям, за 5 лет, предшествующих дате подачи ходатайства организации;

- сведения об аспирантуре (адъюнктуре), докторантуре, прикреплении лиц для подготовки диссертации на соискание ученой степени кандидата наук без освоения программ подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре) (по состоянию на 1 января года представления ходатайства организации);

- сведения о научных исследованиях, соответствующих заявленным научным специальностям, выполненных в рамках научно-технических программ, федеральных целевых программ, грантов, по государственным заданиям за 5 лет, предшествующих дате подачи ходатайства организации;

- данные о количестве публикаций сотрудников организации за 5 лет, предшествующих дате подачи ходатайства организации, по тематике заявленных научных специальностей;

- научометрические показатели (число цитирований публикаций в международных цитатно-аналитических базах данных и количество статей в рецензируемых научных изданиях);

б) сведения о каждом кандидате в члены диссертационного совета, содержащие:

- фамилию, имя, отчество (при наличии), дату рождения, пол, гражданство, место основной работы, ученое звание;

- данные о присужденной ученой степени с указанием шифра научной специальности, по которой защищена диссертация (на момент присуждения ученой степени) (для лиц, имеющих ученую степень, полученную в иностранном государстве, - свидетельство о признании ученой степени, полученной в иностранном государстве, за исключением случаев, когда иностранные ученые степени подпадают под действие международных договоров Российской Федерации, а также получены в иностранных образовательных организациях научных организациях, перечень которых устанавливается Правительством Российской Федерации);

- данные о количестве публикаций за 5 лет, предшествующих дате подачи ходатайства организации, по тематике заявленной научной специальности;

- цитируемость в Российском индексе научного цитирования (далее - РИНЦ) (общее число ссылок на публикации кандидата в члены диссертационного совета в РИНЦ) за 5 лет,

предшествующих дате подачи ходатайства организации;

информацию об участии с приглашенными докладами по тематике заявленных научных специальностей на международных конференциях, организаторами которых являются ведущие международные профессиональные ассоциации в соответствующей области знаний, а также организации, входящие перечень иностранных образовательных организаций и научных организаций, иностранные ученые степени и иностранные ученые звания полученные которых, признаются в Российской Федерации, утверждаемый Правительством Российской Федерации, за 5 лет, предшествующих дате подачи ходатайства организации;

данные о количестве изданных рецензируемых монографий по тематике, отвечающей заявленной научной специальности, за 5 лет, предшествующих дате подачи ходатайства организации;

препринты, размещенные в международных исследовательских сетях, по тематикам заявленных научных специальностей за 5 лет, предшествующих дате подачи ходатайства организации.

Ходатайство ИПСМ РАН и прилагаемые к нему документы представляются Минобрнауки России на бумажном носителе (по почте или в экспедицию) в электронной форме посредством федеральной информационной системы государственной научной аттестации (далее - единая информационная система).

2.3. Диссертационный совет создается для рассмотрения диссертаций не более чем по трем научным специальностям.

2.4. В состав диссертационного совета включаются доктора наук, а также лица, имеющие ученую степень, полученную в иностранном государстве, признаваемую в Российской Федерации, обладателю которой предоставлены те же академические и (или) профессиональные права, что и доктору наук в Российской Федерации.

2.5. В составе диссертационного совета должно быть не менее пяти докторов наук, являющихся специалистами по проблемам каждой отрасли науки каждой научной специальности, по которой диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации, в том числе не менее четырех докторов наук, являющихся специалистами по проблемам каждой отрасли науки каждой научной специальности (далее - специалист), по которой диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации, имеющих основным местом работы ИПСМ РАН.

Для включения специалиста в состав диссертационного совета необходимо его письменное согласие.

Общее количество членов диссертационного совета должно быть не менее одиннадцати человек.

Количество членов диссертационного совета, имеющих основным местом работы ИПСМ РАН, должно составлять более 50 процентов состава диссертационного совета.

Каждый член диссертационного совета представляет только одну научную специальность по одной отрасли науки, по которой диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации.

Член диссертационного совета не может одновременно входить в состав более трех диссертационных советов.

Членом диссертационного совета не может быть специалист, являвшийся научным руководителем (консультантом) лица, в отношении которого Минобрнауки России в течение пяти лет, предшествующих представлению ходатайства организации о выдаче разрешения на создание диссертационного совета или об изменении состава диссертационного совета, принято решение о лишении ученой степени.

2.6. Диссертационный совет состоит из председателя, заместителя (заместителей) председателя, ученого секретаря и членов диссертационного совета.

Председателем диссертационного совета должен быть ведущий ученый - специалист по профилю диссертационного совета.

Ученым секретарем диссертационного совета может являться кандидат наук.

Основным местом работы ученого секретаря диссертационного совета должен быть

ИПСМ РАН.

2.7. Изменения в состав диссертационного совета вносятся в порядке, установленном Положением о совете по ходатайству ИПСМ РАН. В ходатайстве организации перечисляются все предлагаемые изменения и обосновывается их необходимость. К ходатайству организации прилагаются сведения о вновь вводимых членах диссертационного совета, а также на членов совета, изменяющих научную специальность (отрасль науки) в совете. Сведения о каждом члене диссертационного совета должны включать всю информацию, перечисленную в подпункте 2.2 пункта 2 настоящего Положения.

В ходатайстве организации должно содержаться подтверждение согласия вновь вводимых членов диссертационного совета на обработку их персональных данных.

2.8. Сведения о составе диссертационного совета и его изменениях размещаются на сайте ИПСМ РАН, а также в единой информационной системе.

3. ПОРЯДОК ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

3.1. Диссертационный совет способствует созданию благоприятных условий для защиты диссертации соискателем ученой степени. Соискателю ученой степени предоставляется возможность знакомиться с имеющимися в диссертационном совете материалами, касающимися защиты диссертации, получать квалифицированную помощь по вопросам, связанным с защитой диссертации.

3.2. Диссертационный совет обеспечивает подготовку материалов аттестационных дел соискателей ученых степеней в соответствии с Положением о присуждении ученых степеней, размещает на официальном сайте ИПСМ РАН и в Единой информационной системе материалы аттестационного дела соискателей ученых степеней, организует проведение заседаний диссертационного совета, обеспечивает гласность работы диссертационного совета.

3.3. Основной формой деятельности диссертационного совета является заседание. Заседание диссертационного совета считается правомочным, если в его работе принимают участие не менее двух третей списочного состава диссертационного совета. Внешние члены диссертационного совета, в том числе, два оппонента по диссертации на соискание ученой степени доктора наук, один оппонент по диссертации на соискание ученой степени кандидата наук (из-за состояния здоровья, в случае отпуска, командировки и наличия других причин, признанных диссертационным советом уважительными), могут участвовать в заседаниях в удалённом интерактивном режиме.

3.4. Правомочность проведения заседания диссертационного совета определяется на основании явочного листа членов диссертационного совета, в котором указываются фамилии и инициалы членов диссертационного совета, принимавших участие в данном заседании, и дата его проведения. Явочный лист подписывается на заседании диссертационного совета председательствующим и ученым секретарем диссертационного совета.

3.5. Заседание диссертационного совета проводится под руководством председателя диссертационного совета или в случае его отсутствия – под руководством заместителя председателя диссертационного совета по письменному поручению председателя диссертационного совета. Для осуществления организационно-технической работы по подготовке документов и проведению заседаний диссертационного совета, ИПСМ РАН назначает технического секретаря диссертационного совета, который не является его членом и не имеет права голоса при принятии решений.

3.6. Председатель (заместитель председателя) диссертационного совета не может председательствовать на заседании диссертационного совета при рассмотрении диссертации соискателя ученой степени, у которого он является научным руководителем или научным консультантом.

3.7. При отсутствии председателя или заместителя (заместителей) председателя, или

ученого секретаря диссертационного совета выполнение их обязанностей возлагается с указанием сроков (но не более четырех месяцев) на одного из членов диссертационного совета приказом директора ИПСМ РАН, курирующего деятельность диссертационного совета.

3.8. В случае одновременного отсутствия председателя, заместителя (заместителей) председателя и ученого секретаря диссертационного совета возложение выполнения их обязанностей на других членов совета организацией, на базе которой создан диссертационный совет, не допускается.

3.9. Решения диссертационного совета (кроме решений о присуждении ученой степени) принимаются простым большинством голосов.

3.10. Диссертационный совет ежегодно предоставляет отчет в ВАК Минобрнауки о своей деятельности, подписанный председателем и ученым секретарем и заверенный директором ИПСМ РАН, в срок не позднее 1 февраля календарного года, следующего за отчетным.

4. ПРЕДВАРИТЕЛЬНОЕ РАССМОТРЕНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

4.1 Соискатель ученой степени кандидата наук, ученой степени доктора наук (далее - Соискатель) подает в ИПСМ РАН заявление на имя директора о разрешении размещения полного текста диссертации на сайте ИПСМ РАН в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (Приложение 1).

4.2 Диссертационный совет принимает диссертацию к предварительному рассмотрению по заявлению Соискателя на имя председателя диссертационного совета (Приложение 2). Вместе с заявлением в диссертационный совет соискателем предоставляется подтверждение размещения на сайте ИПСМ РАН полного текста диссертации (распечатка страницы объявления на официальном сайте ИПСМ РАН с указанием даты размещения диссертации) и полный комплект сопутствующих документов, предусмотренных подпунктом 29 пункта 4 Положения о совете.

4.3 Для предварительного рассмотрения диссертации диссертационный совет создает Экспертную комиссию, в состав которой входят не менее 3-х членов диссертационного совета – специалистов по профилю диссертации для ознакомления с диссертацией и представления диссертационному совету заключения о соответствии содержания диссертации научным специальностям совета и полноте изложения материалов в опубликованных автором работах. Экспертная комиссия дает заключение о соблюдении требований, установленных Положением о присуждении ученых степеней (Приложение 3).

4.4 Диссертационный совет принимает кандидатскую диссертацию к защите в течение 2-х месяцев и докторскую - в течение 4-х месяцев со дня подачи соискателем всех необходимых документов или предоставляет соискателю в указанные сроки мотивированное заключение об отказе в приеме диссертации к защите.

Решение диссертационного совета (протокол) о приеме или об отказе в приеме диссертации к защите (Приложение 4) размещается на официальном сайте ИПСМ РАН в информационно- телекоммуникационной сети "Интернет" в течение 5 дней со дня проведения заседания диссертационного совета, на котором было принято соответствующее решение.

В случае принятия диссертационным советом решения об отказе в приеме диссертации к защите, текст диссертации в течение 5 дней со дня проведения заседания диссертационного совета, на котором было принято соответствующее решение, удаляется с официального сайта ИПСМ РАН в информационно- телекоммуникационной сети "Интернет", за исключением случаев, когда решение об отказе в приеме диссертации к защите связано с несоблюдением требований, установленных Положением о присуждении ученых степеней, и (или) наличием в диссертации недостоверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации. Такая диссертация размещается на официальном сайте

ИПСМ РАН в информационно- телекоммуникационной сети "Интернет» сроком на 10 лет с указанием причины отказа в приеме диссертации к защите.

4.5 Основанием для отказа в приеме диссертации к защите является:

а) несоответствие соискателя ученой степени требованиям, необходимым для допуска его диссертации к защите, указанным в пунктах 2 - 4 Положения о присуждении ученых степеней;

б) несоответствие темы и содержания диссертации научным специальностям и отраслям науки, по которым диссертационному совету предоставлено право принимать к защите диссертации, за исключением случаев, предусмотренных пунктом 21 Положения о присуждении ученых степеней;

в) невыполнение требований к публикациям основных научных результатов диссертации, предусмотренных пунктами 11 и 13 Положения о присуждении ученых степеней;

г) использование в диссертации заимствованного материала без ссылки на автора и (или) источник заимствования, результатов научных работ, выполненных соискателем ученой степени в соавторстве, без ссылок на соавторов;

д) представление соискателем ученой степени недостоверных сведений об опубликованных им работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации;

е) представление диссертации лицом, которому в соответствии с пунктом 17 Положения о присуждении ученых степеней запрещается представлять к защите диссертацию в данный диссертационный совет.

4.6 Решение диссертационного совета о приеме диссертации к защите считается положительным, если за него открытым голосованием проголосовало простое большинство членов диссертационного совета, участвовавших в заседании.

4.7 Диссертационный совет на заседании при принятии диссертации к защите:

- назначает официальных оппонентов и ведущую организацию, направляет в их адрес официальное письмо для получения их письменных согласий. (Приложение 5-6);

- определяет дату защиты;

- разрешает тиражирование автореферата на правах рукописи;

- утверждает список рассылки авторефератов;

- поручает Экспертной комиссии подготовить проект заключения по диссертации (Приложение 7), в котором отражаются наиболее существенные научные результаты, полученные лично соискателем, дается оценка их достоверности и новизны, их значение для теории и практики, рекомендации об использовании результатов диссертационного исследования.

4.8 Оригиналы отзывов официальных оппонентов и ведущей организации на диссертацию представляются в диссертационный совет не позднее, чем за 15 дней до дня защиты диссертации, а копии отзывов вручаются соискателю ученой степени не позднее, чем за 10 дней до дня защиты диссертации. Соискатель ученой степени имеет право на проведение защиты диссертации при наличии отрицательных отзывов.

В случае несоответствия отзывов оппонента или ведущей организации требованиям, указанным пунктами 23, 24 Положения о присуждении ученых степеней, диссертационный совет до проведения защиты заменяет оппонента, или ведущую организацию, при этом дата защиты диссертации переносится на срок не более 6 месяцев.

4.9 Сведения об оппонентах, о ведущей организации и список их трудов по теме диссертации, за последние 5 лет, но не более 15-и, их отзывы на диссертацию, в формате **PDF** с распознанными печатями и подписями, с указанием сокращенного наименования организации и фамилии лица, подписавшего отзыв, направляются ученым секретарём диссертационного совета сотруднику, ответственному за сопровождение сайта ИПСМ РАН для размещения на официальном сайте Института, в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет", не позднее, чем за 12 дней до дня защиты диссертации. Остальные отзывы размещаются по мере их поступления до дня защиты диссертации.

5. ПРОВЕДЕНИЕ ЗАСЕДАНИЯ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА ПРИ ЗАЩИТЕ ДИССЕРТАЦИИ

5.1. Заседание диссертационного совета считается правомочным, если в его работе принимают участие не менее двух третей членов диссертационного совета. Присутствие членов диссертационного совета на заседании фиксируется в стенограмме и аудиовидеозаписи заседания диссертационного совета.

5.2. На одном заседании диссертационного совета проводится защита не более одной диссертации или готовится дополнительное заключение по диссертации, или рассматривается одна апелляция на решение диссертационного совета по вопросу присуждения ученой степени, или одно заявление о лишении учёной степени.

Количество заседаний, проводимых диссертационным советом в течение дня, не может превышать:

- трех - при защите диссертаций на соискание учёной степени кандидата наук или
- двух - при защите диссертации на соискание учёной степени доктора наук, или
- одной - при защите диссертации на соискание учёной степени кандидата наук и одной - при защите диссертации на соискание учёной степени доктора наук.

При планировании очередности проведения защит диссертаций диссертационным советом недопустимо приоритетное рассмотрение диссертаций соискателей учёных степеней, выполнявших диссертационные исследования в ИПСМ РАН.

5.3. В случае неявки соискателя учёной степени на заседание диссертационного совета по уважительной причине (состояние здоровья или иные обстоятельства, подтверждённые документально и признанные диссертационным советом уважительными) дата защиты диссертации переносится на срок не более 6 месяцев. При повторной неявке соискателя учёной степени на заседание диссертационного совета диссертационный совет принимает решение о снятии диссертации с защиты. Такая диссертация может быть представлена к защите в общем порядке, установленном Положением о присуждении ученых степеней.

5.4. Проведение заседания диссертационного совета осуществляется в следующем порядке:

Председатель на основании явочного листа (Приложение 8) извещает членов диссертационного совета о правомочности заседания.

Председатель объявляет о защите (фамилия, имя, отчество соискателя, тема диссертации, официальные оппоненты, ведущая организация).

Ученый секретарь кратко докладывает об основном содержании представленных соискателем документов и их соответствии установленным требованиям.

Соискатель докладывает основные положения диссертации. Далее соискатель отвечает на поступившие вопросы.

Слово предоставляется научному руководителю.

Ученый секретарь зачитывает: заключение организации, где выполнялась диссертация, отзыв ведущей организации (полностью) с указанием ученых степеней, званий, подписавших и утвердивших отзывы. При наличии значительного количества положительных отзывов на диссертацию или автореферат, ученый секретарь, с согласия членов совета, вместо оглашения отзывов делает их обзор с указанием критических замечаний. Отрицательные отзывы зачитываются полностью.

Соискатель отвечает на замечания, содержащиеся в отзывах.

Выступления официальных оппонентов. После выступления каждого из них соискатель получает слово для ответа.

Дискуссия по диссертации, в которой участвуют все желающие. Соискателю предоставляется заключительное слово.

Проводится тайное голосование.

Порядок проведения тайного голосования:

- избирается счетная комиссия;
- счетная комиссия осматривает и опечатывает урну;
- счетная комиссия раздаёт бюллетени (Приложение 9) под подпись членам

диссертационного совета;

- голосующий вычеркивает ненужное из графы «Результаты голосования» и опускает бюллетень в опечатанную урну;

- члены счетной комиссии, в присутствии членов диссертационного совета, вскрывают урну, подсчитывают бюллетени и составляют по итогам голосования протокол (Приложение 10);

- не розданные бюллетени остаются у счетной комиссии с соответствующей пометкой (с росписью одного из членов счетной комиссии), сделанной до начала тайного голосования, что отмечается в протоколе. Недействительные бюллетени отмечаются (надрываются);

- после оформления протокола по результатам голосования председатель счетной комиссии печатывает все бюллетени (бюллетени запечатываются в конверт, на котором они ставят свои подписи) и прилагает их к своему протоколу;

- председатель счетной комиссии зачитывает протокол. Решение совета считается положительным, если «за» проголосовало не менее двух третей участвующих в заседании членов совета;

- диссертационный совет открытым голосованием простым большинством голосов утверждает протокол счетной комиссии.

При положительном результате голосования по вопросам присуждения ученой степени, диссертационным советом принимается заключение по диссертации.

Подготовка заключения диссертационного совета.

Обсуждение проекта заключения диссертационного совета.

При наличии отрицательных отзывов на диссертацию, поступивших до даты ее защиты, в заключении диссертационного совета приводятся аргументы, на основании которых выводы авторов отрицательного заключения о нецелесообразности присуждения ученой степени не были приняты во внимание.

Заключение диссертационного совета (Приложение 7) принимается открытым голосованием простым большинством голосов членов диссертационного совета, участвующих в заседании, подписывается председателем или заместителем председателя и ученым секретарем.

Председатель просит членов диссертационного совета высказывать замечания о соблюдении процедуры проведения диссертационного совета.

Председатель объявляет заседание диссертационного совета завершенным.

Сведения о результатах публичной защиты диссертации в диссертационном совете (решение диссертационного совета, с указанием Ф.И.О. присутствующих и заключение диссертационного совета в формате PDF) размещаются на официальном сайте ИПСМ РАН в сети Интернет в течение 10 дней со дня заседания диссертационного совета.

5.5. По просьбе членов диссертационного совета или соискателя председатель может объявить технический перерыв, количество технических перерывов в течение заседания не ограничено.

5.6. При отрицательном решении по результатам защиты диссертации секретарь диссертационного совета в течение 30 дней возвращает соискателю ученой степени лично или по почте с уведомлением о вручении представленные им ранее документы, за исключением одного экземпляра диссертации, который хранится в диссертационном совете в течение десяти лет.

5.7. Соискатель вправе снять диссертацию с рассмотрения по письменному заявлению, поданному до начала открытого голосования.

5.8. При подаче соискателем ученой степени в диссертационный совет письменного заявления о снятии диссертации с рассмотрения председатель совета дает указание о выдаче соискателю ученой степени представленных им документов, за исключением заявления и экземпляра диссертации.

5.9. Подготовленные в процессе рассмотрения диссертации документы хранятся в диссертационном совете в аттестационных делах соискателей.

6. ФИНАНСИРОВАНИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА

6.1. ИПСМ РАН несет обязательства по обеспечению функционирования диссертационных советов, созданных на базе ИПСМ РАН.

6.2. Финансирование работы диссертационного совета и его комиссий обеспечивается за счет средств федерального бюджета и средств от приносящей доход деятельности ИПСМ РАН.

6.3. Члены диссертационного совета, являющиеся штатными сотрудниками ИПСМ РАН, выполняют свои обязанности на общественных началах.

6.4. Возмещение расходов, связанных с рассмотрением и защитой диссертации, за счет соискателя ученой степени недопустимо.

6.5. Расходы, связанные с участием официальных оппонентов и иногородних членов диссертационного совета ИПСМ РАН осуществляются по договорам гражданско-правового характера согласно действующему законодательству.

6.6. Возмещение транспортных расходов, расходов на проживание, суточных производится в соответствии с Положением о командировках ИПСМ РАН, после предоставления в бухгалтерию подтверждающих документов.

ПРИЛОЖЕНИЯ

Директору ИПСМ РАН

от соискателя ученой степени
кандидата /доктора физико-математических
/технических наук
фамилия, имя, отчество

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу разрешить размещение на сайте ИПСМ РАН текста выполненной мной диссертации на тему « Название диссертации », представляемой на соискание ученой степени кандидата /доктора физико-математических /технических наук по специальности 1.3.8. – физика конденсированного состояния / 2.6.1. - металловедение и термическая обработка металлов и сплавов).

Даю согласие на автоматизированную обработку моих персональных данных в ЕИС ГА и размещение полного текста диссертации в сети Internet.

Ознакомлен(а), что внесение изменений в текст размещенной на сайт диссертации не допускается.

Дата, подпись

Председателю совета по защите диссертаций
на соискание ученой степени кандидата наук,
на соискание ученой степени доктора наук
24.1.105.01, созданного на базе
ФГБУН Института проблем сверхпластичности
металлов РАН,

от _____
фамилия, имя, отчество
документ, удостоверяющий личность _____

серия _____

номер _____

ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу принять к рассмотрению и защите диссертацию на тему
« Название диссертации » на соискание ученой степени кандидата /доктора
физико-математических/ технических наук по научной специальности 1.3.8.
– физика конденсированного состояния / 2.6.1. - металловедение и
термическая обработка металлов и сплавов.

Защита проводится впервые (повторно).

Согласен (согласна) на включение моих персональных данных в
аттестационное дело и их дальнейшую обработку. Подтверждаю, что все
представляемые к защите данные и результаты являются подлинными и
оригинальными и, кроме специально оговоренных случаев, получены мной
лично.

Фамилия, имя, отчество (при наличии)

Дата, подпись

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

комиссии Диссертационного совета 24.1.105.01 на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института проблем сверхпластичности металлов Российской академии наук (ИПСМ РАН) по диссертационной работе Ф.И.О. полностью «Название диссертации», представленной на соискание ученой степени кандидата / доктора физико-математических / технических наук по специальности 1.3.8. – физика конденсированного состояния / 2.6.1. - металловедение и термическая обработка металлов и сплавов.

Состав комиссии:

1. Ф.И.О. полностью, д.ф.-м.н., место работы полностью, (председатель);
2. Ф.И.О. полностью, д.т.н., место работы полностью;
3. Ф.И.О. полностью, д.ф.-м.н., место работы полностью.

1. Ознакомившись с диссертационной работой Ф.И.О. полностью «Название диссертации», считаем, что:

1.1. Тема и содержание работы Ф.И.О. соответствуют специальности 1.3.8. – физика конденсированного состояния / 2.6.1. - металловедение и термическая обработка металлов и сплавов, по которой Диссертационному совету 24.1.105.01 предоставлено право проведения защиты диссертаций, согласно приказу Министерства образования и науки РФ № 785/нк от 10.07.2015 г.

1.2. Основное содержание диссертации опубликовано в ___ работах, в том числе ___ в изданиях, отнесенных к категории К-1 и К-2 из «Перечня ВАК», ___ в научных изданиях, индексируемых базой данных RSCI и ___ в изданиях, индексируемых международными базами данных (Scopus, Web of Science).

1.3. В представленной диссертации не обнаружены заимствования материала без ссылок на автора и (или) источник заимствования и результаты научных работ, выполненных соискателем ученой степени в соавторстве, без ссылок на соавторов.

Заключение: Соискателем ученой степени кандидата (доктора) (Ф.И.О.) выполнены все требования к публикации основных научных результатов диссертации, предусмотренных Положением о присуждении ученых степеней. Прием диссертации (Ф.И.О.) к защите возможен.

2.1. В качестве ведущей организации рекомендуем:

Полное наименование организации, адрес организации и контактная информация.

2.2. В качестве официальных оппонентов рекомендуем назначить:

1) *ФИО, уч. степень, уч. звание, должность, структурное подразделение, название организации, адрес организации и контактная информация*

2) *Ф.И.О, уч. степень, уч. звание, должность, структурное подразделение, название организации, адрес организации и контактная информация*

3) - *в случае докторской диссертации*

Ф.И.О, уч. степень, уч. звание, должность, структурное подразделение, название организации, адрес организации и контактная информация

Председатель комиссии

доктор _____ наук, Ф.И.О.

Члены комиссии

доктор _____ наук, Ф.И.О.

доктор _____ наук, Ф.И.О.

Протокол № __/ __
заседания диссертационного совета 24.1.105.01
от _____

Состав диссертационного совета утвержден в количестве ____ человек.
Присутствовали на заседании ____ человек.

Председатель: _____

Присутствовали:

...

Повестка дня:

Принятие к защите диссертационной работы Ф.И.О. полностью «Название диссертации», представленной на соискание ученой степени кандидата /доктора физико-математических / технических наук по специальности 1.3.8. – физика конденсированного состояния / 2.6.1. - металловедение и термическая обработка металлов и сплавов.

Слушали:

Ф.И.О., председателя / члена комиссии по предварительному рассмотрению диссертационной работы Ф.И.О. полностью «Название диссертации», представленной на соискание ученой степени кандидата /доктора физико-математических / технических наук по специальности 1.3.8. – физика конденсированного состояния / 2.6.1. - металловедение и термическая обработка металлов и сплавов.

Он ознакомил членов диссертационного совета с результатами работы и заключением экспертной комиссии диссертационного совета. Отмечено, что:

1. Тема и содержание работы Ф.И.О. соответствуют специальности 1.3.8. – физика конденсированного состояния / 2.6.1. - металловедение и термическая обработка металлов и сплавов), по которой Диссертационному совету 24.1.105.01 предоставлено право проведения защиты диссертаций, согласно приказу Министерства образования и науки РФ № 785/нк от 10.07.2015 г.

2. Основное содержание диссертации опубликовано в ____ работах, в том числе ____ в изданиях, отнесенных к категории К-1 и К-2 из Перечня ВАК, ____ в научных изданиях, индексируемых базой данных RSCI и ____ в изданиях, индексируемых международными базами данных (Web of Science, Scopus, Springer).

3. В представленной диссертации не обнаружены заимствования материала без ссылок на автора и (или) источник заимствования и результаты научных работ, выполненных соискателем ученой степени в соавторстве, без ссылок на соавторов.

Постановили:

1. Диссертационная работа Ф.И.О. полностью «Название диссертации», представленная на соискание ученой степени кандидата /доктора физико-математических / технических наук по специальности 1.3.8. – физика

конденсированного состояния / 2.6.1. - металловедение и термическая обработка металлов и сплавов, соответствует всем критериям, которым должны отвечать диссертации на соискание ученых степеней, предусмотренным в «Положении о присуждении ученых степеней» от 24.09.2013 г. Прием диссертации Ф.И.О. к защите возможен.

2. В качестве ведущей организации назначить:

Полное наименование организации, адрес организации и контактная информация.

3. В качестве официальных оппонентов назначить:

1) *ФИО, уч. степень, уч. звание, должность, структурное подразделение, название организации, адрес организации и контактная информация*

2) *ФИО, уч. степень, уч. звание, должность, структурное подразделение, название организации, адрес организации и контактная информация*

3) - *в случае докторской диссертации*

ФИО, уч. степень, уч. звание, должность, структурное подразделение, название организации, адрес организации и контактная информация

4. Соискателю разрешить публикацию автореферата и его рассылку согласно обязательному и дополнительному спискам рассылки.

5. Назначить дату защиты – « » в . ч.

Результаты голосования: «за» - , «против» - , «воздержался» - .

Председатель диссертационного совета 24.1.105.01

Ф.И.О.

Ученый секретарь диссертационного совета 24.1.105.01

Ф.И.О.



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ СВЕРХПЛАСТИЧНОСТИ МЕТАЛЛОВ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
 450001 г. Уфа, Республика Башкортостан, ул. Степана Халтурина, д. 39
 Тел: (347) 223-64-07 Факс: (347) 282-37-59
 E-mail: imsp@imsp.ru URL: www.imsp.ru
 ОКПО 04626145 ОГРН 1030204568633 ИНН 0278014912 КПП 027801001

№ _____
 На № _____

Должность, ученая степень,
 ученое звание оппонента,
 Ф.И.О. оппонента

о согласии на
официальное оппонирование

Адрес организации, где работает оппонент

Уважаемый (ая) (имя, отчество)!

В совет по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук 24.1.015.01, созданный и действующий на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института проблем сверхпластичности металлов Российской академии наук, представлена на соискание ученой степени кандидата (доктора) (отрасль науки) по специальности (шифр и наименование специальности) диссертационная работа (Ф.И.О.) на тему (название диссертации). На заседании диссертационного совета от __.__.____ года было принято предварительное решение о назначении Вас официальным оппонентом указанной работы.

В связи с этим, прошу Вас дать официальное согласие на рассмотрение Вами работы и выдачу официального отзыва на нее.

Председатель диссертационного совета 24.1.015.01

Ф.И.О.



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ СВЕРХПЛАСТИЧНОСТИ МЕТАЛЛОВ
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
450001 г. Уфа, Республика Башкортостан, ул. Степана Халтурина, д. 39
Тел: (347) 223-64-07 Факс: (347) 282-37-59
E-mail: imsp@imsp.ru URL: www.imsp.ru
ОКПО 04626145 ОГРН 1030204568633 ИНН 0278014912 КПП 027801001

№ _____
На № _____

Должность, ученая степень, ученое звание
Ф.И.О. руководителя организации

о согласии быть ведущей организацией

Адрес организации

Уважаемый (ая) (имя, отчество)!

В совет по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук 24.1.015.01, созданный и действующий на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института проблем сверхпластичности металлов Российской академии наук, представлена на соискание ученой степени кандидата (доктора) (отрасль науки) по специальности (шифр и наименование специальности) диссертационная работа (Ф.И.О.) на тему (название диссертации). На заседании диссертационного совета от __.__.____ года было принято предварительное решение о назначении Вашего института ведущей организацией по указанной работе.

В связи с этим прошу Вас дать официальное согласие на рассмотрение работы в Вашем институте и выдачу официального отзыва на нее.

Председатель диссертационного совета 24.1.015.01

Ф.И.О.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 24.1.105.01,
созданного на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Института проблем сверхпластичности металлов Российской академии наук
(ФГБУН ИПСМ РАН), по диссертации на соискание ученой степени кандидата
(доктора) наук

аттестационное дело № _____
решение диссертационного совета от «__» _____ г., протокол _____

О присуждении (фамилия, имя, отчество – при наличии (полностью), гражданство), ученой степени кандидата (доктора) (отрасль науки) наук.

Диссертация «Название диссертации» по специальности «шифр и наименование специальности» принята к защите «__» _____ г., протокол _____, диссертационным советом 24.1.105.1, созданным на базе Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института проблем сверхпластичности металлов Российской академии наук, адрес: 450001, г. Уфа, ул. Степана Халтурина, 39, Приказ Министерства образования и науки РФ о создании совета - № 785/нк от 10.07.2015 г.

Соискатель (фамилия, имя, отчество – при наличии (полностью)), «__» _____ года рождения.

*В _____ году соискатель (для соискателей ученой степени кандидата наук) окончил(а) (полное название организации, выдавшей диплом о высшем образовании)

*Диссертацию на соискание ученой степени кандидата (для соискателей ученой степени доктора наук) (отрасль науки) наук «Название диссертации» защитил(а) в _____ году, в диссертационном совете, созданном на базе (полное название организации в соответствии с уставом). (если соискатель ученой степени кандидата наук окончил аспирантуру (очно, заочно), докторантуру, то указывается год ее окончания, название организации, в которой она создана).

Работает (должность) в (полное название организации, ведомственная принадлежность).

Диссертация выполнена в (наименование учебного или научного структурного подразделения, наименование организации, ведомственная принадлежность).

Научный руководитель (консультант) – доктор (кандидат) (отрасль науки) наук, (фамилия, имя, отчество – при наличии, организация места работы, структурное подразделение, должность).

Официальные оппоненты:

1. (фамилия, имя, отчество – при наличии, гражданство, ученая степень, ученое звание, организация места работы, структурное подразделение, должность);

2. (фамилия, имя, отчество – при наличии, гражданство, ученая степень, ученое звание, организация места работы, структурное подразделение, должность);

3. (фамилия, имя, отчество – при наличии, гражданство, ученая степень, ученое звание, организация места работы, структурное подразделение, должность)

дали положительные (отрицательные) отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – (наименование, город) в своем положительном (отрицательном) заключении, подписанном (фамилия, имя, отчество – при наличии, ученая степень, ученое звание, структурное подразделение, должность) указала, что _____.

Соискатель имеет (количество) работ, в том числе по теме диссертации опубликовано (количество) работ, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано (количество) работ. (количество) публикаций по теме диссертации являются научными статьями, написанными лично автором (либо при его непосредственном участии), их общий объём – (количество) печатных листов.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы: _____ (приводится краткий обзор отзывов, с обязательным отражением содержащихся в них критических замечаний).

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

разработана (*научная концепция; новая научная идея, обогащающая научную концепцию, новая экспериментальная методика, позволившая выявить качественно новые закономерности исследуемого явления, повысить точность измерений с расширением границ применимости полученных результатов и т.п.*)

предложены (*оригинальная научная гипотеза, оригинальные суждения по заявленной тематике, нетрадиционный подход и т.п.*)

доказана (*перспективность использования новых идей в науке, в практике, наличие закономерностей, неизвестных связей, зависимостей и т.п.*)

введены (*новые понятия, измененные трактовки старых понятий, новые термины и т.п.*)

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

доказаны (*теоремы, леммы, положения, методики, вносящие вклад в расширение представлений изучаемом явлении, расширяющие границы применимости полученных результатов, и т.п.*)

применительно к проблематике диссертации результативно (эффективно, то есть с получением обладающих новизной результатов) использован (*комплекс существующих базовых методов исследования, в т.ч. численных методов, экспериментальных методик и т.п.*)

изложены (*положения, идеи, аргументы, доказательства, элементы теории, аксиомы, гипотезы, факты, этапы, тенденции, стадии, факторы, условия и т.п.*) раскрыты (*существенные проявления теории: противоречия, несоответствия; выявление новых проблем и т.п.*)

изучены (*связи данного явления с другими, генезис процесса, внутренние и внешние противоречия, факторы, причинно-следственные связи и т.п.*)

проведена модернизация (существующих математических моделей, алгоритмов и/или численных методов, обеспечивающих получение новых результатов по теме диссертации, и т.п.)

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

разработаны и внедрены (указать степень внедрения) (технологии, новые универсальные методики измерений, образовательные технологии, ГОСТы и т.п.)

определены (пределы и перспективы практического использования теории на практике и т.п.)

создана (модель эффективного применения знаний, система практических рекомендаций и т.п.)

представлены (методические рекомендации, рекомендации для более высокого уровня организации деятельности, предложения по дальнейшему совершенствованию и т.п.)

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

для экспериментальных работ (результаты получены на сертифицированном оборудовании, обоснованы калибровки, показана воспроизводимость результатов исследования в различных условиях и т.п.);

теория (построена на известных, проверяемых данных, фактах, в т.ч. для предельных случаев, согласуется с опубликованными экспериментальными данными по теме диссертации или по смежным отраслям и т.п.)

идея базируется (на анализе практики, обобщении передового опыта и т.п.)

использованы (сравнение авторских данных и данных, полученных ранее по рассматриваемой тематике)

установлено (качественное и/или количественное совпадение авторских результатов с результатами, представленными в независимых источниках по данной тематике, в тех случаях, когда такое сравнение является обоснованным)

использованы (современные методики сбора и обработки исходной информации, представительные выборочные совокупности с обоснованием подбора объектов (единиц) наблюдения и измерения и т.п.)

Личный вклад соискателя состоит в:

(включенное участие на всех этапах процесса, непосредственное участие соискателя в получении исходных данных и научных экспериментах, личное участие в апробации результатов исследования, разработка экспериментальных стендов и установок (ключевых элементов экспериментальных установок), выполненных лично автором или при участии автора, обработка и интерпретация экспериментальных данных, выполненных лично автором или при участии автора, подготовка основных публикаций по выполненной работе и т.п.)

На заседании «__»_____ г. диссертационный совет принял решение присудить (фамилия, инициалы) ученую степень кандидата (доктора) (отрасль науки) наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве «__» человек, из них «_____» докторов наук (отдельно по каждой специальности рассматриваемой диссертации), участвовавших в заседании, из «_____» человек, входящих в состав совета, проголосовали: за присуждение ученой степени – «__», против присуждения ученой степени – «__», недействительных бюллетеней – «_____».

Председатель диссертационного совета 24.1.105.01

Ф.И.О.

Ученый секретарь диссертационного совета 24.1.105.01

Ф.И.О.

Дата оформления Заключения

Заключение подготовил

Ф.И.О.

Печать организации, на базе которой создан диссертационный совет

БЮЛЛЕТЕНЬ

Диссертационный совет 24.1.105.01

К заседанию совета от «___» _____ года, протокол № _____

Фамилия, имя, отчество соискателя	Достоин ученой степени	Результаты голосования
		Да Нет

Бюллетени не подписываются.

В графе «Результаты голосования» - вычеркнуть ненужное.

Протокол № _____
заседания комиссии, избранной диссертационным советом
24.1.105.01

от « ___ » _____ года

Состав избранной комиссии:

1. _____
2. _____
3. _____

Комиссия избрана для подсчета голосов при тайном голосовании по вопросу о присуждении (*Ф.И.О.*) ученой степени кандидата (доктора) (*отрасль науки*) .

Состав диссертационного совета утвержден в количестве ___ человека на период действия номенклатуры специальностей научных работников, утвержденной приказом Минобрнауки России от 11.08.2009 N 294, по специальностям, отраслям наук и в составах, утвержденных соответствующими приказами Минобрнауки России и Рособнадзора.

В состав диссертационного совета дополнительно введены _____ человек.

Присутствовало на заседании _____ членов совета, в том числе _____ докторов наук по профилю рассматриваемой диссертации.

Роздано бюллетеней _____.

Осталось не розданных бюллетеней _____.

Оказалось в урне бюллетеней _____.

Результаты голосования по вопросу присуждения ученой степени кандидата (доктора) (*отрасль науки*)

Ф.И.О. СОИСКАТЕЛЯ

ЗА _____

ПРОТИВ _____

НЕДЕЙСТВИТЕЛЬНЫХ БЮЛЛЕТЕНЕЙ _____

Председатель счетной комиссии _____

Члены счетной комиссии _____

