

Инструкция по заполнению отчета аспиранта

Перед каждой промежуточной аттестацией аспирантам необходимо заполнить и утвердить отчет по результатам выполнения индивидуального плана научной деятельности. Для заполнения отчета необходимо перейти в раздел **ИСУ - ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ - ОБРАЗОВАНИЕ И НАУКА – ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ПЛАНЫ**

ВАЖНО!

Заполнение отчета возможно только после утверждения индивидуального плана научной деятельности

Создание отчета

Для создания отчета необходимо перейти во вкладку «Индивидуальные планы аспиранта» и нажать клавишу «Создать отчет»

Личный кабинет

Индивидуальные планы

+ Создать отчет

Индивидуальные планы сотрудника

Индивидуальные планы аспиранта

После этого в меню индивидуального плана появится возможность перейти к заполнению отчета

Выполнение плана за 1 семестр

Проект

перейти

Научный компонент. Заполнение отчета

Для отправки отчета по выполнению индивидуального плана научной деятельности на утверждение необходимо заполнить раздел «Научный компонент» и загрузить текущий текст диссертации с указанием процента ее подготовки.

В отчет за семестр вносятся результаты, **полученные в текущем семестре**, которые затем будет оценивать комиссия на аттестации, проводимой согласно расписанию (публикуется на сайте ОМАиД в [соответствующем разделе](#)).

Отчет о выполнении индивидуального плана

Отправить на утверждение

< Назад

Семестр 1

Общая информация

Ф.И.О.	Белый Владислав Александрович
Начало обучения	01.09.2019
Направление	Здесь отображается ваше направление обучения
Научная специальность	Здесь отображается ваша специальность обучения
Научный руководитель	Здесь отображается ваш научный руководитель
Тема диссертации	Здесь отображается ваша тема диссертации
Структурное подразделение	Институт дизайна и урбанистики
Руководитель структурного подразделения	Митягин Сергей Александрович

История утверждения

Для отправки плана на утверждение:

- Необходимо заполнить раздел «Научный компонент»
- Необходимо внести файл «Текст диссертации» в регионе «Готовность текста диссертации (%)»

Научный компонент

Показатели научной (научно-исследовательской) деятельности

Оценка результатов осуществления этапов научной (научно-исследовательской) деятельности

В отчет за семестр вносятся полученные результаты научной (научно-исследовательской) деятельности. Результаты, внесенные в предыдущие отчеты, отображаются в Таблице «Показатели научной (научно-исследовательской) деятельности», а также в подразделах ранее утвержденных отчетов.

Обязательные

Статьи Scopus, Web of Science

В обязательные результаты вносятся данные по:

- Публикациям (Статьи Scopus, Web of Science, Статьи ВАК, Статьи РИНЦ);
- Участию и победах в грантах, конкурсах, премиях, именных стипендиях;
- Числу апробаций результатов исследований на научных конференциях;
- Участие в НИОКТР;
- Готовности текста диссертации (%).

Добавление публикаций

При нажатии на клавишу «Добавить публикацию» в соответствующем пункте отчета открывается окно с ранее внесенными в «Результаты и достижения» публикациями.

Научный компонент

Показатели научной (научно-исследовательской) деятельности

Оценка результатов осуществления этапов научной (научно-исследовательской) деятельности

В отчет за семестр вносятся полученные результаты научной (научно-исследовательской) деятельности. Результаты, внесенные в предыдущие отчеты, отображаются в Таблице «Показатели научной (научно-исследовательской) деятельности», а также в подразделах ранее утвержденных отчетов.

Обязательные

Статьи Scopus, Web of Science

Добавить публикацию

Для добавления достижения нажмите кнопку "Добавить публикацию"

Статьи ВАК

Добавить публикацию

Для добавления достижения нажмите кнопку "Добавить публикацию"

Статьи РИНЦ

Далее необходимо выбрать уже внесенные результаты, полученные в текущем семестре, или создать новый результат, если публикация ранее не была добавлена в ИСУ.

Публикации

+ Создать новый результат

<input type="checkbox"/>	Выходные данные	Тип публикации	Год	Индексирование в БД
<input type="checkbox"/>	Chugunov A.V., Belyi V., Panfilov G., Bolgov R. E-participation Portals in the E-Governance Institutional Structure of the EAEU Countries: A Trend Study//Communications in Computer and Information Science, 2022, Vol. 1529, pp. 232-243	Статья	2022	Scopus
<input type="checkbox"/>	Belyi V.A. Digital Government Services Development Vector Assessment: Case of St Petersburg, Russia//CEUR Workshop Proceedings, 2021, Vol. 3090, pp. 343-351	Статья	2021	Scopus
<input type="checkbox"/>	Belyi V.A., Chugunov A.V. E-Government Services Introduction Effects in the Covid-19 Pandemic: 2020-2021 Surveys Results//CEUR Workshop Proceedings, 2021, Vol. 3066, pp. 147-155	Статья	2021	Scopus

+ Добавить выбранные достижения

Добавить публикацию

Добавить публикацию

Для добавления достижения нажмите кнопку "Добавить публикацию"

Статьи ВАК

Статьи РИНЦ

Добавление «Участия и побед в грантах, конкурсах, премиях, именных стипендиях»

При нажатии на клавишу «Добавить результат» в разделе «Участие и победы в грантах, конкурсах, премиях, именных стипендиях» появляется возможность внести соответствующие результаты в текущем семестре. Рекомендуем добавлять подтверждающий документ, чтобы руководитель, подразделение и члены аттестационной комиссии могли с ним ознакомиться.

Участие и победы в грантах, конкурсах, премиях, именных стипендиях

Добавить результат

Для добавления достижения нажмите кнопку "Добавить результат"

Число апробаций результатов исследований на научных конференциях

Инструкция по внесению результатов апробации (докладов)

Добавить результат

Для добавления достижения нажмите кнопку "Добавить результат"

Участие в НИОКТР

Добавить результат

Для добавления достижения нажмите кнопку "Добавить результат"

Готовность текста диссертации (%)

Добавить информацию о диссертации

Для добавления достижения нажмите кнопку "Добавить информацию о диссертации"

Участие и победы в грантах, конкурсах, премиях, именных стипендиях x

*** Тип**

Конкурс v


*** Название**

Пример конкурса

*** Статус**

Победитель v

*** Дата**

 01.01.2023

Подтверждение

Выберите файл ... Выбрать

Добавить

Поддача заявки на стипендию, грант, премию и именную стипендию относится к тем результатам, которые следует вносить в данном меню.

Добавление апробаций результатов исследований на научных конференциях

В меню «Число апробаций результатов исследований на научных конференциях» отображаются ранее указанные в ИСУ результаты выступления с докладом на конференциях, форумах, семинарах и иных научных мероприятиях. В отчете за семестр необходимо указать достижения, полученные в текущем семестре.

Подробная инструкция по внесению результатов апробации (докладов) размещена [по указанной гиперссылке](#).

Число апробаций результатов исследований на научных конференциях ×

<input checked="" type="checkbox"/>	Наименование доклада	Наименование мероприятия	Вид	Ранг	Начало	Окончание
<input checked="" type="checkbox"/>	Пример доклада	Пример названия конференции	Конференция	международный	01.01.2023	01.01.2023

+ Добавить выбранные достижения

1 Конкурс Пример конкурса Победитель 01.01.2023 ×

Число апробаций результатов исследований на научных конференциях

[Инструкция по внесению результатов апробации \(докладов\)](#)

+ Добавить результат

Для добавления достижения нажмите кнопку "Добавить результат"

Добавление участия в НИОКТР

В меню "Участие в НИОКТР" вносятся данные об участии в текущем семестре в научно-исследовательских, опытно-конструкторских и технологических работах как в ИТМО, так и в сторонних организациях

Участие в НИОКТР ×

*** Наименование**

*** Номер проекта**

*** Дата начала**

*** Дата окончания**

*** Вид участия**

 ▾

Подтверждающий документ

Добавление текста диссертации

В меню «Готовность текста диссертации (%)» необходимо загрузить текст версии выполненной диссертации к текущему семестру с указанием процента ее выполнения.

Готовность текста диссертации(%)



* % готовности диссертации

Текст диссертации

Выберите файл ... Выбрать

Добавить

Готовность текста диссертации (%)

	Текст диссертации	% готовности диссертации
		10%

Обращаем ваше внимание, что текст диссертации должен являться результатом самостоятельной подготовки аспирантом диссертации, то есть не являться плагиатом и быть оригинальным. В случае выявления факта неправомерных заимствований в отношении аспиранта могут быть применены меры в соответствии с локальными и федеральными нормативно-правовыми актами.

Добавление прочих результатов (не оцениваются)

Помимо вышеуказанных результатов и достижений, оцениваемых комиссией, рекомендуется вносить в отчет и дополнительные показатели научной деятельности, которые не оцениваются комиссией в рамках аттестации, но могут свидетельствовать об иных успехах аспиранта. Для этого аспиранты могут заполнить пункты:

«Рид Университета ИТМО»

«РИД (прочее)»

«Прочие публикации»

Дополнительные показатели научной деятельности (не оцениваются)

РИД Университета ИТМО

Добавить результат

К РИД (результаты интеллектуальной деятельности) относятся: Базы данных, Изобретения, Ноу-хау, Полезные модели, Программы для ЭВМ, Промышленные образцы, Товарные знаки.

Для добавления достижения нажмите кнопку "Добавить результат"

РИД (прочее)

Добавить результат

К РИД (результаты интеллектуальной деятельности) относятся: Базы данных, Изобретения, Ноу-хау, Полезные модели, Программы для ЭВМ, Промышленные образцы, Товарные знаки.

Для добавления достижения нажмите кнопку "Добавить результат"

Прочие публикации

Добавить публикацию

Для добавления достижения нажмите кнопку "Добавить публикацию"

В меню «РИД Университета ИТМО» вносятся ранее внесенные и подтвержденные результаты интеллектуальной деятельности

РИД Университета ИТМО

Добавить результат

К РИД (результаты интеллектуальной деятельности) относятся: Базы данных, Изобретения, Ноу-хау, Полезные модели, Программы для ЭВМ, Промышленные образцы, Товарные знаки.

Для добавления достижения нажмите кнопку "Добавить результат"

В меню «РИД (прочее)» вносятся РИД, полученные не на базе Университета ИТМО и отсутствующие в информационной системе Университета ИТМО.

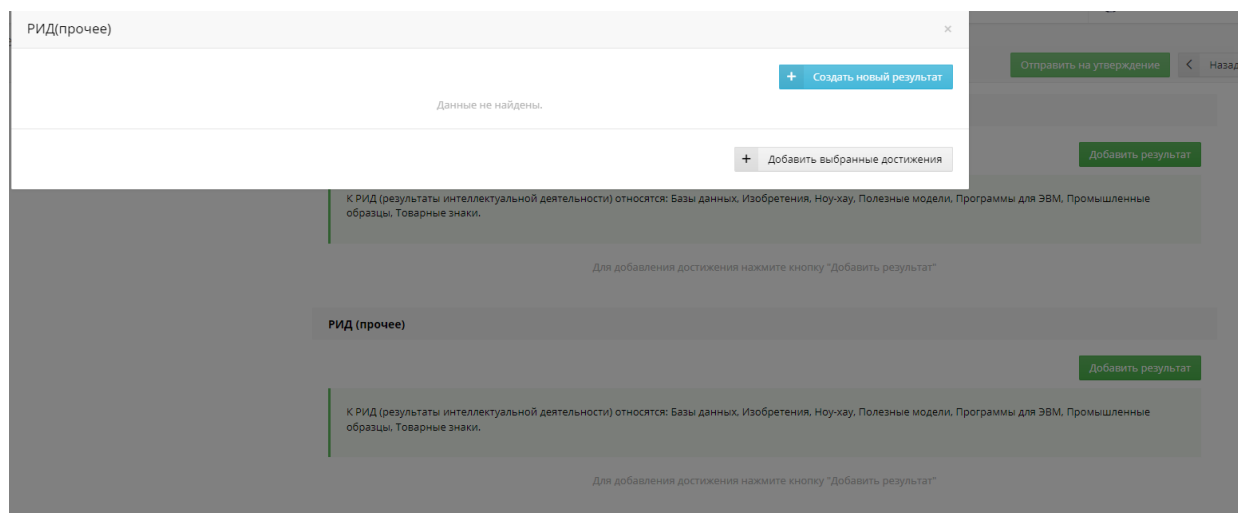
РИД (прочее)

Добавить результат

К РИД (результаты интеллектуальной деятельности) относятся: Базы данных, Изобретения, Ноу-хау, Полезные модели, Программы для ЭВМ, Промышленные образцы, Товарные знаки.

Для добавления достижения нажмите кнопку "Добавить результат"

Для этого аспиранты могут самостоятельно создать новый результат и внести необходимые РИДы



В раздел прочих публикаций могут быть внесены статьи, тезисы и иные публикации, не индексируемые в базах данных Scopus/WoS, ВАК и РИНЦ

Прочие публикации

[Добавить публикацию](#)

Для добавления достижения нажмите кнопку "Добавить публикацию"

Показатели научной (научно-исследовательской) деятельности.

По мере внесения результатов в раздел «Научный компонент» происходит автоматический подсчет их суммы и отображение **предварительной оценки, выставленной системой ИСУ на основе требований к показателям текущего семестра.**

В случае внесения дополнительных показателей до момента отправки отчета – оценка будет пересчитана. Например, если вначале было указано 10% выполнение диссертации и предварительная оценка от ИСУ была «3», то после доработки и внесения 20% диссертации оценка изменится на «5».

Показатели научной (научно-исследовательской) деятельности	Фактический показатель	Норматив		
		На оценку 3	На оценку 4	На оценку 5
Статьи Scopus, Web of Science	1	0	0	0
Статьи ВАК	1	0	0	0
Статьи РИНЦ	0	0	0	0
Участие и победы в грантах, конкурсах, премиях, именных стипендиях	1	0	0	0
Число апробаций результатов исследований на научных конференциях	1	0	1	1
Участие в НИОКТР	1	0	0	0
Готовность текста диссертации	10	10	15	20

Предварительная оценка ИСУ: 3

Показатели научной (научно-исследовательской) деятельности	Фактический показатель	Норматив		
		На оценку 3	На оценку 4	На оценку 5
Статьи Scopus, Web of Science	1	0	0	0
Статьи ВАК	1	0	0	0
Статьи РИНЦ	0	0	0	0
Участие и победы в грантах, конкурсах, премиях, именных стипендиях	1	0	0	0
Число апробаций результатов исследований на научных конференциях	1	0	1	1
Участие в НИОКТР	1	0	0	0
Готовность текста диссертации	20	10	15	20

Предварительная оценка ИСУ: 5

Отправка отчета на утверждение

После заполнения раздела Научного компонента отчет необходимо направить на утверждение, нажав соответствующую клавишу. Отправить пустой отчет невозможно. Каждый аспирант должен прикрепить текущую версию текста диссертации для отправки отчета на утверждение научному руководителю.

Отчет о выполнении индивидуального плана

Отправить на утверждение

< Назв

Семестр 1

Общая информация

Ф.И.О.	Белый Владислав Александрович
Начало обучения	01.09.2019
Направление	41.06.01 Политические науки и регионоведение
Научная специальность	23.00.02 Политические институты, процессы и технологии
Научный руководитель	Чугунов Андрей Владимирович, к.пол.н., доц.
Тема диссертации	
Структурное подразделение	Институт дизайна и урбанистики
Руководитель структурного подразделения	Митягин Сергей Александрович

История утверждения

Научный компонент

Показатели научной (научно-исследовательской) деятельности

Оценка результатов осуществления этапов научной (научно-исследовательской) деятельности

Рекомендуемая ИСУ оценка на основе соответствия показателей требованиям положения


Оценка результатов осуществления этапов научной (научно-исследовательской) деятельности

После отправки отчета на утверждение статус отчета изменится, это отобразится в меню «История утверждения». Затем отчет должен быть утвержден до аттестации научным руководителем и структурным подразделением. После отчет утверждается отделом международной аспирантуры и докторантуры.

История утверждения	
Отчет	Просмотр
Аспирант	Утвержден 03.02.2023
Научный руководитель	
Структурное подразделение	
ОМАиД	
История отчетов за семестр	Просмотр

В случае если аспиранту необходимо внести правки в отчет до момента его утверждения научным руководителем – следует нажать клавишу «Просмотр» в «Истории утверждения», после чего у аспиранта будет возможность вернуть отчет в работу и внести необходимые изменения.

[Вернуть в работу](#) < [Назад](#)

История утверждения	
Аспирант	Утвержден 
Научный руководитель	
Структурное подразделение	
ОМАиД	

После отправки отчета в разделе «Оценка результатов осуществления этапов научной (научно-исследовательской) деятельности» отображается оценка, выставленная системой. Данная оценка не является итоговой.

После утверждения отчета научным руководителем, выставленная им оценка также отобразится в соответствующем пункте «Рекомендуемая научным руководителем оценка». Данная оценка не является итоговой.

После утверждения отчета подразделением, выставленная им оценка также отобразится в соответствующем пункте «Оценка, выставленная структурным подразделением аспиранта». Обратите внимание, что подразделение указывает рекомендованную оценку только на летней (межфакультетской) аттестации, а итоговая оценка в ходе летней аттестации будет отображаться в меню «Полученная на аттестации оценка по результатам выполнения индивидуального плана научной деятельности». Эта оценка будет выставлена межфакультетской комиссией. На зимней аттестации подразделение утверждает отчет, а итоговая оценка будет выставлена на зимней (факультетской) аттестации.

Личный кабинет

ИСУ ИТМО

Отчет о выполнении индивидуального плана

Митягин Сергей Александрович

Назад

Научный компонент

Показатели научной (научно-исследовательской) деятельности

Оценка результатов осуществления этапов научной (научно-исследовательской) деятельности

Оценка результатов осуществления этапов научной (научно-исследовательской) деятельности

Рекомендуемая ИСУ оценка на основе соответствия показателей требованиям положения

Положение

Оценка	Дата	Комментарий
5	03.02.2023	Итоговая оценка выставляется комиссией. Рекомендуемая оценка может быть пересмотрена в большую или меньшую сторону на аттестации

Рекомендуемая научным руководителем оценка

Оценка	Отзыв о качестве, своевременности и успешности проведения аспирантом этапов научной (научно-исследовательской) деятельности	Ф.И.О.	Дата	Комментарий
	Качество: Своевременность: Успешность:			

Оценка, выставленная структурным подразделением аспиранта

Дата протокола	Номер протокола	Ф.И.О.	Дата	Комментарий

Полученная на аттестации оценка по результатам выполнения индивидуального плана научной деятельности

Оценка	Дата	Комментарий
		Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите