

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
(Минобрнауки России)**

**Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
«Федеральный научный центр агроэкологии, комплексных мелиораций и  
защитного лесоразведения Российской академии наук»  
(ФНЦ агроэкологии РАН)**

УТВЕРЖДАЮ

Директор  
ФНЦ агроэкологии РАН  
д. с.-х.н., проф.

  
А.И. Беляев  
« 19 » сентября 2022 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**

о порядке формирования и утверждения индивидуального  
плана работы аспирантов, обучающихся по программам подготовки научных  
и научно-педагогических кадров

в Федеральном государственном бюджетном научном учреждении  
«Федеральный научный центр агроэкологии, комплексных мелиораций  
и защитного лесоразведения Российской академии наук»  
(ФНЦ агроэкологии РАН)

Принято Ученым советом ФНЦ агроэкологии РАН

19 сентября 2022 г. протокол № 8

Волгоград 2022 г.

## СОДЕРЖАНИЕ ДОКУМЕНТА

1	НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	2
2	НОРМАТИВНАЯ БАЗА	2
3	ТЕРМИНЫ, ОПРЕДЕЛЕНИЯ, ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ	3
4	ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	4
5	СОДЕРЖАНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПЛАНА РАБОТЫ АСПИРАНТА	7
6	ПОРЯДОК ФОРМИРОВАНИЯ И УТВЕРЖДЕНИЯ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПЛАНА РАБОТЫ АСПИРАНТА	9
7	ПОРЯДОК ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ КОНТРОЛЯ ЗА ВЫПОЛНЕНИЕМ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПЛАНА РАБОТЫ АСПИРАНТА	10
	<i>Приложение 1. Индивидуальный план работы аспиранта по направлению подготовки: 06.06.01 – Биологические науки</i>	12
	<i>Приложение 2. Индивидуальный план работы аспиранта по направлению подготовки: 35.06.02 – Лесное хозяйство</i>	14
	<i>Приложение 3. Обоснование темы научно- исследовательской работы (диссертации)</i>	16
	<i>Приложение 4. Предварительный развернутый план диссертации</i>	18
	<i>Приложение 5. Индивидуальный план научной деятельности аспиранта</i>	19
	<i>Приложение 6. Индивидуальный учебный план подготовки аспиранта</i>	22
	<i>Приложение 7. Отчет о выполнении индивидуального плана научной деятельности</i>	24

## **1 НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ**

1.1 Настоящее Положение определяет порядок формирования и утверждения индивидуального плана работы аспиранта при освоении программы подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре в федеральном государственном бюджетном научном учреждении «Федеральный научный центр агроэкологии, комплексных мелиораций и защитного лесоразведения Российской академии наук» (далее ФНЦ агроэкологии РАН).

## **2 НОРМАТИВНАЯ БАЗА**

Настоящее Положение разработано на основе действующих законодательных и регламентирующих документов:

-Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями на 14 июля 2022 г.);

Федеральный закон от 23.08.1996 № 127-ФЗ «О науке и государственной научно-технической политике» (с изменениями на 16 апреля 2022 г.);

Постановления Правительства РФ от 30.11.2021 № 2122 «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;

Постановление Правительства РФ от 24 сентября 2013 № 842 «О порядке присуждения ученых степеней» (с изменениями на 11 сентября 2021 г.);

Приказа Министерства науки и высшего образования РФ от 24.02.2021 № 118 «Об утверждении номенклатуры научных специальностей, по которым присуждаются ученые степени, и внесении изменения в Положение о совете по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10 ноября 2017 г. № 1093» (с изм. на 11 мая 2022 г.);

Приказа Министерства науки и высшего образования РФ от 20.10.2021 г. № 951 «Об утверждении федеральных государственных требований к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов)» (с изменениями на 06 мая 2022 года);

Приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 06 августа 2021 г. № 721 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре»;

Уставом федерального государственного бюджетного научного учреждения «Федеральный научный центр агроэкологии, комплексных мелиораций и защитного лесоразведения Российской академии наук»;

Положением о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ФНФ агроэкологии РАН;

Иные локальные нормативные акты ФНЦ агроэкологии РАН.

### **3 ТЕРМИНЫ, ОПРЕДЕЛЕНИЯ, ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ**

В настоящем Положении применены следующие термины и определения:

**Программа аспирантуры** – образовательная программа подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре;

**Федеральные государственные требования** – документ, определяющий требования к структуре программ аспирантуры, условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов;

**Учебный план** – документ, определяющий перечень, трудоёмкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, формы промежуточной и

итоговой аттестации обучающихся.

**Индивидуальный учебный план** аспиранта – документ образовательной программы подготовки аспиранта, составляемый в соответствии с утвержденным учебным планом, на базе образовательной программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре.

В настоящем Положении используются следующие обозначения и сокращения:

**ИУП** – индивидуальный учебный план;

**ПА** – программа аспирантуры;

**РФ** – Российская Федерация;

**ФГТ** – федеральные государственные требования.

## **4 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

4.1 Не позднее 30 календарных дней с даты начала освоения программы аспирантуры, аспиранту назначается научный руководитель, утверждается индивидуальный план работы, включающий индивидуальный план научной деятельности и индивидуальный учебный план (далее – индивидуальный план работы), а также тема диссертационного исследования в рамках программы подготовки научных и научно-педагогических кадров, реализуемых в ФНЦ агроэкологии РАН.

Порядок назначения научного руководителя аспиранта и утверждение темы диссертационного исследования определяются локальными актами ФНЦ агроэкологии РАН.

4.2 Индивидуальный план работы аспиранта формируется на основе:

- плана научной деятельности программы аспирантуры, в котором определены: примерный план выполнения научного исследования; план подготовки диссертации и публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации; перечень этапов освоения научного компонента программы аспирантуры, распределение указанных этапов и итоговой аттестации

аспирантов;

- учебного плана программы аспирантуры, в котором определено распределение осваиваемых дисциплин и практики по курсам и семестрам обучения.

4.3 Индивидуальный план научной деятельности предусматривает осуществление аспирантом научной (научно-исследовательской) деятельности, направленной на подготовку диссертации в соответствии с программой аспирантуры.

Индивидуальный план научной деятельности формируется аспирантом совместно с научным руководителем по каждому направлению подготовки (*Приложение 1, 2*).

4.4 Индивидуальный учебный план формируется для каждого аспиранта на основе учебного плана, календарного учебного графика программы аспирантуры и обеспечивает освоение образовательного компонента программы аспирантуры на основе индивидуализации ее содержания с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного аспиранта.

Аспирант обязан добросовестно осваивать программу аспирантуры, выполнять индивидуальный план работы.

4.5 Индивидуальный план работы аспиранта отражает индивидуальную образовательную траекторию каждого аспиранта и обеспечивает поэтапное планирование освоения программы аспирантуры с учетом утвержденной темы диссертации аспиранта (*Приложение 3, 4*).

4.6 Невыполнение аспирантом индивидуального плана научной деятельности, установленное во время промежуточной аттестации, признается недобросовестным выполнением аспирантом обязанностей по освоению программы аспирантуры и является основанием для отчисления аспиранта из ФНЦ агроэкологии РАН.

4.7 В случае досрочного выполнения аспирантом обязанностей по освоению программы аспирантуры и выполнению индивидуального плана работы по личному заявлению аспиранта, согласованном у с его научным руководителем, в

порядке, установленном локальным актом ФНЦ агроэкологии РАН, аспиранту предоставляется возможность проведения досрочной итоговой аттестации. К итоговой аттестации допускается аспирант, полностью выполнивший индивидуальный план работы, в том числе подготовивший диссертацию к защите.

4.8 Контроль своевременного прохождения аспирантами промежуточной аттестации по предусмотренным в индивидуальном плане работы дисциплинам (модулям), практике, научной (научно-исследовательской) деятельности осуществляет отдел аспирантуры (далее – ОА).

Контроль за выполнением аспирантами индивидуального плана научной деятельности осуществляет научный руководитель.

4.9 Оригинал индивидуального плана работы аспиранта (прикрепленного лица) хранится в ОА.

## **5 СОДЕРЖАНИЕ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПЛАНА РАБОТЫ АСПИРАНТА**

5.1. Индивидуальный план работы аспиранта включает:

- титульный лист;
- обоснование выбора темы диссертации;
- индивидуальный план научной деятельности;
- индивидуальный учебный план;

5.2. Индивидуальный план научной деятельности аспиранта предназначен для планирования аспирантом научной (научно-исследовательской) деятельности, направленной на подготовку диссертации в соответствии с утвержденной темой.

5.2.1 Индивидуальный план научной деятельности аспиранта является его рабочим документом, который включает в себя:

- примерный план выполнения научного исследования;
- план подготовки диссертации;
- план подготовки публикаций, в которых излагаются основные научные результаты диссертации;

- перечень этапов освоения научного компонента программы аспирантуры, распределение указанных этапов и итоговой аттестации аспирантов (*Приложение 5*).

5.3 Индивидуальный учебный план разрабатывается для каждого аспиранта на основе учебного плана программы аспирантуры соответствующей научной специальности в соответствии с действующими федеральными государственными требованиями.

5.3.1 Индивидуальный учебный план аспиранта отражает последовательность освоения дисциплин и практики в соответствии с программой аспирантуры на основе индивидуализации ее содержания с учетом образовательных потребностей конкретного аспиранта.

5.3.2 Индивидуальный учебный план аспиранта является его рабочим документом, который содержит информацию о дисциплинах (модулях) учебного плана и включает в себя:

- перечень дисциплин (модулей), практики и иные виды учебной деятельности, соответствующие образовательной программе, утвержденной в университете;

- форму и срок освоения;

- форму и сроки промежуточной аттестации аспиранта.

5.3.3. В индивидуальный учебный план аспиранта вносятся обязательные для изучения дисциплины (модули), с объемом, сроками освоения и формами контроля, предусмотренными учебными планами программ аспирантуры (*Приложение 6*).

5.3.4 В индивидуальный учебный план аспиранта вносятся факультативные дисциплины, в случае выбора аспирантом в соответствии с индивидуальными образовательными потребностями после ознакомления с перечнем факультативных дисциплин учебного плана.

При полном сроке обучения индивидуальный учебный план формируется с учетом годового объема программы в размере 60 зачетных единиц.



При ускоренном обучении индивидуальный учебный план формируется с учетом годового объема программы в размере не более 75 зачетных единиц, не включая трудоемкость переаттестованных и перезачтенных дисциплин (модулей) и практик, и может различаться для каждого учебного года.

Индивидуальный учебный план работы прикрепленного лица содержит информацию о сроках прохождения промежуточной аттестации (по дисциплинам (модулям), практики) и/или итоговой аттестации.

## **6 ПОРЯДОК ФОРМИРОВАНИЯ И УТВЕРЖДЕНИЯ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПЛАНА РАБОТЫ АСПИРАНТА**

Для заполнения отдельных разделов аспирант получает свой индивидуальный план работы в ОА и возвращает его сразу после заполнения.

6.1 Аспирант совместно с назначенным ему научным руководителем (назначенным не позднее 30 календарных дней с начала освоения программы аспирантуры) составляет и вносит в индивидуальный план объяснительную записку, обосновывающую выбор темы диссертации, её актуальность и научную новизну, и предварительный развернутый план диссертации.

6.2 Раздел индивидуального плана научной деятельности аспиранта на первый учебный год заполняется не позднее 30 календарных дней с даты назначения научного руководителя.

В этот же период заполняется титульный лист индивидуального плана работы аспиранта и раздел Индивидуальный план научной деятельности 1 курса обучения.

6.3 Раздел индивидуального плана научной деятельности аспиранта на новый учебный год заполняется в конце предшествующего ему учебного года.

4.4 Заполненный индивидуальный план работы аспиранта, подтверждается подписями аспиранта и его научного руководителя и передается в ОА в печатном и в электронном виде.

4.5 Индивидуальный план работы аспиранта, согласованный с научным

руководителем, ОА, утверждается решением ученого совета ФНЦ агроэкологии РАН не позднее 30 календарных дней с даты назначения научного руководителя.

## **7 ПОРЯДОК ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ КОНТРОЛЯ ЗА ВЫПОЛНЕНИЕМ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПЛАНА РАБОТЫ АСПИРАНТА**

7.1 Контроль качества освоения программ аспирантуры включает в себя текущий контроль успеваемости, промежуточную и итоговую аттестацию аспирантов.

7.2 Текущий контроль успеваемости обеспечивает оценку деятельности аспиранта о ходе этапов проведения научных исследований, освоения дисциплин (модулей), прохождения практики в соответствии с индивидуальным планом научной деятельности и индивидуальным учебным планом.

Текущий контроль за выполнением индивидуального плана научной деятельности аспиранта осуществляет научный руководитель.

7.3 По окончании каждого семестра обучения аспирант формирует письменный отчет о выполнении индивидуального плана научной деятельности за семестр, который он представляет научному руководителю в период проведения промежуточной аттестации, а также передает в ОА.

7.4 По окончании текущего учебного года аспирант формирует письменный отчет о результатах научной (научно-исследовательской) деятельности по итогам года, который он представляет научному руководителю в период проведения промежуточной аттестации (*Приложение 7*).

На основании представленного отчета научный руководитель формирует письменный отзыв о качестве, своевременности и успешности проведения аспирантом научной (научно-исследовательской) деятельности, запланированной на текущий учебный год.

7.5 В конце каждого курса, во время промежуточной аттестации в летнюю сессию аспирант проходит итоговую годовую аттестацию на заседании Ученого совета ФНЦ агроэкологии РАН, по её результатам в индивидуальный план работы

вносится информация о выполнении работы, запланированной на оба семестра завершающегося курса (освоение дисциплин (модулей), практики индивидуального учебного плана, выполнение индивидуального плана научной деятельности), что подтверждается подписью директора ФНЦ агроэкологии РАН и передается в отдел аспирантуры.

7.6 Отчет о выполнении индивидуального плана работы за год храниться в портфолио аспиранта в ОА.

7.7 Контроль за выполнением индивидуального учебного плана аспиранта осуществляет ОА по результатам освоения дисциплин, прохождения практики.

7.8 Настоящее Положение вступает в силу с момента утверждения директором ФНЦ агроэкологии РАН на основании решения Ученого совета ФНЦ агроэкологии РАН и действует до его отмены.

**РАЗРАБОТАНО:**

Зав. аспирантурой, к.г.н.



Е.В. Денисова

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ**

**Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
"Федеральный научный центр агроэкологии, комплексных мелиораций  
и защитного лесоразведения Российской академии наук"  
(ФНЦ агроэкологии РАН)**

УТВЕРЖДАЮ  
Директор  
ФНЦ агроэкологии РАН  
\_\_\_\_\_ А.И. Беляев  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2022 г.

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ АСПИРАНТА**  
(очная форма обучения)

\_\_\_\_\_  
(Фамилия, имя, отчество аспиранта)

Направление подготовки: 06.06.01 – Биологические науки  
Направленность (профиль) подготовки: 1.5.15 – Экология (по отраслям)

Научный руководитель \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
(Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание,  
должность научного руководителя)

Структурное подразделение (лаборатория) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Нормативный срок освоения \_\_\_\_ года. Начало освоения: \_\_\_\_\_ Окончание освоения \_\_\_\_\_  
Зачислен приказом от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

Тема научно-квалификационной работы (диссертации) \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Приказ об утверждении темы диссертации №\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Уточнение, изменение темы диссертации: протокол № \_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Разработчики плана:

Аспирант \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
(Ф.И.О. аспиранта) (подпись)

Научный  
руководитель \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
(Ф.И.О. научного руководителя) (подпись)

Аттестация за 1й год: \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 г. \_\_\_\_\_  
(Приказ о переводе на следующий курс) (подпись научного руководителя)

Аттестация за 2й год: \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 г. \_\_\_\_\_  
(Приказ о переводе на следующий курс) (подпись научного руководителя)

Аттестация за 3й год: \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 г. \_\_\_\_\_  
(Приказ о переводе на следующий курс) (подпись научного руководителя)

Аттестация за 4й год: \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 г. \_\_\_\_\_  
(Приказ о допуске к ГИА) (подпись научного руководителя)

**В СВЯЗИ С УСПЕШНЫМ ВЫПОЛНЕНИЕМ ПЛАНА ВЫДАТЬ  
СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ОКОНЧАНИИ АСПИРАНТУРЫ \_\_\_\_\_**

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О. аспиранта)  
рег. № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**Федеральное государственное бюджетное научное учреждение**  
**"Федеральный научный центр агроэкологии, комплексных мелиораций**  
**и защитного лесоразведения Российской академии наук"**  
**(ФНЦ агроэкологии РАН)**

УТВЕРЖДАЮ  
Директор  
ФНЦ агроэкологии РАН  
\_\_\_\_\_ А.И. Беляев  
«\_\_» \_\_\_\_\_ 2022 г.

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН РАБОТЫ АСПИРАНТА**  
(очная форма обучения)

\_\_\_\_\_  
(Фамилия, имя, отчество аспиранта)

Направление подготовки: 35.06.02 – Лесное хозяйство  
Направленность (профиль) подготовки: 4.1.6 Лесоведение, лесоводство, лесные культуры,  
агролесомелиорация, озеленение, лесная пирология и таксация

Научный руководитель \_\_\_\_\_  
(Фамилия, имя, отчество, ученая степень, ученое звание,  
должность научного руководителя)

Структурное подразделение (лаборатория) \_\_\_\_\_

Нормативный срок освоения \_\_\_\_ года. Начало освоения: \_\_\_\_\_ Окончание освоения \_\_\_\_\_  
Зачислен приказом от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_

Тема научно-квалификационной работы (диссертации) \_\_\_\_\_

Приказ об утверждении темы диссертации №\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Уточнение, изменение темы диссертации: протокол № \_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Разработчики плана:

Аспирант \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
(Ф.И.О. аспиранта) (подпись)

Научный  
руководитель \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
(Ф.И.О. научного руководителя) (подпись)

Аттестация за 1й год: \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 г. \_\_\_\_\_  
(Приказ о переводе на следующий курс) (подпись научного руководителя)

Аттестация за 2й год: \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 г. \_\_\_\_\_  
(Приказ о переводе на следующий курс) (подпись научного руководителя)

Аттестация за 3й год: \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 г. \_\_\_\_\_  
(Приказ о переводе на следующий курс) (подпись научного руководителя)

Аттестация за 4й год: \_\_\_\_\_ « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 г. \_\_\_\_\_  
(Приказ о допуске к ГИА) (подпись научного руководителя)

**В СВЯЗИ С УСПЕШНЫМ ВЫПОЛНЕНИЕМ ПЛАНА ВЫДАТЬ  
СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ ОКОНЧАНИИ АСПИРАНТУРЫ \_\_\_\_\_**

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О. аспиранта)  
рег. № \_\_\_\_\_ от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

**ОБОСНОВАНИЕ ТЕМЫ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКОЙ РАБОТЫ  
(ДИССЕРТАЦИИ)**

Объект и предмет исследования \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Актуальность \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Цель исследования \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Новизна исследований \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Задачи, решаемые для достижения цели \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_



Ожидаемый результат \_\_\_\_\_

Научный  
руководитель \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
(Ф.И.О. научного руководителя) (подпись)

Аспирант \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
(Ф.И.О. аспиранта) (подпись)

**ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫЙ РАЗВЕРНУТЫЙ ПЛАН ДИССЕРТАЦИИ**

Введение

Глава 1. Название главы

1.1 Название раздела

1.2 Название раздела

1.3 Название раздела

Выводы по главе 1

Глава 2. Название главы

2.1 Название раздела

2.2 Название раздела

2.3 Название раздела

Выводы по главе 2

.....

Заключение

Список использованных источников

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПЛАН НАУЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АСПИРАНТА**

№ п/п	Этапы освоения научного компонента программы аспирантуры	Семестр	Трудоемкость з.е. / час.	Результаты освоения программы
<b>1. Примерный план выполнения научного исследования</b>				
1.1	Определение темы научного исследования с учетом паспорта научной специальности; изучение и анализ литературы по теме научного исследования, при необходимости – патентный поиск; составление плана научно-исследовательской деятельности; подготовка заявки и(или) доклада в научных дискуссиях, конференциях и симпозиумах и иных коллективных обсуждениях	1,2	29/1044	РО-1 Объяснительная записка к выбору темы диссертации РО-4 Доклад и (или) участие с докладом в научных дискуссиях, конференциях и симпозиумах и иных коллективных обсуждениях по результатам проведенного научного исследования
1.2	Обработка и анализ собранных собственных и литературных данных; подготовка аналитического обзора литературы по теме научно-исследовательской деятельности; подготовка предварительного плана апробации результатов научно-исследовательской деятельности на конференциях; подготовка заявки и(или) доклада в научных дискуссиях, конференциях и симпозиумах и иных коллективных обсуждениях	3,4	24/864	РО-4 Доклад и (или) участие с докладом в научных дискуссиях, конференциях и симпозиумах и иных коллективных обсуждениях по результатам проведенного научного исследования
1.3	Обработка и анализ собственных данных, подготовка заявки и(или) доклада в научных дискуссиях, конференциях и симпозиумах и иных коллективных обсуждениях	5,6	26/936	РО-4 Доклад и (или) участие с докладом в научных дискуссиях, конференциях и симпозиумах и иных коллективных обсуждениях по результатам проведенного научного исследования
1.4	Обработка и анализ собственных данных, подготовка заявки и(или) доклада в научных дискуссиях, конференциях и симпозиумах и иных коллективных обсуждениях	7,8	19/684	РО-4 Доклад и (или) участие с докладом в научных дискуссиях, конференциях и симпозиумах и иных коллективных обсуждениях по результатам проведенного научного исследования
		-	<b>98/3528</b>	

№ п/п	Этапы освоения научного компонента программы аспирантуры	Семестр	Трудоемкость з.е. / час.	Результаты освоения программы
<b>2. План подготовки диссертации и публикаций</b>				
2.1	Изучение литературы по теме диссертации; составление предварительного развернутого плана диссертации; подготовка тезисов докладов, представленных на конференциях и/или поданных в организационные комитеты конференций; подготовка аналитического обзора литературы по теме для глав диссертации	1,2	22/792	РО-2 Предварительный развернутый план диссертации РО-5 Наличие публикации в материалах конференции или в изданиях, входящих в базу РИНЦ, за исключением изданий входящих в Web of Science, Scopus, журналах перечня ВАК РО-7 Наличие текста отдельных разделов/глав диссертации
2.2	Подготовка аналитического обзора литературы по теме для глав диссертации; подготовка тезисов докладов, представленных на конференциях и/или поданных в организационные комитеты конференций; подготовка и подача научной статьи (оригинальной или обзорной) в издание Перечня ВАК; подготовка и подача заявки на объекты интеллектуальной собственности (при необходимости); подготовка и написание текста отдельных разделов/глав диссертации	3,4	20/720	РО-5 Наличие публикации в материалах конференции или в изданиях, входящих в базу РИНЦ, за исключением изданий входящих в Web of Science, Scopus, журналах перечня ВАК РО-6 Наличие опубликованных (принятых в печать) статей в журналах и изданиях, входящих в Web of Science, Scopus, журналах перечня ВАК и наличие патентов на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем РО-7 Наличие текста отдельных разделов/глав диссертации
2.3	Подготовка тезисов докладов, представленных на конференциях и/или поданных в организационные комитеты конференций; подготовка и подача научной статьи (оригинальной или обзорной) в издание Перечня ВАК; подготовка и подача заявки на объекты	5,6	28/1008	РО-5 Наличие публикации в материалах конференции или в изданиях, входящих в базу РИНЦ, за исключением изданий входящих в Web of Science, Scopus, журналах перечня ВАК

	интеллектуальной собственности (при необходимости); подготовка и написание текста отдельных разделов/глав диссертации			<p>РО-6 Наличие опубликованных (принятых в печать) статей в журналах и изданиях, входящих в Web of Science, Scopus, журналах перечня ВАК и наличие патентов на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем</p> <p>РО-7 Наличие текста отдельных разделов/глав диссертации</p>
2.4	Подготовка тезисов докладов, представленных на конференциях и/или поданных в организационные комитеты конференций; подготовка и подача научной статьи (оригинальной или обзорной) в издание Перечня ВАК; подготовка и подача заявки на объекты интеллектуальной собственности (при необходимости); подготовка и написание текста отдельных разделов/глав диссертации	7,8	27/972	<p>РО-5 Наличие публикации в материалах конференции или в изданиях, входящих в базу РИНЦ, за исключением изданий входящих в Web of Science, Scopus, журналах перечня ВАК</p> <p>РО-6 Наличие опубликованных (принятых в печать) статей в журналах и изданиях, входящих в Web of Science, Scopus, журналах перечня ВАК и наличие патентов на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем</p> <p>РО-7 Наличие текста отдельных разделов/глав диссертации</p>
				РО-8 Наличие автореферата диссертации
	Итого	-	<b>97/3492</b>	
	ВСЕГО	-	<b>195/7020</b>	

**ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПОДГОТОВКИ АСПИРАНТА**

Индекс	Наименование разделов и дисциплин	Форма контроля	Год/семестр обучения
<b>1.</b>	<b>НАУЧНЫЙ КОМПОНЕНТ</b>		
1.1.	Научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите		1,2,3,4,5,6
1.2.	Подготовка публикаций и (или) заявок на патенты на изобретения, полезные модели, промышленные образцы, селекционные достижения, свидетельства о государственной регистрации программ для электронных вычислительных машин, баз данных, топологий интегральных микросхем, предусмотренных абзацем четвертым пункта 5 федеральных государственных требований		1,2,3,4,5,6
1.3.	Промежуточная аттестация	зачет	
<b>2.</b>	<b>ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОМПОНЕНТ</b>		
<b>2.1.</b>	<b>Дисциплины, направленные на подготовку и сдачу кандидатских экзаменов</b>		
2.1.1.	История и философия науки	экзамен	2
2.1.2.	Иностранный язык	экзамен	2
2.1.3.	Статистический метод обработки экспериментальных данных	зачет	3
2.1.4.	Психология и педагогика высшей школы	зачет	4
2.1.5.	Специальная дисциплина по научной специальности	экзамен	4
2.1.6.	<b>Элективные дисциплины</b>		
2.1.6.1.	Особо-охраняемые природные территории	зачет	3,4
2.1.6.2.	Геоинформационные системы и аэрокосмические методы в лесном хозяйстве	зачет	3,4
2.1.6.3.	Современные проблемы лесокультурного производства	зачет	3,4
2.1.6.4.	Современные проблемы выращивания декоративных растений в питомниках	зачет	3,4
2.1.6.5.	Защитное лесоразведение и формирование ландшафтов	зачет	3,4
2.1.6.6.	Теоретические и практические основы снижения горимости леса	зачет	3,4
2.1.7.1.	Методология научных исследований в лесоведении	зачет	4
2.1.7.2.	Методология изучения лесной фауны	зачет	4
2.1.7.3.	Методология научных исследований в области искусственного лесовосстановления	зачет	4
2.1.7.4.	Методология научных исследований в агролесомелиорации	зачет	4
2.1.7.5.	Методология научных исследований в лесной пирологии	зачет	4
2.1.7.6.	Методология научных исследований рекреационного лесопользования	зачет	4
<b>2.1.8 (Ф)</b>	<b>Факультативные дисциплины (модули)</b>		
2.1.8.1.(Ф)	Инновационные процессы в науке и научных исследованиях	зачет	2

2.1.8.2.(Ф)	Коммерциализация результатов НИОКР	зачет	4
<b>2.2</b>	<b>ПРАКТИКА</b>		
2.2.1.(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика)	зачет с оценкой	6
<b>2.3.</b>	<b>Промежуточная аттестация по дисциплинам (модулям) и практике</b>		
2.3.1.	Кандидатский экзамен по иностранному языку	экзамен	2
2.3.2.	Кандидатский экзамен по истории и философии науки	экзамен	2
2.3.3.	Кандидатский экзамен по специальной дисциплине	экзамен	7

**ОТЧЕТ О ВЫПОЛНЕНИИ ИНДИВИДУАЛЬНОГО ПЛАНА НАУЧНОЙ  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

**Рабочий учебный план 1 семестра**

**Образовательный компонент**

Наименование дисциплины (модуля)	Трудоемкость з.е. / час	Форма контроля	Срок промежуточной аттестации (1 семестр)	Промежуточная аттестация	
				оценка	подпись преподавателя
Иностранный язык	3	Зачет	1		
История и философия науки	1	зачет	1		
Итого	4/144				

**Научный компонент**

План выполнения научного исследования	Трудоемкость з.е. / час	Срок выполнения (1 семестр)	Отметка о выполнении, подпись научного руководителя
Определение темы научного исследования с учетом паспорта научной специальности	2	1	
Изучение и анализ литературы по теме научного исследования	4	1	
Составление плана научно-исследовательской деятельности	4	1	
Составление предварительного развернутого плана диссертации	4	1	
Подготовка тезисов докладов, представленных на конференциях и/или поданных в организационные комитеты конференций	10	1	
Итого	24/864		

Разработчики плана:

Аспирант \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г  
(Ф.И.О. аспиранта) (подпись)

Научный  
Руководитель \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г  
(Ф.И.О. научного руководителя) (подпись)



**Характеристика работы аспиранта по диссертационному исследованию  
за 1 семестр (заполняется научным руководителем)**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

Отчет аспиранта рассмотрен на заседании лаборатории \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ ФНЦ агроэкологии РАН

РЕШЕНИЕ \_\_\_\_\_ /выполнено / не выполнено/

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Зав. лабораторией \_\_\_\_\_

название структурного подразделения

ФНЦ агроэкологии РАН

\_\_\_\_\_ Ф.И.О.

подпись

## Рабочий учебный план 2 семестра

### Образовательный компонент

Наименование дисциплины (модуля)	Трудоемкость з.е. / час	Форма контроля	Срок промежуточной аттестации (2 семестр)	Промежуточная аттестация	
				оценка	подпись преподавателя
Иностранный язык	2	зачет	2		
Кандидатский экзамен по иностранному языку	1	экзамен	2		
История и философия науки	1	зачет	2		
Кандидатский экзамен по истории и философии наук	1	экзамен	2		
Итого	5/180				

### Научный компонент

План выполнения научного исследования	Трудоемкость з.е. / час	Срок выполнения (2 семестр)	Отметка о выполнении, подпись научного руководителя
Подготовка аналитического обзора литературы по теме для глав диссертации	15	2	
Подготовка заявки и(или) доклада в научных дискуссиях, конференциях и симпозиумах и иных коллективных обсуждениях	10		
Подготовка тезисов докладов, представленных на конференциях и/или поданных в организационные комитеты конференций;	2	2	
Итого	27/972		

Разработчики плана:

Аспирант \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
 (Ф.И.О. аспиранта) (подпись)

Научный  
 Руководитель \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.  
 (Ф.И.О. научного руководителя) (подпись)



**Промежуточная аттестация по итогам первого года обучения**  
**Отчет аспиранта о выполнении научно-исследовательской работы аспиранта**  
**по диссертации**

1. Прделанные теоретические исследования (анализ исследований, авторы, исследующие данную проблему)

---

---

---

---

---

---

2. Проведенные опытно-экспериментальные исследования

---

---

---

---

---

---

3. Стажировки (наименование проекта, срок стажировки)

---

---

---

---

---

---

4. Командировки (срок командировки, место)

---

---

---

---

---

---

5. Мероприятия (ФНЦ агроэкологии РАН; участие в работе Совета молодых ученых)

---

---

---

---

---

---

6. Дополнительные сведения

---

---

---

---

---

---

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Аспирант \_\_\_\_\_

Характеристика работы аспиранта по диссертационному исследованию  
(заполняется научным руководителем)

---

---

---

---

---

---

---

---

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

Заключение Ученого совета ФНЦ агроэкологии РАН (по аттестации аспиранта):

**АТТЕСТОВАТЬ/ НЕ АТТЕСТОВАТЬ**

Председатель Ученого Совета / \_\_\_\_\_  
Ф.И.О

Протокол № от « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

## Рабочий учебный план 3 семестра

### Образовательный компонент

Наименование дисциплины (модуля)	Трудоемкость з.е. / час	Форма контроля	Срок промежуточной аттестации (3 семестр)	Промежуточная аттестация	
				оценка	подпись преподавателя
Статистический метод обработки экспериментальных данных	5	зачет	3		
Элективная дисциплина (модуль 1)	2	зачет	3		
Итого	7/252				

### Научный компонент

План выполнения научного исследования	Трудоемкость з.е. / час	Срок выполнения (3 семестр)	Отметка о выполнении, подпись научного руководителя
Обработка и анализ собранных собственных и литературных данных	6	3	
Подготовка аналитического обзора литературы по теме для глав диссертации	6	3	
Подготовка аналитического обзора литературы по теме научно-исследовательской деятельности	4	3	
Подготовка заявки и(или) доклада в научных дискуссиях, конференциях и симпозиумах и иных коллективных обсуждениях	4	3	
Подготовка тезисов докладов, представленных на конференциях и/или поданных в организационные комитеты конференций	2	3	
Итого	22/972		

Разработчики плана:

Аспирант \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г  
 (Ф.И.О. аспиранта) (подпись)

Научный  
 Руководитель \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г  
 (Ф.И.О. научного руководителя) (подпись)

**Характеристика работы аспиранта по диссертационному исследованию  
за 3 семестр (заполняется научным руководителем)**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

Отчет аспиранта рассмотрен на заседании лаборатории \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ ФНЦ агроэкологии РАН

РЕШЕНИЕ \_\_\_\_\_ /выполнено / не выполнено/

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Зав. лабораторией \_\_\_\_\_  
название структурного подразделения

ФНЦ агроэкологии РАН \_\_\_\_\_ Ф.И.О.  
подпись

## Рабочий учебный план 4 семестра

### Образовательный компонент

Наименование дисциплины (модуля)	Трудоемкость з.е. / час	Форма контроля	Срок промежуточной аттестации (4 семестр)	Промежуточная аттестация	
				оценка	подпись преподавателя
Психология и педагогика высшей школы	5	зачет	4		
Элективная дисциплина (модуль 1)	1	зачет	4		
Элективная дисциплина (модуль 2)	3	зачет	4		
Итого	9/324				

### Научный компонент

План выполнения научного исследования	Трудоемкость з.е. / час	Срок выполнения (4 семестр)	Отметка о выполнении, подпись научного руководителя
Подготовка предварительного плана апробации результатов научно-исследовательской деятельности на конференциях	2	4	
Подготовка и написание текста отдельных разделов/глав диссертации	8	4	
Подготовка и подача научной статьи (оригинальной или обзорной) в издание Перечня ВАК	8	4	
Подготовка и подача заявки на объекты интеллектуальной собственности (при необходимости)	4	4	
Итого	22/972		

Разработчики плана:

Аспирант \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г  
 (Ф.И.О. аспиранта) (подпись)

Научный  
 Руководитель \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г  
 (Ф.И.О. научного руководителя) (подпись)



**Отчет аспиранта о выполнении научно-исследовательской работы аспиранта по диссертации (за 4 семестр)**

1. Прделанные теоретические исследования (анализ исследований, авторы, исследующие данную проблему)

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

2. Проведенные опытно-экспериментальные исследования

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

3.Выступление на научных конференциях (название конференции, тема доклада, дата и место проведения)

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

4.Научные публикации (выходные данные статьи)

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

5.Дополнительные сведения

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

## Промежуточная аттестация по итогам второго года обучения

### Отчет аспиранта о выполнении научно-исследовательской работы аспиранта по диссертации

1. Прделанные теоретические исследования (анализ исследований, авторы, исследующие данную проблему)

---

---

---

---

---

---

2. Проведенные опытно-экспериментальные исследования

---

---

---

---

---

---

3. Выступление на научных конференциях (название конференции, тема доклада, дата и место проведения)

---

---

---

---

---

---

4. Научные публикации (выходные данные статьи)

---

---

---

---

---

---

5. Стажировки (наименование проекта, срок стажировки)

---

---

---

---

---

---

6. Командировки (срок командировки, место)

---

---

---

---

---

---

7. Мероприятия (ФНЦ агроэкологии РАН; участие в работе Совета молодых ученых)

---

---

---

---

---

---

8. Дополнительные сведения

---

---

---

---

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. Аспирант \_\_\_\_\_

Характеристика работы аспиранта по диссертационному исследованию  
(заполняется научным руководителем)

---

---

---

---

---

---

---

---

---

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)

Заключение Ученого совета ФНЦ агроэкологии РАН (по аттестации аспиранта):

**АТТЕСТОВАТЬ/ НЕ АТТЕСТОВАТЬ**

Председатель Ученого Совета / \_\_\_\_\_  
Ф.И.О.

Протокол № от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

## Рабочий учебный план 5 семестра

### Научный компонент

План выполнения научного исследования	Трудоемкость з.е. / час	Срок выполнения (5 семестр)	Отметка о выполнении, подпись научного руководителя
Обработка и анализ собственных данных, подготовка заявки и(или) доклада в научных дискуссиях, конференциях и симпозиумах и иных коллективных обсуждениях	7	5	
Подготовка тезисов докладов, представленных на конференциях и/или поданных в организационные комитеты конференций	7	5	
Подготовка и подача научной статьи (оригинальной или обзорной) в издание Перечня ВАК	3	5	
Подготовка и подача заявки на объекты интеллектуальной собственности (при необходимости)	6	5	
Подготовка и написание текста отдельных разделов/глав диссертации	6	5	
Итого	29/1044		

Разработчики плана:

Аспирант \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г  
(Ф.И.О. аспиранта) (подпись)

Руководитель \_\_\_\_\_ Научный «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г  
(Ф.И.О. научного руководителя) (подпись)

**Характеристика работы аспиранта по диссертационному исследованию  
за 5 семестр (заполняется научным руководителем)**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

Отчет аспиранта рассмотрен на заседании лаборатории \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ ФНЦ агроэкологии РАН

РЕШЕНИЕ \_\_\_\_\_ /выполнено / не выполнено/

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Зав. лабораторией \_\_\_\_\_  
название структурного подразделения

ФНЦ агроэкологии РАН \_\_\_\_\_ Ф.И.О.  
подпись

## Рабочий учебный план 6 семестра

### Образовательный компонент

Наименование дисциплины (модуля)	Трудоемкость з.е. / час	Форма контроля	Срок промежуточной аттестации (6 семестр)	Промежуточная аттестация	
				оценка	подпись преподавателя
Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (педагогическая практика)	6	зачет с оценкой	6		
Итого	6/216				

### Научный компонент

План выполнения научного исследования	Трудоемкость з.е. / час	Срок выполнения (6 семестр)	Отметка о выполнении, подпись научного руководителя
Обработка и анализ собственных данных, подготовка заявки и(или) доклада в научных дискуссиях, конференциях и симпозиумах и иных коллективных обсуждениях	6	6	
Подготовка тезисов докладов, представленных на конференциях и/или поданных в организационные комитеты конференций	5	6	
Подготовка и подача научной статьи (оригинальной или обзорной) в издание Перечня ВАК	3	6	
Подготовка и подача заявки на объекты интеллектуальной собственности (при необходимости)	5	6	
Подготовка и написание текста отдельных разделов/глав диссертации	6	6	
Итого	25/900		

Разработчики плана:

Аспирант \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г  
 (Ф.И.О. аспиранта) (подпись)

Научный

Руководитель \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г  
 (Ф.И.О. научного руководителя) (подпись)

**Отчет аспиранта о выполнении научно-исследовательской работы аспиранта по диссертации (за 6 семестр)**

1. Прделанные теоретические исследования (анализ исследований, авторы, исследующие данную проблему)

---

---

---

---

---

---

---

---

2. Проведенные опытно-экспериментальные исследования

---

---

---

---

---

---

---

---

3.Выступление на научных конференциях (название конференции, тема доклада, дата и место проведения)

---

---

---

---

---

---

---

---

4.Научные публикации (выходные данные статьи)

---

---

---

---

---

---

---

---

4. Участие в научно-исследовательских грантах (тема, грантодатель, ФИО руководителя)

---

---

---

---

---

---

---

---

7. Дополнительные сведения

---

---

---

---

---

---

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Аспирант \_\_\_\_\_



## Промежуточная аттестация по итогам третьего года обучения

### Отчет аспиранта о выполнении научно-исследовательской работы аспиранта по диссертации

1. Прделанные теоретические исследования (анализ исследований, авторы, исследующие данную проблему)

---

---

---

---

---

2. Проведенные опытно-экспериментальные исследования

---

---

---

---

---

3. Выступление на научных конференциях (название конференции, тема доклада, дата и место проведения)

---

---

---

---

---

4. Научные публикации (выходные данные статьи)

---

---

---

---

---

5. Стажировки (наименование проекта, срок стажировки)

---

---

---

---

---

6. Командировки (срок командировки, место)

---

---

---

---

---

7. Мероприятия (ФНЦ агроэкологии РАН; участие в работе Совета молодых ученых)

---

---

---

---

---

---

8. Дополнительные сведения

---

---

---

---

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. Аспирант \_\_\_\_\_

Характеристика работы аспиранта по диссертационному исследованию  
(заполняется научным руководителем)

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

«\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. \_\_\_\_\_ (\_\_\_\_\_)

Заключение Ученого совета ФНЦ агроэкологии РАН (по аттестации аспиранта):

**АТТЕСТОВАТЬ/ НЕ АТТЕСТОВАТЬ**

Председатель Ученого Совета / \_\_\_\_\_ Ф.И.О.

Протокол № от «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

## Рабочий учебный план 7 семестра

### Образовательный компонент

Наименование дисциплины (модуля)	Трудоемкость з.е. / час	Форма контроля	Срок промежуточной аттестации (7 семестр)	Промежуточная аттестация	
				оценка	подпись преподавателя
Специальная дисциплина по направлению подготовки	4	зачет с оценкой	7		
Итого	4/144				

### Научный компонент

План выполнения научного исследования	Трудоемкость з.е. / час	Срок выполнения (7семестр)	Отметка о выполнении, подпись научного руководителя
Обработка и анализ собственных данных, подготовка заявки и(или) доклада в научных дискуссиях, конференциях и симпозиумах и иных коллективных обсуждениях	5	7	
Подготовка тезисов докладов, представленных на конференциях и/или поданных в организационные комитеты конференций	5	7	
Подготовка и подача научной статьи (оригинальной или обзорной) в издание Перечня ВАК	2	7	
Подготовка и написание текста отдельных разделов/глав диссертации	10	7	
Итого	22/972		

Разработчики плана:

Аспирант \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г  
 (Ф.И.О. аспиранта) (подпись)

Научный  
 Руководитель \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г  
 (Ф.И.О. научного руководителя) (подпись)

**Характеристика работы аспиранта по диссертационному исследованию  
за 7 семестр (заполняется научным руководителем)**

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г. \_\_\_\_\_ ( \_\_\_\_\_ )

Отчет аспиранта рассмотрен на заседании лаборатории \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ ФНЦ агроэкологии РАН

РЕШЕНИЕ \_\_\_\_\_ /выполнено / не выполнено/

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Зав. лабораторией \_\_\_\_\_

название структурного подразделения

ФНЦ агроэкологии РАН \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

подпись

## Рабочий учебный план 8 семестра

### Образовательный компонент

Наименование дисциплины (модуля)	Трудоемкость з.е. / час	Форма контроля	Срок промежуточной аттестации (6 семестр)	Промежуточная аттестация	
				оценка	подпись преподавателя
Кандидатский экзамен по специальной дисциплине	1	экзамен	8		
Итоговая аттестация	9	экзамен	8		
Итого	10/360				

### Научный компонент

План выполнения научного исследования	Трудоемкость з.е. / час	Срок выполнения (6 семестр)	Отметка о выполнении, подпись научного руководителя
Обработка и анализ собственных данных	10	8	
Подготовка тезисов докладов, представленных на конференциях и/или поданных в организационные комитеты конференций	2	8	
Подготовка и подача научной статьи (оригинальной или обзорной) в издание Перечня ВАК	2	8	
Подготовка и написание текста отдельных разделов/глав диссертации	10	8	
Итого	24/864		

Разработчики плана:

Аспирант \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г  
(Ф.И.О. аспиранта) (подпись)

Научный  
Руководитель \_\_\_\_\_ «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г  
(Ф.И.О. научного руководителя) (подпись)

# ЗАКЛЮЧЕНИЕ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ ПО ИТОГАМ ОБУЧЕНИЯ В АСПИРАНТУРЕ

АСПИРАНТ \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

успешно \_\_\_\_\_ прошел \_\_\_\_\_ итоговую \_\_\_\_\_ аттестацию \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_ программе  
Аспирантуры \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (область науки группа научных специальностей; научная  
специальность) Результаты диссертации опубликованы в \_\_\_\_\_ работах, в т. ч.:  
монографии \_\_\_\_\_ ; публикации в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных  
ВАК РФ \_\_\_\_\_ ; публикации в научных изданиях, включенных в библиометрические  
базы Web of Science / Scopus \_\_\_\_\_ патенты \_\_\_\_\_  
Статьи \_\_\_\_\_ в \_\_\_\_\_ материалах \_\_\_\_\_ международных \_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_ всероссийских  
конференций \_\_\_\_\_

Диссертация аспиранта \_\_\_\_\_  
(фамилия, имя, отчество)

на \_\_\_\_\_ тему \_\_\_\_\_

завершена / не завершена \_\_\_\_\_

рекомендуется / не рекомендуется к защите \_\_\_\_\_

Научный руководитель \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_

Прилагается заключение о соответствии диссертации критериям, установленным в соответствии с ФЗ «О науке и государственной политике», подготовленное в ФНЦ агроэкологии РАН и утвержденное директором ФНЦ агроэкологии РАН.

## ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ

Итоговая аттестация по программам аспирантуры проводится в форме оценки диссертации на предмет ее соответствия критериям, установленным в соответствии с Федеральным законом «О науке и государственной научно-технической политике»

\_\_\_\_\_  
(Фамилия, имя, отчество аспиранта)

Направление подготовки: \_\_\_\_\_

Направленность (профиль) подготовки: \_\_\_\_\_

Тема диссертации:  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Отметка о допуске аспиранта к итоговой аттестации:

Аспирант \_\_\_\_\_ к итоговой аттестации в установленный срок.  
*допущен / не допущен*

\_\_\_\_\_  
*если не допущен, указать причину*

Дата допуска аспиранта к итоговой аттестации: «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Дата проведения итоговой аттестации: «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Оценка: \_\_\_\_\_

Научный руководитель: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

Заведующий аспирантурой: \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

ОТЧЕТ СОГЛАСОВАН:

Зам. директора по научной работе \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

ОТЧЕТ УТВЕРЖДЕН:

Директор  
ФНЦ агроэкологии РАН,  
д. с.-х.н., проф. \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ /  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.