Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки

## СПРАВКА

## о наличии разработанных и утвержденных организацией, осуществляющей образовательную деятельность, образовательных программ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
(указывается полное наименование соискателя лицензии (лицензиата))
«Новосибирский государственный аграрный университет»
<del>-</del>
(указывается полное наименование филиала соискателя лицензии (лицензиата)<1>
Профессиональное образование, высшее образование – бакалавриат, 06.03.01 Биология
(указывается вид образования, уровень образования, профессия, специальность, направление подготовки (для профессионального образования), подвид дополнительного образования)<2>
Основная профессиональная образовательная программа «Охотоведение и экология»
(наименование образовательной программы и реквизиты документа, которым она утверждена)
утверждена ректором университета 19.11.2015 г., номер внутривузовской регистрации БОооп 03-01

<b>№</b> п/п		сомпонентов образовательной программы, разработанной цией, осуществляющей образовательную деятельность	Наличие компонентов образовательной программы, разработанной и утвержденной организацией, осуществляющей образовательную деятельность (да/нет, комментарии)
1		2	3
1.	Наименование и реквизиты <3> докумен	нта(ов), который(ые) определяет(ют) перечень, трудоемкость,	X
	<u> </u>	периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин	
	· ·	ой деятельности и, если иное не установлено Федеральным за-	
		зовании в Российской Федерации»<4>, формы промежуточной	
	аттестации обучающихся:		
	ů .	товки 06.03.01 Биология (очная форма обучения), утвержден-	да
	ный Ученым советом университета, про		
2.		нта(ов), который(ые) определяет(ют) периоды осуществления	X
	видов учебной деятельности и периоды	каникул:	
	1. Календарный учебный график по нап	равлению подготовки 06.03.01 Биология (очная форма обуче-	да
	ния), утвержденный Ученым советом ун	иверситета, протокол от 24.04.2017 №5	
3.	Перечень рабочих программ учебных	предметов, курсов, дисциплин (модулей):	X
	Наименование образовательной про-	Наименование и реквизиты рабочей программы, учебных	
	граммы<5>, учебные предметы, курсы,	предметов, курсов, дисциплин (модулей)	
	дисциплины (модули) в соответствии		
	с учебным планом		
	ОПОП 06.03.01 Биология (вид дея-		
	тельности: основной: научно-		
	исследовательская; дополнительный:		
	научно-производственная и проектная;		
	информационно-биологическая)		
1	Б1.Б.1 Иностранный язык	Рабочая программа дисциплины «Иностранный язык», реги-	да
		страция от 05.05.2017 № БИ.03-01 а, н;	
2.	Б1.Б.2 История	Рабочая программа дисциплины «История», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-02;	да
3.	Б1.Б.3 Философия	Рабочая программа дисциплины «Философия», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-03;	да

1		2	3
4.	Б1.Б.4 Экономика	Рабочая программа дисциплины «Экономика», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-04;	да
5.	Б1.Б.5 Правоведение	Рабочая программа дисциплины «Правоведение», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-05;	да
6.	Б1.Б.6 Информатика	Рабочая программа дисциплины «Информатика», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-06;	да
7.	Б1.Б.7 Химия	Рабочая программа дисциплины «Химия», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-07;	да
8.	Б1.Б.8 Статистические методы обра- ботки экспериментальных данных	Рабочая программа дисциплины «Статистические методы обработки экспериментальных данных», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-08;	да
9.	Б1.Б.9 Морфология животных	Рабочая программа дисциплины «Морфология животных», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-09;	да
10.	Б1.Б.10 География	Рабочая программа дисциплины «География», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-10;	да
11	Б1.Б.11 Почвоведение	Рабочая программа дисциплины «Почвоведение», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-11;	да
12.	Б1.Б.12 Общая биология	Рабочая программа дисциплины « Общая биология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-12;	да
13.	Б1.Б.13 Генетика и эволюция	Рабочая программа дисциплины «Генетика и эволюция», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-13;	да
14.	Б1.Б.14 Биология размножения и развития	Рабочая программа дисциплины «Биология размножения и развития», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-14;	да
15.	Б1.Б.15 Экология и рациональное природопользование	Рабочая программа дисциплины «Экология и рациональное природопользование», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-15;	да
16.	Б1.Б.16 Биология человека	Рабочая программа дисциплины «Биология человека», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-16;	да
17.	Б1.Б.17 Математика	Рабочая программа дисциплины «Математика», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-17;	да
18.	Б1.Б.18 Основы биоэтики	Рабочая программа дисциплины «Основы биоэтики», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-18;	да
19.	Б1.Б.19 Безопасность жизнедеятельности	Рабочая программа дисциплины «Безопасность жизнедеятельности», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-19;	да

1		2	3
20.	Б1.Б.20 Микробиология	Рабочая программа дисциплины «Микробиология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-20;	да
21	Б1.Б.21 Вирусология	Рабочая программа дисциплины «Вирусология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-21;	да
22.	Б1.Б.22 Ботаника	Рабочая программа дисциплины «Ботаника», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-22;	да
23.	Б1.Б.23 Зоология позвоночных	Рабочая программа дисциплины «Зоология позвоночных», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-23;	да
24.	Б1.Б.24 Физиология растений	Рабочая программа дисциплины «Физиология растений», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-24;	да
25.	Б1.Б.25 Физиология животных	Рабочая программа дисциплины «Физиология животных», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-25;	да
26.	Б1.Б.26 Физиология регуляторных си- стем	Рабочая программа дисциплины «Физиология регуляторных систем», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-26;	да
27.	Б1.Б.27 Зоология беспозвоночных	Рабочая программа дисциплины «Зоология беспозвоночных», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-27;	да
28.	Б1.Б.28 Цитология	Рабочая программа дисциплины «Цитология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-28;	да
29.	Б1.Б.29 Гистология	Рабочая программа дисциплины «Гистология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-29;	да
30.	Б1.Б.30 Биофизика	Рабочая программа дисциплины «Биофизика», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-30;	да
31.	Б1.Б.31 Биохимия	Рабочая программа дисциплины «Биохимия», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-31;	да
32.	Б1.Б.32 Молекулярная биология	Рабочая программа дисциплины «Молекулярная биология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-32;	да
33.	Б1.Б.33 Физика	Рабочая программа дисциплины «Физика», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-33;	да
34.	Б1.Б.34 Русский язык и культура речи	Рабочая программа дисциплины «Русский язык и культура речи», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-34;	да
35.	Б1.Б.35 Физическая культура	Рабочая программа дисциплины «Физическая культура», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-35;	да
36.	Б1.В.ОД.1 Латинский язык	Рабочая программа дисциплины «Латинский язык», регистра-	да

1		2	3
		ция от 05.05.2017 № БИ.03-36;	
37.	Б1.В.ОД.2 История биологии	Рабочая программа дисциплины «История биологии», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-37;	да
38.	Б1.В.ОД.3 Введение в биотехнологию	Рабочая программа дисциплины «Введение в биотехноло- гию», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-38;	да
39.	Б1.В.ОД.4 Правовые основы пользования животным миром	Рабочая программа дисциплины «Правовые основы пользования животным миром», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-39;	да
40.	Б1.В.ОД.5 Компьютеризация в биологии	Рабочая программа дисциплины «Компьютеризация в биологии», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-40;	да
41.	Б1.В.ОД.6 Основы биохимического анализа	Рабочая программа дисциплины «Основы биохимического анализа», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-41;	да
42.	Б1.В.ОД.7 Зоогеография	Рабочая программа дисциплины «Зоогеография», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-42;	да
43.	Б1.В.ОД.8 Физиологические основы здоровья человека	Рабочая программа дисциплины «Физиологические основы здоровья человека», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-43;	да
44.	Б1.В.ОД.9 Основы научных исследований	Рабочая программа дисциплины «Основы научных исследований», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-44;	да
45.	Б1.В.ОД.10 Основы животноводства	Рабочая программа дисциплины «Основы животноводства», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-45;	да
46.	Б1.В.ОД.11 Кинология	Рабочая программа дисциплины «Кинология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-46;	да
47.	Б1.В.ОД.12 Териология	Рабочая программа дисциплины «Териология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-47;	да
48.	Б1.В.ОД.13 Нормативно-правовые основы природопользования	Рабочая программа дисциплины «Нормативно-правовые основы природопользования», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-48;	да
49.	Б1.В.ОД.14 Орнитология	Рабочая программа дисциплины «Орнитология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-49;	да
50.	Б1.В.ОД.15 Ихтиология	Рабочая программа дисциплины «Ихтиология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-50;	да
51.	Б1.В.ОД.16 Этология	Рабочая программа дисциплины «Этология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-51;	да

1		2	3
52.	Б1.В.ОД.17 Основы экологической генетики	Рабочая программа дисциплины «Основы экологической генетики», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-52;	да
53.	Б1.В.ОД.18 Введение в профессию	Рабочая программа дисциплины «Введение в профессию», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-53;	да
54.	Б1.В.ОД.19 Правовые основы управления качеством	Рабочая программа дисциплины «Правовые основы управления качеством», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-54;	да
55.	Б1.В.ОД.20 Геология	Рабочая программа дисциплины «Геология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-55;	да
56.	Б1.В.ОД.21 Физическая культура и спорт: элективные дисциплины, 1 из 13: лёгкая атлетика, общая физическая подготовка, лыжная подготовка, коньки, футбол, волейбол, баскетбол, пауэрлифтинг (атлетическая гимнастика), самбо, дартс, скандинавская ходьба, оздоровительная гимнастика, настольный теннис	Рабочая программа дисциплины «Физическая культура и спорт: элективные дисциплины, 1 из 13: лёгкая атлетика, общая физическая подготовка, лыжная подготовка, коньки, футбол, волейбол, баскетбол, пауэрлифтинг (атлетическая гимнастика), самбо, дартс, скандинавская ходьба, оздоровительная гимнастика, настольный теннис», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-56;	да
57.	Б1.В.ДВ.1.1 Городская экология	Рабочая программа дисциплины «Городская экология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-57;	да
58.	Б1.В.ДВ.1.2 Водные биоресурсы	Рабочая программа дисциплины «Водные биоресурсы», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-58;	да
59.	Б1.В.ДВ.2.1 Иммунобиология	Рабочая программа дисциплины «Иммунобиология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-59;	да
60.	Б1.В.ДВ.2.2 Селекционно- ветеринарная генетика	Рабочая программа дисциплины «Селекционно-ветеринарная генетика», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-60;	да
61.	Б1.В.ДВ.3.1 Трофейное дело	Рабочая программа дисциплины «Трофейное дело», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-61;	да
62.	Б1.В.ДВ.3.2 Популяционная экология	Рабочая программа дисциплины «Популяционная экология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-62;	да
63.	Б1.В.ДВ.4.1 Учет биологических ресурсов	Рабочая программа дисциплины «Учет биологических ресурсов», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-63;	да
64.	Б1.В.ДВ.4.2 Социальная экология	Рабочая программа дисциплины «Социальная экология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-64;	да

1		2	3
65.	Б1.В.ДВ.5.1 Техника и технология добывания	Рабочая программа дисциплины «Техника и технология добывания», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-65;	да
66.	Б1.В.ДВ.5.2 Экология животных	Рабочая программа дисциплины «Экология животных», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-66;	да
67.	Б1.В.ДВ.6.1 Товароведение охотоведческой продукции и стандартизация	Рабочая программа дисциплины «Товароведение охотоведческой продукции и стандартизация», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-67;	да
68.	Б1.В.ДВ.6.2 Экологическая токсикология	Рабочая программа дисциплины «Экологическая токсикология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-68;	да
69.	Б1.В.ДВ.7.1 Экономика, организация и управление охотничьим хозяйством	Рабочая программа дисциплины «Экономика, организация и управление охотничьим хозяйством», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-69;	да
70.	Б1.В.ДВ.7.2 Экология микроорганизмов	Рабочая программа дисциплины «Экология микроорганизмов», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-70;	да
71.	Б1.В.ДВ.8.1 Биология пчелы	Рабочая программа дисциплины «Биология пчелы», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-71;	да
72.	Б1.В.ДВ.8.2 Биология пушных зверей	Рабочая программа дисциплины «Биология пушных зверей», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-72;	да
73.	Б1.В.ДВ.9.1 Апидология	Рабочая программа дисциплины «Апидология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-73;	да
74.	Б1.В.ДВ.9.2 Экология членистоногих	Рабочая программа дисциплины «Экология членистоногих», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-74;	да
75.	ФТД.1 Molecular biology of cell	Рабочая программа дисциплины «Molecular biology of cell», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-75;	да
76.	ФТД.2 Biostatistics	Рабочая программа дисциплины «Biostatistics», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-76;	да
77.	ФТД.3 Principles of Biotechnology	Рабочая программа дисциплины « Principles of Biotechnology », регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-77;	да
78.	ФТД.4 Essential of Biochemistry	Рабочая программа дисциплины «Essential of Biochemistry», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-78;	да
79.	ФТД.5 Genetics and Breeding	Рабочая программа дисциплины «Genetics and Breeding», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-79.	да
4.	Оценочные средства и методические м	материалы:<6>	

1	2	3
4.1.	Фонды оценочных средств	да
	ФОС по дисциплине «Иностранный язык», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-01 а, н;	да
	ФОС по дисциплине «История», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-02;	
	ФОС по дисциплине «Философия», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-03;	
	ФОС по дисциплине «Экономика», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-04;	
	ФОС по дисциплине «Правоведение», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-05;	
	ФОС по дисциплине «Информатика», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-06;	
	ФОС по дисциплине «Химия», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-07;	
	ФОС по дисциплине «Статистические методы обработки экспериментальных данных», регистрация от	
	05.05.2017 № БИ.03-08;	
	ФОС по дисциплине «Морфология животных», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-09;	
	ФОС по дисциплине «География», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-10;	
	ФОС по дисциплине «Почвоведение», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-11;	
	ФОС по дисциплине «Общая биология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-12;	
	ФОС по дисциплине «Генетика и эволюция», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-13;	
	ФОС по дисциплине «Биология размножения и развития», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-14;	
	ФОС по дисциплине «Экология и рациональное природопользование», регистрация от 05.05.2017 №	
	БИ.03-15;	
	ФОС по дисциплине «Биология человека», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-16;	
	ФОС по дисциплине «Математика», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-17;	
	ФОС по дисциплине «Основы биоэтики», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-18;	
	ФОС по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-19;	
	ФОС по дисциплине «Микробиология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-20;	
	ФОС по дисциплине «Вирусология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-21;	
	ФОС по дисциплине «Ботаника», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-22;	
	ФОС по дисциплине «Зоология позвоночных», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-23;	
	ФОС по дисциплине «Физиология растений», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-24;	
	ФОС по дисциплине «Физиология животных», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-25;	
	ФОС по дисциплине «Физиология регуляторных систем», регистрация 05.05.2017 № БИ.03-26;	
	ФОС по дисциплине «Зоология беспозвоночных», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-27;	
	ФОС по дисциплине «Цитология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-28;	
	ФОС по дисциплине «Гистология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-29;	
	ФОС по дисциплине «Биофизика», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-30;	

1	2	3
	ФОС по дисциплине «Биохимия», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-31;	
	ФОС по дисциплине «Молекулярная биология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-32;	
	ФОС по дисциплине «Физика», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-33;	
	ФОС по дисциплине «Русский язык и культура речи», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-34;	
	ФОС по дисциплине «Физическая культура», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-35;	
	ФОС по дисциплине «Латинский язык», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-36;	
	ФОС по дисциплине «История биологии», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-37;	
	ФОС по дисциплине «Введение в биотехнологию», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-38;	
	ФОС по дисциплине «Правовые основы пользования животным миром», регистрация от 05.05.2017 №	
	БИ.03-39;	
	ФОС по дисциплине «Компьютеризация в биологии», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-40;	
	ФОС по дисциплине «Основы биохимического анализа», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-41;	
	ФОС по дисциплине «Зоогеография», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-42;	
	ФОС по дисциплине «Физиологические основы здоровья человека», регистрация от 05.05.2017 №	
	БИ.03-43;	
	ФОС по дисциплине «Основы научных исследований», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-44;	
	ФОС по дисциплине «Основы животноводства», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-45;	
	ФОС по дисциплине «Кинология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-46;	
	ФОС по дисциплине «Териология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-47;	
	ФОС по дисциплине «Нормативно-правовые основы природопользования», регистрация от 05.05.2017	
	№ БИ.03-48;	
	ФОС по дисциплине «Орнитология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-49;	
	ФОС по дисциплине «Ихтиология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-50;	
	ФОС по дисциплине «Этология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-51;	
	ФОС по дисциплине «Основы экологической генетики», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-52;	
	ФОС по дисциплине «Введение в профессию», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-53;	
	ФОС по дисциплине «Правовые основы управления качеством», регистрация 05.05.2017 № БИ.03-54;	
	ФОС по дисциплине «Геология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-55;	
	ФОС по дисциплине «Физическая культура и спорт: элективные дисциплины, 1 из 13: лёгкая атлетика,	
	общая физическая подготовка, лыжная подготовка, коньки, футбол, волейбол, баскетбол, пауэрлифтинг	
	(атлетическая гимнастика), самбо, дартс, скандинавская ходьба, оздоровительная гимнастика, настоль-	
	ный теннис», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-56;	
	ФОС по дисциплине «Городская экология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-57;	

1	2	3
	ФОС по дисциплине «Водные биоресурсы», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-58;	
	ФОС по дисциплине «Иммунобиология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-59;	
	ФОС по дисциплине «Селекционно-ветеринарная генетика», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-60;	
	ФОС по дисциплине «Трофейное дело», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-61;	
	ФОС по дисциплине «Популяционная экология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-62;	
	ФОС по дисциплине «Учет биологических ресурсов», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-63;	
	ФОС по дисциплине «Социальная экология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-64;	
	ФОС по дисциплине «Техника и технология добывания», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-65;	
	ФОС по дисциплине «Экология животных», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-66;	
	ФОС по дисциплине «Товароведение охотоведческой продукции и стандартизация», регистрация от	
	05.05.2017 № БИ.03-67;	
	ФОС по дисциплине «Экологическая токсикология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-68;	
	ФОС по дисциплине «Экономика, организация и управление охотничьим хозяйством», регистрация от	
	05.05.2017 № БИ.03-69;	
	ФОС по дисциплине «Экология микроорганизмов», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-70;	
	ФОС по дисциплине «Биология пчелы», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-71;	
	ФОС по дисциплине «Биология пушных зверей», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-72;	
	ФОС по дисциплине «Апидология», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-73;	
	ФОС по дисциплине «Экология членистоногих», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-74;	
	ФОС по дисциплине «Molecular biology of cell», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-75;	
	ФОС по дисциплине «Biostatistics», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-76;	
	ФОС по дисциплине « Principles of Biotechnology », регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-77;	
	ФОС по дисциплине «Essential of Biochemistry», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-78;	
	ФОС по дисциплине «Genetics and Breeding», регистрация от 05.05.2017 № БИ.03-79.	
4.2.	Программа учебной практики (практики по получению первичных профессиональных умений и навы-	да
4.2	ков), утверждена учебно-методическим советом БТФ от 07.02.2017 №1.	
4.3.	Программа производственной практики (практики по получению профессиональных умений и опыта	да
4.4	профессиональной деятельности), утверждена деканом БТФ 07.02.2017 г.	
4.4.	Программа производственной практики (преддипломной практики), утверждена деканом БТФ	да
4.5	07.02.2017 Γ.	
4.5.	Программа ГИА, утверждена учебно-методическим советом БТФ от 27.01.2016 №1.	да
4.6.	Методические рекомендации по написанию и защите выпускной квалификационной работы, утвер-	да
	ждены учебно-методическим советом БТФ от 07.02.2017 №1.	

1	2	3
5.	Наименование и реквизиты <3> иных компонентов, включенных в состав образовательной про-	
	граммы (при наличии):	
5.1	Методические указания для проведения практических занятий и самостоятельной работы по дисци- плине «Экономика», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 13.10.2015 № 5	да
5.2	Методические указания по выполнению лабораторных и самостоятельных работ по дисциплине «Химия», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 19 11.2015 № 6	да
	Сборник задач и упражнений для выполнения контрольных работ по дисциплине «Химия», утвержден учебно-методическим советом БТФ, протокол от 19 11.2015 № 6	да
5.3	Учебное пособие «Методы обработки экспериментальных данных и математического моделирования процессов» по дисциплине «Статистические методы обработки экспериментальных данных», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 09.02.2016 № 2	да
5.4	Методические указания по выполнению контрольной и самостоятельной работы по дисциплине «Морфология животных», утверждены методической комиссией ФВМ, протокол от 15.06.2015 № 4	да
5.5	Методические указания «Физическая география» для практической и самостоятельной работы по дисциплине «География», утверждены методическим советом агрономического факультета, протокол от 14.10.2015 № 9	да
5.6	Методические указания для лабораторно-практической и самостоятельной работы по дисциплине «Почвоведение», утверждены методическим советом агрономического факультета, протокол от 14.10.2015 № 9	да
5.7	Методические указания по подготовке к семинарским и практическим занятиям и самостоятельной работе по дисциплине «Общая биология», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 13.10.2015 № 5	да
5.8	Практикум по дисциплине «Генетика и эволюция», утвержден учебно-методическим советом БТФ, протокол от 20.09.2016 г. № 10	да
5.9	Методические указания по самостоятельному изучению дисциплины и написанию контрольной работы по дисциплине «Биология человека», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 01.03.2017 № 2	да
	Методические указания для лабораторных занятий «Методы исследований показателей здоровья человека» по дисциплине «Биология человека», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 01.03.2017 № 2	да
	Учебно-методическое пособие «Физиологические основы здоровья человека» для дисциплины «Биология человека», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 01.03.2017 № 2	да
5.10	Рабочая тетрадь по дисциплине «Основы биоэтики», утверждена учебно-методическим советом БТФ,	да

1	2	3
	протокол от 13.10.2015 № 5	
5.11	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной и контрольной работ по дисциплине «Микробиология», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 20.09.2016 № 10	да
	Рабочая тетрадь для лабораторных занятий по дисциплине «Микробиология», утверждены учебнометодическим советом БТФ, протокол от 20.09.2016 № 10	да
5.12	Рабочая тетрадь для проведения лабораторно-практических занятий по дисциплине «Ботаника», утверждены методической комиссией агрономического института, протокол от 29.11.2013 № 9	да
	Методические указания для выполнения самостоятельной работы по дисциплине «Ботаника», утверждены методической комиссией агрономического факультета, протокол от 14.10.2015 № 9	да
5.13	Учебное пособие по дисциплине «Зоология позвоночных», утверждено учебно-методическим советом БТФ, протокол от 24.02.2015 № 3	да
5.14	Методические указания по самостоятельному изучению дисциплины и написанию контрольной работы по дисциплине «Физиология животных», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 01.03.2017 № 2	да
	Методические указания «Физиология пищеварения и обмена веществ» для лабораторных занятий по дисциплине «Физиология животных», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 01.03.2017 № 2	да
	Методические указания «Физиология крови и сердечно-сосудистой системы» по дисциплине «Физиология животных», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 01.03.2017 № 2	да
5.15	Методические указания по самостоятельному изучению дисциплины и написанию контрольной работы по дисциплине «Физиология регуляторных систем», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 01.03.2017 № 2	да
	Практикум по дисциплине «Физиология регуляторных систем», утвержден учебно-методическим советом БТФ, протокол от 01.03.2017 № 2	да
5.16	Методические указания по выполнению контрольной и самостоятельной работы по дисциплине «Зоология беспозвоночных», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 27.01.2016 № 1	да
5.17	Практикум «Генетика и эволюция» по дисциплине «Цитология», утвержден учебно-методическим советом БТФ, протокол от 27.01.2016 г. № 1	да
5.18	Методические указания для лабораторных занятий по дисциплине «Биофизика», утверждены учебнометодическим советом БТФ, протокол от 01.03.2017 № 2	да
	Методические указания по самостоятельному изучению дисциплины «Биофизика», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 01.03.2017 № 2	да
5.19	Методические указания к самостоятельным занятиям по дисциплине «Биохимия», утверждены учебно-	да

1	2	3
	методическим советом БТФ, протокол от 01.03.2017 № 2	
	Методические указания по выполнению контрольной работы и тестового контроля знаний по дисциплине «Биохимия», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 01.03.2017 № 2	да
	Рабочая тетрадь по дисциплине «Биохимия», утверждена учебно-методическим советом БТФ, протокол от 01.03.2017 № 2	да
5.20	Методические указания по выполнению самостоятельной и контрольной работ по дисциплине «Молекулярная биология», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 20.09.2016 № 10	да
	Методические разработки по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Молекулярная биология», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 20.09.2016 № 10	да
5.21	Методические указания к лабораторным работам по дисциплине «Физика», утверждены методическим советом инженерного института, протокол от 09 10.2013 № 9	да
5.22	Методические указания по выполнению практических занятий и самостоятельной работы по дисциплине «История биологии», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 07.02.2017 № 1	да
5.23	Методические указания и задания для самостоятельной работы, выполнения контрольной работы по дисциплине «Правовые основы пользования животным миром», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 24.10.2016 № 11	да
5.24	Методические указания и задания для самостоятельной работы, выполнения контрольной работы по дисциплине «Компьютеризация в биологии», утверждено учебно-методическим советом БТФ, протокол от 24.10.2016 № 11	да
5.25	Методические указания по выполнению самостоятельной и контрольной работ по дисциплине «Основы биохимического анализа», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 01.03.2017 № 2	да
	Учебно-методическое пособие для лабораторных занятий по дисциплине «Основы биохимического анализа», утверждено учебно-методическим советом БТФ, протокол от 01.03.2017 № 2	да
5.26	Методические указания и задания для самостоятельной работы, выполнения контрольной работы по дисциплине «Зоогеография», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 24.10.2016 № 11	да
5.27	Методические указания для лабораторных занятий «Методы исследований показателей здоровья человека» по дисциплине «Физиологические основы здоровья человека», утверждены учебнометодическим советом БТФ, протокол от 01.03.2017 № 2	да
	Методические указания по самостоятельному изучению и выполнению контрольной работы по дисци- плине «Физиологические основы здоровья человека», утверждены учебно-методическим советом БТФ,	да

1	2	3
	протокол от 01.03.2017 № 2	
	Учебно-методическое пособие по дисциплине «Физиологические основы здоровья человека», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 01.03.2017 № 2	да
5.28	Методические рекомендации для практических занятий по дисциплине «Основы научных исследований», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 19.11.2015 № 6	да
	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной и контрольной работ по дисциплине «Основы научных исследований», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 19.11.2015 № 6	да
5.29	Методическое пособие для практических занятий самостоятельной и контрольной работы по дисциплине «Основы животноводства», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 23.12.2015 № 7	да
5.30	Методические указания по проведению практических занятий и выполнению самостоятельной и контрольной работ по дисциплине «Кинология», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 13.10.2015 № 5	да
5.31	Методические указания «Орнитология, териология» для практических занятий и самостоятельной работы по дисциплине «Териология», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 19.02.2016 № 3	да
5.32	Методические указания по выполнению самостоятельной и контрольной работ по дисциплине «Нормативно-правовые основы природопользования», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 20 09.2016 № 10	да
5.33	Методические указания «Орнитология, териология» для практических занятий и самостоятельной работы по дисциплине «Орнитология», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 19.02.2016 № 3	да
5.34	Методические указания по выполнению практических заданий, самостоятельной работе и написанию контрольной работы по дисциплине «Ихтиология», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 24.02.2016 № 3	да
5.35	Методические указания «Этология и этология с основами зоопсихологии» по самостоятельному изучению дисциплины и выполнению контрольных работ по дисциплине «Этология», утверждены учебнометодическим советом БТФ, протокол от 13.10.2015 № 5	да
5.36	Методические указания по выполнению самостоятельной и контрольной работ по дисциплине «Основы экологической генетики», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 01.03.2017 № 2	да
	Методические указания к лабораторным занятиям по дисциплине «Основы экологической генетики»,	да

1	2	3
	утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 01.03.2017 № 2	
5.37	Учебно-методическое пособие «Геология с основами геоморфологии» по дисциплине «Геология», рекомендованы учебно-методическим объединением вузов РФ.	да
5.38	Методические указания по выполнению контрольной работы по дисциплине «Городская экология», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 24.02.2016 № 2	да
5.39	Методические указания для самостоятельной и контрольной работы по дисциплине «Иммунобиология», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 13.10. 2015 № 5.	да
5.40	Методические указания для практических занятий по дисциплине «Популяционная экология», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 20.09.2016 № 10	да
	Методические указания по выполнению контрольной работы по дисциплине «Популяционная экология», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 20.09.2016 № 10	да
5.41	Методические указания для практических занятий и самостоятельной работы по дисциплине «Учет биологических ресурсов», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 19.02.2016 № 3	да
5.42	Методические указания по выполнению контрольной работы по дисциплине «Социальная экология», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 20.09.2016 № 10	да
	Методические указания для практических занятий по дисциплине «Социальная экология», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 20.09.2016 № 10	да
5.43	Методические указания для практических занятий по дисциплине «Экология животных», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 20.09.2016 № 10	да
	Методические указания по выполнению контрольной работы по дисциплине «Экология животных», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 20.09.2016 № 10	да
5.44	Методические указания для контрольной и самостоятельной работы по дисциплине «Товароведение охотоведческой продукции и стандартизация», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 24.10.2016 № 11	да
5.45	Рабочая тетрадь по дисциплине «Экология микроорганизмов», утверждена учебно-методическим советом БТФ, протокол от 07.02.2017 № 1.	
5.46	Методические указания по выполнению контрольной и самостоятельной работы по дисциплине «Биология пчелы», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 27.01.2016 № 1	да
5.47	Рабочая тетрадь для практических занятий, самостоятельной и контрольной работы по дисциплине «Биология пушных зверей», утверждена учебно-методическим советом БТФ, протокол от 19.11.2015 № 6	да
5.48	Методические указания по подготовке к семинарским занятиям и самостоятельной работе по дисци-	да

1		3
	плине «Апидология», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 27.01.2016 № 1	
5.49	Методические указания по подготовке к семинарским занятиям и самостоятельной работе по дисци- плине «Экология членистоногих», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 27.01.2016 № 1	да
5.50	Рабочая теттрадь по дисциплине «Экология и рациональное природопользование», утверждена учебно-методическим советом БТФ, протокол от 01.03.2017 №2.	
5.51	Методические рекомендации для практических занятий и самостоятельной работы по дисциплине «Molecular biology of cell», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 27.01.2016 г. № 1	да
5.52	Учебное пособие «Методы обработки экспериментальных данных и математического моделирования процессов» по дисциплине «Biostatistics», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 20.09.2016 № 10	да
5.53	Методические указания по выполнению самостоятельной и контрольной работ по дисциплине «Essential of biochemestry», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 01.03.2017 № 2	да
	Методические разработки по выполнению лабораторных работ по дисциплине «Essential of biochemestry», утверждены учебно-методическим советом БТФ, протокол от 01.03.2017 № 2	да

Дата заполнения «_	04	»	сентября	2017	г.
Tarre amironitioning					

Декан БТФ

Toylor

К.В. Жучаев

М.П.