

**Перечень дисциплин (модулей) основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия, направленность (профиль) Электрооборудование и электротехнологии в АПК (ФГОС ВО № 813 от 23.08.2017г.)**

№ п/п	Индекс	Наименование
<b>Блок 1.Дисциплины (модули)</b>		
<b>Б1.О.Обязательная часть</b>		
1	Б1.О.01	История (история России, всеобщая история)
2	Б1.О.02	Философия
3	Б1.О.03	Иностранный язык
4	Б1.О.04	Экономика
5	Б1.О.05	Русский язык, культура речи и деловое общение
6	Б1.О.06	Правоведение
7	Б1.О.07	Безопасность жизнедеятельности
8	Б1.О.08	Математика
9	Б1.О.09	Физика
10	Б1.О.10	Химия
11	Б1.О.11	Экология и охрана окружающей среды
12	Б1.О.12	Начертательная геометрия
13	Б1.О.13	Инженерная графика
14	Б1.О.14	Введение в профессиональную деятельность
15	Б1.О.15	Гидравлика
16	Б1.О.16	Теплотехника
17	Б1.О.17	Материаловедение. Технология конструкционных материалов
18	Б1.О.18	Метрология, стандартизация и сертификация
19	Б1.О.19	Цифровая автоматика
20	Б1.О.20	Прикладная механика
21	Б1.О.21	Информатика
22	Б1.О.22	Компьютерное проектирование
23	Б1.О.23	Физическая культура и спорт
24	Б1.О.24	Электрические измерения
25	Б1.О.25	Электронная техника
26	Б1.О.26	Электрические машины
27	Б1.О.27	Светотехника
28	Б1.О.28	Электротехнология
29	Б1.О.29	Электропривод
30	Б1.О.30	Электроснабжение
31	Б1.О.31	Основы микропроцессорной техники
32	Б1.О.32	Основы проектной деятельности
33	Б1.О.33	Организационное поведение
34	Б1.О.34	Культурология
35	Б1.О.35	Теоретическая механика
36	Б1.О.36	Основы научных исследований
<b>Б1.В.1.Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>		
37	Б1.В.1.01	Проектирование систем электрификации и энергообеспечения
38	Б1.В.1.02	Основы возобновляемых источников энергии

39	Б1.В.1.03	Основы производства продукции растениеводства
40	Б1.В.1.04	Механизация технологических процессов в агропромышленном комплексе
41	Б1.В.1.05	Теоретические основы электротехники
42	Б1.В.1.06	Монтаж электрооборудования и средств автоматики
43	Б1.В.1.07	Эксплуатация электрооборудования и средств автоматики
44	Б1.В.1.08	Электротехнические материалы
45	Б1.В.1.09	Экономика и организация производства на предприятиях агропромышленного комплекса
	<b>Б1.В.1.ДВ.01</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3</b>
46	Б1.В.1.ДВ.01.01	Энергосберегающие технологии
47	Б1.В.1.ДВ.01.02	Моделирование систем
	<b>Б1.В.1.ДВ.02</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.1.ДВ.02</b>
48	Б1.В.1.ДВ.02.01	Принципы инженерного творчества
49	Б1.В.1.ДВ.02.02	Патентоведение
	<b>Б1.В.1.ДВ.03</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.1.ДВ.03</b>
50	Б1.В.1.ДВ.03.01	Основы подготовки электротехнического персонала
51	Б1.В.1.ДВ.03.02	Электробезопасность
	<b>Б1.В.1.ДВ.04</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.1.ДВ.04</b>
52	Б1.В.1.ДВ.04.01	Экономика сельского хозяйства
53	Б1.В.1.ДВ.04.02	Основы рыночных отношений в энергетике сельского хозяйства
	<b>Б1.В.1.ДВ.05</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.1.ДВ.05</b>
54	Б1.В.1.ДВ.05.01	Ремонт электрооборудования
55	Б1.В.1.ДВ.05.02	Качество, учет и транспорт электроэнергии
	<b>Б1.В.1.ДВ.06</b>	<b>Элективные курсы по физической культуре и спорту</b>
56	Б1.В.1.ДВ.06.01	общая физическая подготовка
57	Б1.В.1.ДВ.06.02	спортивные игры
<b>Блок 3. Государственная итоговая аттестация</b>		
58	Б3.01(Д)	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы
<b>ФТД. Факультативы</b>		
59	ФТД.В.01	Пользователь электронной информационно-образовательной среды
60	ФТД.В.02	Профилактика зависимого поведения