

## РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу Б1.Б.27 «Безопасность жизнедеятельности» для обучающихся по направлению 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции

Автор: доктор биологических наук, профессор, заведующий кафедрой ТО, ППП, МСХиБЖД  
ФГБОУ Воронежский ГАУ Высоцкая Е.А.

Рабочая программа дисциплины Б1.Б.27 «Безопасность жизнедеятельности» разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования (ФГОС ВО) по направлению 35.03.07 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции (уровень бакалавриата), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 12 ноября 2015 г. № 1330 и зарегистрированным в Министерстве юстиции 7 декабря 2015 г. № 39994. Рабочая программа составлена в соответствии с П ВГАУ 1.1.02-2016 ПОЛОЖЕНИЕ о разработке, составлении и утверждении рабочей программы.

Структурно рабочая программа дисциплины Б1.Б.27 «Безопасность жизнедеятельности» содержит: титульный лист, содержание (указаны цели и задачи дисциплины, место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы, объем учебной дисциплины и виды учебной работы); тематический план и содержание учебной дисциплины, условия реализации программы (требования к минимальному материально-техническому обеспечению, перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы); контроль и оценку результатов освоения учебной дисциплины.

Цель изучения дисциплины - научить обучающихся необходимым теоретическим знаниям, практическим умениям и навыкам по созданию здоровых и безопасных условий труда на производстве, защиты населения и территории окружающей среды от воздействия поражающих факторов природного и техногенного характера, оказание первой доврачебной помощи при несчастных случаях и обеспечение безопасности человека в современных условиях. Цель освоения дисциплины соотносится с общими целями ОПОП ВО, трудовыми функциями профессиональных стандартов и заявленными компетенциями.

Основные задачи дисциплины:

- обеспечить безопасные условия жизнедеятельности, в т.ч. персонала предприятий, безопасную эксплуатацию производственного технологического оборудования;
- сформировать сознательное отношение к вопросам личной безопасности и безопасности окружающих, привить основополагающие знания и практические навыки по распознаванию и оценке опасных и вредных факторов среды обитания человека, определять способы защиты от них, а также ликвидацию негативных последствий и оказание помощи пострадавшим в случае появления опасностей;
- научить обучающихся делать аналитическую оценку сложившейся обстановки, предвидеть воздействие на человека опасных (вредных) явлений, оценивать и прогнозировать их развитие, принимать решения и действовать с целью предупреждения возникновения чрезвычайных ситуаций или смягчения тяжести их последствий, оказывать первую помощь пострадавшим.

В содержании учебной дисциплины определены темы и количество часов на их изучение, указывается объем часов аудиторной учебной нагрузки, самостоятельной работы обучающихся, перечислены виды аудиторной учебной нагрузки, самостоятельной работы и форма промежуточной аттестации по дисциплине.

Содержание учебной дисциплины состоит из разделов.

В рабочей программе указаны требования к результатам освоения дисциплины, интерактивные формы обучения, применяемые в образовательном процессе. В разделе «Фонд оценочных средств» определены результаты обучения, формы и методы, которые используются для их контроля и оценки.

В целом рабочая программа отражает требования охраны труда, природы и техники безопасности в различных производственных отраслях, в т.ч. и агропромышленного комплекса по профилю направления образования.

Директор ООО «ЦЧ АПК филиал Панинский»



Смолянинов Н.П.