

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ИНСТИТУТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Согласовано:

Первый заместитель министра
сельского хозяйства, пищевой и
перерабатывающей промышленности
Оренбургской области

_____ Г.П. Захаров
«__» _____ 2017 г.

Утверждаю:

И.о. проректора по ДО, профессор

_____ В.В. Дегтярев

«__» _____ 2017 г.

**Дополнительная профессиональная программа на 2017 год
повышения квалификации
«Охрана труда»**

Цель обучения:

- повышение профессиональных компетенций в
новых производственных условиях

Результат обучения:

- руководители и специалисты получают допол-
нительные компетенции, умения и навыки по
оценке обстановки и обеспечению безопасности в
сфере профессиональной деятельности в совре-
менных условиях

**Категория
слушателей:**

- специалисты предприятий АПК

Организационно-педагогические условия:

Срок обучения:

- 72 часа

Форма обучения:

- с отрывом от работы

Место обучения:

- Институт ДО ФГБОУ ВО Оренбургский ГАУ
(г.Оренбург, ул. Коваленко, 5); аудитории 17, 21,-
УМНЦ ОТ оснащены мультимедийным оборудо-
ванием и необходимыми стендами, приборами и
материалами

Режим занятий:

- 6-8 часов в день

Дополнительная профессиональная программа разработана на основании профессионального стандарта 280101 «Безопасность жизнедеятельности в техно-сфере» от 21.04.94 г. и требований ФГОС высшего образования 20.03.01 «Техно-сферная безопасность» от 3.06.14 г. к результатам освоения образовательной программы.

№ п/п	Наименование моду- лей, разделов, дис- циплин	Всего аудиторных часов	В том числе						Самостоятельная работа	Всего часов	Форма контроля знаний
			лекции	деловые / ролевые игры, тренинги	практические/ семинарские занятия	выездные занятия	круглые столы, семинары по обмену опытом, мастер классы	стажировка			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Модуль 1. Теоретические и правовые основы охраны труда											
1.1	Организация подго- товки студентов, ПП и ПК специалистов в ФГБОУ ВО Орен- бургский ГАУ	4	2	-	2	-	-	-	-	4	-
1.2	Социально- психологические тре- бования, предъявляе- мые к специалистам АПК	4	2	2	-	-	-	-	-	4	-
1.3	Аграрная политика в современных услови- ях	4	2		2			-	-	4	-
1.4	Законодательство о труде в Российской Федерации.	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-
1.5	Государственный над- зор и контроль за ох- раной труда	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-
1.6	Гарантии охраны тру- да отдельных катего- рий работников	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-
1.7	Информационные технологии в АПК	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-
1.8	Федеральная и регио- нальная программы развития сельского хозяйства	4	2	-	2	-	-	-	-	4	-
1.9	Современное состоя- ние и перспективы развития АПК	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-
Всего:		26	14	4	8	-	-	-	-	26	-
Модуль 2. Управление охраной труда											
2.1	Организация работы по охране труда в ор- ганизации	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-

2.2	Управление охраной труда	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-
2.3	Специальная оценка рабочих мест по условиям труда	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-
2.4	Порядок расследования, оформления и учета несчастных случаев и профзаболеваний на производстве	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-
2.5	Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профзаболеваний	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-
2.6	Производственный травматизм. Методы определения параметров труда	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-
Всего:		12	4	-	6	-	2	-	-	12	-

Модуль 3. Защита человека и среды обитания от вредных и опасных факторов

3.1	Безопасность производства работ в растениеводстве	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-
3.2	Безопасность производства работ в животноводстве	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-
3.3	Безопасность производства работ при ремонте и техническом обслуживании МТП	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-
3.4	Требования электробезопасности. Требования пожаробезопасности	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-
3.5	Основы производственной гигиены	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-
3.6	Оказание первой доврачебной помощи пострадавшим. Средства индивидуальной защиты	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-
3.7	Загрязнение атмосферы. Методы очистки газовых выбросов предприятий и транспорта. Загрязнение природных вод.	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-
3.8	Охрана недр, земли и растительных ресурсов. Энергетические загрязнения окружающей среды	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-
Всего:		16	8	-	2	6	-	-	-	16	-

Модуль 4. Обеспечение безопасности в чрезвычайных ситуациях											
4.1	Чрезвычайные ситуации	4	2	-	2	-	-	-	-	4	-
4.2	Прогнозирование масштабов и последствий техногенных ЧС	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-
4.3	Защитные мероприятия при ЧС	4	2	-	2	-	-	-	-	4	-
4.4	Функционирование промышленных объектов в условиях ЧС и повышение их устойчивости	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-
4.5	Аварийно-спасательные и другие неотложные работы при ЧС	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-
4.6	Круглый стол	4					4			4	
Всего:		18	8	2	4	-	4	-	-	18	-
Итого		72	34	6	20	6	6	-	-	72	-

Форма контроля знаний – комплексный экзамен

Начальник отдела по ДО, профессор

Н.П. Часовских

Зав. кафедрой ДПО, доцент

В.А. Любич

Исполнитель: преподаватель

А.А. Гладышев

