

Согласовано  
Заместитель министра-руководитель департамента развития сельских территорий министерства сельского хозяйства и продовольствия Самарской области

С.И. Скворцов  
2015 год

Директор государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования (повышения квалификации) "Самара-аграрная региональная информационная система" И.В. Большаков  
2015 г.

Календарный учебный график профессиональной подготовки и повышения квалификации специалистов АПК на 2016 год  
в государственном бюджетном образовательном учреждении дополнительного профессионального образования (повышения квалификации) "Самара-аграрная региональная информационная система"

(наименование образовательного учреждения)

NN п/п	Наименование программ обучения	Наименование должностных категорий	Приём		Выпуск		Переходящие группы		Дата начала занятий	Срок обучения		Объём учебного плана		Кол-во учебных групп (ед.)	Количество часов с учётом деления группы и подгруппы	Форма обучения (с отры- вом от ра- боты, с частичным)
			человек	в пере- счёте на месяц	человек	в пере- счёте на месяц	человек	в пере- счёте на месяц		по учебно- му плану	в т.ч. в планов ом году	Всего	в т.ч. в планов ом году			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	<b>ВСЕГО (разделы I-II+III+IV):</b>		1230	615	1230	615								60	6186	
<b>Раздел I. Обучение работников агропромышленного комплекса</b>																
I.1	<b>ВСЕГО (пункты 1+2+3)</b>													28	3302	
	в том числе:		1. I Профессиональная переподготовка (свыше 500 часов)													
I.2	<b>ВСЕГО</b>															
	в том числе:		2. Повышение квалификации													
I.3	<b>ВСЕГО (а+б)</b>		505	252,5	505	252,5								28	3302	
	в том числе:		а) от 72 часов до 100 часов													
I.4	<b>ВСЕГО</b>		484	242	484	242								26	2812	
	в том числе:															
1	Ресурсоэнергоэффективная и природоохранная система земледелия в условиях Самарской области	Руководители, агрономы, главы КФХ, граждане ведущие ЛПХ, ИП	16	8	16	8			18.янв	0,5	0,5	72	72	1	111	с отрывом
2	Производство продукции животноводства в предприятиях малых форм собственности	Зоотехники, зав. фермами, главы КФХ, граждане ведущие ЛПХ	12	6	12	6			18.янв	0,5	0,5	72	72	1	105	с отрывом
3	Ресурсоэнергоэффективная и природоохранная система земледелия в условиях Самарской области	Руководители, агрономы, главы КФХ, граждане ведущие ЛПХ, ИП	13	6,5	13	6,5			25.янв	0,5	0,5	72	72	1	109	с отрывом
4	Искусственное осеменение как метод повышения племенных и продуктивных качеств КРС	Зоотехники, главы КФХ, граждане ведущие ЛПХ	4	2	4	2			25.янв	0,5	0,5	72	72	1	106	с отрывом
5	Ветеринарно-санитарная экспертиза продовольственного сырья и пищевых продуктов на с/х рынках	Специалисты лабораторий и рынков	30	15	30	15			25.янв	0,5	0,5	72	72	1	114	с отрывом
6	Техобслуживание современной сельхозтехники, организация и технология производства механизированных работ (выездные занятия)	Трактористы-машинисты	30	15	30	15			26.янв	0,5	0,5	72	72	1	127	с отрывом
7	Применение информационных технологий бухгалтерского учета при расчете заработной платы. Использование компьютерной программы «1С: Зарплата и управление персоналом 8. (8.2, 8.3)»	Бухгалтеры с/х организаций и фермерских хозяйств	15	7,5	15	7,5			29.янв	0,5	0,5	72	72	1	118	с отрывом
8	Основы для повышения урожайности и качества продукции растениеводства в условиях неустойчивого увлажнения Самарской области (выездные занятия)	Руководители, агрономы, главы КФХ, граждане ведущие ЛПХ, ИП	15	7,5	15	7,5			01.фев	0,5	0,5	72	72	1	99	с отрывом
9	Техобслуживание современной сельхозтехники, организация и технология производства механизированных работ (выездные занятия)	Трактористы-машинисты	30	15	30	15			02.фев	0,5	0,5	72	72	1	127	с отрывом

*Скворцов*

*Большаков*

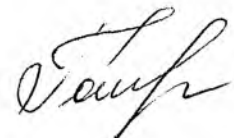


1	Совершенствование управления охраной труда и безопасностью труда в современных условиях	Специалисты с/х организаций, фермеры и граждане ведущие ЛПХ, ИП	80	40	80	40		11.января	0,25	0,25	40	40	1	126	с отрывом
2	Совершенствование управления охраной труда и безопасностью труда в современных условиях	Специалисты с/х организаций, фермеры и граждане ведущие ЛПХ, ИП	32	16	32	16		18.января	0,25	0,25	40	40	1	78	с отрывом
3	Совершенствование управления охраной труда и безопасностью труда в современных условиях	Специалисты с/х организаций, фермеры и граждане ведущие ЛПХ, ИП	45	22,5	45	22,5		25.января	0,25	0,25	40	40	1	90	с отрывом
4	Навыки эффективного управления	Специалисты с/х организаций, фермеры и граждане	15	7,5	15	7,5		25.января	0,1	0,1	24	24	1	67	с отрывом
5	Развитие коммуникативной и лидерской компетенций сотрудников организаций АПК	Руководители, специалисты, фермеры, граждане ведущие ЛПХ, ИП	15	7,5	15	7,5		01.февраль	0,1	0,1	24	24	1	68	с отрывом
6	Основы для повышения урожайности и качества продукции растениеводства в условиях неустойчивого увлажнения Самарской области	Руководители, агрономы, главы КФХ, граждане ведущие ЛПХ, ИП	20	10	20	10		09.февраль	0,1	0,1	24	24	1	66	с отрывом
7	Основы для повышения урожайности и качества продукции растениеводства в условиях неустойчивого увлажнения Самарской области	Руководители, агрономы, главы КФХ, граждане ведущие ЛПХ, ИП	20	10	20	10		15.февраль	0,1	0,1	24	24	1	66	с отрывом
8	Факторы влияющие на повышение качества продукции животноводства (выездные занятия)	Специалисты с/х организаций, фермеры и граждане ведущие ЛПХ, ИП	11	5,5	11	5,5		15.февраль	0,1	0,1	24	24	1	39	с отрывом
9	Эффективная самопрезентация и успех публичных выступлений	Специалисты с/х организаций, фермеры и граждане ведущие ЛПХ, ИП	13	6,5	13	6,5		17.февраль	0,1	0,1	24	24	1	65	с отрывом
10	Основы для повышения урожайности и качества продукции растениеводства в условиях неустойчивого увлажнения Самарской области	Руководители, агрономы, главы КФХ, граждане ведущие ЛПХ, ИП	20	10	20	10		24.февраль	0,1	0,1	24	24	1	66	с отрывом
11	Основы для повышения урожайности и качества продукции растениеводства в условиях неустойчивого увлажнения Самарской области	Руководители, агрономы, главы КФХ, граждане ведущие ЛПХ, ИП	30	15	30	15		29.февраль	0,1	0,1	24	24	1	69	с отрывом
12	Факторы влияющие на повышение качества продукции животноводства (выездные занятия)	Специалисты с/х организаций, фермеры и граждане ведущие ЛПХ, ИП	20	10	20	10		14.март	0,1	0,1	24	24	1	48	с отрывом
13	Основы для повышения урожайности и качества продукции растениеводства в условиях неустойчивого увлажнения Самарской области	Руководители, агрономы, главы КФХ, граждане ведущие ЛПХ, ИП	17	8,5	17	8,5		21.март	0,1	0,1	24	24	1	63	с отрывом
14	Интегрированная защита полевых культур в современных технологиях	Специалисты с/х организаций, фермеры и граждане ведущие ЛПХ, ИП	14	7	14	7		28.март	0,1	0,1	24	24	1	50	с отрывом
15	Совершенствование управления охраной труда и безопасностью труда в современных условиях	Специалисты с/х организаций, фермеры и граждане ведущие ЛПХ, ИП	60	30	60	30		25.апрель	0,1	0,1	40	40	1	69	с отрывом
16	Факторы влияющие на повышение качества продукции животноводства (выездные занятия)	Специалисты с/х организаций, фермеры и граждане ведущие ЛПХ, ИП	20	10	20	10		24.май	0,1	0,1	24	24	1	48	с отрывом
17	Организация воспроизводства на предприятиях АПК	Специалисты с/х организаций, фермеры и граждане ведущие ЛПХ, ИП	10	5	10	5		31. май	0,1	0,1	24	24	1	52	с отрывом
18	Совершенствование управления охраной труда и безопасностью труда в современных условиях	Специалисты с/х организаций, фермеры и граждане ведущие ЛПХ, ИП	11	5,5	11	5,5		06.июня	0,25	0,25	40	40	1	57	с отрывом

19	Факторы влияющие на повышение качества продукции животноводства (выездные занятия)	Специалисты с/х организаций, фермеры и граждане ведущие ЛПХ, ИП	12	6	12	6		21. июня	0,1	0,1	24	24	1	39	с отрывом	
20	Причины возникновения бесплодия сельскохозяйственных животных. Профилактика и лечение (выездные занятия)	Ветврачи, вет. техники, специалисты животноводства	10	5	10	5		12.сен	0,1	0,1	24	24	1	36	с отрывом	
21	Бухгалтерский учет в организациях АПК	Бухгалтеры организаций и фермерских хозяйств	12	6	12	6		07.ноя	0,1	0,1	24	24	1	60	с отрывом	
22	Совершенствование управления охраной труда и безопасностью труда в современных условиях	Специалисты с/х организаций, фермеры и граждане ведущие ЛПХ, ИП	18	9	18	9		21.ноя	0,25	0,25	40	40	1	63	с отрывом	
1.Подготовка																
<b>III.2 ВСЕГО</b>																
в том числе:																
2. Переподготовка и повышение квалификации (72-100 часов)																
<b>III.3 ВСЕГО</b>																
в том числе:																
<b>Раздел IV. Обучение специалистов других министерств и ведомств (на платной основе)</b>																
<b>IV.1 ВСЕГО (1+2+3+4)</b>																
в том числе:																
1.Профессиональная переподготовка (свыше 500 часов)																
<b>IV.2 ВСЕГО</b>																
в том числе:																
2. Повышение квалификации																
<b>IV.3 ВСЕГО (а+б)</b>																
в том числе:																
<b>IV.5 ВСЕГО</b>																
в том числе:																
а) от 72 часов до 100 часов																
<b>IV.4 ВСЕГО</b>																
в том числе:																
1	Повторная проверка знаний операторов котельных установок на все виды топлива	Операторы котельных установок	14	7	14	7		15.авг	0,5	0,5	72	72	1	110	с отрывом	
2	Повторная проверка знаний операторов бытовых газовых приборов и аппаратов	Операторы бытовых газовых приборов и аппаратов	42	21	42	21		05.сен	0,5	0,5	72	72	1	146	с отрывом	
3	Совершенствование управления охраной труда и безопасностью труда в современных услов	Специалисты с/х организаций, фермеры и граждане ведущие ЛПХ, ИП	40	20	40	20		12.сен	0,25	0,25	40	40	1	66	с отрывом	
4	Автоматизация бухгалтерского учета с использованием компьютерной программы "1С: Бухгалтерия 8.3"	Бухгалтеры организаций, фермерских хозяйств, неработающая молодежь	13	6,5	13	6,5		10.окт.	0,5	0,5	72	72	1	94	с отрывом	
5	Совершенствование управления охраной труда и безопасностью труда в современных услов	Специалисты с/х организаций, фермеры и граждане ведущие ЛПХ, ИП	40	20	40	20		05.дек	0,25	0,25	40	40	1	66	с отрывом	
б) свыше 100 часов																
<b>IV.5 ВСЕГО</b>																
в том числе:																
1	Подготовка операторов ПЭВМ	Бухгалтеры экономисты, неработающая молодежь	10	5	10	5		01.авг	0,8	0,8	120	120	1	144	с отрывом	
2	Переподготовка операторов бытовых газовых приборов и аппаратов	Рабочие организаций и неработающая молодежь	11	5,5	11	5,5		22.авг.	1	1	144	144	1	234	с отрывом	

3	Переподготовка операторов котельных установок на все вида топлива	Рабочие, неработающая молодежь	10	5	10	5			12.сен	1	1	144	144	1	243	с отрывом
4	Подготовка тренеров конного спорта	Рабочие организаций неработающая молодежь	20	10	20	10				0,75	0,75	108	108	1	198	с отрывом
5	Подготовка тренеров конного спорта	Рабочие организаций неработающая молодежь	20	10	20	10				0,75	0,75	108	108	1	198	с отрывом
3. Стажировка (как самостоятельный вид обучения, включая зарубежную)																
IV.6	ВСЕГО															
в том числе																
IV.7	ВСЕГО															
в том числе:																

Заместитель директора по подготовке кадров для АПК ГБОУ ДПО "Самара - АРИС"



О.И. Галиева

**РАЗВЕРНУТЫЙ КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ И ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ АПК ОБЛАСТИ  
НА 2016 ГОД (на основании государственного задания, заявок районных управлений сельского хозяйства и на договорной основе)**

Обучение специалистов АПК за счет бюджетных ассигнований  
Получение квалификации от 72-х до 100 часов

НАИМЕНОВАНИЕ РАЙОНОВ		Обучение специалистов АПК за счет бюджетных ассигнований Получение квалификации от 72-х до 100 часов																	Итого повышения квалификации от 72-х до 100 часов		
1.	Алексеевский	Ресурсоэнергоэкономная и природоохранная система земледелия в условиях Самарской области. 18.01.16	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	1	1	1
2.	Безенчужковский	Производство продукции животноводства в предприятиях малых форм собственности 18.01.16	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	3	3	25
3.	Богатовский	Ресурсоэнергоэкономная и природоохранная система земледелия в условиях Самарской области. 25.01.16	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	2	2	1
4.	Большеплужинский	Искусственное осеменение как метод повышения племенных и продуктивных качеств КРС 25.01.16	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	1	1	1
5.	Большечерниговский	Ветеринарно-санитарная экспертиза продовольственного сырья и пищевых продуктов на с/х рынках 25.01.16	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	2	2	35
6.	Борский	Техобслуживание современной сельхозтехники, организация и технология производства механизированных работ (выездные занятия) 26.01.16	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	2	2	12
7.	Волжский	Применение информационных технологий бухгалтерского учета при расчете заработной платы. Использование компьютерной программы «1С: Зарплата и управление персоналом 8. (8.2, 8.3)» 29.01.16	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	2	2	9
8.	Исаклинский	Основы для повышения урожайности и качества продукции растениеводства в условиях неустойчивого увлажнения Самарской области (выездные занятия) 01.02.16	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	1	1	10
9.	Кинельский	Техобслуживание современной сельхозтехники, организация и технология производства механизированных работ (выездные занятия) 02.02.16	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	3	3	34
10.	Кинель-Черкасский	Ветеринарно-санитарная экспертиза продовольственного сырья и пищевых продуктов на с/х рынках 15.02.16	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	2	2	11
11.	Клявлинский	Кормление молочного скота 15.02.16	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	1	1	11
12.	Копиловский	Государственная поддержка АПК Самарской области 29.02.16	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	1	1	16
13.	Краснодармевский	Ветеринарно-санитарная экспертиза продовольственного сырья и пищевых продуктов на с/х рынках 14.03.16	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	1	1	4
14.	Красноперский	Экономическая оценка инвестиций 14.03.16	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	1	1	5
15.	Нефтегорский	Лабораторные методы диагностики инфекционных заболеваний. Работа с НБА 2-4 групп патогенности 28.03.16	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	1	1	4
16.	Пестравский	Ветеринарно-санитарная экспертиза продовольственного сырья и пищевых продуктов на с/х рынках 04.04.16	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	2	2	20
17.	Похвисткинский	Бухгалтерский учет в организациях АПК 04.04.16	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	1	1	30
18.	Приволжский	Ветеринарно-санитарная экспертиза продовольственного сырья и пищевых продуктов на с/х рынках 18.04.16	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	1	1	16
19.	Сергеевский	Автоматизация бухгалтерского учета сельскохозяйственного предприятия с использованием компьютерной программы «1С: Бухгалтерия 8.3» 18.04.16	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	1	1	17
20.	Старолюбловский	Охрана труда на предприятиях АПК 18.04.16	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	1	1	30
21.	Сыранский	Ветеринарно-санитарная экспертиза продовольственного сырья и пищевых продуктов на с/х рынках 16.05.16	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	2	2	15
22.	Хворостянский	Правовое регулирование трудовых отношений и кадровое делопроизводство (выездные занятия) 16.05.16	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	1	1	33
23.	Челно-Вершинский	Факторы, влияющие на повышение качества продукции животноводства (выездные занятия) 14.06.16	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	1	1	9
24.	Шенталинский	Правовое регулирование трудовых отношений и кадровое делопроизводство 19.09.16	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	1	1	13
25.	Шигонский	Автоматизация бухгалтерского учета сельскохозяйственного предприятия с использованием компьютерной программы «1С: Бухгалтерия 8.3» 03.10.16	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	1	1	8
26.	Ежовский	Актуальные направления кадровой работы и правовое регулирование трудовых отношений 14.10.16	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	П	Ф	1	1	484
27.	Камышлинский																		2	2	190
28.	Самара																		30	30	
По области																			16	12	13



