

**ИНФОРМАЦИЯ О РЕАЛИЗУЕМЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММАХ
35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства**

Квалификация:

Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

Водитель автомобиля

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения на базе

основного общего образования – 2 года 10 мес.

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка		Курс изучения
				Всего	В том числе лаб.и практ. занятий	
1	2	3	4	5	6	8
0.00	Общеобразовательные учебные дисциплины	57	3078	2052	368	
0.00	Базовые ОУП		1932	1299	208	
ОУД.01	Русский язык и литература		425	285		1,2
ОУД.02	Иностранный язык		251	171		1,2
ОУД.04	История		256	171		1,2
ОУД.05	Физическая культура		256	171	161	1,2
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности		107	72	8	1
ОУД.09	Химия		169	114	5	1,2
ОУД.10	Обществознание (включая экономику и право)		256	171		1,2
ОУД.15	Биология		51	36	5	1
ОУД.16	География		107	72	29	1
ОУД.17	Экология		54	36		2
0.00	Профильные ОУП		854	573	119	
ОУД.03	Математика: алгебра и начала анализа; геометрия		425	285	4	1,2
ОУД.07	Информатика		160	108	60	1
ОУД.08	Физика		269	180	25	1,2
0.00	Дополнительные ОУП		235	180	71	
УП.01	Кубановедение		82	57		1,2
УП.02	Основы бюджетной грамотности		51	36	18	1
УП.03	Основы предпринимательской деятельности		51	36	18	1
УД.04	Основы проектной деятельности			51	35	1
	Выполнение индивидуального проекта		57			

ОП.00	Общепрофессиональный цикл		337	225	112	
ОП.01	Основы технического черчения		61	41	20	2
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ		105	70	35	1
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений		69	46	23	1
ОП.04	Основы электротехники		54	36	18	3
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности		48	32	16	2
П.00	Профессиональный цикл		762	495	267	
ПМ.00	Профессиональные модули		682	455	227	
ПМ.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования		547	365	182	
МДК.01.01	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве		160	107	53	2,3
МДК.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования		387	258	129	2,3
ПМ.03	Транспортировка грузов		135	90	45	
МДК. 03.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»		135	90	45	2,3
ФК.00	Физическая культура		80	40	40	2,3
	Итого по циклам и разделу «Физическая культура» (обязательная и вариативная части ОПОП)	77	4194	2772		
УП.00.	Учебная практика (производственное обучение)	22		792		1,2,3
ПП.00.	Производственная практика	17		612		3
ПА.00	Промежуточная аттестация	5				1,2,3
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	2				3
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы					
ВК.00	Время каникулярное	24				
Итого:		147				

**ИНФОРМАЦИЯ О РЕАЛИЗУЕМЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММАХ
19.01.17 Повар, кондитер**

Квалификации: Повар - кондитер

Форма обучения – очная
Нормативный срок обучения на базе
основного общего образования – 2 года 10 мес.

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка		Курс изучения
				Всего	В том числе лаб.и практ. занятий	
1	2	3	4	5	6	7
	Общеобразовательные учебные дисциплины	57	3078	2052	392	
0.00	Базовые ОУП		2265	1521	225	
ОУД.01	Русский язык и литература		425	285		1,2
ОУД.02	Иностранный язык		251	171		1,2
ОУД.03	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия		338	228		1,2
ОУД.04	История		256	171		1,2
ОУД.05	Физическая культура		256	171	161	1,2
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности		107	72	10	1
ОУД.08	Физика		162	108	25	1,2
ОУД.10	Обществознание (включая экономику и право)		256	171		1,2
ОУД.16	География		107	72	29	1
ОУД.17	Экология		107	72		2
0.00	Профильные ОУП		521	351	96	
ОУД.07	Информатика		162	108	60	1,2
ОУД.09	Химия		251	171	25	1,2
ОУД.15	Биология		108	72	11	1
0.00	Дополнительные ОУП		235	180	71	
УД.01	Кубановедение		82	57		1,2
УД.02	Основы бюджетной грамотности		51	36	18	1
УД.03	Основы предпринимательской деятельности		51	36	18	1
УД.04	Основы проектной деятельности			51	35	1
	Выполнение индивидуального проекта		57			

ОП.00	Общепрофессиональный цикл		264	176	88	
ОП.01	Основы микробиологии, санитарии и гигиены в пищевом производстве		54	36	18	1
ОП.02	Физиология питания с основами товароведения продовольственных товаров		54	36	18	1
ОП.03	Техническое оснащение и организация рабочего места		54	36	18	1
ОП.04	Экономические и правовые основы производственной деятельности		54	36	18	1
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности		48	32	16	2
П.00	Профессиональный цикл		726	472	253	
ПМ.00	Профессиональные модули		654	436	217	
ПМ.01	Приготовление блюд из овощей и грибов		54	36	18	1,2
МДК.01.01	Технология обработки сырья и приготовления блюд из овощей и грибов.		54	36	18	1,2
ПМ.02	Приготовление блюд и гарниров из круп, бобовых, макаронных изделий, яиц, творога, теста		54	36	18	2
МДК.02.01	Технология подготовки сырья и приготовления блюд и гарниров из круп, бобовых и макаронных изделий, яиц, творога, теста		54	36	18	2
ПМ.03	Приготовление супов и соусов		66	44	22	2
МДК.03.01	Технология приготовления супов и соусов		66	44	22	2
ПМ.04	Приготовление блюд из рыбы		109	73	36	2,3
МДК.04.01	Технология обработки сырья и приготовления блюд из рыбы		109	73	36	2,3
ПМ.05	Приготовление блюд из мяса и домашней птицы		110	73	36	3
МДК.05.01	Технология обработки сырья и приготовления блюд из мяса и домашней птицы		110	73	36	3
ПМ.06	Приготовление и оформление холодных блюд и закусок		54	36	18	3
МДК.06.01	Технология приготовления и оформления холодных блюд и закусок		54	36	18	3

ПМ.07	Приготовление сладких блюд и напитков		54	36	18	3
МДК.07.01	Технология приготовления сладких блюд и напитков		54	36	18	3
ПМ.08	Приготовление хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий		153	102	51	3
МДК.08.01	Технология приготовления хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий		153	102	51	3
ФК.00	Физическая культура		72	36	36	2,3
	Всего по циклам и разделу «Физическая культура»	75	4068	2700	737	
УП.00	Учебная практика (производственное обучение)	27	972			
ПП.00	Производственная практика	14	504			
ПА.00	Промежуточная аттестация	5				1,2,3
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	2				3
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы					
ВК.00	Время каникулярное	24				
	Всего	147				

**Информация о реализуемых образовательных программах
270802.09 Мастер общестроительных работ**

Квалификации: каменщик, печник

Форма обучения – очная
Нормативный срок обучения на базе
основного общего образования – 2 года 10 мес.

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка		Курс изучения
				Всего	В том числе лаб. и практ. занятий	
1	2	3	4	5	6	7
	Обязательная часть циклов ОПОП и раздел «Физическая культура»	20	1100	720	423	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		312	208	91	
ОП.01	Основы материаловедения		117	78	23	1
ОП.02	Основы электротехники		48	32	16	3
ОП.03	Основы строительного черчения		51	34	17	2
ОП.04	Основы технологии общестроительных работ		48	32	19	1
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности		48	32	16	2
П.00	Профессиональный цикл		708	472	292	
ПМ.03	Выполнение каменных работ		546	364	198	1,2,3
МДК.03.01.	Технология каменных работ		438	292	146	1,2,3
МДК 03.02.	Технология монтажных работ при возведении кирпичных зданий		108	72	54	2,3
ПМ.05	Выполнение печных работ		162	108	54	2,3
МДК 05.01.	Технология печных работ		162	108	54	2,3
ФК.00	Физическая культура		80	40	40	2,3
	Итого по обязательной части ОПОП, включая раздел «Физическая культура», и вариативной части	20	1100	720	423	

	ОПОП					
УП.00.	Учебная практика (производственное обучение)	39		1404		
ПП.00.	Производственная практика					
ПА.00	Промежуточная аттестация	2				
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	2				
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы					
ВК.00	Время каникулярное	2				
Итого:		65				

**ИНФОРМАЦИЯ О РЕАЛИЗУЕМЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММАХ
15.01.05 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)**

Квалификация: Электрогазосварщик

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения на базе

основного общего образования - 2 года 10 мес.

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в нед.	Всего максимальной учебной нагрузки обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка		Курс изучения
				Всего	В т.ч. лабораторных и практических занятий	
1	2	3	4	5	6	7
О.00	Общеобразовательные учебные дисциплины	57	3078	2052	368	
0.00	Базовые ОУП		1932	1299	208	
ОУД.01	Русский язык и литература		425	285		1,2
ОУД.02	Иностранный язык		251	171		1,2
ОУД.04	История		256	171		1,2
ОУД.05	Физическая культура		256	171	161	1,2
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности		107	72	8	1
ОУД.09	Химия		169	114	5	1,2
ОУД.10	Обществознание (включая экономику и право)		256	171		1,2
ОУД.15	Биология		51	36	5	1
ОУД.16	География		107	72	29	1
ОУД.17	Экология		54	36		2
0.00	Профильные ОУП		854	573	119	
ОУД.03	Математика: алгебра и начала анализа; геометрия		425	285	4	1,2
ОУД.07	Информатика		160	108	60	1
ОУД.08	Физика		269	180	25	1,2
0.00	Дополнительные ОУП		235	180	71	
УП.01	Кубановедение		82	57		1,2
УП.02	Основы бюджетной грамотности		51	36	18	1
УП.03	Основы предпринимательской деятельности		51	36	18	1
УД.04	Основы проектной деятельности			51	35	1
	Выполнение индивидуального проекта		57			
ОП.00	Общепрофессиональный		363	242	119	

	цикл					
ОП.01	Основы инженерной графики		54	36	18	1,2
ОП.02	Основы автоматизации производства		54	36	18	1,2
ОП.03	Основы электротехники		54	36	18	2
ОП.04	Основы материаловедения		54	36	16	1
ОП.05	Допуски и технические измерения		54	36	18	3
ОП.06	Основы экономики		54	36	18	3
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности		39	26	13	2
П.00	Профессиональный цикл		517	334	184	
ПМ.00	Профессиональные модули		453	302	152	
ПМ.01	Подготовительно-сварочные работы		53	35	18	
МДК.01.01	Подготовка металла к сварке		26	17	9	1
МДК.01.02	Технологические приёмы сборки изделий под сварку		27	18	9	1
ПМ.02	Сварка и резка деталей из различных сталей, цветных металлов и их сплавов, чугунов во всех пространственных положениях		267	178	90	
МДК.02.01	Оборудование, техника и технология электросварки		101	67	34	2
МДК.02.02	Технология газовой сварки		51	34	17	2
МДК.02.03	Электросварочные работы на автоматических и полуавтоматических машинах		25	17	9	3
МДК.02.04	Технология электродуговой сварки и резки металла		45	30	15	3
МДК.02.05	Технология производства сварных конструкций		45	30	15	3
ПМ.03	Наплавка дефектов деталей и узлов машин, механизмов конструкций и отливок под механическую обработку и пробное давление		106	71	35	
МДК.03.01	Наплавка дефектов под механическую обработку и пробное давление		27	18	9	3
МДК.03.02	Технология дуговой наплавки деталей		27	18	9	3

МДК 03.03	Технология газовой наплавки		27	18	9	3
МДК 03.04	Технология автоматического и механизированного наплавления		25	17	8	3
ПМ.04	Дефектация сварных швов и контроль качества сварных соединений		27	18	9	
МДК.04. 01	Дефекты и способы испытания сварных швов		27	18	9	3
ФК.00	Физическая культура		64	32	32	2,3
	Итого по обязательной части ОПОП, включая раздел «Физическая культура», и вариативной части ОПОП	16	880	576		
УП.00	Учебная практика (производственное обучение)	24	864			2,3
ПП.00	Производственная практика	18	648			2,3
ПА.00	Промежуточная аттестация	5				1,2,3
ГИА	Государственная итоговая аттестация	2				3
	Защита выпускной квалификационной работы					
ВК.00	Каникулярное время	24				
	Итого:	147				

ИНФОРМАЦИЯ О РЕАЛИЗУЕМЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММАХ
09.01.01 Наладчик аппаратного и программного обеспечения

Квалификация: Наладчик технологического оборудования

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения на базе

основного общего образования – 2 года 10 мес.

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка		Курс изучения
				Всего	В том числе лаб.и практ. занятий	
1	2	3	4	5	6	7
0.00	Общеобразовательные учебные дисциплины	57	3078	2052	370	
0.00	Базовые ОУП		1932	1299	210	
ОУД.01	Русский язык и литература		425	285		1,2
ОУД.02	Иностранный язык		251	171		1,2
ОУД.04	История		256	171		1,2
ОУД.05	Физическая культура		256	171	161	1,2
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности		107	72	10	1
ОУД.09	Химия		169	114	5	1,2
ОУД.10	Обществознание (включая экономику и право)		256	171		1,2
ОУД.15	Биология		51	36	5	1
ОУД.16	География		107	72	29	1
ОУД.17	Экология		54	36		2
0.00	Профильные ОУП		854	573	89	
ОУД.03	Математика: алгебра и начала анализа; геометрия		425	285	4	1,2
ОУД.07	Информатика		160	108	60	1
ОУД.08	Физика		269	180	25	1,2
0.00	Дополнительные ОУП		235	180	71	
УП.01	Кубановедение		82	57		1,2
УП.02	Основы бюджетной грамотности		51	36	18	1
УП.03	Основы предпринимательской деятельности		51	36	18	1
УД.04	Основы проектной деятельности			51	35	1
	Выполнение индивидуального проекта		57			
ОП.00	Общепрофессиональный		504	336	167	

	цикл					
ОП.01	Основы информационных технологий		240	160	76	1,2
ОП.02	Основы электротехники		54	36	18	3
ОП.03	Основы электроники и цифровой схемотехники		54	36	18	2
ОП.04	Охрана труда и техника безопасности		54	36	18	1
ОП.05	Экономика организации		54	36	14	3
ОП.06	Безопасность жизнедеятельности			32	16	2
П.00	Профессиональный цикл		596	384	193	
ПМ.00	Профессиональные модули		516	344	153	
ПМ.01	Обслуживание аппаратного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств, оборудования и компьютерной оргтехники		165	110	50	
МДК.01.01	Аппаратное обеспечение персональных компьютеров и серверов		165	110	50	2,3
ПМ.02	Установка и обслуживание программного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств и оборудования		168	112	62	
МДК.02.01	Установка и обслуживание программного обеспечения персональных компьютеров и серверов		168	112	62	2,3
ПМ.03	Модернизация аппаратного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств и оборудования		90	60	21	3
МДК.03.01	Модернизация аппаратного обеспечения персональных компьютеров и серверов		90	60	21	3
ПМ.04	Модернизация программного обеспечения персональных компьютеров, серверов, периферийных устройств и оборудования		93	62	20	3
МДК.04.01	Модернизация программного обеспечения персональных компьютеров и серверов		93	62	20	3
ФК.00	Физическая культура		80	40	40	2,3

	Всего по циклам и разделу «Физическая культура»	77	4178	2772	690	
УП.00	Учебная практика (производственное обучение)	26		936		2,3
ПП.00	Производственная практика	13		468		3
ПА.00	Промежуточная аттестация	5				1,2,3
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	2				3
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы					
ВК.00	Время каникулярное	24				
	Всего	147				

ИНФОРМАЦИЯ О РЕАЛИЗУЕМЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММАХ
23.01.03 Автомеханик

Квалификации:
 Слесарь по ремонту автомобилей
 Водитель автомобиля
 Оператор заправочных станций

Форма обучения – очная
 Нормативный срок обучения на базе
 среднего общего образования – 10 мес.

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка		Курс изучения
				Всего	В том числе лаб.и практ. занятий	
1	2	3	4	5	6	7
	Обязательная часть циклов ППКРС и раздел «Физическая культура»	20	1100	720	380	
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		261	174	87	
ОП.01	Электротехника		54	36	18	1
ОП.02	Охрана труда		54	36	18	1
ОП.03	Материаловедение		105	70	35	1
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности		48	32	16	1
П.00	Профессиональный цикл		839	546	293	
ПМ.00	Профессиональные модули		759	506	253	
ПМ.01	Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта		429	286	143	1
МДК.01.01	Слесарное дело и технические измерения		54	36	18	1
МДК.01.02	Устройство, техническое обслуживание и ремонт автомобилей		375	250	125	1
ПМ.02	Транспортировка грузов и перевозка пассажиров		198	132	66	1
МДК.02.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий В и С		198	132	66	1
ПМ.03	Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами		132	88	44	1
МДК.03.01	Оборудование и эксплуатация заправочных		78	52	26	1

	станций					
МДК.03.02	Организация транспортировки, приема, хранения и отпуска нефтепродуктов		54	36	18	1
ФК.00	Физическая культура		80	40	40	1
	Всего по циклам и разделу «Физическая культура»	20	1100	720	388	
УП.00.	Учебная практика (производственное обучение)	19		684		
ПП.00.	Производственная практика					
ПА.00	Промежуточная аттестация	1				
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	1				
ГИА.01	Защита выпускной квалификационной работы					
ВК.00	Время каникулярное	2				
	Всего	43				