

План одобрен:  
Методическая комиссия  
№ 2  
22 января 2014г.

Утверждаю  
Директор КГБ ПОУ "Чугуевский колледж  
сельского хозяйства и сервиса"  
Е.В. Пачков  
22 января 2014г.

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе подготовки квалифицированных рабочих (служащих)  
краевого государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения  
"Чугуевский колледж сельского хозяйства и сервиса"  
**110800.01 "Мастер сельскохозяйственного производства"**

на базе основного общего образования

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 3 года 5 месяцев

Квалификация:

оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм 4 разряда;  
слесарь по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования 3 разряда;  
тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категорий "В", "С", "D", "E", "F"  
водитель автомобиля категории "В", "С"

## 1. График учебного процесса

Курс обучения	сентябрь				октябрь				ноябрь				декабрь				январь				февраль				март				апрель				май				июнь							
	1-7	8-14	15-21	22-28	29сент-5окт	6-12	13-19	20-26	27окт-2нояб	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29дек-4январь	5-11	12-18	19-25	26январь-1фев	2-8	9-15	16-22	23фев-1мар	2-8	9-15	16-22	23-29	30мар-5апр	6-12	13-19	20-26	27апр-3мая	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	
I	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	у	к	к	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	у	а	
II	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	к	к	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	у	у	а		
III	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	у	у	у	у	к	к	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	т	у	у	п	п	п	п	а
IV	т	т	т	т	т	т	т	т	т	у	у	у	у	у	п	п	п	к	к	у	п	п	Г	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

т - теоретическое обучение      п - производственная практика      а - промежуточная аттестация      к - каникулы  
у - учебная практика      в - выходные и праздничные дни      г - государственная (итоговая) аттестация      э - экзамены

## 2. Сводные данные по бюджету времени

Курсы обучения	Теоретическое обучение						Учебная практика						Производственная практика						Всего недель				
	1 сем.		2 сем.		Всего		1 сем.		2 сем.		Всего		1 сем.		2 сем.		Всего		1 сем.	2 сем.	Аттестация	Каникулы	Выходные
	неделя	часов	неделя	часов	неделя	часов	неделя	часов	неделя	часов	неделя	часов	неделя	часов	неделя	часов	неделя	часов					
I	16	576	21	756	37	1332	1	36	1	36	2	72	0	0	0	0	0	0	17	22	1	2	1
II	17	612	19	684	36	1296	0	0	2	72	2	72	0	0	0	0	0	0	17	21	1	2	1
III	13	468	13	468	26	936	4	144	4	144	8	288	0	0	4	144	4	144	17	21	1	2	1
IV	8	288	0	0	8	288	5	180	1	36	6	216	4	144	2	72	6	216	17	3	1	2	0
Итого	54	1944	53	1908	107	3852	10	360	8	288	18	648	4	144	6	216	10	360	68	67			

### 3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной (аудиторной) нагрузки по курсам и семестрам (часов в семестр)							
			Максимальная	Самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная		I курс		II курс		III курс		IV курс	
					Всего занятий	В г.ч. лаб. и практич. занятий	17 недель	22 недели	17 недель	21 недели	17 недель	22 недели	17 недель	3 недели
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>		<b>2668</b>	<b>616</b>	<b>2052</b>	<b>222</b>	<b>431</b>	<b>533</b>	<b>516</b>	<b>572</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
О.01	Русский язык	Э	148	34	114		28	30	26	30				
О.02	Литература	ДЗ	280	65	215		50	63	42	60				
О.03	Иностранный язык	ДЗ	222	51	171		42	50	33	46				
О.04	История	ДЗ	148	34	114		28	36	20	30				
О.05	Обществознание (включая экономику и право)	ДЗ	148	34	114				55	59				
О.06	Химия	ДЗ	148	34	114	34	20	38	26	30				
О.07	Биология	ДЗ	148	34	114	34	20	30	28	36				
О.08	Физическая культура	ДЗ	222	51	171		40	45	42	44				
О.09	Основы безопасности жизнедеятельности	З	91	21	70		30	40						
О.10	Математика	Э	445	103	342		70	80	100	92				
О.11	Физика	Э	371	86	285	86	50	70	80	85				
О.12	Информатика и ИКТ	ДЗ	296	68	228	68	53	51	64	60				
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>		<b>560</b>	<b>168</b>	<b>392</b>	<b>198</b>	<b>43</b>	<b>75</b>	<b>32</b>	<b>0</b>	<b>148</b>	<b>30</b>	<b>64</b>	<b>0</b>
ОП.01	Основы инженерной графики	ДЗ	46	14	32	16		32						
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	ДЗ	58	18	40	20	20	20						
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений	ДЗ	46	14	32	16			32					
ОП.04	Основы электротехники	З	58	18	40	20				40				
ОП.05	Основы агрономии	ДЗ	66	20	46	24	23	23						
ОП.06	Основы зоотехнии	ДЗ	66	20	46	24					46			
ОП.07	Экономические и правовые основы производственной деятельности	З	46	14	32	16							32	
ОП.08	Экологические основы природопользования	З	46	14	32	16							32	
ОП.09	Основы микробиологии, санитарии и гигиены	З	46	14	32	16				32				
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	З	82	22	60	30					30	30		

<b>п.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>		<b>2338</b>	<b>830</b>	<b>2416</b>	<b>313</b>	<b>138</b>	<b>184</b>	<b>64</b>	<b>184</b>	<b>434</b>	<b>686</b>	<b>518</b>	<b>108</b>
<b>пм.01</b>	<b>Выполнение механизированных работ в растениеводстве</b>	Э (к)	<b>894</b>	<b>290</b>	<b>1036</b>	<b>181</b>	<b>138</b>	<b>184</b>	<b>64</b>	<b>88</b>	<b>114</b>	<b>116</b>	<b>332</b>	<b>0</b>
МДК.01.01	Технология механизированных работ в растениеводстве	ДЗ	150	50	100	30	42	58						
МДК.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	Э	744	240	504	151	60	90	64	52	78	80	80	
УП.01	Учебная практика	ДЗ	-	-	288	-	36	36		36	36	36	108	
ПП.01	Производственная практика	ДЗ	-	-	144	-							144	
<b>пм.02</b>	<b>Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования</b>	Э(к)	<b>330</b>	<b>106</b>	<b>404</b>	<b>67</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>96</b>	<b>119</b>	<b>189</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
МДК.02.01	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	Э	330	106	224	67				60	83	81		
УП.02	Учебная практика	ДЗ	-	-	108	-				36	36	36		
ПП.02	Производственная практика	ДЗ	-	-	72	-						72		
<b>пм.03</b>	<b>Выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах</b>	Э (к)	<b>320</b>	<b>104</b>	<b>396</b>	<b>65</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>77</b>	<b>186</b>	<b>108</b>
МДК.03.01	Технология механизированных работ в животноводстве	ДЗ	74	24	50	15					25	25		
МДК.03.02	Техническое обслуживание и ремонт оборудования животноводческих ферм и комплексов	Э	246	80	166	50						52	114	
УП.03	Учебная практика	ДЗ	-	-	108	-							72	36
ПП.03	Производственная практика	ДЗ	-	-	72	-								72
<b>пм.04</b>	<b>Транспортировка грузов и перевозка пассажиров</b>	Э (к)	<b>594</b>	<b>230</b>	<b>480</b>	<b>109</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>176</b>	<b>304</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
МДК.04.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий "В" и "С"	Э	394	130	264	79					104	160		
УП.03	Учебная практика	ДЗ	-	-	144	-					72	72		
ПП.03	Производственная практика	ДЗ	-	-	72	-						72		
<b>ФК.00</b>	<b>Физическая культура</b>	<b>З</b>	<b>200</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>40</b>	<b>30</b>	<b>0</b>
	<b>ВСЕГО</b>		<b>6474</b>	<b>1614</b>	<b>4860</b>	<b>511</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	<b>612</b>	<b>756</b>	<b>612</b>	<b>756</b>	<b>612</b>	<b>108</b>
<b>гпа.00</b>	<b>Государственная (итоговая) аттестация</b>		<b>1 нед.</b>											

<b>Консультации на учебную группу 100 часов в год</b>	<b>Всего</b>	дисциплин и МДК	576	756	612	684	468	468	288	0
		учебной практики	36	36	0	72	144	144	180	36
		производственной практики	0	0	0	0	0	144	144	72
		экзаменов	0	0	0	3	0	2	2	0
		дифференцированных	0	4	1	8	1	4	5	2
		зачетов	0	0	0	0	3	0	3	0
Защита выпускной квалификационной работы с 7 по 11 февраля (1 неделя)										

#### 4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по профессии НПО

##### 110800.01 "Мастер сельскохозяйственного производства"

№ п/п	Наименование
1	кабинет инженерной графики
2	кабинет технической механики
3	кабинет материаловедения
4	кабинет управления транспортным средством и безопасность движения
5	кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда
6	лаборатория технических измерений
7	лаборатория электротехники
8	лаборатория тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин
9	лаборатория оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм
10	лаборатория автомобилей
11	лаборатория производства продукции растениеводства
12	лаборатория производства продукции животноводства
13	слесарная мастерская
14	пункт технического обслуживания
15	тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством
16	учебно-производственное хозяйство
17	автодром, трактородром
18	гараж с учебными автомобилями категории "С"
19	спортивный зал
20	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
21	стрелковый тир (место для стрельбы)
22	библиотека, читальный зал с выходом в Интернет
23	актовый зал

## 5. Пояснительная записка

Настоящий учебный план краевого государственного образовательного бюджетного учреждения начального профессионального образования "Профессиональное училище №54" с.Чугуевка Чугуевского района разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии начального профессионального образования (далее НПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №388 от 08 октября 2009 года, 110800.01 "Мастер сельскохозяйственного производства", базисного учебного плана (далее БУП), примерных рабочих программ профессиональных модулей и дисциплин:

1. Примерные программы по дисциплинам "Основы инженерной графики", "Основы материаловедения и технология общеслесарных работ", "Техническая механика с основами технических измерений", "Основы электротехники", "Основы агрономии", "Основы зоотехнии", "Экономические и правовые основы производственной деятельности", "Экологические основы природопользования", "Основы микробиологии, санитарии и гигиены", "Безопасность жизнедеятельности".
2. Примерные программы профессиональных модулей "Выполнение механизированных работ в растениеводстве", "Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования", "Выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах", "Транспортировка грузов и перевозка пассажиров".

Общеобразовательный цикл формируется с учетом следующих документов:

1. ФГОС по профессии "Мастер сельскохозяйственного производства"
2. «Рекомендации по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального образования в соответствии с федеральным базисным учебным планом и примерными учебными для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования" (письмо Минобрнауки России от 29.05.2007г. №03-1180).
3. Приказ Минобрнауки России от 20.08.2008 г. № 241 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные приказом Министерства образования Российской Федерации от 09.03.2004 г. № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования».
4. Письмо № ИК-1494/19 от 08 Октября 2010 г. "О введении третьего часа физической культуры" (вместе с "Методическими рекомендациями о введении третьего часа физической культуры в недельный объем учебной нагрузки обучающихся общеобразовательных учреждений Российской Федерации").

Начало учебного года с 1 сентября.

Максимальный объем учебной нагрузки составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы.

Максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю.

Продолжительность занятий 45 минут.

Основная профессиональная образовательная программа по профессии НПО предусматривает изучение общепрофессионального и профессионального учебных циклов и разделов: физическая культура; учебная практика (производственное обучение); производственная практика, промежуточная аттестация, государственная (итоговая) аттестация.

Общепрофессиональный цикл состоит из дисциплин, профессиональный цикл состоит из профессиональных модулей. В состав профессионального модуля входят междисциплинарные курсы. После освоения модуля проводится учебная и производственная практики.

Обязательная часть профессионального цикла ОПОП НПО предусматривает изучение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" в объеме 60 часа. Из них 42 часа отводится на изучение основ военной службы для юношей и основ медицинских знаний для девушек, а так же 22 часа из самостоятельной нагрузки. По окончании 2 курса среди юношей проводятся военные учебные сборы продолжительностью - 1 неделя вне сетки учебного времени.

Вариативная часть в объеме 360 часов добавлена в профессиональный цикл для расширения и углубления подготовки учащихся, для получения дополнительных компетенций, знаний, умений, навыков, необходимых для выпускника с учетом потребностей рынка труда.

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводится за счет часов, отведенных на дисциплину или профессиональный модуль. Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов.

Общая продолжительность учебных недель составляет:

**1 курс:**

1 семестр - 17 недель (16 недель - теоретическое обучение, 1 неделя - учебная практика)

2 семестр - 22 недели (20 недель - теоретическое обучение, 1 неделя - учебная практика, 1 неделя - промежуточная аттестация)

**2 курс:**

3 семестр - 17 недель (17 недель - теоретическое обучение)

4 семестр - 21 неделя (19 недель - теоретическое обучение, 2 недели - учебная практика, 1 неделя - промежуточная аттестация)

**3 курс:**

5 семестр - 17 недель (13 недель - теоретическое обучение, 4 недели - учебная практика)

6 семестр - 22 недели (13 недель - теоретическое обучение, 4 недели - учебная практика, 4 недели - производственная практика, 1 неделя - промежуточная аттестация)

**4 курс:**

7 семестр - 17 недель (8 недель теоретическое обучение, 5 недель - учебная практика, 4 недели - производственная практика, 1 неделя - промежуточная аттестация)

8 семестр - 3 недели (1 неделя - учебная практика, 2 недели - производственная практика, 1 неделя - государственная (итоговая) аттестация)

Общая продолжительность зимних каникул составляет 2 недели на каждом курсе.

Обучение практическому вождению проводится вне сетки учебного времени мастером производственного обучения индивидуально с каждым учащимся. Обучение вождению состоит из обучения вождению на автотрактородроме, а также на учебном маршруте в условиях реального дорожного движения. К практическому вождению допускаются лица, имеющие первоначальные навыки управления транспортным средством данной категории и предоставившие медицинскую справку установленного образца.

По завершению второго курса учащиеся сдают экзамены по общеобразовательным предметам. Два экзамена обязательных: русский язык и математика, и один экзамен из профильных предметов по выбору училища ("Физика").

Промежуточная аттестация продолжительностью 1 неделя проводится в конце курса в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Учащиеся сдают экзамен по МДК.01.02. Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования, МДК.02.01 Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин, МДК.03.02 Техническое обслуживание и ремонт оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм, МДК.04.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий "В" и "С".

По дисциплинам и междисциплинарным курсам, по которым предусмотрены зачеты, дифференцированные зачеты и экзамены выставляются отметки "отлично", "хорошо", "удовлетворительно" или "зачтено".

Производственная практика оценивается как "зачтено" или "не зачтено" по выполнению соответствующих видов работ, предусмотренных в профессиональном модуле.

Консультации для обучающихся предусмотрены в объеме 100 часов на всю учебную группу на весь учебный год.

Государственная (итоговая) аттестация включает в себя выполнение выпускной практической квалификационной работы и защиту письменной экзаменационной работы. На проведение государственной (итоговой) аттестации отводится 1 неделя.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются училищем на основании порядка проведения государственной (итоговой) аттестации выпускников по программе НПО.

Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимися компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

Обучение со сроком 3 года 5 месяцев заканчивается 5-7 февраля.

После окончания полного курса обучения выдается диплом государственного образца о получении начального профессионального образования и присвоения квалификации слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования 3 разряда; тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категорий "B, C, D, E, F", оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм 4 разряда, водитель автомобиля категории "B", "C" по профессии 110800.01 "Мастер сельскохозяйственного производства".