

СОГЛАСОВАН

Протоколом № 9 от 25.06.2015г.  
заседания П(Ц)К ПКРС

*Иванова Н.В.*

УТВЕРЖДЕН

Приказом № 227-од от 01.09.2015г.  
Директор ГБПОУ «ГКП»

*В.А. Артишкин*  
«01» сентября 2015 год



### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих  
государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области  
«Губернского колледжа города Похвистнево»

по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

Квалификация: тракторист-машинист сельскохозяйственного производства  
категории «В», «С», «Е», «F», «D»;  
водитель автомобиля категории «С»

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения – 2 года 10 месяцев

На базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования: технический

## 1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
1	2	3	4	5	6	7	8
<b>I курс</b>	<b>37</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>52</b>
<b>II курс</b>	<b>29</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>52</b>
<b>III курс</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>20</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>43</b>
<b>Всего</b>	<b>77</b>	<b>16</b>	<b>23</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>24</b>	<b>147</b>

**3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки профессии  
35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства**

<b>№</b>	<b>Наименование</b>
<b>Кабинеты</b>	
1.	Русский язык и литература
2.	Иностранный язык
3.	История, обществознание
4.	Химия, биология
5.	Физика
6.	Математика
7.	Информатика и ИКТ
8.	Управления транспортным средством и безопасности движения
9.	ОБЖ, безопасность жизнедеятельности и охрана труда
10.	Инженерной графики
11.	Технической механики
12.	Материаловедения
<b>Лаборатории</b>	
1.	Технических измерений
2.	Электротехники
3.	Тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин
4.	Оборудование животноводческих комплексов и механизированных ферм
5.	Автомобилей
6.	Технологии производства продукции растениеводства
7.	Технологии производства продукции животноводства
<b>Мастерские</b>	
1.	Слесарная мастерская
2.	Пункт технического обслуживания
<b>Тренажеры, тренажерные комплексы</b>	
1.	Тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством
<b>Полигоны</b>	

1.	Учебно-производственное хозяйство
2.	Автодром, трактородром
3.	Гараж с учебными автомобилями категории «С»
	<b>Спортивный комплекс</b>
1.	Спортивный зал
2.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствия
3.	Стрелковый тир
	<b>Залы</b>
1.	Библиотека, читальный зал с выходом в Интернет
2.	Актный зал

## 2. 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 (час. в семестр)					
			максимальная	самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная		I курс		II курс		III курс	
					всего занятий	в т.ч. лаб. и практ. занятий	1 семестр 17 нед.	2 семестр 24 нед.	3 семестр 17 нед.	4 семестр 22 нед.	5 семестр 17 нед.	6 семестр 19 нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>ОУД</b>	<b>Образовательный цикл</b>	<b>12дз/4э</b>	<b>3074</b>	<b>1022</b>	<b>2052</b>		<b>496</b>	<b>598</b>	<b>391</b>	<b>485</b>	<b>82</b>	
<b>БОД</b>	<b>Базовые общеобразовательные дисциплины</b>	<b>8дз/2э</b>	<b>1946</b>	<b>647</b>	<b>1299</b>		<b>332</b>	<b>385</b>	<b>219</b>	<b>281</b>	<b>82</b>	
ОУД.01	Русский язык и литература	-, -, -, э	427	142	285		50	92	68	75		
ОУД.02	Иностранный язык	-, -, -, ДЗ	256	85	171		34	46	49	42		
ОУД.03	История	-, -, -, э	256	85	171		43	23	51	54		
ОУД.04	Физическая культура	-, -, -, ДЗ	256	85	171	169	51	48	51	21		
ОУД.05	ОБЖ	-, ДЗ	108	36	72		24	48				
ОУД.06	Химия	-, ДЗ	171	57	114		58	56				
ОУД.07	Обществознание (вкл. экономику и право)	-, ДЗ	256	85	171					89	82	
ОУД.08	Биология	ДЗ	54	18	36		36					
ОУД.09	География	-, ДЗ	108	36	72		36	36				
ОУД.10	Экология	дз	54	18	36			36				
<b>ПОД</b>	<b>Профильные общеобразовательные дисциплины</b>	<b>4дз/2э</b>	<b>1128</b>	<b>375</b>	<b>753</b>		<b>164</b>	<b>213</b>	<b>172</b>	<b>204</b>		
ОУД.11	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	-, -, -, э	427	142	285		77	83	45	80		
ОУД.12	Информатика	-, ДЗ	162	54	108		45	63				
ОУД.13	Физика	-, -, -, э	270	90	180		42	67	25	46		
УД. п.1	Психология	ДЗ	90	30	60				60			

УД. П2.	История родного края	ДЗ	67	22	45					45		
УД. п.3	НВП	-,ДЗ	112	37	75				42	33		
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>8дз</b>	<b>451</b>	<b>149</b>	<b>302</b>	<b>207</b>	<b>82</b>	<b>82</b>	<b>32</b>	<b>0</b>	<b>73</b>	<b>33</b>
ОП.01.	Основы технического черчения	ДЗ	61	20	41	28	41					
ОП.02.	Основы материаловедения и технология слесарных работ	ДЗ	61	20	41	28		41				
ОП.03.	Техническая механика с основами технических измерений	ДЗ	61	20	41	28		41				
ОП.04.	Основы электротехники	ДЗ	61	20	41	28	41					
ОП.05.	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	48	16	32	22			32			
ОП.06.	Основы предпринимательства	-,ДЗ	48	16	32	22					21	11
ОП.07.	Введение в профессию: общие компетенции профессионала	-,ДЗ	63	21	42	29					31	11
ОП.08.	Эффективное поведение на рынке труда	-,ДЗ	48	16	32	22					21	11
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>7дз/6э</b>	<b>1970</b>	<b>188</b>	<b>1782</b>	<b>264</b>	<b>34</b>	<b>184</b>	<b>189</b>	<b>307</b>	<b>420</b>	<b>648</b>
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>7дз/6э</b>	<b>1970</b>	<b>188</b>	<b>1782</b>	<b>264</b>	<b>34</b>	<b>184</b>	<b>189</b>	<b>307</b>	<b>420</b>	<b>648</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования</b>	<b>э(к)</b>	<b>1288</b>	<b>75</b>	<b>1213</b>	<b>105</b>	<b>34</b>	<b>184</b>	<b>189</b>	<b>244</b>	<b>130</b>	<b>432</b>
МДК.01.01.	Технология механизированных работ в сельском хозяйстве	-, -, -, ДЗ	109	36	73	51	16	24	16	17		
МДК.01.02.	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	-, -, -, Э	117	39	78	54		22	17	17	22	
<b>УП.01</b>	<b>Учебная практика</b>	<b>-, -, -, ДЗ</b>	<b>414</b>		<b>414</b>		<b>18</b>	<b>138</b>	<b>156</b>	<b>102</b>		
<b>ПП.01</b>	<b>Производственная практика</b>	<b>ДЗ</b>	<b>648</b>		<b>648</b>					<b>108</b>	<b>108</b>	<b>432</b>
<b>ПМ.02</b>	<b>Выполнение слесарных работ по ремонту и техни-</b>	<b>э(к)</b>	<b>294</b>	<b>20</b>	<b>274</b>	<b>28</b>				<b>20</b>	<b>182</b>	<b>72</b>

	ческому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования											
МДК.02.01.	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	-,э	60	20	40	28				20	20	
УП.02	Учебная практика	дз	126		126						126	
ПП.02	Производственное практика	-,дз	108		108						36	72
ПМ.03	Транспортировка грузов	э(к)	388	93	295	131				43	108	144
МДК.03.01.	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»	-,э	280	93	187	131				43	36	108
УП.03	Учебная практика	дз	36		36						36	
ПП.03	Производственная практика	-,дз	72		72						36	36
ФК.00	Физическая культура	-,дз	80	40	40	38					37	3
	Итого по обязательной части ОПОП, включая раздел «Физическая культура», и вариативной части ОПОП	28дз/10э	5575	1399	4176	1329	612	864	612	792	612	684
ПА.00	Промежуточная аттестация									2		3
Г(И)А	Государственная (итоговая) аттестация											2
Консультации на одного обучающегося 4ч. в учебном году. Государственная (итоговая) аттестация – 2 недели.					Всего	Дисциплин и МДК	594	726	456	582	270	144
						Учебной практики	18	138	156	102	162	
						Производствен. н. практики				108	180	540
						экзаменов				4		6
						Дифференцир. зачетов	3	7	2	6	3	7
						зачетов						

Заместитель директора по реализации программ ППКРС



В.С. Михайлов

## **4. Пояснительная записка**

### **4.1. Нормативная база реализации основной профессиональной образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства.**

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих ГБПОУ Самарской области «Губернского колледжа города Похвистнево» разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 740 от 2 августа 2013 года, зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 29506 от 20.08.2013 г.), приказа Министерства образования и науки Российской Федерации № 390 от 09.04.2015 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования» и на основе письма Министерства образования и науки Российской Федерации № 06-259 от 17.04.2015 «О направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования». Также на основе:

- Устава ГБПОУ Самарской области «Губернского колледжа города Похвистнево»;
- Концепции вариативной составляющей основных образовательных программ начального и среднего профессионального образования в Самарской области;
- Положения о производственной практике;
- Положения о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации обучающихся в ГБПОУ «ГКП»;
- Положения об организации государственной (итоговой) аттестации выпускников ГБПОУ «ГКП».

### **4.2. Организация учебного процесса и режим занятий.**

Учебный год начинается с 1 сентября. Объем учебно-производственной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю и максимальной нагрузки не более 54ч. в неделю. Продолжительность учебной недели – пятидневная.

Для всех видов аудиторных занятий академический час установлен продолжительностью 45 минут. Перерыв между уроками по 10 минут, между 4-м и 5-м уроками перерыв 20 минут для обеда.

Консультации по дисциплинам проводятся преподавателями по расписанию консультаций из расчета 4ч. на 1 человека.



Учебная практика (производственное обучение) предусмотрена на 1,2 и 3-м курсах, занятия проводятся по 6 часов параллельно с изучением междисциплинарного курса в рамках профессионального модуля. Производственная практика предусмотрена на 2-м курсе 3 недели и 3-м курсе 20 недель, проводится производственная практика на предприятиях. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих учреждений и организаций.

Текущий контроль знаний обучающихся проводится в виде контрольных работ, тестирования после изучения соответствующих тем и разделов.

По окончании изучения дисциплин, МДК, производственной практики предусмотрены дифференцированные зачеты, которые проводятся в рамках бюджета времени отведенного на изучение соответствующих курсов. При освоении программы профессионального модуля обязательной формой промежуточной аттестации является квалификационный экзамен.

Сверх учебного плана 72 часа отводится на вождение автомобиля категории «С» для каждого обучающегося и 24 часа на вождение тракторов категории В, С, D, E, F. Вождение тракторов на каждую категорию предусматривает следующее распределение часов: категория В -5 часов; категория С -5 часов; категория D -7 часов; категория E -5 часов; категория F -2 часа.

На зимние каникулы отводится 2 недели, продолжительность летних каникул 9 недель, общий объем времени отведенный на каникулы за весь период обучения составляет 24 недели.

### **4.3. Общеобразовательный цикл.**

Реализация общеобразовательного цикла осуществляется на основе письма Министерства образования и науки Российской Федерации № 06-259 от 17.04.2015 «О направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования».

В учебный план включены дополнительные дисциплины по выбору обучающихся: Психология, История родного края, Начальная военная подготовка. Дисциплины общеобразовательного цикла изучаются в течение всего срока обучения. В процессе обучения каждый обучающийся выполняет индивидуальный проект. Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных дисциплин, в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой и иной). Профиль обучения – технический. В рабочих программах конкретизируются содержание профильной составляющей учебного материала с учетом специфики профессии.

#### **4.4. Формирование вариативной части основной профессиональной образовательной программы.**

Увеличение количества часов на теоретическую подготовку по профессиональному циклу произведено с целью повышения качества подготовки обучающихся по профессии, формирования профессиональных компетенций на основе запросов работодателей.

Данные увеличения произведены следующим образом:

1. МДК.01.01. Технология механизированных работ в сельском хозяйстве– 19ч.;
2. МДК.01.02. Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования – 19ч.

В вариативную часть ОПОП включены дисциплины Введение в профессию: общие компетенции профессионала - 42ч., Основы предпринимательства - 32ч., Эффективное поведение на рынке труда - 32ч.

#### **4.5. Порядок аттестации обучающихся.**

По окончании 2-го курса 2 недели отводится на промежуточную аттестацию. Экзамены предусмотрены по «Русскому языку и литературе», «Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия» (в письменной форме), «Физике» (устной форме) и «Истории» (в устной форме). Во 2-ом семестре 3-го курса 3 недели отводится на промежуточную аттестацию. Экзамены предусмотрены по междисциплинарным курсам «Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования», «Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования», «Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»», профессиональным модулям «Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования», «Транспортировка грузов» и «Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования». Во 2 семестре 2курса перед началом производственной практики обучающиеся сдают теоретический и практический экзамен в государственную инспекцию гостехнадзора ИГТН Похвистневского района и г.Похвистнево Самарской области для получения временного удостоверения «Тракториста-машиниста»(Тракториста) на категорию В, С. В 1 семестре 3курса перед началом производственной практики обучающиеся сдают теоретический и практический экзамен в государственную инспекцию гостехнадзора ИГТН Похвистневского района и г.Похвистнево Самарской области для получения временного удостоверения «Тракториста-машиниста»(Тракториста) на категорию В, С. Во 2 семестре 3курса перед началом производственной практики обучающиеся сдают теоретический и практический экзамен в государственную инспекцию гостехнадзора ИГТН Похвистневского района и г.Похвистнево Самарской области для получения временного удостоверения «Тракториста-машиниста»(Тракториста) на категорию В, С. По окончании 3курса обучающиеся сдают теоретический и практический экзамен в государственную инспекцию гостехнадзора ИГТН Похвистневского района и г.Похвистнево Самарской области для

получения удостоверения «Тракториста-машиниста»(Тракториста) на категорию В, С, D, Е, F. Для получения водительского удостоверения категории «С» обучающиеся сдают теоретический и практический экзамен в государственную инспекцию дорожного движения.

На государственную (итоговую) аттестацию отводится 2 недели. Она предусматривает выполнение выпускной практической квалификационной работы и защиту письменной экзаменационной работы. Тематика выпускной квалификационной работы соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Выпускная практическая квалификационная работа предусматривает сложность работы не ниже 3-его разряда.

По окончании обучения и успешной сдачи государственной (итоговой) аттестации обучающиеся получают документ государственного образца об уровне образования и квалификации.