

Согласовано:


Руководитель государственной инспекции Гостехнадзора
Самарской области

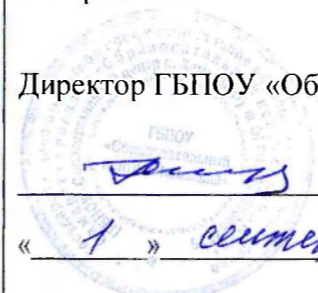

Т. И. Агафонов
«24» 2015



Утверждено:

Директор ГБПОУ «Образовательный центр с. Камышла»


М. М. Хисматов
«1» сентября 2015 г.



ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ

квалифицированных рабочих, служащих

по профессии (код 35.01.11)

«Мастер сельскохозяйственного производства»

Срок обучения -3 года 10 мес.

С. Камышла

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Образовательный центр с. Камышла»

по профессии подготовки квалифицированных рабочих, служащих

35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства

Квалификации:

Оператор животноводческих комплексов и ферм

Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования

Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категории «В», «С», «Е» "F".

Водитель автомобиля категорий «В», «С»;

Форма обучения: очная

Срок обучения: 3 года и 10 мес. 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
I курс	39			1		12	52
II курс	33	6		1		12	52
III курс	20	15	4	1		12	52
IV курс	14	14	19	1	2	2	39
Всего	106	35	23	4	2	38	195

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по профессии: **35.01.11**

Мастер сельскохозяйственного производства

№	Наименование
	Кабинеты:
1.	инженерной графики;
2.	материаловедения;
3.	технической механики;
4.	агрономии;
5.	зоотехнии;
6.	экологических основ природопользования;
7.	управления транспортным средством и безопасности движения;
8.	безопасности жизнедеятельности и охраны труда.
	Лаборатории:
1.	технических измерений;
2.	электротехники;
3.	механизации сельскохозяйственных работ;
4.	тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин;
5.	оборудования животноводческих комплексов и механизированных

	ферм;
6.	автомобилей;
7.	микробиологии, санитарии и гигиены;
8.	технологии производства продукции растениеводства;
9.	технологии производства продукции животноводства.
	Мастерские:
1.	слесарная мастерская;
2.	пункт технического обслуживания.
	Тренажеры, тренажерные комплексы :
1.	тренажер для выработки навыков и совершенствования техники
2.	управления транспортным средством.
	Полигоны:
1.	учебно-производственное хозяйство;
2.	автодром, трактородром;
3.	гараж с учебными автомобилями категорий «В» и «С».
	Спортивный комплекс
1.	спортивный зал

2.	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3.	стрелковый тир или место для стрельбы
	Залы
1.	библиотека, читальный зал с выходом в Интернет
2.	актовый зал

2. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Настоящий учебный план государственного бюджетного образовательного профессионального учреждения Самарской области «Образовательный центр с. Камышла» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии, утвержденного приказом №855 Министерства образования и науки Российской Федерации от 02.08. 2013 г. 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства и разъяснений по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования, рекомендованные Федеральным институтом развития образования. Нормативный срок освоения программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих (далее - ППКРС) 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства на базе основного общего образования составляет 3 года 10 месяцев, согласно приказа №391 Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.04.2015 г. зарегистрированного в Минюсте России №37199 08.05.2015г., а также в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 12 июля 1999 г. № 796 «Об утверждении Правил допуска к управлению самоходными машинами и выдачи удостоверений тракториста-машиниста (тракториста)»

Образовательный процесс в учебном году начинается 1 сентября, заканчивается - в соответствии с графиком учебного процесса.

- 2.1. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.
- 2.2. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.
- 2.3. Продолжительность учебной недели составляет 5 дней. Продолжительность учебных 45 мин.
- 2.4. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 2 недели (в зимний период) и 12 недель - в летний.
- 2.5. Программы подготовки квалифицированных рабочих и служащих (далее - ППКРС) по профессии включает в себя общеобразовательный цикл, общепрофессиональный и профессиональный циклы, представленный профессиональными модулями соответственно, а также раздел Физическая культура.
- 2.6. Формирование общеобразовательного цикла, исходит из того, что в соответствии с ФГОС СПО нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по профессии среднего профессионального образования при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего (полного) общего образования, увеличивается на 73 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) - 57 недель, промежуточная аттестация - 3 недели, каникулярное время - 13 недель.
- 2.7. В плане учебного процесса формы контроля знаний студентов: зачеты (З), дифференцированные зачеты (ДЗ), экзамены (Э). Промежуточная аттестация в форме, зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины. Профессиональный цикл направлен на формирование у обучающихся

профессиональных и общих компетенции в рамках соответствующих профессиональных модулей). Текущий контроль по междисциплинарным курсам проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующий курс. Образовательный процесс подготовки квалифицированных рабочих включает наряду с теоретическим обучением практическое обучение, осуществляемое в несколько этапов: учебная практика, производственная практика. Учебная и производственная практика реализуются в рамках соответствующих профессиональных модулей. Содержание теоретического и практического обучения определяется программами профессиональных модулей. Обучение в рамках профессиональных модулей завершается промежуточной аттестацией в форме квалификационного экзамена.

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты - за счет времени, отведенного на общеобразовательную дисциплину, экзамены - за счет времени, выделенного ФГОС СПО. Экзамены проводят по трем базовым и профильным дисциплинам общеобразовательного цикла. По «Русскому языку» и «Математике» - в письменной форме, по «Физике» - в устной. Обязательная форма промежуточной аттестации по всем модулям - экзамен (квалификационный), проводится после успешного освоения обучающимися всех элементов программ модулей.

2.8. Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации студентов по очной форме образования не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов - 10 (в данное количество не входят зачеты по физкультуре).

2.9. Дисциплина "Физическая культура" предусматривает еженедельно не менее 2-х часов обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм в неаудиторных занятиях в спортивных клубах, секциях).

2.10. Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются в объеме 100 часов на учебную группу на каждый учебный год. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются решением цикловых комиссий.

2.11. При обучении профессии водитель автомобиля настоящий учебный план опирается на примерную программу подготовки водителей Правил разработки примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 1 ноября 2013 г. N 980 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 45, ст. 5816)

Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. N 292 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 15 мая 2013 г., регистрационный N 28395), с изменением, внесенным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 августа 2013 г. N 977 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 сентября 2013 г., регистрационный N 29969).

2.12. Учет посещаемости занятий, успеваемости и пройденных тем ведется преподавателями и мастерами производственного обучения в соответствующей учетной документации. Продолжительность учебного часа теоретических и практических занятий – **1 академический час (45 минут)**, а при обучении вождению – **1 астрономический час (60 минут)**, включая время на подведение

... .. оформление документации. для проведения занятий оборудуются кабинеты технического обслуживания и основам организации перевозок, второй по основам законодательства в сфере дорожного движения, основам безопасного управления транспортным средством и оказанию медицинской помощи. Теоретическое и практическое обучение проводятся в оборудованных кабинетах с использованием учебно-методических и учебно-наглядных пособий в соответствии с Перечнем учебных материалов для подготовки водителей транспортных средств категории «В, С». Практическое обучение по предмету «Устройство и техническое обслуживание транспортных средств» проводится на учебных транспортных средствах. В ходе практического обучения по предмету «Оказание медицинской помощи» обучающиеся должны уметь выполнять приемы по оказанию доврачебной помощи (самопомощи) пострадавшим на дорогах.

2.13. Обучение вождению проводится вне сетки учебного времени мастером производственного обучения индивидуально с каждым обучаемым в соответствии с графиком очередности обучения вождению (на тренажере и учебном транспортном средстве). При этом мастер может обучать на тренажере одновременно до четырех обучаемых (по числу учебных мест), а на учебном транспортном средстве – одного. Обучение вождению состоит из первоначального обучения вождению и обучения практическому вождению на учебных маршрутах в условиях реального дорожного движения. Первоначальное обучение вождению транспортных средств должно проводиться на закрытых площадках или автодромах. К обучению практическому вождению на учебных маршрутах допускаются лица, имеющие первоначальные навыки управления транспортным средством, представившие медицинскую справку установленного образца и знающие требования Правил дорожного движения. На занятии по вождению мастер производственного обучения должен иметь при себе: удостоверение на право управления транспортным средством соответствующей категории, документ на право обучения вождению транспортного средства данной категории. Обучение практическому вождению проводится на учебных транспортных средствах, оборудованных в установленном порядке и имеющих опознавательные знаки «Учебное транспортное средство», тренажерах (при их наличии), учебном автодроме (площадке для учебной езды) и на учебных маршрутах, утверждаемых организацией, осуществляющей подготовку водителей, и согласованных с ГИБДД. При отработке упражнений по вождению предусматривается выполнение работ по контрольному осмотру учебного транспортного средства. Каждое задание программы обучения вождению разбивается на отдельные упражнения, которые разрабатываются организацией, осуществляющей подготовку водителей, и утверждаются ее руководителем. Для проверки навыков управления транспортными средствами предусматривается проведение контрольных занятий.

2.14. Контрольные занятия проводятся на площадке для учебной езды. В ходе занятий проверяется качество приобретенных навыков управления транспортными средствами путем выполнения соответствующих упражнений. Профессиональная подготовка завершается итоговой аттестацией в форме квалификационного экзамена. Квалификационный экзамен включает в себя практическую квалификационную работу и проверку теоретических знаний. Лица, получившие по итогам промежуточной аттестации неудовлетворительную оценку, к сдаче квалификационного экзамена не допускаются.

К проведению квалификационного экзамена привлекаются представители работодателей, их объединений <1>. Статья 74 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации".

2.15. Проверка теоретических знаний при проведении квалификационного экзамена проводится по предметам:
"Основы законодательства в сфере дорожного движения";

одновременно с итоговой аттестацией по завершении профессионального обучения или дополнительного профессионального образования либо промежуточной аттестацией после освоения связанной с управлением самоходными машинами отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) программы.

В соответствии с рабочим учебным планом в рамках освоения ПМ 01 «Выполнение механизированных работ в растениеводстве» проводится производственная практика в объеме 120 ч. Начало практики запланировано на первый семестр третьего курса. На период производственной практики, Согласно п.9 постановления №796 основанием для допуска к управлению самоходными машинами лиц, направленных ОУ, для прохождения производственной практики на срок до 2 месяцев, служит временное удостоверение, выданное органами Ростехнадзора.

Временное удостоверение заменяется выданным его органом Ростехнадзора без сдачи экзаменов на удостоверение тракториста-машиниста (тракториста) по предъявлении документа об образовании и (или) о квалификации .

3.Формы проведения государственной (итоговой) аттестации.

3.1. Государственная (итоговая) аттестация выпускников проводится по окончании обучения, и заключается в определении соответствия уровня подготовки выпускников требованиям ФГОС и квалификационных характеристик.

Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту письменной экзаменационной работы. Обязательное требование соответствие тематики письменной экзаменационной работы содержанию нескольких профессиональных модулей.

3.2. Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по профессии , характеристики с мест прохождения преддипломной практики.

3.3. После окончания полного курса обучения выдается диплом государственного образца о получении начального профессионального образования по профессии СПО 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства и присвоении квалификаций по профессиям:

Оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм;
Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования;
Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства;
Водитель автомобиля категорий «В» и «С»;

ОП «Мастер сельскохозяйственного производства (1-15)»

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка (кол-во часов)						Распределение обязательной нагрузки (кол-во часов)							
			Максимальная	Самостоятельная	Обязательная			1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		
					Все о занятии	В том числе		1 семестр, 17 нед	2 семестр, 22 нед	1 семестр, 17 нед	2 семестр, 22 нед	1 семестр, 17 нед	2 семестр, 22 нед	1 семестр, 17 нед	2 семестр, 21 нед	
						Теория	Практика									Курсовых
О.00	Общеобразовательный цикл	8/5/4/-	3075	1023	2052	624	1428	0								
О.01	Русский язык	- , Э	167	53	114	37	77	0	54	60	0	0	0	0	0	0
О.02	Литература	- , - , ДЗ	260	89	171	51	120	0	51	59	31	30	0	0	0	0
О.03	Иностранный язык	- , - , ДЗ	256	85	171	52	119	0	51	60	30	30	0	0	0	0
О.04	История	- , - , ДЗ	256	85	171	52	119	0	34	49	34	54	0	0	0	0
О.05	Обществознание	- , - , Э	256	85	171	52	119	0	44	44	51	32	0	0	0	0
О.06	Химия	- , З	171	57	114	35	79	0	0	0	57	57	0	0	0	0
О.07	Биология	- , З	54	18	36	11	25	0	20	16	0	0	0	0	0	0
О.08	Физическая культура	- , - , - , З	256	85	171	52	119	0	48	46	42	35	0	0	0	0
О.09	ОБЖ	- , З	108	36	72	22	50	0	32	40	0	0	0	0	0	0
УД.1	История родного края	- , З	90	30	60	18	42	0	0	0	32	28	0	0	0	0
О.10	Математика	- , - , - , Э	427	142	285	86	199	0	78	74	63	70	0	0	0	0
О.11	Информатика и ИКТ	- , ДЗ	162	54	108	33	75	0	50	58	0	0	0	0	0	0
О.12	Физика	- , - , - , Э	270	90	180	54	126	0	46	90	22	22	0	0	0	0
О.13	Экология	З	54	18	36	11	25	0	0	0	36	0	0	0	0	0
О.14	География	- , ДЗ	108	36	72	22	50	0	0	17	55	0	0	0	0	0
УД.2	Психология	- , З	90	30	60	18	42	0	0	0	30	30	0	0	0	0
УД.3	Начальная военная подготовка	- , З	90	30	60	18	42	0	0	0	32	28	0	0	0	0
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	-/13/1/-	987	329	658	204	454	0								
ОП.01	Основы инженерной графики	- , Э	102	34	68	21	47	0	32	36	0	0	0	0	0	0
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных р	- , ДЗ	96	32	64	20	44	0	30	34	0	0	0	0	0	0
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений	- , ДЗ	78	26	52	16	36	0	20	32	0	0	0	0	0	0
ОП.04	Основы электротехники	- , ДЗ	72	24	48	15	33	0	22	26	0	0	0	0	0	0
ОП.05	Основы агрономии	ДЗ	63	21	42	13	29	0	0	0	42	0	0	0	0	0

Дифф. зачётов	0	4	4	5	2	3	3	5
Зачётов	0	2	1	5	1	1	1	3
Других форм контроля	0	0	0	0	0	0	0	0