

Приложение №1  
к ОПОП СПО ППССЗ 35.02.05 Агронмия  
на базе основного общего образования



**Утверждаю**  
Директор КГПОБУ  
«Камчатский сельскохозяйственный техникум»  
М.И. Сенотрусова  
Приказ № 100-П от 02.07. 2021 г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы  
среднего профессионального образования программы по подготовки специалистов среднего звена  
краевого государственного профессионального образовательного бюджетного учреждения  
«Камчатский сельскохозяйственный техникум»  
по специальности  
**35.02.05 Агронмия**

период обучения 01.09.2021г.- 30.06.2025 г.

квалификация – агроном;  
профиль получаемого  
профессионального образования –  
естественнонаучный;  
уровень освоения – базовая подготовка;  
на базе - основного общего образования;  
срок освоения – 3 года 10 месяцев;  
форма обучения – очная.

## **1. Пояснительная записка**

### **1.1 Нормативная база реализации ОПОП СПО ППССЗ**

Учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по подготовке специалиста среднего звена по специальности 35.02.05 Агрономия краевого государственного профессионального образовательного бюджетного учреждения «Камчатский сельскохозяйственный техникум» разработан на основе:

- Федерального закона от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.05 Агрономия, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 07.05.2014 г. № 454, зарегистрированного в Минюсте России 26 июня 2014 г. № 3287
- Профессиональный стандарт Агроном, утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 11 ноября 2014 г. № 8570н, зарегистрированного в Минюсте России 04 декабря 2014 г. № 35088;
- Профессиональный стандарт Овощевод, утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 04 августа 2014 г. № 525н, зарегистрированного в Минюсте России 01 сентября 2014 г. № 33912;
- Профессиональный стандарт Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 04 июня 2014г. №362, утверждённый приказом министерство труда и социальной защиты РФ от 04.06.2014 г. №362н;
- Приказ Минобраз России от 26.12.2013 г. №1408 «Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей ТС соответствующих категорий и подкатегорий, зарегистрирован в минюсте 09.07.2014 г. регистрационный №1408»
- Положения о практической подготовке обучающихся, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации и Министерства просвещения РФ от 05.08.2020 г. № 885/390;
- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 464;

### **1.2 Организация учебного процесса и режим занятий**

Учебный план вводится с 01.09.2021 г.

Учебный процесс организован следующим образом:

- продолжительность учебной недели – пятидневная;
- учебные занятия группируются парами, для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью
- 45 минут;
- максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 часа в неделю, включая все виды обязательной аудиторной и внеаудиторной учебной работы;
- максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся составляет 36 часов в неделю;

- формы и процедуры текущего контроля знаний и умений определяются предметными (цикловыми) комиссиями, при этом используется пятибалльная оценка знаний и умений обучающихся;
- на промежуточную аттестацию выносятся не более 2-х экзаменов в неделю для учебных дисциплин, МДК. По дисциплинам, по которым не предусматриваются экзамены, завершающей формой контроля является зачет. Промежуточная аттестация в форме зачета (дифференцированного зачета) проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины;
- количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не более 8 экзаменов в учебном году, количество зачетов – 10, включая дифференцированные зачеты по производственным практикам. В указанное количество не входят экзамены и зачеты по физической культуре (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 464);
- курсовая работа по МДК.01.01 «Технологии производства продукции растениеводства» проводятся за счет часов, отведенных на изучение междисциплинарного курса по разделу 5 МДК.01 Разработка комплекса мероприятий по технологии производства продукции растениеводства;
- при освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения проводят промежуточную аттестацию с целью проверки форсированности компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной деятельности, определенного в разделе «Требования к результатам освоения ОПОП» ФГОС.
- формой промежуточной аттестации по профессиональным модулям является экзамен (квалификационный). Экзамен (квалификационный) проставляется после освоения обучающимся компетенций при изучении теоретического материала по модулю и прохождении практик. Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен/не освоен» и проставляется оценка. При освоении программ междисциплинарных курсов (МДК) в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по МДК является экзамен или дифференцированный зачет/комплексный дифференцированный зачет;
- по освоению разделов профессионального модуля ПМ.05.01 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих: 19205 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства, 15415 овощевод, водитель ТС кат. "В" проводится квалификационный экзамен по каждой профессии в соответствии с положением о профессиональном обучении.
- консультации для обучающихся по очной и очно-заочной формам обучения предусматриваются образовательной организацией из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются образовательной организацией.
- диапазон допустимых значений практикоориентированности для СПО подготовки специалистов среднего звена базовой подготовки лежит в пределах 50% - 65% и составляет для учебного плана 63,2 %;
- в период обучения с юношами проводятся учебные сборы;
- по дисциплине «Физическая культура» предусмотрено еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных кружках и секциях);

- индивидуальное вождение на самоходных машинах проводится с каждым обучающимся в дни теоретических занятий, согласно графика вождения под руководством мастера производственного обучения. Занятия не могут превышать 2 часа (академических).
- периодичность промежуточной аттестации определена графиком учебного процесса;
- предусмотрены следующие виды практик: учебная, производственная по профилю специальности, преддипломная. Учебная практика проводится концентрировано или рассредоточено на базе техникума в специализированных лабораториях и на местах предприятий. Время практики определяется по графику агротехнологических мероприятий предприятий и фермерских хозяйств (сезонно). Практики по профилю специальности и преддипломная проводятся в профильных организациях концентрировано или рассредоточено по сезонным работам. ( Таблица)

№	Профессиональный модуль, в рамках которого проводится практика	Наименование практики	Условия реализации	Семестр	Длительность
1	Реализация агротехнологий различной интенсивности	Учебная	Рассредоточено	2,3,4,5,6	6 нед.
		Производственная (по специальности)	Концентрировано	6	6 нед.
2	Защита почв от эрозии и дефляции, воспроизводство их плодородия	Учебная	Рассредоточено	6,7	2 недели
		Производственная (по специальности)	Концентрировано	7	3 нед.
3	Хранение, транспортировка, предпродажная подготовка и реализация продукции растениеводства	Учебная	Рассредоточено	5,6,7	3 нед.
		Производственная (по специальности)	Рассредоточено	7	3 нед.
4	Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства	Учебная	Рассредоточено	8	1 нед.
		Производственная (по специальности)	Концентрировано	8	2 нед.
5	Выполнение работ по подготовке по профессии 19205 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства;	Учебная	Рассредоточено	3,4	4 нед.
		Производственная (по профессии)	Концентрировано	4,5	2 нед.
6	Выполнение работ по подготовке по профессии 15415 Овощевод	Учебная	Рассредоточено	4	3 нед.
		Производственная (по профессии)	Рассредоточено	6,7	4 нед.
7	Выполнение работ по подготовке по профессии водитель ТС кат. "B"*	Учебная	Рассредоточено	8	56 ч.
				Всего	39 недели

\*- количество часов на каждого студента;

### 1.3. Формирование вариативной части программы

Распределение вариативной части УП ОПОП по циклам представлено в таблице:

Распределение вариативной части по циклам учебного плана			
№	В том числе		Количество часов
	На увеличение объёма обязательных УД и МДК	На введение дополнительных УД	
1	ОУД.14 Искусство (МХК)	X	8
		ИТОГО ОУД	8
2	ОП.01 Ботаника и физиология растений	X	22
3	ЕН.01 Основы экологии природопользования	X	4
4	X	ОП.14 Основы предпринимательской деятельности	68
		ИТОГО ОП	94
5	раздел 2 МДК.01 Сельскохозяйственные машины		22
6	X	МДК.05.01 Теоретическая подготовка тракториста-машиниста сельскохозяйственного производства	200
7	X	МДК.05.02 Теоретическая подготовка овощевода	112
8	X	МДК.05.03 Теоретическая подготовка водителя кат. "В"	132
9	X	УП.05.01 Учебная практика по выполнению работ по профессии тракторист-машинист сельскохозяйственного производства.	72
10	X	УП.05.03 Вождение транспортных средств категории "В" (с механической трансмиссией)**	26
11	X	ПП.05.01 Производственная практика по выполнению работ по профессии тракторист-машинист сельскохозяйственного производства.	72
12	X	ПП.05.02 Производственная практика по профессии овощевода	72
13	X	Квалификационный экзамен по ПМ.05.02 по профессии овощевода	6
14	X	Квалификационный экзамен по ПМ.05.01 по профес-	6

		сии тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	
15	X	Квалификационный экзамен по ПМ.05.03 по профессии водителя кат. "В"	6
		ИТОГО ПМ	726
		всего	828

#### 1.4. Порядок аттестации обучающихся

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы. Обязательные требования – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении им теоретического материала и прохождении учебной практики и производственной практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности.

Государственный экзамен по программе не предусмотрен.

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются образовательным учреждением на основании порядка проведения государственной итоговой аттестации выпускников по программам СПО, утвержденного федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования.

Выпускная квалификационная работа представляет собой законченную разработку на заданную тему, написанную лично автором под руководством научного руководителя, свидетельствующую об умении автора работать с литературой, обобщать и анализировать фактический материал, используя теоретические знания и практические навыки, полученные при освоении профессиональной образовательной программы, содержащую элементы научного исследования. В выпускной квалификационной работе могут использоваться материалы исследований, отраженные в выполненной ранее студентом курсовой работе.

Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Текущий контроль результатов подготовки осуществляется в процессе проведения практических занятий, выполнения самостоятельной работы обучающимися или в режиме тестирования. Промежуточная аттестация проводится в соответствии с календарным учебным графиком и включает зачет, дифференцированный зачет, экзамен. При реализации ОПОП СПО ППССЗ в семестрах, в которых промежуточная аттестация включает более чем два экзамена, запланировано использование модульно-компетентного подхода в профессиональном образовании. При освоении программ профессиональных модулей формой промежуточной аттестации по профессиональным модулям является экзамен (квалификационный) - проверка сформированной компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной дея-

тельности, определенного в разделе V «Требования к результатам освоения программы подготовки специалистов среднего звена» ФГОС. Экзамен (квалификационный) проставляется после освоения обучающимся компетенций при изучении теоретического материала по модулю и прохождения практик. При освоении программ междисциплинарных курсов (МДК) в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по МДК является дифференцированный зачет. В ходе промежуточных аттестаций проверяется уровень сформированной компетенций, которые являются базовыми при переходе к следующему году обучения. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП (текущая и промежуточная аттестации) созданы фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разработаны и утверждены техникумом самостоятельно.

За весь период обучения студенты сдают при реализации программы на базе основного общего образования естественнонаучного профиля профессионального образования – 29 дифференцированных зачетов, 21 экзаменов, 4 экзамена (квалификационных) по профессиональному модулю ПМ.05.

Оценка компетенций обучающихся происходит в форме тестирования, демонстрации умений. В техникуме созданы условия для максимального приближения программ текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам профессионального цикла к условиям их будущей профессиональной деятельности. Для чего, кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса), в качестве внешних экспертов привлекаются работодатели, преподаватели, читающие смежные дисциплины. Программы разрабатываются ведущими преподавателями учебно-методическими объединениями с учетом заявок организаций.

Освоение профессиональных модулей ПМ.05.01 подготовка по профессии 19205 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства и ПМ.05.02 подготовка по профессии 15415 Овощевод, ПМ.05.03, подготовка по профессии водитель ТС кат. "B" завершается итоговой аттестацией в форме квалификационного экзамена. Проводится квалификационный экзамен в соответствии с Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения. Лицам, успешно сдавшим квалификационный экзамен, присваивается разряд или класс, категория по результатам профессионального обучения и выдается свидетельство о профессии рабочего.

Квалификационный экзамен включает в себя практическую квалификационную работу и проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований, указанных в квалификационных справочниках, и (или) профессиональных стандартов по соответствующим профессиям рабочих, должностям служащих. К проведению квалификационного экзамена привлекаются представители работодателей, их объединений.

## 2. 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 (курсам)
			по профилю специальности	преддипломная				
1 курс	38	1	0	0	2	0	11	52
2 курс	34	5	1	0	1	0	11	52
3 курс	22	8	9	0	2	0	11	52

4 курс	15	4	10	4	2	6	2	43
Всего	109	19	20	4	7	6	35	199

### 3. План учебного процесса

Индекс	Наименование, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	Формы промежуточной аттестации	СЕМЕСТР	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки								
				максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная			по семестрам (час.)									
						всего занятий	в т. ч.		I курс		II курс		III курс		IV курс		год	
							теоретические занятия	лабораторные и практические	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	7 семестр	8 семестр		
О.00	Общеобразовательный цикл	/э/дз/2э/дз/э/-/дз/-/-		1374	0	1374				516	598	172	90	0	0	36	0	36
ОУД	Учебные дисциплины (общие)	-/3дз/2э/дз/-/-/-/-/-/-				814	814			382	376	58	0	0	0	0	0	0
ОУД.01	Русский язык	Э	2			68	68			32	36	0	0					0
ОУД.02	Литература	ДЗ	2			118	118			60	58	0						
ОУД.03	Иностранный язык	ДЗ	2			117	117			58	60	0	0					0
ОУД.04	Математика: алгебра и начала анализа, геометрия	Э	2			152	152			82	70	0	0					0
ОУД.05	История	ДЗ	2			117	117			64	54	0	0					0
ОУД.06	Физическая культура	з,з,дз	1,2,3			172	172			54	60	58	0					0
ОУД.07	ОБЖ	ДЗ	2			70	70			32	38	0	0					0
	Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей	-/э,дз/3дз/э/-/дз/-/-/-				560				134	222	114	90	0	0	36	0	36
УОД.08	Информатика	ДЗ	3			78	62	16			38	40	0					0
УОД.09	Физика	ДЗ	2			78	62	16		34	44							0
УОД.10	Химия	ДЗ	4			108	86	22		0	52	30	22	0	0			0

УОД.11	Обществознание (включая экономику и право)	Э	4			112	112					44	68	0	0	0	0	0
УОД.12	Биология	Э	2			60	55	14		30	30		0					0
УОД.13	География	ДЗ	2			72	58	14		30	42	0	0	0	0			0
УОД.14	Экология	ДЗ	7			36	30	6				0	0	0		36		36
УОД.16	Астрономия	ДЗ	1			40				40	0							
УОД.15	Индивидуальный проект					16					16			0	0			
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	-/-/-/э/дз/дз/-/-/		600	200	400	84	306		0	0	0	170	142	88	0	0	0
ОГСЭ.01	Основы философии	Э	4	60	10	48	48					0	48	0				
ОГСЭ.02	История	Э	6	58	10	48	36	12		0					48	0	0	0
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ДЗ	5	180	28	152		142		0	0	0	62	90		0	0	0
ОГСЭ.04	Физическая культура	3.3.ДЗ	4.5,6	304	152	152		152		0	0	0	60	52	40			0
ЕН.00	Математический и общий естественно-научный цикл	-/-/-/ДЗ/-/-/-/		48	16	36	16	16		0	0	0	0	0	0	36	0	36
ЕН.01	Основы экологии природопользования	ДЗ	7	48	12	36	30	6				0	0	0	0	36	0	36
П.00	Профессиональный цикл			3981,7	538	3444	1332	2024	40	96	194	440	568	434	740	504	468	972
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	2дз/дз/-/2дз/э.дз/-/2дз/2э,3дз/		862	208	654	394	286		96	64	0	100	84	0	74	238	312
ОП.01	Ботаника и физиология растений	ДЗ	2	80	16	64	51	13		30	34	0	0					0
ОП.02	Основы агрономии	Э	5	64	16	48	38	10		0	0	0		48				0
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства	ДЗ	7	54	14	40	32	8				0	0			40		40
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	ДЗ	2	86	22	64	51	13		34	30							0
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена	ДЗ	4	44	12	32	26	6		0	0	0	32	0	0			0
ОП.06	Основы аналитической химии	ДЗ	5	51	13	38	30	8				0	0	36	0			0
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	Э	8	50	12	38	30	8				0	0			0	40	40
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности	ДЗ	8	50	12	38	30	8	0			0	0			0	40	40

ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	О	8	62	12	50	40	10				0				0	50	50	
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ДЗ	8	56	14	42	22	20				0	0			0	42	42	
ОП.11	Охрана труда	ДЗ	1	43	11	32	26	6		32	0	0	0			0	0	0	
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	4	90	22	68	28	40		0	0	0	68	0				0	
ОП.13	Основы предпринимательской деятельности	Э	8	90	22	68	54	14								34	34	68	
ОП.14	Основы трудоустройства	ДЗ	8	43	11	32	26	6								0	32	32	
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>				3118	330	2788	938	1738	40	0	130	440	468	350	740	430	230	<b>660</b>
ПМ.01	<i>Реализация агротехнологий различной интенсивности</i>	<i>-дз/ /2дз/2дз/дз/-/-/</i>			1102	130	972	340	540	20	0	130	132	242	86	382	0	0	0
МДК.01	<i>Технологии производства продукции растениеводства</i>				670	130	540	340	108	20	0	94	96	206	50	94	0	0	0
Раздел 1 МДК.01	Агрометеорологические условия и прогнозирование погоды	дз	5	48	10	38	30	8			0	0	0	0	0	38	0	0	0
раздел 2 МДК.01	Сельскохозяйственные машины	Э	4	150	30	120	70	50			0	0	56	64			0	0	0
Раздел 3 МДК.01	Защита растений	дз	2	118	24	94	64	30			0	94	0	0			0	0	0
Раздел 4 МДК.01	Селекция и семеноводство	дз	4	112,5	22,5	90	76	20			0	0	40	50			0	0	0
раздел 5 МДК.01	Разработка комплекса мероприятий по технологии производства продукции растениеводства	Э	6	242	44	198	100	58	20		0	0	0	92	50	56	0	0	0
УП.01	Учебная практика	ДЗ	5	216		216		216			0	36	36	36	36	72	0	0	0
ПП.01	Производственная практика по профилю специальности	ДЗ	6	216		216		216			0	0	0	0	0	216	0	0	0
ПМ.02	<i>Защита почв от эрозии и дефляции, воспроизводство их плодородия</i>	<i>-/-/-/-/2дз/дз/-</i>			356	40	316	100	252		0	0	0	0	84	88	144	0	144
МДК.02.01	Технологии обработки и воспроизводства плодородия почв	О	6	176	40	136	100	36			0		0	84	52				0
УП.02	Учебная практика	ДЗ	7	72		72		108			0			0	36	36			36
ПП.02	Производственная практика по профилю специальности	ДЗ	7	108		108		108						0	0	108			108

ПМ.03	Хранение, транспортировка, предпродажная подготовка и реализация продукции растениеводства	-/-/-/-/-/ /Э.2дз/-		348	26	322	70	252		0	0	0	0	78	70	174	0	174
МДК.03.01	Технологии хранения транспортировки, предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства	Э	7	132	26	106	70	36		0			0	42	34	30	0	30
УП.0.3	Учебная практика	ДЗ	7	108		108		108						36	36	36		36
ПП.0.3	Производственная практика по профилю специальности	ДЗ	7	108		108		108						0	0	108	0	108
ПМ.04	Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства	-/-/-/-/-/-/2дз		206	28	178	64	138	20	0	0	0	0	30	36	40	108	148
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации	Э	7	134	28	106	64	30	20					30	36	40	0	40
УП.04	Учебная практика		8			36		36									36	36
ПП.0.4	Производственная практика по профилю специальности	ДЗ	8	72		72		108						0	0		72	72
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих: 19205 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства, 15415 овощевод, водитель ТС кат. "B"	ИА (Кв.Э)			106	730	190			0	0	308	226	72	164	72	122	194
ПМ.05.01	Подготовка по профессии 19205 тракторист-машинист сельскохозяйственного производства.	-/4дз/2дз/-/Э/- /-/-		432	66	366	120	210		0	0	266	120	36	0	0	0	0
МДК.05.01	Теоретическая подготовка тракториста-машиниста сельскохозяйственного производства			250	66	150	120	30		0	0	194	6	0	0	0	0	
раздел 1 МДК.05.01	Эксплуатация и техническое обслуживание тракторов	Кдз-1	3	0	0	0	0	0		0	0	50	0					
раздел 2 МДК.05.01	Технология механизированных работ			65	13	52	41.6	10.4		0	0	52	0					0
раздел 3 МДК.05.01	Основы законодательства в сфере дорожного движения	Кэ-2	4	50	10	40	32	8		0	0	40	0					0
Раздел 4 МДК.05.01	Основы безопасного управления транспортным средством			43	9	34	26	8		0	0	34	0					0
Раздел 5 МДК.05.01	Основы организации перевозок			30	6	24	20	4		0	0	18	6					0

УП.05.01	Учебная практика по выполнению работ по профессии тракторист-машинист сельскохозяйственного производства.	Клз-3	4	186	144	108	0	0	72	72	0	0					
Раздел 2 УП.05.01	Практическое вождение тракторов категории "С", "Д", "Е".		3	36	36	36	0	0	36	0	0	0					
Раздел 3 УП.05.01	Выполнение ТО тракторов и с/х машин		4	36	36	36	0	0	36	0	0	0					
Раздел 4 УП.05.01	Выполнение механизированных работ в сельском хозяйстве		4	72	72	36	0	0	72	0	0						
ПП 05 01	Производственная практика по подготовке тракториста-машиниста сельскохозяйственного производства	ДЗ	3	72	72	72	0	0	36	36	0				0		
	квалификационный экзамен по модулю		4					0	6								
ПМ.05.02	Подготовка по профессии 15415 овощевод	-/-/ /дз/дз/дз.Э/-/-/	404	40	364	70	294	0	0	42	106	36	114	72	0	72	
МДК 05.02	Теоретическая подготовка овощевода	дз	4	152	40	112	70	42	42	70	0	0	0	0	0	0	
УП 05.02	Учебная практика по профессии 15415 "овощевод"	дз	6	108	108	108	0	36	36	36	0						
ПП 05 02	Производственная практика по подготовке овощевода	дз	7	144	144	144	0	0	0	72	72				72		
	квалификационный экзамен по модулю		7		6						6	0			0		
ПМ.05.03	Подготовка по профессии водитель ТС кат. "В"	-/-/-/-/-/ /кэ,дз,ИА	172	92	80	0	0	0	0	0	50	0	122	122			
МДК.05.03	Теоретическая подготовка водителя кат. "В"	КЭ	8	165	33	132	92	40	0	0	0	0	0	50	0	82	82
Раздел 1 МДК.05.03	"Основы законодательства в сфере дорожного движения"		45	9	36	20	16	0	0	0	0	36	0	0	0		
Раздел 2 МДК.05.03	Психофизиологические основы деятельности водителя		15	3	12	8	4	0	0	0	0	12	12				
Раздел 3 МДК.05.03	Основы управления транспортными средствами		18	4	14	12	2	0	14	0	0	0	0				
Раздел 4 МДК.05.03	Первая помощь при дорожно-транспортном происшествии		23	5	18	10	8	0	0	0	18	18					



Обозначения:	ДЗ	Дифференцированный зачёт	Э	Экзамен	Клз	Комплексный дифференцированный зачёт	Кэ	Комплексный экзамен	ИА	Итоговая аттестация	И	Итоговая государственная аттестация
--------------	----	--------------------------	---	---------	-----	--------------------------------------	----	---------------------	----	---------------------	---	-------------------------------------

#### 4. График учебного процесса

Обозначения:		Теоретическое обучение	А	Промежуточная аттестация	У	Учебная	П	Производственная практика	Д	Преддипломная практика	И	Итоговая государственная аттестация	К	Каникулы
--------------	--	------------------------	---	--------------------------	---	---------	---	---------------------------	---	------------------------	---	-------------------------------------	---	----------

#### 5. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

№	Наименование		Наименование
	<b>Кабинеты</b>		<b>Коллекционно-опытное поле (участок)</b>
1.	Социально-экономических дисциплин		<b>Полигоны</b>
2.	Иностранного языка	1.	Автодром, трактородром
3.	Информационных технологий в профессиональной деятельности	2.	Гараж с учебными автомобилями категорий «В» и «С»
4.	Животноводства и пчеловодства		<b>Тренажеры, тренажерные комплексы</b>
5.	Экологических основ природопользования	1.	Тренажер для выработки навыков и совершенствования техники
6.	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда	2.	Управления транспортным средством
	<b>Лаборатории</b>		<b>Спортивный комплекс</b>
1.	Ботаники и физиологии растений	1.	Спортивный зал
2.	Микробиологии, санитарии и гигиены	2.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствия
3.	Земледелия и почвоведения	3.	Стрелковый тир
4.	Агрохимии		<b>Залы</b>
5.	Сельскохозяйственной мелиорации и агрометеорологии	1.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет

6.	Защиты растений	2.	Актовый зал
7.	Семеноводства с основами селекции		
8.	Механизации и автоматизации сельскохозяйственного производства		
9.	Технологии производства продукции растениеводства		
10.	Технологии хранения и переработки продукции растениеводства		
11.	Метрологии, стандартизации и подтверждения качества		