

Согласовано  
Генеральный директор  
ООО «ГК «Зеленая Долина»  
С.Н. Алтухов



Утверждаю  
И.о. директора ОГАОУ СПО «Корочанский  
сельскохозяйственный техникум»  
И.В. Коваленко



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы  
среднего профессионального образования  
**ОГАОУ СПО «Корочанский сельскохозяйственный техникум»**

по специальности среднего профессионального образования  
**35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции**  
по программе базовой подготовки

Квалификация: технолог  
Форма обучения - очная  
Нормативный срок освоения ОПОП – 3 год. 10 мес.  
на базе основного общего образования  
Профиль получаемого профессионального  
образования - технический  
Начало обучения – 2014 г.

## 1. Пояснительная записка

### 1.1. Нормативная база реализации ОПОП ОУ

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования ОГАОУ СПО «Корочанский сельскохозяйственный техникум» разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 3506 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, утверждённый приказом Минобрнауки России от 07.05.2014 года № 455, зарегистрированный Министерством юстиции России 07.06.2014 г. № 32969 и на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования, реализуемого в пределах ОПОП с учетом профиля получаемого профессионального образования.

Нормативно-правовую основу разработки учебного плана составляют:

- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ от 29.12.2012 г.
- Устав ОГАОУ СПО «Корочанский сельскохозяйственный техникум»;
- Положение об образовательном учреждении СПО;
- Разъяснения по реализации федерального государственного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных образовательных программ начального профессионального и среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта начального профессионального и среднего профессионального образования (Одобрено Научно-методическим советом Центра начального, среднего, высшего и дополнительного профессионального образования ФГУ «ФИРО» Протокол №1 от «03» февраля 2011 г.);
- Рекомендации Минобрнауки России «По реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в соответствии с Федеральным базисными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования 2007 год;
- Приказ Минобрнауки России № 241 от 20.08.2008 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утверждённые приказом Министерством образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;
- Перечень специальностей среднего профессионального образования, утверждённым приказом Минобрнауки России от 28 сентября 2009 г. № 355;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. № 291 «Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 464 «Об утверждении и осуществлении образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Распоряжение Правительства Белгородской области № 417-рп от 02.09.2013 г. «Об утверждении типового положения о наставничестве на предприятиях (организациях) области, реализующих мероприятия по организации и проведению дуального обучения обучающихся очной формы обучения профессиональных образовательных организаций области»;

- Приказ Минобрнауки России от 16.08.2013 N 968 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования";
- Постановление Правительства Белгородской области «О порядке организации дуального обучения учащихся и студентов» от 18 марта 2013 г. №85-ПП;
- Положение ОГАОУ СПО «О порядке организации и проведения дуального обучения обучающихся ОГАОУ СПО «Корочанский сельскохозяйственный техникум».

## 1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно графика учебного процесса.

Учебный год состоит из двух семестров.

Продолжительность учебной недели - шестидневная.

Объем обязательной учебной нагрузки составляет 36 часов в неделю; максимальный - 54 часа в неделю, включающий в себя все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной работы.

Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 10-11 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период.

Академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

Консультации проводятся сверх установленной максимальной учебной нагрузки и не учитываются при расчете объемов учебного времени.

Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, письменные, устные.

Распределение часов, выделенных на консультации:

<b>1 курс</b>	часов
Русский язык	5
Литература	8
Иностранный язык	10
История	8
Обществознание (вкл. экономику и право)	8
Химия	5
Биология	5
Физическая культура	8
ОБЖ	5
Математика	12
Информатика и ИКТ	6
Физика	10
Основы агрономии	5
Основы зоотехнии	5
<b>Итого</b>	<b>100</b>
<b>2 курс</b>	
Литература	3
Обществознание (вкл. экономика и право)	3
Информатика и ИКТ	3
Физика	3
Русский язык и культура речи	4
История	4
Иностранный язык	10
Физическая культура	5

Православная культура	3
Математика	3
Информационные технологии ПД	5
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	9
Инженерная графика	5
Основы аналитической химии	8
Товароведение сельскохозяйственной продукции	8
Технология производства продукции растениеводства	11
Технохимический контроль	8
Кормопроизводство	5
<b>Итого</b>	<b>100</b>
<b>3 курс</b>	
Иностранный язык	10
Физическая культура	5
Основы философии	3
Экологические основы природопользования	3
Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	4
Техническая механика	5
Материаловедение	5
Микробиология, санитария и гигиена	4
Метрология, стандартизация и подтверждение качества	3
Безопасность жизнедеятельности	5
Технология производства продукции растениеводства	8
Технология производство продукции животноводства	8
Кормопроизводство	5
Технология хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции	8
Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции	8
Технология переработки сельскохозяйственной продукции	8
Выполнение работ по рабочей профессии "Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства"	8
<b>Итого</b>	<b>100</b>
<b>4 курс</b>	
Иностранный язык	10
Физическая культура	5
Экологические основы природопользования	3
Метрология, стандартизация и подтверждение качества	10
Основы экономики, менеджмента и маркетинга	10

Правовые основы профессиональной деятельности	8
Охрана труда	5
Технология хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции	14
Сооружение и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции	3
Технология переработки сельскохозяйственной продукции	16
Управление структурным подразделением организации	16
<b>Итого</b>	<b>100</b>

На промежуточную аттестацию выносятся экзамены, экзамены квалификационные, зачеты и дифференциальные зачеты.

По дисциплинам, по которым не предусмотрены экзамены, зачеты и дифференцированные зачеты итоговая оценка формируется по результатам текущего контроля.

Зачеты, дифференцированные зачеты, предусмотренные учебным планом, проводятся за счет учебного времени, отведенного на изучение дисциплины.

Текущий контроль знаний осуществляется в форме контрольных, самостоятельных работ, защиты практических занятий и лабораторных работ, письменного и устного опроса и т.д.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа, дипломный проект). Обязательные требования – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

По результатам государственной (итоговой) аттестации студентам присваивается квалификация:

Технолог.

Учебная практика и практика по профилю специальности проводится концентрированно или рассредоточено.

Преддипломная практика проводится концентрированно.

На самостоятельную работу обучающихся отводится 50 % от обязательной аудиторной нагрузки по циклам, при этом на дисциплину «Физическая культура» в профессиональном цикле отводится 100 % самостоятельной работы (2 часа еженедельно), в общеобразовательном цикле – 1 час в неделю.

В период обучения после изучения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» с юношами проводятся учебные военные сборы.

Для подгрупп девушек 48 часов (70% учебного времени), отведенных на изучение основ военной службы в рамках дисциплины «Безопасность жизнедеятельности», используется на освоение основ медицинских знаний.

### **1.3. Общеобразовательный цикл**

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы по специальности среднего профессионального образования сформирован с учетом технического профиля получаемого профессионального образования, в соответствии с федеральными базисными учебными планами и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования (приказы Минобрнауки России от 09.03.2004г. № 1312, от 20.08.2008г. №241 и от 30.08.2010г №889) и «Рекомендациями по реализации образовательной программы среднего (полного) общего образования в образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования в соответствии с

Федеральным базисным учебным планом и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (письмо Минобрнауки России от 29.05.2007г. №03-1180), и «Разъяснениями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ начального и среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта начального профессионального и среднего профессионального образования».

В целях ранней профессиональной ориентированности обучающихся, а так же с учетом принципов дуального обучения введено на первом курсе изучение общепрофессиональных дисциплин ОП 01. Основы агрономии – 72 часа и ОП 02. Основы зоотехнии – 72 часа. Соответственно, изучение общеобразовательных дисциплин Литература- 39 часов, Обществознание (вкл. экономика и право) – 39 часов, Информатика и ИКТ – 27 часов, Физика – 39 часов продолжено в 3 семестре.

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программ по специальности среднего профессионального образования при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 52 недели (1 год) из расчета:

теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю)- 39 нед.  
промежуточная аттестация 2 нед.  
каникулярное время 11 нед.

#### **1.4. Формирование вариативной части ОПОП**

Объем вариативной части ОПОП - 864 часа.

Часы вариативной части использованы следующим образом:

1. Введены новые дисциплины в цикл общий гуманитарный и социально-экономический (ОГСЭ) и подцикл – общепрофессиональных дисциплин (ОП).

##### **ОГСЭ:**

- Русский язык и культура речи - 48 часов.
- Православная культура - 32 часа.

##### **Математический и общий естественнонаучный цикл (ЕН):**

Информационные технологии в профессиональной деятельности - 60 часов.

##### **Общепрофессиональные дисциплины:**

- Товароведение сельскохозяйственной продукции – 100 часов.

2. Введены новые междисциплинарные курсы:

в профессиональный модуль Хранение, транспортировка и реализация сельскохозяйственной продукции:

- Технохимический контроль - 100 часов;
- Технология переработки растениеводческой продукции – 230 часов;

3. Увеличено количество часов на дисциплины и профессиональные модули, определенные Федеральным государственным образовательным стандартом.

##### **Профессиональный цикл**

*Общепрофессиональные дисциплины:*

Основы агрономии – 30 часов;

Основы зоотехнии – 30 часов;

Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства - 110 часов.

Основы аналитической химии - - 50 часов.

Основы экономики, маркетинга и менеджмента - 20 часов.

Техническая механика - 12 часов.

Инженерная графика – 20 часов.

### *Профессиональные модули:*

Производство и первичная обработка продукции растениеводства - 22 часа.

#### **1.5. Порядок аттестации обучающихся**

Промежуточная аттестация обучающихся 1 курса проводится во время сессий - 2 недели в году. В рамках недели проводится 2 экзамена, при этом для подготовки ко второму экзамену, в т. ч. для проведения консультаций, предусмотрено не менее 2 дней.

Формой промежуточной аттестации по профессиональным модулям является экзамен квалификационный (Э (к)). Экзамен квалификационный проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированности у него компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ОПОП» ФГОС СПО. Экзамен (квалификационный) проводится в последнем семестре освоения программы профессионального модуля согласно учебному плану и представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля – МДК и предусмотренных практик. Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен / не освоен». В зачетной книжке запись будет иметь вид: «ВПД освоен» или «ВПД не освоен».

На 2 курсе в 3 семестре экзамены по дисциплинам Информатика и ИКТ и История.

На 2 курсе в 4 семестре экзамены по:

- Информационным технологиям в профессиональной деятельности – проводится без подготовки.

- Товароведение сельскохозяйственной продукции;

- МДК Технохимический контроль.

На 3 курсе в 5 семестре экзамен по МДК Кормопроизводство и квалификационный экзамен ПМ 01. Производство и первичная обработка продукции растениеводства.

На 3 курсе в 6 семестре экзамен по МДК 02.01 Технология производства продукции животноводства. Проводится без подготовки. Квалификационный экзамен ПМ 02. Производство и первичная обработка продукции животноводства, квалификационный экзамен ПМ 05. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

На 4 курсе в 7 семестре экзамены по ОП 09. Метрология, стандартизация и подтверждение качества, МДК 03.02 Сооружение и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции чередуются с днями учебы и подготовки не требуют.

На 4 курсе в 8 семестре предусмотрено проведение экзаменов МДК 03.01. Технология хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции, МДК 03.03 Технология переработки сельскохозяйственной продукции. Подготовка к экзаменам не требуется. Предусмотрено проведение квалификационных экзаменов ПМ 03. Хранение, транспортировка и реализация сельскохозяйственной продукции, ПМ 04. Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства и животноводства.

На 3 курсе в 6 семестре предусмотрен комплексный дифференцированный зачет по учебным дисциплинам Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства и Материаловедение.

На 4 курсе в 8 семестре предусмотрен комплексный дифференцированный зачет по УП.04 и ПП.04.

При реализации профессиональной образовательной программы по специальности предусматривается выполнение одной курсовой работы:

по профессиональному модулю ПМ. 03. «Хранение, транспортировка и реализация сельскохозяйственной продукции».

В рамках освоения основной образовательной программы по специальности предусмотрено приобретение навыков по профессии:

19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства.

Формой государственной (итоговой) аттестации является выполнение выпускной квалификационной работы.

Основанием для введения новых элементов является рекомендации работодателей на дополнительные результаты освоения ОПОП, не предусмотренные ФГОС, а основанием для изменения объема времени освоения программ отдельных дисциплин и профессиональных модулей является уровень подготовленности обучающихся.

## **1.6. Другое**

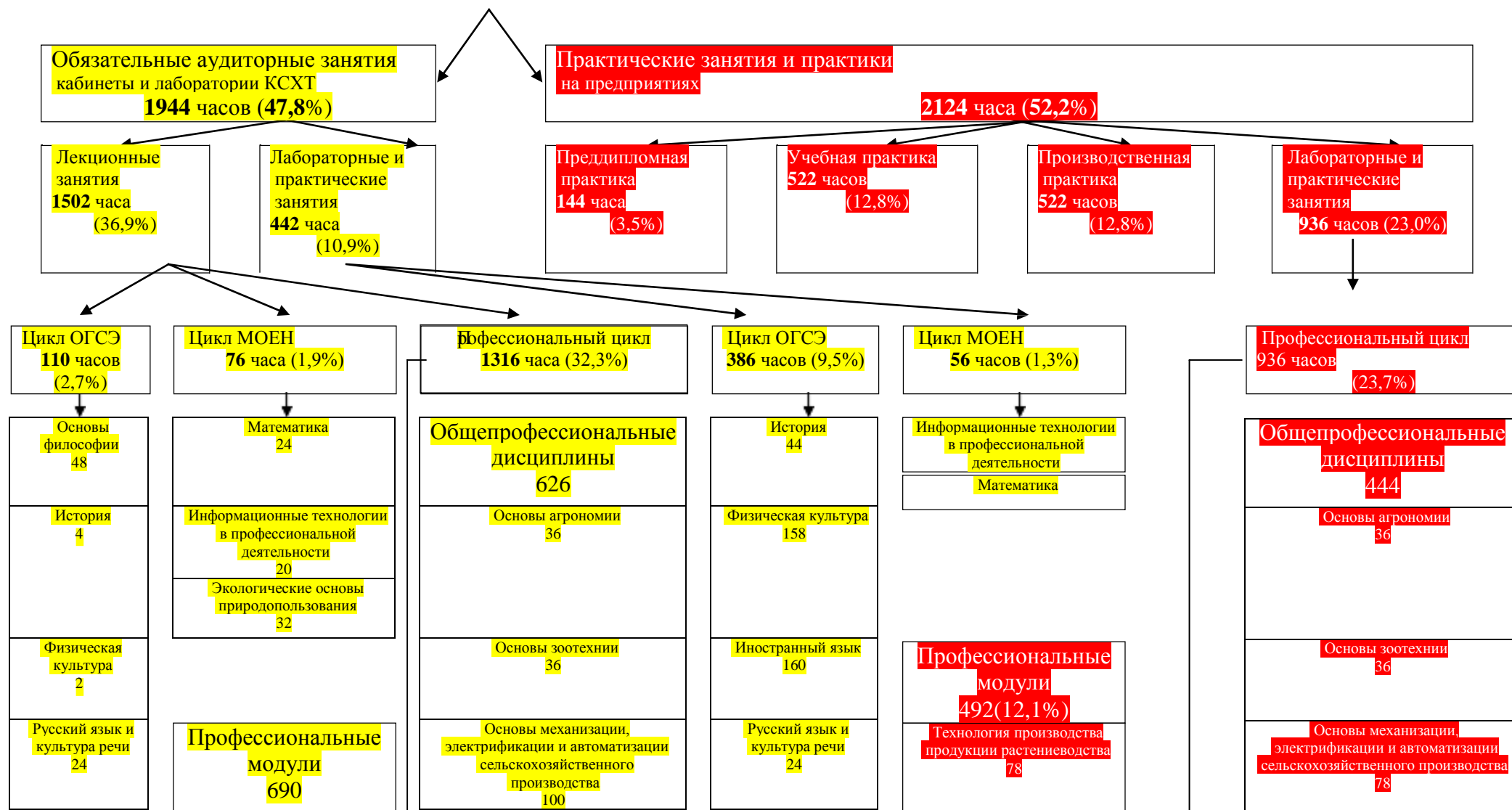
Обязательные аудиторские занятия в кабинетах и лабораториях учебного заведения 1944 часов (47,8 %), Практические занятия и практики на предприятиях 2124 часа (52,2%).

При необходимости учебное заведение может вносить изменения в содержание учебного плана (изменение последовательности изучения дисциплин и междисциплинарных курсов, форм проведения промежуточной аттестации, использования вариативной части и т.д.) и пояснительной записки.



# Структура учебного процесса по специальности 35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции

Общий курс обучения по ОПОП 4068 часов (113 недель)



Православная культура 32

Технология производства продукции растениеводства 102
Технохимический контроль 34
Технология производство продукции животноводства 58
Кормопроизводство 50
Технология хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции 140
Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции 78
Технология переработки сельскохозяйственной продукции 146
Управление структурным подразделением организации 82

Инженерная графика 30
Техническая механика 34
Материаловедение 24
Основы аналитической химии 58
Микробиология, санитария и гигиена 50
Метрология, стандартизация и подтверждение качества 42
Основы экономики, менеджмента и маркетинга 62
Правовые основы профессиональной деятельности 48
Охрана труда 28
Безопасность жизнедеятельности 20
Товароведение сельскохозяйственной продукции 58



Технохимический контроль 66
Технология производство продукции животноводства 42
Кормопроизводство 30
Технология хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции 90
Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции 72
Технология переработки сельскохозяйственной продукции 84
Управление структурным подразделением организации 30

Инженерная графика 30
Техническая механика 30
Материаловедение 24
Основы аналитической химии 42
Микробиология, санитария и гигиена 30
Метрология, стандартизация и подтверждение качества 18
Основы экономики, менеджмента и маркетинга 18
Охрана труда 12
Безопасность жизнедеятельности 48
Товароведение сельскохозяйственной продукции 42

## 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 (по курсам)
			по профилю профессии/специальности	преддипломная (для СПО)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39				2		11	52
II курс	33	6			2		11	52
III курс	27	6	7		2		10	52
IV курс	20	2,5	7,5	4	1	6	2	43
<b>Всего</b>	<b>119</b>	<b>14,5</b>	<b>14,5</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>34</b>	<b>199</b>

**3. План учебного процесса для ОПОП СПО**  
**3.1 План учебного процесса (для ОПОП СПО)**

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной учебной нагрузки (включая обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час. в семестр)								
			Максимальная	самостоятельная учебная работа	Обязательная			I курс		II курс		III курс		IV курс		
					всего занятий	в т.ч.		1 сем. м. 16 нед.	2 сем. м. 23 нед.	3 сем. 16 нед.	4 сем. 23 нед.	5 сем. 16 нед.	6 сем. 24 нед.	7 сем. 16 нед.	8 сем. 14 нед.	
						лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>	1з/11дз/5э	<b>2106</b>	<b>702</b>	<b>1404</b>	<b>751</b>		<b>576</b>	<b>684</b>	<b>144</b>						
ОДб.00	<b>Базовые дисциплины</b>															
ОДб.01	Русский язык	Э	113	35	78	50		78								
ОДб.02	Литература	-ДЗ, ДЗ	170	53	117	40		32	46	39						
ОДб.03	Иностранный язык	-, ДЗ	113	35	78	78		32	46							
ОДб.04	История	-, Э	170	53	117	40		32	85							
ОДб.05	Обществознание (вкл. экономика и право)	-, -, ДЗ	170	53	117	38		48	30	39						
ОДб.06	Химия	-, ДЗ	113	35	78	40		32	46							
ОДб.07	Биология	-, ДЗ	113	35	78	38		32	46							
ОДб.08	Физическая культура	3,ДЗ	234	117	117	117		48	69							
ОДб.09	Основы безопасности жизнедеятельности	-, ДЗ	102	32	70	20		32	38							
ОДп.00	<b>Профильные дисциплины</b>															
ОДп.10	Математика	Э,Э	424	134	290	150		112	178							
ОДп.11.	Информатика и ИКТ	-, ДЗ, Э	138	43	95	60		32	36	27						
ОДп.12	Физика	-,ДЗ,ДЗ	246	77	169	80		66	64	39						
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>	5з/5дз/1э	<b>744</b>	<b>248</b>	<b>496</b>	<b>386</b>				<b>184</b>	<b>76</b>	<b>48</b>	<b>108</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ	58	10	48								48			
ОГСЭ.02	История	Э	58	10	48	44				48						

ОГСЭ.03	Иностранный язык	ДЗ	188	28	160	160				28	38	24	30	20	20
ОГСЭ.04	Физическая культура	3,3,3,3,3,ДЗ	320	160	160	158				28	38	24	30	20	20
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	ДЗ	72	24	48	24				48					
ОГСЭ.06	Православная культура	ДЗ	48	16	32					32					
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>	-з/2дз/1э	<b>198</b>	<b>66</b>	<b>132</b>	<b>56</b>					<b>100</b>			<b>32</b>	
ЕН.01	Математика	ДЗ	60	20	40	16					40				
ЕН.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Э	90	30	60	40					60				
ЕН.03	Экологические основы природопользования	ДЗ	48	16	32									32	
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	- з/22дз/12э	<b>4422</b>	<b>1126</b>	<b>3296</b>	<b>936</b>	<b>30</b>								
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	- з/11дз/2э	<b>1605</b>	<b>535</b>	<b>1070</b>	<b>444</b>			<b>144</b>	<b>116</b>	<b>252</b>	<b>102</b>	<b>260</b>	<b>106</b>	<b>92</b>
ОП.01	Основы агрономии	ДЗ	108	36	72	36			72						
ОП.02	Основы зоотехнии	ДЗ	108	36	72	36			72						
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	ДЗком	267	89	178	78				46	62	40	30		
ОП.04	Инженерная графика	-ДЗ	90	30	60	30				30	30				
ОП.05	Техническая механика	-ДЗ	96	32	64	30						32	32		
ОП.06	Материаловедение	ДЗком	72	24	48	24							48		
ОП.07	Основы аналитической химии	-ДЗ	150	50	100	42				40	60				
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена	ДЗ	120	40	80	30							80		
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	-Э	90	30	60	18							32	28	
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	-ДЗ	120	40	80	18								36	44
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности	ДЗ	72	24	48										48
ОП.12	Охрана труда	ДЗ	60	20	40	12								40	
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности	-ДЗ	102	34	68	48						30	38		

ОП. 14	Товароведение сельскохозяйственной продукции	Э	150	50	100	42					100					
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	- з/11дз/11 э	<b>2817</b>	<b>591</b>	<b>2226</b>	<b>492</b>	<b>30</b>				<b>132</b>	<b>400</b>	<b>426</b>	<b>496</b>	<b>400</b>	<b>372</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Производство и первичная обработка продукции растениеводства</b>	Э(к)	<b>414</b>	<b>90</b>	<b>324</b>	<b>78</b>					<b>132</b>	<b>96</b>	<b>96</b>			
МДК.01.01	Технологии производства продукции растениеводства	-, -,ДЗ	270	90	180	78					96	60	24			
УП.01	Учебная практика 01.01	-, ДЗ	72	0	72						36	36				
ПП.01	Практика по профилю специальности 01.01	ДЗ	72	0	72								72			
<b>ПМ.02</b>	<b>Производство и первичная обработка продукции животноводства</b>	Э(к)	<b>378</b>	<b>90</b>	<b>288</b>	<b>72</b>					<b>60</b>	<b>152</b>	<b>76</b>			
МДК.02.01	Технологии производства продукции животноводства	-,Э	150	50	100	42						60	40			
МДК.02.02	Кормопроизводство	-,Э	120	40	80	30					60	20				
УП.02.	Учебная практика	ДЗ	72	0	72								72			
ПП.02	Практика по профилю специальности	ДЗ	36	0	36									36		
<b>ПМ.03</b>	<b>Хранение, транспортировка и реализация сельскохозяйственной продукции</b>	Э(к)	<b>1533</b>	<b>355</b>	<b>1178</b>	<b>312</b>					<b>100</b>	<b>142</b>	<b>312</b>	<b>348</b>	<b>276</b>	
МДК.03.01	Технологии хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции	-, -, -,Э	345	115	230	90	30					40	56	50	84	
МДК.03.02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции	-,Э	225	75	150	72						62	56	32		
МДК.03.03	Технология переработки сельскохозяйственной продукции	-, -, -,Э	345	115	230	84						40	56	50	84	
МДК.03.04	Технохимический контроль	Э	150	50	100	66					100					

УП.03	Учебная практика	-,ДЗ	216	0	216								144	36	36
ПП.03	Практика по профилю специальности	-,ДЗ	252	0	252									180	72
<b>ПМ.04</b>	<b>Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства и животноводства</b>	Э(к)	<b>204</b>	<b>56</b>	<b>148</b>	<b>30</b>								<b>52</b>	<b>96</b>
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации	-,ДЗ	168	56	112	30								52	60
УП.04	Учебная практика	ДЗ <sub>ком</sub>	18	0	18										18
ПП.04	Практика по профилю специальности	ДЗ <sub>ком</sub>	18	0	18										18
<b>ПМ.05</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>	Э(к)	<b>288</b>	<b>0</b>	<b>288</b>						<b>144</b>	<b>36</b>	<b>108</b>		
УП.05	Учебная практика	ДЗ	144	0	144						144				
ПП.05	Практика по профилю специальности	-,ДЗ	144	0	144							36	108		
<b>Всего по циклам</b>		<b>6/40/20</b>	<b>7470</b>	<b>2142</b>	<b>5328</b>	<b>2129</b>	<b>30</b>	<b>576</b>	<b>828</b>	<b>576</b>	<b>828</b>	<b>576</b>	<b>864</b>	<b>576</b>	<b>504</b>
<b>ПДП</b>	<b>Преддипломная практика</b>														4 нед
<b>ГИА</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>														6 нед
<b>Консультации</b> на учебную группу по 100 часов в год (всего 400 час.) <b>Государственная (итоговая) аттестация</b> <b>1. Программа базовой подготовки</b> 1.1. Выпускная квалификационная работа в форме: дипломная работа Выполнение дипломной работы с 18 мая по 14 июня 2018 г.(всего 4 нед.) Защита дипломной работы с 15 июня по 28 июня 2018 г(всего 2 нед.)						<b>Всего</b>	дисциплин и МДК	576	828	540	648	396	576	360	360
							учебной практики			36	180	72	144	36	54
							производств. практики					108	144	180	90
							преддипломн. практики								144
							экзаменов (в т.ч. экзаменов (квалификационных))	2	2	2	3	2(1)	3(2)	2	4(2)
							дифф. зачетов	0	10	5	5	3	7	2	8
							зачетов	0	0	0	0	0	0	0	0

#### 4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности СПО

№	Наименование
	<b>Кабинеты:</b>
1	Русского языка и культуры речи
2	Социально-экономических дисциплин
3	Иностранного языка
4	Математики
5	Информационных технологий в профессиональной деятельности
6	Инженерной графики
7	Материаловедения
8	Агрономии
9	Зоотехнии
10	Товароведения сельскохозяйственной продукции
11	Экологических основ природопользования
12	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	<b>Лаборатории:</b>
1	Технической механики
2	Механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственных работ
3	Микробиологии, санитарии и гигиены
4	Метрологии, стандартизации и оценки качества
5	Технологий производства продукции растениеводства
6	Технологий производства продукции животноводства
7	Кормопроизводства
8	Технологий хранения и переработки сельскохозяйственной продукции
	<b>Мастерские:</b>
1	Учебно-производственные
	<b>Полигон:</b>
1	Учебно-производственное хозяйство
	<b>Спортивный комплекс:</b>
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Место для стрельбы
	<b>Залы:</b>
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал