**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

основной профессиональной образовательной программы

среднего профессионального образования -

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

с получением среднего общего образования

 краевого государственного профессионального образовательного бюджетного учреждения

**«Камчатский сельскохозяйственный техникум»**

по профессии

 **35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства**

 Квалификация: оператор животноводческих комплексов и механизированных ферм 3-4 разряда;

 слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования 3-4 разряда;

 тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категорий «B», «C»;

 водитель автомобиля категорий «B», «C».

 Форма обучения: очная

 Нормативный срок обучения: 3 года 10 месяцев

 На базе: основного общего образования с получением

среднего общего образования Профиль получаемого профессионального образования – технический

1. **Пояснительная записка.**
	1. **Нормативная база реализации ОПОП**

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программысреднего профессионального образования - программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) по профессии 35.01.11 Мастер сельскохозяйственного производства с получением среднего общего образования 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 профессии 110800.01 Мастер сельскохозяйственного производства, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 02 августа 2013 г. №855 (зарегистрирован в Минюсте РФ от 20 августа 2013 г., регистрационный № 29637) с изменениями, внесенными приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 апреля 2015 г. № 391;
* Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. N 413
* Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.10.2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования»;
* **Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденным п**риказом Министерства образования и науки Российской Федерации от **18.04. 2013 г. № 291;**
* **Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным п**риказом Министерства образования и науки Российской Федерации **от 14.06.2013 г. № 464;**
* Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 15.12.2014 г. № 1580 «О внесении изменений в Порядок **организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным п**риказом Министерства образования и науки Российской Федерации **от 14.06.2013 г. № 464;**
* **Письма Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 17.03.2015 г. № 06-259 «Рекомендации 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»;**
* **Письма** Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.10.2010г. № 12-69 «О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП НПО и СПО»;
* Разъяснений ФИРО по формированию учебного плана ОПОП НПО/СПО ( www. Firo. ru).

**1.2 Организация учебного процесса и режим занятий**

 Учебный план вводится с 01.09.2016 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;
* общая продолжительность каникул составляет 11 недель в учебном году;
* формы и процедуры текущего контроля знаний и умений определяются предметными (цикловыми) комиссиями, при этом используется пятибалльная оценка знаний и умений обучающихся;
* формами промежуточной аттестациипо учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям являются зачет (дифференцированный зачет) и экзамен. 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 (**п**риказ Министерства образования и науки Российской Федерации  **от 14.06.2013 г. № 464;**
* при освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения формой итоговой аттестации по модулю является экзамен (квалификационный)(проверка форсированности компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной деятельности,). 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 экзамен или дифференцированный зачет;
* оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;

- оценка компетенций обучающихся**.**

* консультации для обучающихся по очной форме обучения предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на учебный год и проводятся по расписанию;
* диапазон допустимых значений практикоориентированности для ППКРС лежит в пределах 70% - 85% и составляет для учебного плана 78,4 %;
* 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);
* предусмотрены следующие виды практик**:** учебная практика (производственное обучение); производственная практика. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Практики проводятся образовательным учреждением при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей. Практики реализуются концентрировано. (Таблица 1);
* периодичность промежуточной аттестации определена календарным учебным графиком на весь период обучения.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Профессиональный модуль, в рамках которого проводится практика** | **Наименование****практики** | **Условия****реализации** | **Семестр** | **Длительность****в неделях** |
| 1 | ПМ.01 Выполнение механизированных работ в растениеводстве | Учебная | Концентрированно | 3,4 | 4 |
| Производственная | Концентрированно | 5,6,7 | 12 |
| 2 | ПМ.02 Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования  | Учебная | Концентрированно | 4 | 11 |
| Производственная | Концентрированно | 5,6 | 9 |
| 3 | ПМ.03 Выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах | Учебная | Концентрированно | 6 | 2 |
| Производственная | Концентрированно | 8 | 11 |
| 4 | ПМ.04 Транспортировка грузов и перевозка пассажиров | Учебная  | Концентрированно | 8 | 1 |
| Итого | 48 недель |

**Таблица 1 Распределение практик по профессиональным модулям**

**1.3. Общеобразовательный цикл**

Реализация образовательной программы среднего общего образования в пределах освоения ОПОП СПО на базе основного общего образования (ППКРС) осуществляется в соответствии с **письмом Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 19.12.2014 г. № 06-1225 «Рекомендации 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 соответствии с требованиями ФГОС СПО нормативный срок освоения ОПОП СПО (ППКРС) при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличивается на 82 недели из расчета:**

* **теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 57 недель;**
* **промежуточная аттестация – 3 недели;**
* **каникулярное время – 22 недели.**

**В учебном плане** предусмотрено изучение общеобразовательных предметов на 1-3 курсах обучения, в том числе одновременно с изучением курсов, дисциплин (модулей) гуманитарной и социально – экономической направленности (профиля), общепрофессиональных и профессиональных курсов, дисциплин (модулей) (**п**риказ Министерства образования и науки Российской Федерации **от 14.06.2013 г. № 464);**

**Общеобразовательный цикл ОПОП СПО на базе основного общего образования с техническим профилем получения среднего общего образования (2052 часа обязательных аудиторных занятий) содержит шестнадцать учебных дисциплин:**

* **учебные дисциплины (общие) (1098 часов):**
* **«**Русский язык и литература**» (285 часов);**
* **«**Иностранный язык**» (171 час);**
* **«**Математика: алгебра и начала анализа, геометрия**» (285 часов);**
* **«**История**» (171час);**
* **«**Физическая культура**» (171 час);**
* **«**ОБЖ**» (72 часа);**
* **учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей (774 часа):**
* **«**Информатика**» (108 часов);**
* **«**Физика**» (180 часов);**
* **«**Химия**» (114 час);**
* **«**Обществознание (включая экономику и право)**» (171час);**
* **«**Биология**» (36 часов);**
* **«**География**» (72 часа);**
* **«**Экология**» (36 часов);**
* учебные дисциплины по выбору обучающихся (180 часов):

# «История Камчатского края» или «Экология края» (48 часов)**;**

# **«**Православное краеведение» или «Психология**»** (66 часов)**;**

* **«**Искусство (МХК)**» или «**Основы православной культура (66 часов)**.**

Профильными учебными дисциплинами являются: Математика, Физика, Информатика.

Базовая учебная дисциплина: Обществознание (171 час) распределяется следующим образом: на 1 семестре изучается Экономика – 51 час,

 на 2 семестре – Обществознание - 60 часов и Право – 60 часов.

По всем профильным дисциплинам предусмотрено выполнение индивидуальных проектов.

**1.4. Формирование вариативной части ППКРС**

На основании решения методического совета (протокол № от \_\_ \_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.) и по согласованию с работодателями часы вариативной части ФГОС (360 часов обязательных аудиторных занятий) распределены:

* на ведение в общепрофессиональный цикл трех новых учебных дисциплин (156 часов) - ОП.11 «Основы деловой культуры» (36 часов), ОП.12 «Эффективное поведение на рынке труда» (60 часов), ОП.13 «Предпринимательская деятельность» (60 часов);
* на увеличение объема часов учебной дисциплины ФГОС ОП.04 «Основы электротехники» (16 часов);
* на увеличение объема времени профессиональных модулей обязательной части цикла (188 часа):
* ПМ.01 – на 24 часа;
* ПМ.02 – на 84 часа;
* ПМ.03 – на 48 часов;
* ПМ.04 – на 32 часа.

**1.5.Порядок аттестации обучающихся.**

 Формами промежуточной аттестациипо учебным дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям являются зачет (дифференцированный зачет) и экзамен. 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 (**п**риказ Министерства образования и науки Российской Федерации  **от 14.06.2013 г.**

**П**ри освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения формой итоговой аттестации по модулю является экзамен (квалификационный)(проверка сформированности компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной деятельности, определенного в разделе V «Требования к результатам освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих ФГОС). Экзамен (квалификационный) проставляется после освоения обучающимся компетенций при изучении теоретического материала по модулю и прохождения практик. Итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен/не освоен» При освоении программ междисциплинарных курсов (МДК) в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по МДК является экзамен или дифференцированный зачет;

За весь период обучения студенты сдают при реализации ППКРС на базе основного общего образования с техническим профилем получаемого профессионального образования – 5 зачетов, 34 дифференцированных зачета, 12 экзаменов.

На государственную итоговую аттестацию отводится две недели.

За полгода, до начала итоговой аттестации обучающиеся знакомятся с программой государственной итоговой аттестации, утвержденной на заседании педагогического совета техникума.

Государственная итоговая аттестация включает в себя защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационнаяработа и письменная экзаменационная работа). При этом обязательные требования – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не нижнее 3-4 разрядов по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС. Порядок проведения государственной итоговой аттестации определяется положением, утвержденным директором образовательного учреждения. 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 специальности, характеристики с мест прохождения преддипломной практики.

Государственный экзамен ППКРС не предусмотрен.

**1.6. Сроки получения среднего профессионального образования по ППКРС.**

В учебном плане срок получения среднего профессионального образования по ППКРС очной формы обучения на базе основного общего образования составляет 117 недель (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 апреля 2015 г. № 391), в том числе:

* обучение по учебным циклам и разделу "Физическая культура" - 50 недель;
* практика - 48 недель;
* промежуточная аттестация обучающихся -4 недели;
* государственная итоговая аттестация обучающихся - 2 недели;
* каникулы - 13 недели.

**2.График учебного процесса**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Курс | Сентябрь | 295 | Октябрь | 272 | Ноябрь | Декабрь | 294 | Январь | 261 | Февраль | 231 | Март | 27 | Апрель | 27 | Май | Июнь | 295 | Июль | 29 | Август |
| 17 | 814 | 1521 | 2228 | 612 | 1319 | 2026 | 39 | 1016 | 1723 | 2430 | 17 | 814 | 1523 | 2228 | 511 | 1218 | 1925 | 28 | 915 | 1622 | 28 | 915 | 1622 | 2326 | 3 | 410 | 1319 | 2026 | 3 | 410 | 1117 | 1824 | 2531 | 17 | 814 | 1521 | 2228 | 612 | 1319 | 2026 | 1 | 28 | 915 | 1622 | 2331 |
|  | **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **1****2** | **1****3** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** | **20** | **21** | **22** | **23** | **24** | **25** | **2****6** | **27** | **2****8** | **29** | **30** | **31** | **32** | **33** | **34** | **35** | **36** | **37** | **38** | **39** | **40** | **41** | **42** | **4****3** | **4****4** | **4****5** | **46** | **47** | **48** | **49** | **50** | **51** | **5****2** |
| **I** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | К | К |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | А | К | К | К | К | К | К | К | К | К |
| **II** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | А | К | К |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | А | У | У | У | У | У | У | К | К | К | К | К | К | К | К | К |
| **III** | У | П | П | П | П | У | У | У | У |  |  |  |  |  |  |  |  | К | К |  |  |  | У | У | У | У | У | У | У |  |  |  |  |  |  |  |  | А | А | П | П | П | П | К | К | К | К | К | К | К | К | К |
| **IV** | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П |  |  |  |  |  |  | К | К |  |  |  | У |  |  |  |  |  | А | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | П | А | И | И |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

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

**3.Сводные данные по бюджету времени (в неделях)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Курс** | **Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам** | **Промежуточная****аттестация** | **Практика** | **Государственная (итоговая)****аттестация** | **Каникулы** | **Всего** |
| **Учебная (производственное обучение)** | **Производственная практика** |
| недель | недель | недель | недель | недель | недель | недель |
| **1 курс** | 40 | 1 |  |  |  | 11 | 52 |
| **2 курс** | 34 | 3 | 5 |   |  | 11 | 52 |
| **3 курс** | 19 | 1 | 12 | 8 |  | 11 | 52 |
| **4 курс** | 14 | 2 | 1 | 22 | 2 | 2 | 43 |
| **Итого** | **107** | **7** | **18** | **20** | **2** | **35** | **199** |

**4.План учебного процесса**

| **Индекс** | **Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик** | **Формы промежуточной аттестации** | **Семестр промежуточной аттестации** | **Учебная нагрузка обучающихся (час.)** | **Распределение обязательной нагрузки** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
| **по семестрам (час.)** |
| **Максимальная** | **Самостоятельная работа** | **Обязательная аудиторная** | **I курс** | **II курс** | **III курс** | **IV курс** |
| **всего занятий** | **в т. ч.** | **1 семестр** | **2 семестр** | **итого****1 курс** | **3 семестр** | **4 семестр** | **Итого 2 курс** | **5 семестр** | **6 семестр** | **итого 3 курс** | **7 семестр** | **8 семестр** | **итого 4 курс** |
| **теоретические занятия** | **лабораторные и практические** |
| О.00 | Общеобразовательный цикл |  |  |  |  |  |  |  | 612 | 652 | 1264 | 483 | 240 | 723 | 63 | 0 | 63 | 0 | 0 |  |
| ОУД | Учебные дисциплины (общие) |  |  |  |  | 1 161 |  |  | 355 | 376 | 731 | 293 | 137 | 430 | 0 | 0 |  | 0 | 0 |  |
| ОУД.01 | Русский язык и литература | Э | 4 | 431 | 143 | 288 | 154 | 134 | 68 | 84 | 152 | 68 | 68 | 136 |  |  |  |  |  |  |
| ОУД.02 | Иностранный язык | ДЗ | 3 | 256 | 85 | 171 |  | 171 | 68 | 63 | 131 | 40 | 0 | 40 |  |  |  |  |  |  |
| ОУД.03 | Математика: алгебра и начала анализа, геометрия | Э | 4 | 431 | 143 | 288 | 148 | 140 | 68 | 84 | 152 | 102 | 34 | 136 |  |  |  |  |  |  |
| ОУД.04 | История |  |  | 256 | 85 | 171 | 171 |  | 68 | 63 | 131 | 40 | 0 | 40 |  |  |  |  |  |  |
| ОУД.05 | Физическая культура | З, З, ДЗ | 1,2,3,4 | 257 | 86 | 171 |  | 171 | 51 | 42 | 93 | 43 | 35 | 78 | 0 |  | 0 |  |  |  |
| ОУД.06 | ОБЖ | ДЗ | 2 | 108 | 36 | 72 | 34 | 40 | 32 | 40 | 72 |  |  | 0 |  |  |  |  |  |  |
|  | Учебные дисциплины по выбору из обязательных предметных областей |  |  |  |  | 733 |  |  | 223 | 252 | 475 | 155 | 103 | 258 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| УОД.07 | Информатика | ДЗ | 4 | 172 | 54 | 118 | 54 | 54 | 0 | 42 | 42 | 34 | 42 | 76 |  | 0 | 0 |  |  | 0 |
| УЛД.08 | Физика | Э | 3 | 270 | 90 | 180 | 124 | 56 | 51 | 80 | 131 | 49 |  | 49 |  |  | 0 |  |  |  |
| УОД.09 | Химия | ДЗ | 3 | 171 | 57 | 114 | 78 | 36 | 34 | 42 | 76 | 38 |  | 38 |  |  | 0 |  |  |  |
|  | Обществознание (включая экономику и право) | Э | 4 | 256 | 85 | 171 | 135 | 36 | 34 | 42 | 76 | 34 | 61 | 95 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |
| УОД.10 | Биология | ДЗ | 1 | 54 | 18 | 36 | 24 | 12 | 36 | 0 | 36 |  |  | 0 |  |  | 0 |  |  |  |
| УОД.11 | География | ДЗ | 2 | 112 | 36 | 76 | 48 | 24 | 30 | 46 | 76 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |  |  |
| УОД.12 | Экология | З | 1 | 56 | 18 | 38 | 28 | 8 | 38 | 0 | 38 |  |  | 0 | 0 |  | 0 |  |  |  |
|  | Учебные дисциплины по выбору обучающихся |  |  |  |  | 156 |  |  | 34 | 24 | 58 | 35 | 0 | 35 | 63 | 0 | 63 | 0 | 0 | 0 |
| УОД.13 | История Камчатского края |  |  | 87 | 24 | 63 | 48 | 0 |  |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 63 |  | 63 |  |  |  |
| УОД.14 | Искусство (МХК) | ДЗ | 2 | 91 | 33 | 58 | 56 | 10 | 34 | 24 | 58 | 0 |  | 0 |  |  | 0 |  |  |  |
| УОД.15 | Экология края |  |  | 52 | 17 | 35 |  |  |  | 0 | 0 | 35 | 0 | 35 |  | 0 | 0 |  |  |  |
| ОП.00 | Общепрофессиональный цикл |  |  |  |  | 424 |  |  | 0 | 48 | 48 | 0 | 80 | 80 | 80 | 84 | 164 | 62 | 220 | 282 |
| ОП.01 | Основы инженерной графики |  |  | 48 | 16 | 32 | 12 | 20 |  |  | 0 |  | 32 | 32 |  |  | 0 |  |  | 0 |
| ОП.02 | Основы материаловедения и технология общеслесарных работ | Э | 4 | 64 | 16 | 48 | 28 | 20 |  |  | 0 |  | 48 | 48 |  |  | 0 |  |  | 0 |
| ОП.03 | Техническая механика с основами технических измерений | Э | 6 | 64 | 16 | 48 | 28 | 20 |  |  | 0 |  | 0 | 0 | 0 | 48 | 48 |  |  | 0 |
| ОП.04 | Основы электротехники | З | 5 | 72 | 24 | 48 | 28 | 20 |  |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 48 |  | 48 |  |  | 0 |
| ОП.05 | Основы агрономии | Э | 2 | 64 | 16 | 48 | 20 | 12 |  | 48 | 48 |  | 0 | 0 |  |  | 0 |  |  | 0 |
| ОП.06 | Основы зоотехнии | Э | 6 | 54 | 18 | 36 | 24 | 12 |  |  | 0 |  |  | 0 |  | 36 | 36 |  |  | 0 |
| ОП.07 | Экономические и правовые основы производственной деятельности | Э | 5 | 54 | 18 | 36 | 24 | 12 |  |  | 0 |  |  | 0 |  | 0 | 0 | 36 | 34 | 70 |
| ОП.08 | Экологические основы природопользования | ДЗ | 5 | 54 | 18 | 36 | 24 | 12 |  |  | 0 |  |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 | 56 | 56 |
| ОП.09 | Основы микробиологии, санитарии и гигиены |  |  | 48 | 16 | 32 | 20 | 12 |  |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 32 |  | 32 |  |  | 0 |
| ОП.10 | Безопасность жизнедеятельности | ДЗ | 8 | 78 | 18 | 60 | 18 | 42 |  |  | 0 |  |  | 0 | 0 |  | 0 | 26 | 34 | 60 |
|  | Эффективное поведение на рынке труда |  |  | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 96 | 96 |
|  | Предпринимательская деятельность |  |  | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Основы деловой культуры |  |  | 0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| П.00 | Профессиональный цикл |  |  |  |  | 2802 |  |  | 0 | 128 | 128 | 129 | 472 | 601 | 415 | 662 | 1077 | 550 | 518 | 1068 |
| ПМ.01 | Выполнение механизированных работ в растениеводстве |  |  | ### | 212 | 964 |  |  | 0 | 128 | 128 | 129 | 275 | 404 | 180 | 144 | 324 | 108 | 0 | 108 |
| МДК.01.01 | Технология механизированных работ в растениеводстве | ДЗ | 4 | 216 | 72 | 144 | 56 | 88 |  | 48 | 48 | 34 | 62 | 96 |  |  | 0 |  |  |  |
| МДК.01.02 | Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования<1> | ДЗ | 4 | 420 | 140 | 280 | 112 | 168 |  | 80 | 80 | 95 | 105 | 200 | 0 |  | 0 |  |  |  |
| УП.01.01 | Слесарная |  | 4 | 72 |  | 72 |  | 72 |  |  |  | 0 | 72 | 72 | 0 |  | 0 |  |  |  |
| УП.01.02 | Вождение тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин | КДЗ | 4 | 36 |  | 36 |  | 36 |  |  |  | 0 | 36 | 36 | 0 |  | 0 |  |  |  |
| ПП.01 | Производственная практика по выполнению механизированных работ в растениеводстве | ДЗ | 7 сем | 432 |  | 432 |  | 432 |  |  |  | 0 | 0 | 0 | 180 | 144 | 324 | 108 |  | 108 |
| ПМ.02 | Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования |  |  | 984 |  | 984 |  |  |  |  |  | 0 | 197 | 197 | 235 | 264 | 499 | 288 | 0 | 288 |
| МДК.02.01 | Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования | ДЗ | 6 | 438 | 138 | 300 | 96 | 204 |  |  |  |  | 125 | 125 | 91 | 84 | 175 |  |  | 0 |
| УП.02 | Слесарные работы по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования | ДЗ | 6 |  |  | 396 |  | 396 |  |  |  |  | 72 | 72 | 144 | 180 | 324 | 0 |  | 0 |
| ПП.02 | Производственная практика по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования | ДЗ | 7 | 288 |  | 288 |  | 288 |  |  |  |  |  | 0 | 0 |  | 0 | 288 | 0 | 288 |
| ПМ.03 | Выполнение механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах | Э (К) | 7 | 716 | 100 | 616 | 80 | 536 |  |  |  |  |  |  | 0 | 188 | 116 | 104 | 396 | 500 |
| МДК.03.01 | Технология механизированных работ в животноводстве | ДЗ | 6 | 170 | 50 | 120 | 40 | 80 |  |  |  |  |  |  | 0 | 66 | 66 | 54 | 0 | 54 |
| МДК.03.02 | Техническое обслуживание и ремонт оборудования животноводческих ферм и комплексов | ДЗ | 6 | 150 | 50 | 100 | 40 | 60 |  |  |  |  |  |  | 0 | 50 | 50 | 50 | 0 | 50 |
| УП 03 | Учебная практика по выполнению механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах | ДЗ | 6 | 72 |  | 72 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 72 | 72 | 0 |  | 0 |
| ПП. 03 | Производственная практика по выполнению механизированных работ на животноводческих комплексах и механизированных фермах | ДЗ | 8 | 396 |  | 396 |  | 396 |  |  |  |  |  |  | 0 | 0 | 0 |  | 396 | 396 |
| ПМ.04 | Транспортировка грузов и перевозка пассажиров | Э (К) | 8 | 334 | 96 | 238 | 108 | 120 |  |  |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 66 | 66 | 50 | 122 | 172 |
| МДК.04.01 | Теоретическая подготовка водителей автомобилей категорий «В» и «С» <2> | ДЗ | 8 | 298 | 96 | 202 | 108 | 84 |  |  |  |  | 0 | 0 | 0 | 66 | 66 | 50 | 86 | 136 |
| УП.04 | Производственная практика по транспортировке грузов и перевозке пассажиров | ДЗ | 8 | 36 |  | 36 |  | 36 |  |  |  |  |  | 0 | 0 |  | 0 | 0 | 36 | 36 |
| ФК.00 | Физическая культура | З, ДЗ | 5,6 | 200 | 100 | 100 |  | 100 |  |  |  | 0 | 0 | 0 | 54 | 46 | 100 | 0 | 0 | 0 |
| ВСЕГО |  |  |  |  |  |  |  | 612 | 828 | 1440 | 612 | 792 | 1404 | 612 | 792 | 1404 | 612 | 738 | 1350 |
| ГИА.00 |   | 2 нед |  |   |  |  |   |
| консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 400) Государственная (итоговая) аттестация:Выпускная квалификационная работа (2 неделя) с 15.06.2019г. по 26.06.2019г.  | **Всего в****семестре** | часов дисциплин и МДК | 612 | 828 | 1440 | 612 | 612 | 1224 | 288 | 396 | 684 | 216 | 306 | 522 |
| часов обязательной аудиторной нагрузки в неделю | 36 | 36 |  | 36 | 36 |  | 36 | 36 |  | 36 | 36 |  |
| учебной практики |  | 0 | 0 | 0 | 180 | 180 | 144 | 252 | 396 | 0 | 36 | 36 |
|  производственной практики |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 180 | 144 | 324 | 396 | 396 | 792 |
|  экзаменов | 0 | 1 | 1 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 1 | 3 | 4 |
|  дифференцированных зачётов | 1 | 4 | 5 | 2 | 6 | 8 | 1 | 6 | 7 | 2 | 3 | 5 |
|  зачётов | 2 | 1 | 3 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| проектов |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Примечание: <1> Вождение тракторов категории «В» и «С» проводится вне сетки учебного времени в суммарном объеме 30 часов на каждого обучающегося (Программа подготовки трактористов категории *«*В*»,* Москва, ИРПО,2001; Программа подготовки трактористов категории ***«***С***»,*** Москва, ИРПО,2001)***.*** Индивидуальное вождение проводиться с каждым обучающимся в дни теоретических занятий и учебной практики по профессиональному модулю ПМ.01 согласно графика под руководством мастера производственного обучения. Внутренний экзамен по практическому вождению трактора принимается в пятом семестре двумя этапами: первый - на автодроме; второй - на специальном маршруте в условиях реального функционирования самоходной машины. Практический экзамен проводится на самоходных машинах соответствующей категории. Сдача квалификационного экзамена проводятся в Гостехнадзоре на право получения удостоверения тракториста-машиниста сельскохозяйственного производства категории B, C.

 <2> Вождение транспортных средств категории «С» с механической трансмиссией проводится вне сетки учебного времени в объеме 72 часов на основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.12.2013 г. № 1408 «Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий». Индивидуальное вождение проводиться с каждым обучающимся в дни теоретических занятий и учебной практики по профессиональному модулю ПМ.05 согласно графика под руководством мастера производственного обучения. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с механической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с механической трансмиссией.

Вождение транспортных средств категории «В» с механической трансмиссией проводится вне сетки учебного времени в объеме 26 часов на основании приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 26.12.2013 г. № 1408 «Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий». Индивидуальное вождение проводиться с каждым обучающимся в дни теоретических занятий и учебной практики по профессиональному модулю ПМ.04 согласно графика под руководством мастера производственного обучения. По окончании обучения вождению на транспортном средстве с механической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве.

**Обозначения**: Э (к)- экзамен (квалификационный) по профессиональному модулю

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

|  |  |
| --- | --- |
| №  | Наименование |
|  | **Кабинеты** |
| 1 | Инженерной графики |
| 2 | Материаловедения |
| 3 | Техническая механика |
| 4 | Агрономии |
| 5 | Зоотехнии |
| 6 | Экологические основы природопользования |
| 7 | Управления транспортным средством и безопасности движения |
| 8 | Безопасности жизнедеятельности и охраны труда |
|  | **Лаборатории** |
| 9 | Технических измерений |
| 10 | Электротехники |
| 11 | Механизации сельскохозяйственных работ |
| 12 | Тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин |
| 13 | Оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм |
| 14 | Автомобилей |
| 15 | Микробиологии, санитарии и гигиены |
| 16 | Технологии производства продукции животноводства |
| 20 | Технологии производства продукции растениеводства |
|  | **Мастерские** |
| 21 | Слесарная |
| 22 | Пункт технического обслуживания |
|  | **Тренажеры, тренажерные комплексы** |
| 23 | Тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством |
|  | **Полигоны** |
| 24 | Учебно-производственное хозяйство |
| 25 | Автодром, трактородром |
| 26 | Гараж с учебными автомобилями категорий «В» и «С» |
|  | **Спортивный комплекс** |
| 27 | Спортивный зал |
| 28 | Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствия |
| 29 | Стрелковый тир. |
|  | **Залы** |
| 30 | Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет |
| 31 | Актовый зал. |

Согласовано

Председатели предметных( цикловых)

комиссий

 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

Заместитель директора по учебно-производственной работе