

Утверждаю  
Директор ГБПОУ КК НАПТ  
\_\_\_\_\_ В.Х. Григорьян  
17.06. 2020 г

## **УЧЕБНЫЙ ПЛАН**

основной профессиональной образовательной программы  
среднего профессионального образования программы подготовки  
квалифицированных рабочих, служащих  
Государственного бюджетного профессионального образовательного  
учреждения Краснодарского края  
«Новокубанский аграрно-политехнический техникум»

по профессии среднего профессионального образования  
35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

Квалификации:  
тракторист-машинист  
сельскохозяйственного производства,  
водитель автомобиля  
Форма обучения- очная  
Нормативный срок обучения – 2 года 10 мес.  
на базе основного общего образования  
Профиль получаемого профессионального  
образования: технический

## **1. Пояснительная записка**

### **1.1. Нормативная база реализации ОПОП ГБПОУ КК НАПТ**

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края «Новокубанский аграрно-политехнический техникум» разработан на основе следующих нормативно-правовых актов:

- Федеральный государственный образовательный стандарт по профессии 110800.02 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 августа 2013 года № 740 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 110800.02» и зарегистрирован в Минюсте России от 20 августа 2013 года № 29506, укрупненная группа – 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство;

- Приказ Минобрнауки России от 09.04.2015г. № 390 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования», зарегистрированного в Минюсте России 08.05.2015 № 37199;

- Закон РФ «Об Образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ;

- Закон «Об образовании в Краснодарском крае» от 16.07.2013 г. №2770-КЗ;

- Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 (с изменениями от 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г.) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования», зарегистрированного в Минюсте России 07.06.2012 № 24480;

- Письмо Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259 «О направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от

5 июня 2014 года № 632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. № 354;

- «Положение о практике обучающихся, осваивающих основные образовательные программы среднего профессионального образования», утвержденное приказом Минобрнауки РФ от 18.04.2013 г. № 291;

- Устав ГБПОУ КК НАПТ, утвержденный приказом министерства образования и науки Краснодарского края от 25.05.2015 года № 2402;

- Локальные акты, утвержденные на Педагогическом Совете техникума 31.05.2019 года, протокол № 1:

1. Положение о практике студентов, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования в ГБПОУ КК НАПТ,
2. Положение о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в ГБПОУ КК НАПТ,
3. Положение о порядке организации выполнения и защиты выпускной квалификационной работы в ГБПОУ КК НАПТ,
4. Положение о порядке обучения по индивидуальному учебному плану в ГБПОУ КК НАПТ,
5. Положение о порядке перевода, отчисления и восстановления в число студентов в ГБПОУ КК НАПТ.

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

Обучение и воспитание ведутся на русском языке. Техникум реализует образовательную программу СПО по программам подготовки квалифицированных рабочих и служащих.

1. Образовательный процесс строится с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся, повышения квалификации, специализации, физической и общекультурной подготовки выпускников.

Он включает:

- теоретическую подготовку,
- учебную практику,
- производственную практику

- воспитательную работу.

2. Содержание организации учебного процесса регламентируется учебными планами и рабочими программами, разработанными на основе ФГОС.

3. Обучающимся предоставляются каникулы. Общий объем каникулярного времени составляет 24 недели:

на первом курсе – 11 недель: 2 недели в зимний период, 9 недель в летний период;

на втором курсе – 11 недель: 2 недели в зимний период, 9 недель в летний период;

на третьем курсе – 2 недели в зимний период.

4. Дисциплина в техникуме поддерживается на основе уважения человеческого достоинства, толерантности к обучающимся, педагогам, работникам.

5. Выпускнику, прошедшему итоговую аттестацию, выдается диплом государственного образца.

Режим занятий:

*- даты начала занятий:*

- 1 курс: 1 сем. – 01.09.2020 г.; 2 сем – 12.01.2021 г.;
- 2 курс: 3 сем. – 01.09.2021 г.; 4 сем. - 13.01.2022 г.;
- 3 курс: 5 сем. – 01.09.2022 г.; 6 сем. - 13.01.2023 г.

*- нормы учебной нагрузки обучающихся:*

максимальная – 54 ч/нед; обязательная – 36 ч/нед.;

*- продолжительность учебной недели - шестидневная.*

*- Продолжительность обеденного перерыва - 45 мин.*

*- продолжительность занятий - 45 мин;* предусмотрена группировка занятий: урок; сдвоенные уроки (с обязательной переменной между ними); комбинация несколько уроков одной дисциплины (применяется для учебных дисциплин общепрофессионального и профессионального профиля, а также для МДК)

*- продолжительность перемен - 10 мин;*

Основными видами учебных занятий являются: лекция, семинар, практическое занятие, лабораторное занятие, контрольная работа, консультация, самостоятельная работа, учебная и производственная практика, выполнение выпускной квалификационной работы. Кроме вышеперечисленных могут проводиться и другие виды занятий, в том числе с активными методами обучения (с использованием электронных образовательных ресурсов, деловых и ролевых игр, индивидуальных и

групповых проектов, анализа производственных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий и др.) Численность студентов в учебной группе при финансировании подготовки за счет средств краевого бюджета по очной форме обучения устанавливается не более чем 25 человек в соответствии с государственным заданием на подготовку квалифицированных рабочих.

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» предусматривает 2 часа в неделю в период теоретического обучения (обязательной части учебных циклов), но не более 68 часов, из них на освоение основ военной службы – 70 процентов от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину.

Дисциплина «Физическая культура» предусматривает 2 часа в неделю обязательных аудиторных занятий.

*- формы и процедура текущего контроля знаний, система оценок*

Текущий контроль знаний обучающихся проводится преподавателем, мастером п/о в соответствии с локальным актом «Положение о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации студентов по образовательным программам среднего профессионального образования по подготовке квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена». Знания по текущему контролю оцениваются на «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно», «зачтено», «не зачтено».

Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую дисциплину и модуль, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. Оценка знаний по результатам текущего и итогового контроля проводится в соответствии с универсальной шкалой:

Процент результативности	Качественная оценка индивидуальных образовательных достижений	
	Балл (отметка)	вербальный аналог
90 - 100	5	отлично
80 - 89	4	хорошо
70 - 79	3	удовлетворительно
Менее 70	2	не удовлетворительно

*- организация консультаций.*

Консультации для обучающихся предусматриваются в объеме 4 часов на одного студента на каждый учебный год, в том числе в период

реализации программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, и не учитываются при расчете объемов учебного времени.

Формы проведения консультаций: групповые, индивидуальные.

Распределены консультации следующим образом:

- 1 курс - 70% на общеобразовательную подготовку;
  - 30 % на общепрофессиональный и профессиональный циклы;
- 2 курс - 30 % на общеобразовательную подготовку;
  - 70 % на общепрофессиональный и профессиональный циклы ;
- 3 курс - 100 % на профессиональный цикл.

*- порядок проведения учебной и производственной практики*

При реализации ППКРС предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Учебная практика (по профилю профессии) проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуется рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Практика представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. Цели, задачи, программы и формы отчетности, аттестации по каждому виду практики определены учебным планом и Положением о производственной практике обучающихся.

Производственная практика проводится при освоении обучающимися профессиональных компетенций и реализуется концентрировано в 6 семестре.

*- формы, порядок и периодичность промежуточной аттестации обучающихся, в том числе наличие или отсутствие сессий.*

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. Учебная и производственная практика оценивается в форме дифференцированного зачета.

Промежуточная аттестация (экзамены) по общеобразовательному циклу проводятся:

- Русский язык (4 семестр) - письменно,
- Математика: (4 семестр) - письменно,
- Физика (4 семестр) - устно.
- Иностранный язык (6 семестр) - устно

Промежуточная аттестация (зачеты) по общеобразовательному циклу проводятся:

- Физическая культура (1,2 семестр)

Промежуточная аттестация (дифференцированные зачеты) по общеобразовательному циклу проводятся:

- Кубановедение (1 семестр),
- Основы безопасности жизнедеятельности, (2 семестр),
- Физическая культура (3 семестр),
- История, Химия, Биология, Информатика, Основы финансовой грамотности, Основы предпринимательской деятельности (4 семестр),
- Литература, Астрономия, Обществознание (вкл. экономику и право), География (5 семестр),
- Родная литература (русская) (6 семестр).

Промежуточная аттестация (экзамен) по общепрофессиональному циклу проводятся:

- Основы материаловедения и технология общестроительных работ, Основы электротехники (2 семестр).

Промежуточная аттестация (дифференцированные зачеты) по общепрофессиональному циклу проводятся:

- Техническая механика с основами технических измерений (1 семестр),
- Основы технического черчения (2 семестр),
- Безопасность жизнедеятельности (3 семестр).

Промежуточная аттестация по междисциплинарным курсам и профессиональным модулям проводится рассредоточено в 6 семестре (2 недели). На промежуточную аттестацию выносятся экзамены по:

- ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования - устно;
- ПМ.03. Транспортировка грузов - письменно.
- МДК.01.02 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования, МДК.03.01 Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С» (6 семестр).

Промежуточная аттестация (дифференцированные зачеты) по профессиональному циклу проводятся:

- МДК.01.01 Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве (3 семестре),
- ФК.00 Физическая культура (5 семестр).
- УП.03 Учебная практика, УП.01 Учебная практика, ПП.01 Производственная практика, (6 семестр).

*- Формы государственной итоговой аттестации, порядок ее подготовки и проведения.*

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа) по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства. Задания на письменную экзаменационную работу выдаются обучающимся не позднее чем за 6 месяцев до ее защиты. Порядок и проведение государственной итоговой аттестации проводится в соответствии с Законом РФ «Об образовании» и «Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», утвержденным приказом Министерства образования РФ от 16 августа 2013 г. № 968.

- При реализации профессионального модуля ПМ.03 Транспортировка грузов практическая подготовка (вождение автомобиля) водителей автомобиля категории «С» проводится индивидуально с каждым обучающимся в объеме 74 часа на каждого обучающегося на основе примерной программы подготовки водителей транспортных средств категории «С» (утв. приказом Министерством образования и науки РФ от 26 декабря 2013 г. № 1408 «Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств соответствующих категорий и подкатегорий»)

- При реализации профессионального модуля ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования практическое обучение вождению тракторов и самоходных машин категории «В, С, D, E, F» проводится индивидуально с каждым обучающимся в объеме 24 часа на каждого обучающегося на основе примерных программ подготовки трактористов (постановление Правительства Российской Федерации от 12 июля 1999 г. № 796 «Об утверждении Правил допуска к управлению самоходными машинами и выдачи удостоверения тракториста-



машиниста (тракториста)» согласованных начальником Главной государственной инспекции по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Министерства сельского хозяйства РФ от «21» сентября 2001 г. и утвержденных Министерством образования РФ от «24» сентября 2001 г.)

### **1.3 Общеобразовательный цикл**

- 1. Государственный образовательный стандарт среднего общего образования реализуется в пределах образовательных программ среднего профессионального образования с учетом профиля получаемого профессионального образования (Закон РФ «Об Образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ); В соответствии с Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 5 июня 2014 года № 632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. № 354, Примерным распределением профессий СПО по профилям профессионального образования, Письмо Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259 «Об уточнении Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования», одобренных НМС ЦПО и систем квалификаций ФГАУ «ФИРО» (протокол № 3 от 25.05.2017 г.), Примерной основной образовательной программы среднего общего образования, одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з), примерных программ общеобразовательных дисциплин, рекомендованных ФГАУ «ФИРО» (протокол № 3 от 21 июля 2015г.). В соответствии с Письмом Минобрнауки РФ от 12.08.2002 г. № 13-51-99/14 «О введении третьего дополнительного часа физической культуры в общеобразовательных учреждениях РФ», приказом Минобрнауки РФ от 30.08.2010 г. № 889 «О

внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные Приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 г. N 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» с учетом изучения общеобразовательных дисциплин количество часов физической культуры составило 171 час за счет часов резервного времени.

Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных дисциплин в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной).

Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение изучения выбранной общеобразовательной дисциплины согласно учебному плану. И должен быть представлен в виде завершеного учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного.

#### 1. Контроль качества освоения программ учебных дисциплин общеобразовательного цикла

Техникум оценивает качество освоения программ учебных дисциплин общеобразовательного цикла основной профессиональной образовательной программы СПО с получением среднего общего образования в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих учебных дисциплин, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточную аттестацию проводит в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на общеобразовательную дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО.

#### 2. Формы проведения консультаций

Групповые, индивидуальные, устные.

### **1.4. Формы проведения промежуточной аттестации**

Промежуточная аттестация по общеобразовательному циклу проводится в форме экзаменов, зачетов, дифференцированных зачетов.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация

в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины.

Форма промежуточной аттестации	1 курс		2 курс		3 курс	
	0	2	0	3	0	5
Экзамен	0	2	0	3	0	5
Дифференцированный зачет	2	2	3	6	5	4
Зачет	1	1	0	1	0	0

### **1.5. Формы проведения государственной итоговой аттестации**

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа) по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства. Задания на письменную экзаменационную работу выдаются обучающимся не позднее чем за 6 месяцев до ее защиты. Порядок и проведение государственной итоговой аттестации проводится в соответствии с Законом РФ «Об образовании» и «Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», утвержденным приказом Министерства образования РФ от 16 августа 2013 г. № 968.

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

Курсы	Обучение по дисциплинам и дисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8
1 курс	33,3	6,7	0	1	0	11	52
2 курс	28	11	0	2	0	11	52
3 курс	15,7	7,3	14	2	2	2	43
всего	77	25	14	5	2	24	147

### 3. План учебного процесса 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

2020-2023 учебные годы.

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)				Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестре/ триместр)					
			Максимальная учебная нагрузка	самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная		I курс		II курс		III курс	
					всего занятий	в т. ч. лаб. и практ. занятий	1 сем..	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>	<b>2 3/14 ДЗ/4 Э</b>	<b>3078</b>	<b>1026</b>	<b>2052</b>	<b>764</b>	<b>440</b>	<b>536</b>	<b>245</b>	<b>503</b>	<b>267</b>	<b>61</b>
<b>ОУДб.00</b>	<b>Базовые дисциплины</b>	<b>2 3/ 9 ДЗ/2 Э</b>	<b>1971</b>	<b>657</b>	<b>1314</b>	<b>550</b>	<b>230</b>	<b>375</b>	<b>157</b>	<b>260</b>	<b>267</b>	<b>25</b>
ОУДб.01	Русский язык	-, -, -, Э	171	57	114	38	17	46	16	35		
ОУДб.02	Литература	-, -, -, ДЗ	256	85	171	26	17	23	20	42	69	
ОУДб.03	Иностранный язык	-, -, -, -, Э	257	86	171	169		46	16	46	38	25
ОУДб.04	История	-, -, -, ДЗ	257	86	171	61	60	46	16	49		
ОУДб.05	Физическая культура	3,3, ДЗ	256	85	171	161	51	69	51			
ОУДб.06	Основы безопасности жизнедеятельности	-, ДЗ	108	36	72	10	34	38				
ОУДб.07	Астрономия	-, -, -, ДЗ	54	18	36	4					36	
ОУДб.08	Химия	-, -, -, ДЗ	171	57	114	4	17	46	16	35		
ОУДб.09	Обществознание (вкл. экономику и право)	-, -, -, ДЗ	279	93	186	42	34	61	22	17	52	
ОУДб.10	Биология	-, -, -, ДЗ	54	18	36	12				36		
ОУДб.11	География	-, -, -, ДЗ	108	36	72	23					72	
<b>ОУДп.00</b>	<b>Профильные дисциплины</b>	<b>1 ДЗ/2 Э</b>	<b>859</b>	<b>286</b>	<b>573</b>	<b>183</b>	<b>153</b>	<b>161</b>	<b>88</b>	<b>171</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ОУДп.12	Математика	-, -, -, Э	427	142	285	102	85	69	48	83		
ОУДп.13	Информатика	-, -, -, ДЗ	162	54	108	55		23	16	69		
ОУДп.14	Физика	-, -, -, Э	270	90	180	26	68	69	24	19		
<b>УД.00</b>	<b>Дополнительные дисциплины</b>	<b>4 ДЗ</b>	<b>248</b>	<b>83</b>	<b>165</b>	<b>31</b>	<b>57</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>72</b>	<b>0</b>	<b>36</b>
УД.01	Кубановедение	ДЗ	86	29	57	6	57					
УД.02	Основы финансовой грамотности	-, -, -, ДЗ	54	18	36	10				36		
УД.03	Основы предпринимательской	-, -, -, ДЗ	54	18	36	10				36		

	деятельности												
УД.04	Родная литература (русская)	-, -, -, -, ДЗ	54	18	36	5							36
	<b>Индивидуальный проект*</b>												
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>3 ДЗ/ 2 Э</b>	<b>264</b>	<b>88</b>	<b>176</b>	<b>91</b>	<b>36</b>	<b>108</b>	<b>32</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ОП.01	Основы технического черчения	-, ДЗ	54	18	36	20		36					
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	-, Э	54	18	36	20		36					
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений	ДЗ	54	18	36	20	36						
ОП.04	Основы электротехники	-, Э	54	18	36	20		36					
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	-, -, ДЗ	48	16	32	11			32				
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>5 ДЗ/ 4 Э</b>	<b>2240</b>	<b>292</b>	<b>1948</b>	<b>270</b>	<b>136</b>	<b>184</b>	<b>335</b>	<b>289</b>	<b>345</b>	<b>659</b>	<b>659</b>
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>4 ДЗ/ 4 Э</b>	<b>2160</b>	<b>252</b>	<b>1908</b>	<b>242</b>	<b>136</b>	<b>184</b>	<b>335</b>	<b>269</b>	<b>325</b>	<b>659</b>	<b>659</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования</b>	-, -, -, -, Э	<b>1782</b>	<b>162</b>	<b>1620</b>	<b>200</b>	<b>136</b>	<b>184</b>	<b>216</b>	<b>202</b>	<b>261</b>	<b>621</b>	<b>621</b>
МДК.01.01.	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве	-, -, ДЗ	108	36	72	40	17	23	32				
МДК.01.02.	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	-, -, -, -, Э	378	126	252	160	17	23	16	46	99	51	51
<b>УП.01</b>	<b>Учебная практика</b>	-, -, -, -, ДЗ	792		792		102	138	168	156	162	66	66
<b>ПП.01</b>	<b>Производственная практика</b>	-, -, -, -, ДЗ	504		504								504
<b>ПМ.03</b>	<b>Транспортировка грузов</b>	-, -, -, -, Э	<b>378</b>	<b>90</b>	<b>288</b>	<b>42</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>119</b>	<b>67</b>	<b>64</b>	<b>38</b>	<b>38</b>
МДК.03.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»	-, -, -, -, Э	270	90	180	42			83	31	34	32	32
<b>УП.03</b>	<b>Учебная практика</b>	-, -, -, -, ДЗ	108		108				36	36	30	6	6
<b>ФК.00</b>	<b>Физическая культура</b>	-, -, -, 3, ДЗ	<b>80</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	<b>28</b>				<b>20</b>	<b>20</b>		
<b>Всего</b>			<b>3 3/22 ДЗ/ 10 Э</b>	<b>5582</b>	<b>1406</b>	<b>4176</b>	<b>1125</b>	<b>612</b>	<b>828</b>	<b>612</b>	<b>792</b>	<b>612</b>	<b>720</b>
<b>ГИА</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>					2 нед							2 нед
	<b>Промежуточная аттестация</b>					5 нед		1 нед		2 нед			2 нед
<b>Количество консультаций на каждый учебный год - 4 часа на одного обучающегося</b>						<b>Всего</b>	Дисциплин и МДК	510	690	408	600	420	144

**Государственная итоговая аттестация:**

Выпускная квалификационная работа

\* - оценка по результату защиты индивидуального проекта  
не вносится в приложение к диплому

	Учебной практики	102	138	204	192	192	72
	Производ. практик и	0	0	0	0	0	504
	экзаменов	0	2	0	3	0	5
	Диф. зачетов	2	2	3	6	5	4
	зачётов	1	1	0	1	0	0

#### **4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений**

##### Кабинеты:

инженерной графики;  
технической механики;  
материаловедения;  
управления транспортным средством и безопасности движения;  
безопасности жизнедеятельности и охраны труда;  
электротехники;  
русского языка и литературы;  
иностранный язык;  
математики;  
истории и кубановедения;  
информатики;  
физики и астрономии;  
химии, биологии и экологии;  
обществознания;  
географии.

##### Лаборатории:

электротехники;  
технических измерений;  
тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин;  
оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм;  
автомобилей;  
технологии производства продукции растениеводства;  
технологии производства продукции животноводства;

##### Мастерские:

слесарная;

##### Полигоны:

учебно-производственное хозяйство;  
автодром, трактородром;  
гараж с учебными автомобилями категории «С»;

##### Спортивный комплекс:

спортивный зал;  
открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;  
место для стрельбы.

##### Залы:

библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;  
актовый зал.