

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ  
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ  
«УСПЕНСКИЙ ТЕХНИКУМ МЕХАНИЗАЦИИ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ  
ТЕХНОЛОГИЙ»

ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
ПРОГРАММА СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ,  
СЛУЖАЩИХ ПО ПРОФЕССИИ

**35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства**

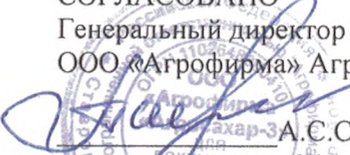
Квалификация:

Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства.

Водитель автомобилей.

Нормативный срок освоения ОПОП: 10 мес.

СОГЛАСОВАНО  
Генеральный директор  
ООО «Агрофирма» Агросахар-3»

  
А.С.Страшко  
«06» июля 2022г

СОГЛАСОВАНО  
Генеральный директор  
ОАО "Мичуринское"

\_\_\_\_\_ П.В.Лысюк

МП «06» июля 2022 г

СОГЛАСОВАНО:  
Главный инженер ООО «Агрокомплекс  
«Успенский»

\_\_\_\_\_ В.Н.Устименко  
«06» июля 2022 г

РАССМОТРЕНО

на заседании педагогического совета протокол № 1 от «31» августа 2022г

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБПОУ КК УТМиПТ

  
Н.И.Белова  
«31» августа 2022 г

МП

Основная профессиональная образовательная программа среднего профессионального образования программы подготовки квалификационных рабочих, служащих разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии по профессии 110800.02 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 02 августа 2013 г. № 740, (зарегистрированного в Минюсте РФ 20 августа 2013 г, регистрационный № 29506); (Приказ Минобрнауки России с изменениями и дополнениями от 9 апреля 2015г. № 390); профессионального стандарта «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства», утвержденного приказом Министерство труда и социальной защиты РФ от 04 июня 2014 г. № 362н, (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 03.07.2014 № 32956) квалификационных требований профессиональной компетенции «Тракторист-механизатор Организации» WorldSkills Russia (WSR), утвержденный 11.03.2014.

Укрупненная группа 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство

#### Организация разработчик:

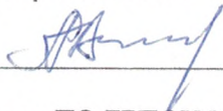
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Успенский техникум механизации и профессиональных технологий»

#### Разработчики:

преподаватель ГБПОУ КК УТМиПТ

  
\_\_\_\_\_ Домашенко В.А.

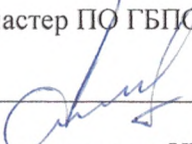
мастер ПО ГБПОУ КК УТМиПТ

  
\_\_\_\_\_ Ваганов А.Г

мастер ПО ГБПОУ КК УТМиПТ

  
\_\_\_\_\_ Понамарева М.Г

Ст. мастер ПО ГБПОУ КК УТМиПТ

  
\_\_\_\_\_ Акименко Д.А.

зам. директора по УПР ГБПОУ КК УТМиПТ

  
\_\_\_\_\_ Никулина В.С.

# ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

## 1. НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ ОСНОВА

Основная профессиональная образовательная программа среднего профессионального образования программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих (далее ОПОП СПО ППКРС) определяет объем и содержание образования, планируемые результаты освоения образовательной программы, условия образовательной деятельности по реализации образовательной программы по профессии 35.01.13. Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства.

ОПОП СПО ППКРС разработана для реализации образовательной программы на базе среднего общего образования.

### 1.1. Нормативные основания для разработки **ОПОП СПО**:

- Федеральный Закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ (ред. от 17.06.2019) «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федеральный Закон от 26.05.2020 № 144-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федеральный Закон от 31.07.2020 № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федеральный закон от 25.05.2020 № 158-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации" в части установления квалификационных разрядов, классов, категорий по соответствующим профессиям рабочих, должностям служащих"

Федеральный закон от 14.07.2022 № 298-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об образовании в Российской Федерации"

Федеральный закон от 14.07.2022 № 296-ФЗ "О внесении изменения в статью 68 Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации".

Федеральный закон от 14.07.2022 № 294-ФЗ "О внесении изменений в статьи 1 и 6 Федерального закона "О дополнительных гарантиях по социальной поддержке детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей"

Федеральный закон от 14 .07.2022 г. № 300-ФЗ "О внесении изменения в статью 79 Федерального закона "Об образовании в Российской Федерации

- Закон Краснодарского края от 16 июля 2013 года №2770-КЗ «Об образовании в Краснодарском крае»;

- Приказ Минобрнауки России от 2 августа 2013 г. № 740 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 110800.02 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства, (зарегистрированного в Минюсте РФ 20 августа 2013 г, регистрационный № 29506); (Приказ Минобрнауки России с изменениями и дополнениями от 9 апреля 2015г. № 390)

- Приказ Минпросвещения России от 17.12.2020 № 747 "О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.01.2021 № 62178)

Приказ Министерство Просвещения Российской федерации от 13 июля 2021 г.№ 450 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования» (Зарегистрировано в Минюсте России от 14 октября 2021г. регистрационный № 65410)

- Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 июля 2013 г.,

регистрационный № 29200),

- Приказ Министерство просвещения Российской Федерации от 28 августа 2020 г. № 441 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом министерства образования и науки российской федерации от 14 июня 2013 г. № 464 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 сентября 2020г, регистрационный № 59771),

Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 17.05.2022 № 336 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования и установлении соответствия отдельных профессий и специальностей среднего профессионального образования, указанных в этих перечнях, профессиям и специальностям среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования" (Зарегистрировано в Минюсте России от 17 июня 2022г. регистрационный № 68887)

- Приказ Минтруда России от 04 июня 2014 г. № 362н «Об утверждении профессионального стандарта «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 03.07.2014 № 32956);

- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 8 ноября 2021 г. №808 «Об утверждении примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств, соответствующих категории и подкатегории» (зарегистрирован Министерством юстиции России 10 марта 2022 г. № 6767)

- квалификационные требования профессиональной компетенции «Тракторист-механизатор Организации» WorldSkills Russia (WSR), утвержденный 11.03.2014.

- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 8 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 декабря 2021 г., регистрационный № 66211);

Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 5 мая 2022 г. № 311 О внесении изменений в приказ министерства просвещения российской федерации от 8 ноября 2021 г. № 800 "об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования

- Приказа Министерство Просвещения Российской федерации от 5 августа 2020 г. № 390 «О практической подготовке обучающихся (вместе с "Положением о практической подготовке обучающихся") (зарегистрировано в минюсте России от 11.09.2020 регистрационный № 59778 с изменениями, внесёнными приказом Министерство просвещения РФ от 18 ноября 2020г. №1430/652 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации от 23 декабря 2020г, регистрационный номер № 61735)).

-Приказа Минобрнауки России от 25 октября 2013 г. № 1186 «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»; (с изменениями и дополнениями 3 июня 2014 г. № 619, 27 апреля 2015 г., № 432; 31 августа 2016 г. № 1129, 7 августа 2019г. № 406)

- Методические рекомендации по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов (утв. Министром образования и науки РФ 22.01.2015 г. № ДЛ-1/05вн);

- Устав ГБПОУ КК УТМиПТ;

- Правила внутреннего распорядка ГБПОУ КК УТМиПТ.

- локальные акты ГБПОУ КК УТМиПТ.

1.2. Перечень сокращений, используемых в тексте ОПОП:

ФГОС СПО – Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования;  
ОПОП – основная профессиональная образовательная программа;  
МДК – междисциплинарный курс  
ПМ – профессиональный модуль  
ОК – общие компетенции;  
ПК – профессиональные компетенции.

## **2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

### **2.1. Область профессиональной деятельности выпускника:**

- выполнение механизированных работ по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур;
- эксплуатация, техническое обслуживание и ремонт тракторов, комбайнов, сельскохозяйственных машин, механизмов, установок, приспособлений и другого инженерно-технологического оборудования сельскохозяйственного назначения.

### **2.2. Объекты профессиональной деятельности выпускника:**

- тракторы, самоходные сельскохозяйственные машины;
- прицепные и навесные устройства;
- оборудование животноводческих ферм и комплексов;
- механизмы, установки, приспособления и другое инженерно-техническое оборудование сельскохозяйственного назначения;
- автомобили категории "С";
- инструменты, оборудование, стационарные и передвижные средства для монтажа, ремонта и технического обслуживания сельскохозяйственных машин и оборудования;
- технологические процессы монтажа, ремонта и технического обслуживания сельскохозяйственных машин и оборудования, сырье и сельскохозяйственная продукция;
- технологические операции в сельском хозяйстве.

## **3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

В результате освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 35.01.13. Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, обучающиеся должны овладеть следующими основными видами профессиональной деятельности (ВПД), профессиональными компетенциями (ПК), общими компетенциями (ОК) и личностными результатами реализации программы воспитания.

### **3.1 Основные виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции:**

<b>Код</b>	<b>Наименование видов профессиональной деятельности и профессиональных компетенций</b>
<b>ВПД 1</b>	<b>Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования</b>
<b>ПК 1.1.</b>	<b>Управлять тракторами и самоходными сельскохозяйственных машинами</b>

	всех видов в организациях сельского хозяйства
ПК 1.2.	Выполнять работы по возделыванию и уборке сельскохозяйственных культур в растениеводстве.
ПК 1.3.	Выполнять работы по обслуживанию технологического оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм.
ПК 1.4.	Выполнять работы по техническому обслуживанию тракторов, сельскохозяйственных машин и оборудования в мастерских и пунктах технического обслуживания.
<b>ВПД 3</b>	<b>Транспортировка грузов</b>
ПК 3.1.	Управлять автомобилем категории «С»
ПК 3.2.	Выполнять работы по транспортировке грузов
ПК 3.3.	Осуществлять техническое обслуживание транспортных средств в пути следования
ПК 3.4.	Устранять мелкие неисправности, возникающие во время эксплуатации транспортных средств
ПК 3.5.	Работать с документацией установленной формы
ПК 3.6.	Проводить первоочередные мероприятия на месте дорожно-транспортного происшествия

### 3.2 Общие компетенции:

Код	Наименование общих компетенций
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2	Организовать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем
ОК 3	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы
ОК 4	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 6	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами
ОК 7	Организовывать собственную деятельность с соблюдением требований охраны труда и экологической безопасности
ОК 8	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных знаний (для юношей)

### 3.3 Личностные результаты

Личностные результаты реализации программы воспитания	
ЛР 1	Осознающий себя гражданином и защитником великой страны.
ЛР 2	Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числе на условиях добровольчества, продуктивно взаимодействующий и участвующий в деятельности общественных организаций.
ЛР 3	Соблюдающий нормы правопорядка, следующий идеалам гражданского общества, обеспечения безопасности, прав и свобод граждан России.

	Лояльный к установкам и проявлениям представителей субкультур, отличающий их от групп с деструктивным и девиантным поведением. Демонстрирующий неприятие и предупреждающий социально опасное поведение окружающих.
ЛР 4	Проявляющий и демонстрирующий уважение к людям труда, осознающий ценность собственного труда. Стремящийся к формированию в сетевой среде лично и профессионального конструктивного «цифрового следа».
ЛР 5	Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, родному народу, малой родине, принятию традиционных ценностей многонационального народа России.
ЛР 6	Проявляющий уважение к людям старшего поколения и готовность к участию в социальной поддержке и волонтерских движениях.
ЛР 7	Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.
ЛР 8	Проявляющий и демонстрирующий уважение к представителям различных этнокультурных, социальных, конфессиональных и иных групп. Сопричастный к сохранению, преумножению и трансляции культурных традиций и ценностей многонационального российского государства.
ЛР 9	Соблюдающий и пропагандирующий правила здорового и безопасного образа жизни, спорта; предупреждающий либо преодолевающий зависимости от алкоголя, табака, психоактивных веществ, азартных игр и т.д. Сохраняющий психологическую устойчивость в ситуативно сложных или стремительно меняющихся ситуациях.
ЛР 10	Забочающийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой.
ЛР 11	Проявляющий уважение к эстетическим ценностям, обладающий основами эстетической культуры.
ЛР 12	Принимающий семейные ценности, готовый к созданию семьи и воспитанию детей; демонстрирующий неприятие насилия в семье, ухода от родительской ответственности, отказа от отношений со своими детьми и их финансового содержания.
<b>Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные отраслевыми требованиями к деловым качествам личности.</b>	
ЛР 13	Реализация технологий производства продукции растениеводства.
ЛР 14	Обеспечение безопасности движения и решение профессиональных задач посредством применения нормативно-правовых документов.
ЛР 15	Демонстрирующий готовность и способность вести диалог с другими людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения в профессиональной деятельности.
ЛР 16	Проявляющий сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности.
ЛР 17	Проявляющий гражданское отношение к профессиональной деятельности как к возможности личного участия в решении общественных, государственных, общенациональных проблем.
ЛР 18	Принимающий основы экологической культуры, соответствующей современному уровню экологического мышления, применяющий опыт экологически ориентированной рефлексивно-оценочной и практической деятельности в жизненных ситуациях и профессиональной деятельности.
ЛР 19	Готовый соответствовать ожиданиям работодателей: ответственный сотрудник, дисциплинированный, трудолюбивый, нацеленный на достижение поставленных задач, эффективно взаимодействующий с членами команды,

	сотрудничающий с другими людьми, проектно мыслящий.
ЛР 20	Проявляющий ценностное отношение к культуре и искусству, к культуре речи и культуре поведения, к красоте и гармонии.
ЛР 21	Проявляющий ценностное к своему здоровью и здоровью окружающих, ЗОЖ и здоровой окружающей среде и т.д.
<b>Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные субъектом Российской Федерации (Краснодарский край)</b>	
ЛР 22	Признающий ценность непрерывного образования, ориентирующийся в изменяющемся рынке труда, избегающий безработицы, управляющий собственным профессиональным развитием, рефлексивно оценивающий собственный жизненный опыт, критерии успешности.
ЛР 23	Экономически активный, предприимчивый, готовый к самозанятости.
<b>Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные ключевыми работодателями</b>	
ЛР 24	Демонстрирующий готовность и способность вести диалог с другими людьми, достигать в нем взаимопонимания, находить общие цели и сотрудничать для их достижения в профессиональной деятельности
ЛР 25	Проявляющий сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности
ЛР 26	Проявляющий гражданское отношение к профессиональной деятельности как к возможности личного участия в решении общественных, государственных, общенациональных проблем
<b>Личностные результаты реализации программы воспитания, определенные субъектами образовательного процесса.</b>	
ЛР 27	Проектно мыслящий, эффективно взаимодействующий с членами команды и сотрудничающий с другими людьми, демонстрирующий профессиональную жизнестойкость.
ЛР 28	Препятствующий действиям, направленным на ущемление прав или унижение достоинства (в отношении себя или других людей).
ЛР 29	Проявляющий эмпатию к лицам разных категорий, выражающий активную гражданскую позицию, участвующий в студенческом самоуправлении, в деятельности общественных организаций, а также некоммерческих организаций, заинтересованных в развитии гражданского общества и оказывающих поддержку нуждающимся.
ЛР 30	Принимающий и транслирующий культуру внешнего вида, имиджа работника сельского хозяйства.

#### **4. ХАРАКТЕРИСТИКА ПОДГОТОВКИ ПО ПРОФЕССИИ**

##### **4.1. Нормативные сроки освоения программы**

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования, программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства на базе основного общего образования в очной форме обучения – 10 мес.

##### **4.2. Требования к поступающим.**

Наличие документов:

- аттестат об основном общем образовании;
- паспорт.

##### **4.3. Перечень возможных сочетаний профессий рабочих по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов**

**(ОК 016-94):**

Тракторист- машинист сельскохозяйственного производства;  
Водитель автомобиля

## **5. РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ВОСПИТАНИЯ**

5.1. Цели и задачи воспитания, обучающихся при освоении ими образовательной программы:

Цель рабочей программы воспитания – формирование общих компетенций подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства,

Задачи:

- формирование единого воспитательного пространства, создающего равные условия для развития обучающихся профессиональной образовательной организации;
- организация всех видов деятельности, вовлекающей обучающихся в общественно-ценностные социализирующие отношения;
- формирование у обучающихся профессиональной образовательной организации общих ценностей, моральных и нравственных ориентиров, необходимых для устойчивого развития государства;
- усиление воспитательного воздействия благодаря непрерывности процесса воспитания.

5.2. Программа разработана в соответствии с предъявляемыми требованиями (приложение 3).

## **КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН ВОСПИТАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ**

5.3 Календарный план воспитательной работы представлен в приложении 3.

**5.4 РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН  
ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ ПО ПРОФЕССИИ ПО ПРОФЕССИИ 35.01.13  
ТРАКТОРИСТ-МАШИНИСТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА.**

Квалификации: Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, водитель автомобиля;

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения на базе основного общего образования –10 мес.

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в нед.	Макс. учебная нагрузка час.	Обязательная учебная нагрузка		Курс изучения
				Всего	В том числе лаб.и практ. занятий	
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	5,4	<b>284</b>	<b>196</b>	<b>112</b>	
ОП.01	Основы технического черчения		52	36	18	1
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ		63	42	21	1
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений		71	50	31	1
ОП.04	Основы электротехники		52	36	18	1
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности		46	32	24	1
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	52,5	<b>1404</b>	<b>1168</b>	<b>163</b>	-
<b>ПМ. 00.</b>	<b>Профессиональные модули</b>		<b>720</b>	<b>484</b>	<b>163</b>	-
<b>ПМ.01</b>	<b>Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования</b>		<b>368</b>	<b>244</b>	<b>63</b>	-
МДК.01.01	Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве		181	123	30	1
МДК.01.02	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования		187	121	33	1
<b>УП.01</b>	<b>Учебная практика</b>	<b>5</b>	180	180		1
<b>ПП.01</b>	<b>Производственная практика</b>	<b>10</b>	360	360		1
<b>ПМ.03</b>	<b>Транспортировка грузов</b>		<b>352</b>	<b>240</b>	<b>100</b>	-
МДК. 03.01	Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»		352	240	100	1
<b>УП.03</b>	<b>Учебная практика</b>	<b>4</b>	144	144		1
<b>ПП.03</b>	<b>Производственная практика</b>		0	0	0	-
<b>ФК.00</b>	<b>Физическая культура</b>	<b>1,1</b>	<b>80</b>	<b>40</b>	<b>37</b>	1
	<b>ВСЕГО</b>					
<b>ПА.00</b>	<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>1</b>				
<b>ГИА.00</b>	<b>Государственная (итоговая) аттестация</b>	<b>1</b>				
<b>ВК.00</b>	<b>Время каникулярное</b>	<b>2</b>				
	<b>Итого:</b>	<b>43</b>				

## 6. ОБОСНОВАНИЕ ВАРИАТИВНОЙ ЧАСТИ ППКРС

Вариативная часть циклов учебных дисциплин ОПОП составляет - 216 часов, из них 144 часа - обязательная аудиторная нагрузка направлена на приобретение дополнительных умений и знаний по профессиональным модулям.

Вариативная часть составлена в соответствии на основании запроса ведущих работодателей Успенского района (Протокол заседания методической комиссии № 12 от «06» июля 2022 г):

- Общество с Ограниченной Ответственностью «Агрофирма «Агросахар-3» специализируется на выращивании сахарной свеклы, зерновых, зернобобовых, технических и других сельскохозяйственных культур; имеет оснащенную новейшим оборудованием и современной техникой производственную базу; является крупнейшим работодателем в Успенском районе, является неоднократным победителем конкурса «Лидер Экономики Кубани», неоднократным победителем конкурса лучшее свеклосеющее хозяйство России»; победитель конкурса «Внедрение инновационных технологий»

- Открытое Акционерное Общество "Мичуринское" специализируется на выращивании, зерновых, зернобобовых, технических, однолетних, многолетних кормовых культур и других сельскохозяйственных культур. Дополнительным видом деятельности является выращивание картофеля, столовых корнеплодных и клубнеплодных культур с высоким содержанием крахмала или инулина.

- Общество с ограниченной ответственностью (ООО «Агрокомплекс «Успенский»») осуществляет следующие виды деятельности: сельское хозяйство, охота и предоставление услуг в этих областях; растениеводство; выращивание зерновых, технических и прочих сельскохозяйственных культур, не включенных в другие группировки; (Основной вид деятельности;) сельское хозяйство, охота и предоставление услуг в этих областях; растениеводство; выращивание зерновых, технических и прочих сельскохозяйственных культур. (Дополнительный вид деятельности); сельское хозяйство, охота и предоставление услуг в этих областях; растениеводство; выращивание зерновых, технических и прочих сельскохозяйственных культур.

Компания работает в следующих отраслях промышленности (в соответствии с классификатором ОКОНХ): сельское хозяйство; сельскохозяйственное производство; растениеводство, производство зерновых

### 6.1 Распределение объема часов вариативной части между циклами ОПОП

Индекс	Наименование циклов (раздела), требования к знаниям, умениям, практическому опыту	Всего максимальной учебной нагрузки обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка, час.	Документ, на основании которого введена вариативная часть
П.00	Профессиональный цикл	1404 (1188+216)	1168 (1024+144)	
ПМ.00	Профессиональные модули	720 (1188+216)	1168 (1024+144)	
ПМ.01	Эксплуатация и техническое обслуживание	368	244	Протокол заседания методической

	<b>сельскохозяйственных машин и оборудования</b>	(152+216)	(100+144)	комиссии № 12 от «06» июля 2022 г) с участием работодателей-основных социальных партнеров -Общество с Ограниченной Ответственностью «Агрофирма «Агросахар-3» - Открытое Акционерное Общество "Мичуринское" -Общество с ограниченной ответственностью (ООО «Агрокомплекс «Успенский сахарник»
	<p>В результате изучения вариативной части профессионального модуля «Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования» <b>обучающийся должен:</b></p> <p><b>уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-комплектовать машинно-тракторные агрегаты для проведения агротехнических работ в сельском хозяйстве.</li> <li>- выполнять агротехнические и агрохимические работы машинно-тракторными агрегатами на базе тракторов основных марок, зерновыми и специальными комбайнами;</li> <li><i>-выполнять работы по возделыванию и уборки основных сельскохозяйственных культур на склонах;</i></li> <li>- оформлять первичную документацию;</li> <li><i>-выполнять правила и нормы охраны труда и техники безопасности при выполнении механизированных работ;</i></li> <li>-выполнять технологические операции по регулировке машин и механизмов;</li> <li>- перевозить грузы на тракторных прицепах, контролировать погрузку, размещение и закрепление на них перевозимого груза;</li> <li>- выполнять работы средней сложности по периодическому техническому обслуживанию тракторов и агрегатируемых с ними сельскохозяйственных машин с применением современных средств технического обслуживания;</li> <li>- выявлять несложные неисправности сельскохозяйственных машин и оборудования и самостоятельно выполнять слесарные работы по их устранению;</li> </ul>			

*-проводить сборочно-разборочные работы в соответствии с характером соединений деталей сборочных единиц;*  
*-выполнять сращивание, спайку и изоляцию проводов и контролировать качество выполняемых работ.*  
*-пользоваться электроизмерительными приборами и приспособлениями*  
*-пользоваться контрольно-измерительными приборами и инструментами;*  
*-читать рабочие и сборочные чертежи, схемы,*  
*-читать принципиальные, электрические и монтажные схемы;*  
*-соблюдать экологическую безопасность производства;*  
*- выполнять работы с соблюдением требований безопасности;*  
*- под руководством специалиста более высокой квалификации выполнять работы по подготовке, установке на хранение и снятию с хранения сельскохозяйственной техники;*  
*- заправлять транспортные средства горюче-смазочными материалами и специальными жидкостями с соблюдением экологических требований и требований безопасности*  
*- оформлять первичную документацию;*  
**знать:**  
*- правила комплектования машинно-тракторных агрегатов в растениеводстве и животноводстве;*  
*- методы и приемы выполнения агротехнических и агрохимических работ;*  
*-особенности выполнения сельскохозяйственных работ на склоне;*  
*- пути и средства повышения плодородия почв;*  
*-виды систем земледелия в основных зонах России;*

<ul style="list-style-type: none"><li>- <i>правила и нормы охраны труда и техники безопасности при выполнении механизированных работ;</i></li><li>- <i>устройство, принцип действия и технические характеристики основных марок тракторов и сельскохозяйственных машин;</i></li><li>- <i>мощность обслуживаемого двигателя и предельную нагрузку прицепных приспособлений;</i></li><li>- <i>правила работы с прицепными приспособлениями и устройствами;</i></li><li>- <i>способы выявления и устранения дефектов в работе тракторов, сельскохозяйственных машин и оборудования;</i></li><li>- <i>средства и виды технического обслуживания тракторов, сельскохозяйственных машин и оборудования;</i></li><li>- <i>систему сборочно-разборочных в соответствии с характером соединений деталей и сборочных единиц;</i></li><li>- <i>правила сращивания, спайки и изоляции проводов и контроль качество выполняемых работ.</i></li><li>- <i>принцип работы электроизмерительных приборов и приспособлений;</i></li><li>- <i>принцип работы контрольно-измерительных приборов и инструментов;</i></li><li>- <i>рабочие и сборочные чертежи, схемы,</i></li><li>- <i>принципиальные, электрические и монтажные схемы;</i></li><li>- <i>правила погрузки, укладки, строповки и разгрузки различных грузов в тракторном прицепе;</i></li><li>- <i>содержание и правила оформления первичной документации.</i></li><li>- <i>правила экологической безопасности производства;</i></li></ul>			
--	--	--	--

	<p><i>-требования к топливно-смазочным материалам и специальным жидкостям.</i></p> <p><i>- правила и нормы охраны труда, техники безопасности производственной санитарии и пожарной безопасности.</i></p>			
<p>МДК.01.01 Технологии механизированных работ в сельском хозяйстве</p>	<p><b>В результате освоения междисциплинарного курса обучающийся должен:</b></p> <p><b>уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- комплектовать машинно-тракторные агрегаты для проведения агротехнических работ в сельском хозяйстве.</li> <li>- выполнять агротехнические и агрохимические работы машинно-тракторными агрегатами на базе тракторов основных марок, зерновыми и специальными комбайнами;</li> <li><i>-выполнять работы по возделыванию и уборки основных сельскохозяйственных культур на склонах;</i></li> <li>- оформлять первичную документацию;</li> <li><i>-выполнять правила и нормы охраны труда и техники безопасности при выполнении механизированных работ;</i></li> </ul> <p><b>знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- правила комплектования машинно-тракторных агрегатов в растениеводстве и животноводстве;</li> <li>- методы и приемы выполнения агротехнических и агрохимических работ;</li> <li><i>-особенности выполнения сельскохозяйственных работ на склоне;</i></li> <li>- пути и средства повышения плодородия почв;</li> <li><i>-виды систем земледелия в основных зонах России;</i></li> <li>- правила и нормы охраны труда и техники безопасности при выполнении механизированных работ;</li> </ul>	<p><b>181</b> <b>(73+108)</b></p>	<p><b>123</b> <b>(53+70)</b></p>	
<p>МДК.01.02.</p>	<p><b>В результате освоения междисциплинарного</b></p>	<p><b>187</b></p>	<p><b>121</b></p>	

<p>Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования</p>	<p><b>курса обучающийся должен уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выполнять технологические операции по регулировке машин и механизмов;</li> <li>- перевозить грузы на тракторных прицепах, контролировать погрузку, размещение и закрепление на них перевозимого груза;</li> <li>- выполнять работы средней сложности по периодическому техническому обслуживанию тракторов и агрегатируемых с ними сельскохозяйственных машин с применением современных средств технического обслуживания;</li> <li>- выявлять несложные неисправности сельскохозяйственных машин и оборудования и самостоятельно выполнять слесарные работы по их устранению;</li> <li><i>-проводить сборочно- разборочные работы в соответствии с характером соединений деталей сборочных единиц;</i></li> <li><i>-выполнять срачивание, спайку и изоляцию проводов и контролировать качество выполняемых работ.</i></li> <li><i>-пользоваться электроизмерительными приборами и приспособлениями</i></li> <li><i>-пользоваться контрольно-измерительными приборами и инструментами;</i></li> <li><i>-читать рабочие и сборочные чертежи, схемы,</i></li> <li><i>-читать принципиальные, электрические и монтажные схемы;</i></li> <li><i>-соблюдать экологическую безопасность производства;</i></li> <li><i>- выполнять работы с соблюдением требований безопасности;</i></li> <li>- под руководством специалиста более высокой квалификации выполнять работы по подготовке, установке на хранение и снятию с хранения</li> </ul>	<p>(79+108)</p>	<p>(47+74)</p>	
--	--	-----------------	----------------	--

сельскохозяйственной техники;

- *заправлять транспортные средства горюче-смазочными материалами и специальными жидкостями с соблюдением экологических требований и требований безопасности*
- оформлять первичную документацию;

**знать:**

- устройство, принцип действия и технические характеристики основных марок тракторов и сельскохозяйственных машин;
- мощность обслуживаемого двигателя и предельную нагрузку прицепных приспособлений;
- правила работы с прицепными приспособлениями и устройствами;
- способы выявления и устранения дефектов в работе тракторов, сельскохозяйственных машин и оборудования;
- средства и виды технического обслуживания тракторов, сельскохозяйственных машин и оборудования;
- *систему сборочно-разборочных в соответствии с характером соединений деталей и сборочных единиц;*
- *правила сращивания, спайки и изоляции проводов и контроль качество выполняемых работ.*
- *принцип работы электроизмерительных приборов и приспособлений;*
- *принцип работы контрольно-измерительных приборов и инструментов;*
- *рабочие и сборочные чертежи, схемы,*
- *принципиальные, электрические и монтажные схемы;*
- правила погрузки, укладки, строповки и разгрузки различных грузов в тракторном

	<p>прицепе;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- содержание и правила оформления первичной документации.</li><li>- <i>правила экологической безопасности производства;</i></li><li>- <i>требования к топливно-смазочным материалам и специальным жидкостям.</i></li><li>- <i>правила и нормы охраны труда, техники безопасности производственной санитарии и пожарной безопасности.</i></li></ul>			
--	--	--	--	--

## ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ И ПРАКТИК

Индекс	Наименование циклов и программ	Номер приложения
<b>Общеобразовательный цикл</b>		
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	
ОП.01	Основы технического черчения	1
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	2
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений	3
ОП.04	Основы электротехники	4
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	5
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	
<b>ПМ. 00.</b>	<b>Профессиональные модули</b>	
ПМ.01	Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	6
ПМ.03	Транспортировка грузов	7
<b>ФК.00</b>	<b>Физическая культура</b>	8

### 7 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОПОП СПО ППКРС ПО ПРОФЕССИИ 35.01.13 ТРАКТОРИСТ-МАШИНИСТ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА

#### 7.1. Виды контроля качества освоения профессиональных дисциплин.

7.1.1. Контроль и оценка знаний и умений; освоения основных видов профессиональной деятельности, профессиональных и общих компетенций

осуществляется в соответствии с Положения «О текущем контроле знаний и промежуточной аттестации обучающихся» (утверждено директором ГБПОУ КК УТМиПТ Н.Н. Беловой, приказ от 31.08.2018 г №314/3 и включает в себя:

- текущий контроль знаний и умений;
- рубежный контроль знаний и умений;
- промежуточную аттестацию;
- государственную итоговую аттестацию.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатывается образовательной организацией самостоятельно, и доводится до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППКРС создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения, практический опыт и освоение компенсаций.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей разрабатываются и утверждаются образовательной организацией самостоятельно, а для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации-разрабатываются и утверждаются образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей.

Для промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) в качестве внешних экспертов привлекаются преподаватели

смежных дисциплин (курсов). Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности образовательной организации в качестве внештатных экспертов привлекаются работодатели.

Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин
- оценка компетенций обучающихся

Для юношей предусматривается оценка результатов освоения военной службы.

- соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей;
- выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы выше среднего квалификационного разряда по профессии.

## **7.2. Организация государственной итоговой аттестации.**

К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план по ОПОП СПО ППКРС.

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определены в соответствии со ст.59 Закона об образовании, утвержденным приказом Министерства образования России от 29.12. 2012 г. № 273-ФЗ и Положения «О государственной итоговой аттестации выпускников ГБПОУ КК УТМиПТ» (утверждено директором ГБПОУ КК УТМиПТ Н.Н. Беловой от 19.01.2018г № 179/1).

Подготовка и защита выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа) проводится по профессиональному модулю ПМ.01. Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования.