

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 ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ  
КВАЛИФИКАЦИОННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ ПО ПРОФЕССИИ

**35.01.14 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машин-  
но-тракторного парка.**

**Квалификации:**

мастер-наладчик по техническому обслуживанию машинно-тракторного парка;  
тракторист;

Нормативный срок освоения ОПОП: 2 года 10 мес.

СОГЛАСОВАНО  
Генеральный директор  
ООО «Агрофирма «Агросахар-3»

  
А.Е. Страшко  
«06» июля 2020 г

МП

СОГЛАСОВАНО  
Генеральный директор  
ОАО «Мичуринское»

  
П.В. Лысюк  
«06» июля 2020 г

СОГЛАСОВАНО:  
Главный инженер ООО «Агрокомплекс  
«Успенский»

  
В.Н. Устименко  
«06» июля 2020 г

МП

РАССМОТРЕНО

на заседании педагогического совета протокол № 1 от «31» августа 2020 г

Основная профессиональная образовательная программа среднего профессионального образования программы подготовки квалификационных рабочих, служащих разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 110800.4 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 02 августа 2013г № 709, зарегистрировано Министерством юстиции РФ 20 августа 2013 г Регистрационный номер № 29550; профессионального стандарта "Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства"; утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «04» июня 2014 г. №362н, и требованиями к профессиональной компетенции «Тракторист-механизатор» для конкурса «WorldSkills» (дата вступления в силу: 11.03.2014).

Укрупненная группа: 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство.

**Разработчики:**

преподаватель ГБПОУ КК УТМиПТ

  
Домашенко В.А.

мастер ПО ГБПОУ КК УТМиПТ

  
Ваганов А.Г

мастер ПО ГБПОУ КК УТМиПТ

  
Чернов Р.М

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГБПОУ КК УТМиПТ

  
Н.Н. Белова  
«31» августа 2020 г

МП

Ст. мастер ПО ГБПОУ КК УТМиПТ

  
Акименко Д.А.

методист ГБПОУ КК УТМиПТ

  
Понамарева М.Г.

зам. директора по УПР ГБПОУ КК УТМиПТ

  
Никulina 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 35.01.14. Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка,

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

##### **а) получение общего среднего образования в пределах реализации ОПОП СПО ППКРС:**

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

- Закон Краснодарского края от 16 июля 2013 года №2770-КЗ «Об образовании в Краснодарском крае» (с изменениями и дополнениями от 03.04.2020г);

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г № 413;

- Приказ Министерства образования и науки РФ от 29 декабря 2014 г. № 1645 «О внесении изменений в приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 31.12.2015 № 1578 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413» (Зарегистрирован в Минюсте России 09.02.2016 № 41020);

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 июня 2017г. № 613 «О внесении изменений в Федеральный государственный стандарт среднего общего образования»;

- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. № 464);

- Приказ Минобрнауки России от 07.06.2017 № 506 «О внесении изменений в Федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования»;

- Приказ Минобрнауки России от 15 декабря 2014 г. № 1580 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный

-Письмо Минобрнауки России, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 февраля 2014 г. № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования»

-Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464»; "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования" (с изменениями и дополнениями от 22.01.2014г; 15.12.2014г)

- Примерные программы общеобразовательных учебных дисциплин для профессиональных образовательных организаций (Рекомендовано Федеральным государственным автономным учреждением «Федеральный институт развития

образования» (ФГАУ «ФИРО») в качестве примерных программы для реализации основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования Протокол № 3 от 21 июля 2015 г.; ФГАУ «ФИРО»). одобренной решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 28 июня 2016 г. № 2/16-з); с уточнениями, одобренными Научно-методическим советом Центра профессионального образования и систем квалификаций ФГАУ «ФИРО» Протокол № 3 от 25 мая 2017 г.;

- Письмо Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06.259 о «Рекомендациях 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»;

- Письмо Министерства образования и науки Краснодарского края от 29.08.2014 г. № 229/02-01 «О разъяснениях по изучению основ бюджетной грамотности»;

#### **б) реализация среднего профессионального образования программы подготовки квалифицированных рабочих служащих**

- Приказ Минобрнауки России от 2 августа 2013 г. № 706 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 110800.4 Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка, (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 августа 2013 г., регистрационный № 29550);

- 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)

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

- Приказа Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 ноября 2013 г., регистрационный № 30306); (с изменениями и дополнениями 31 января 2014 г., 17 ноября 2017 г.)

- Приказа Минобрнауки России от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 июня 2013 г., регистрационный № 28785 (с изменениями и дополнениями 18 августа 2016 г.)

- 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., 27 апреля 2015 г., 31 августа 2016 г., 7 августа 2019 г.)

- 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 работ по монтажу, ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования сельскохозяйственного назначения, в т.ч. тракторов и комбайнов на гусеничном и колесном ходу, **автомобилей**.

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

- тракторы, самоходные и другие 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;

## **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 35.01.14. Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка, обучающиеся должны овладеть следующими основными видами профессиональной деятельности (ВПД), общими (ОК) и профессиональными (ПК) компетенциями.

### **Общие компетенции:**

<b>Код</b>	<b>Наименование общих компетенций</b>
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 профессиональных знаний (для юношей).

### Основные виды профессиональной деятельности и профессиональные компетенции:

Код	Наименование видов профессиональной деятельности и профессиональных компетенций
<b>ВПД 2</b>	<b>Выполнение работ по сборке и ремонту агрегатов и сборочных единиц сельскохозяйственных машин и оборудования.</b>
ПК 2.1.	Собирать и устанавливать агрегаты и сборочные единицы тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин стационарно и в полевых условиях.
ПК 2.2	Выполнять наладку и регулирование агрегатов и сборочных единиц сельскохозяйственных машин и оборудования.
ПК 2.3.	Выполнять плановое, ресурсное (перед отправкой в ремонт) и заявочное диагностирование автомобилей, тракторов, самоходных сельскохозяйственных машин и агрегируемого оборудования.
ПК 2.4.	Проводить ремонт агрегатов и сборочных единиц тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин.
<b>ВПД 3</b>	<b>Выполнение механизированных работ в сельском хозяйстве.</b>
ПК 3.1.	Безопасно управлять тракторами с прицепными, полунавесными и навесными сельскохозяйственными орудиями, самоходными и другими сельскохозяйственными машинами при выполнении работ в растениеводстве, животноводстве, кормопроизводстве и других сельскохозяйственных производствах.
ПК 3.2.	Обеспечивать безопасность при выполнении погрузочно-разгрузочных работ и транспортировке грузов на тракторах.
ПК 3.3.	Заправлять топливом и смазывать тракторы, навесные и прицепные сельскохозяйственные орудия, самоходные и другие сельскохозяйственные машины.
ПК 3.4.	Проводить техническое обслуживание машинно-тракторных агрегатов.

## 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 35.01.14. Мастер по техническому обслуживанию и ремонту машинно-тракторного парка на базе основного общего образования в очной форме обучения – 2 года 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 (ОК016-94):

- Мастер - наладчик по техническому обслуживанию машинно-тракторного парка;
- Тракторист;

### 5. РАБОЧИЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ ПО ПРОФЕССИИ 35.01.14. МАСТЕР ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ МАШИНО-ТРАКТОРНОГО ПАРКА.

Квалификации: Мастер - наладчик по техническому обслуживанию машинно-тракторного парка, тракторист;

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения на базе основного общего образования – 2 года 10 мес

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Время в неделях	Учебная нагрузка обучающихся (час.)			Курс изучения
			max	Обязательная аудиторная		
				всего занятий	в т. ч. лаб. и практик занятий	
<b>Общеобразовательный цикл</b>		<b>57</b>	<b>3078</b>	<b>2052</b>	<b>888</b>	
<b>ОБЩИЕ</b>		<b>33</b>	<b>1780</b>	<b>1191</b>	<b>596</b>	
ОУД.01	Русский язык	3,1	171	114	35	1,2
ОУД.02	Литература	4,7	256	171	55	1,2,3
ОУД.03	Иностранный язык	4,7	256	171	127	1,2
ОУД.04	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	7,9	427	285	129	1,2,3

ОУД.05	История	4,7	252	171	60	1,2
ОУД.06	Физическая культура	4,7	256	171	158	1,2
ОУД.07	Астрономия	1	54	36	12	2
ОУД.08	Основы безопасности жизнедеятельности	2	108	72	20	1,2
<b>ПО ВЫБОРУ ИЗ ОБЯЗАТЕЛЬНЫХ ПРЕДМЕТНЫХ ОБЛАСТЕЙ</b>		<b>19,9</b>	<b>1043</b>	<b>717</b>	<b>228</b>	
ОУД.09	Информатика	3	158	108	54	1,2
ОУД.10	Физика	5	260	180	55	1,2
ОУД.11	Химия	3,1	164	114	5	1,2
ОУД.12	Обществознание (включая экономику и право)	4,8	251	171	60	1,2,3
ОУД.13	Биология	1	54	36	18	1
ОУД.14	География	2	102	72	18	1
ОУД.15	Экология	1	54	36	18	1
<b>ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ</b>		<b>4</b>	<b>255</b>	<b>144</b>	<b>64</b>	
УД.01	Кубановедение	1	58	40	15	1
УД.02	Основы финансовой грамотности	1	54	36	18	1
УД.03	Основы предпринимательской деятельности	1	45	36	18	2
УД.04	Родной русский язык	1	41	32	13	1
УД.05	Индивидуальный проект		57			
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>5</b>	<b>284</b>	<b>196</b>	<b>106</b>	
ОП.01	Основы технического черчения	1	52	36	18	1
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	1,1	61	42	21	1
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений	1,3	71	50	31	1,2
ОП.04	Основы электротехники	1	52	36	18	2
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	0,8	48	32	18	2
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>48</b>	<b>1988</b>	<b>1888</b>	<b>1016</b>	
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>12</b>	<b>584</b>	<b>484</b>	<b>224</b>	
<b>ПМ.02</b>	<b>Выполнение работ по сборке и ремонту агрегатов и сборочных единиц сельскохозяйственных машин и оборудования</b>	5	230	180	112	2,3
МДК.02.01	Технологии сборки и ремонт агрегатов и сборочных единиц сельскохозяйственных машин и	5	230	180	112	2,3



	оборудования					
УП.02	Учебная практика	7	252	252		2,3
ПП.02	Производственная практика	7	252	252		3
<b>ПМ.03</b>	<b>Выполнение механизированных работ в сельском хозяйстве</b>	<b>8,4</b>	<b>354</b>	<b>304</b>	<b>112</b>	
МДК.03.01	Технологии выполнения механизированных работ в сельском хозяйстве	8,4	454	304	112	
УП.03	Учебная практика		540	540	-	
ПП.03	Производственная практика		360	360		
<b>ФК.00</b>	<b>Физическая культура</b>		<b>80</b>	<b>40</b>	<b>40</b>	
<b>ПА</b>	<b>Промежуточная аттестация</b>					
<b>ГИА</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>					
<b>ВК</b>	<b>Каникулярное время</b>					
<b>ИТОГО</b>						

## 6. ОБОСНОВАНИЕ ВАРИАТИВНОЙ ЧАСТИ ОПОП СПО ППКРС

Вариативная часть циклов ОПОП ППКРС составляет - 936 часов (216+720),

из них 144 часа - обязательная аудиторная нагрузка направлена на приобретение дополнительных умений и знаний по профессиональным модулям;

720 часов направлено на углубление освоения видов профессиональной деятельности на учебной и производственной практике.

Вариативная часть составлена на основании запроса ведущих работодателей Успенского района (Протокол заседания методической комиссии № 12 от «06» июля 2020г):

- 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 и многолетних кормовых культур и других сельскохозяйственных культур. Дополнительным видом деятельности является выращивание картофеля, столовых корнеплодных и клубнеплодных культур с высоким содержанием крахмала.

- 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.

**Распределение объема часов вариативной части между циклами ОПОП СПО ППКРС**

Индекс	Наименование циклов (раздела), требования к знаниям, умениям, практическому опыту	Всего час.	Обязательная учебная нагрузка, час.	Документ, на основании которого введена вариативная часть
П.00	Профессиональный цикл	2120 (1184+216+720)	1888 (1024+144+720)	Протокол заседания методической комиссии № 12 от «06» июля 2020 г) с участием работодателей-основных социальных партнеров
ПМ.00	Профессиональные модули	716 (500+216)	484 (340+144)	
ПМ.02	Выполнение работ по сборке и ремонту агрегатов и сборочных единиц сельскохозяйственных машин и оборудования	202 (94+108)	180 (108+72)	
МДК 02.01. Технологии сборки и ремонт агрегатов и сборочных единиц сельскохозяйственных машин и оборудования	<p><b>В результате освоения междисциплинарного курса обучающийся должен:</b></p> <p><b>уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-осуществлять разборку и сборку агрегатов и сборочных единиц автомобилей, тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, оборудования животноводческих ферм и комплексов;</li> <li><i>-проводить техническое обслуживание и текущий ремонт сельскохозяйственной техники с применением современных контрольно-измерительных приборов, инструментов и средств технического оснащения;</i></li> <li><i>-пользоваться контрольно-измерительными приборами и инструментами;</i></li> <li>-монтировать и регулировать узлы и механизмы автомобилей, тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, оборудования животноводческих ферм и комплексов;</li> <li><i>-читать рабочие и сборочные чертежи, схемы,</i></li> <li><i>-читать принципиальные, электрические и монтажные схемы;</i></li> <li>-проводить испытания узлов и механизмов автомобилей, тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, контрольно-</li> </ul>	202 (94+108)	180 (108+72)	<p>-Общество с Ограниченной Ответственностью «Агрофирма «Агросахар-3»</p> <p>-Открытое Акционерное Общество "Мичуринское"</p> <p>-Общество с ограниченной ответственностью</p>

	<p>измерительной аппаратуры, пультов, приборов и другого сельскохозяйственного оборудования;</p> <p><i>-пользоваться электроизмерительными приборами и приспособлениями;</i></p> <p><i>-проводить сращивание, спайку и изоляцию проводов и контролировать качество выполняемых работ;</i></p> <p><i>-осуществлять самоконтроль по выполнению техобслуживания и ремонта машин;</i></p> <p>-выявлять и устранять дефекты при проверке во время эксплуатации и в процессе ремонта автомобилей, тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин с прицепными и навесными устройствами;</p> <p>-осуществлять контроль за сохранностью и техническим состоянием автомобилей, тракторов, самоходных и других сельскохозяйственных машин, оборудования животноводческих ферм и комплексов;</p> <p><i>-проводить консервацию и сезонное хранение сельскохозяйственной техники;</i></p> <p>-составлять дефектовочные ведомости на ремонт оборудования;</p> <p><i>-соблюдать экологическую безопасность производства;</i></p> <p><i>- выполнять работы с соблюдением требований безопасности;</i></p> <p><b>знать:</b></p> <p>-назначение и оснащение стационарных и передвижных средств технического обслуживания и ремонта;</p> <p>-порядок и правила проведения операций по техническому обслуживанию и ремонту сельскохозяйственных машин и их сборочных единиц;</p> <p><i>-технологии технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и оборудования;</i></p> <p>-порядок и правила использования средств технического обслуживания и ремонта;</p> <p><i>- правила применения современных контрольно-измерительных приборов, инструментов и средств технического оснащения;</i></p> <p>-условия регулировки агрегатов, узлов и механизмов сельскохозяйственной техники в стационарных и полевых условиях;</p> <p>-требования экологической безопасности при эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте сельскохозяйственной техники.</p>			<p>(ООО «Агрокомплекс «Успенский»</p>
--	---	--	--	---

	<p><i>-свойства, правила хранения и использования топлива, смазочных материалов и технических жидкостей;</i></p> <p><i>-способы установки на хранение и снятия с хранения тракторов, сельскохозяйственных машин, комбайнов;</i></p> <p><i>- правила и нормы охраны труда, техники безопасности производственной санитарии и пожарной безопасности.</i></p>			
<b>ПМ.03</b>	<b>Выполнение механизированных работ в сельском хозяйстве</b>	<b>454</b> <b>(346+108)</b>	<b>304</b> <b>(232+72)</b>	
<b>МДК 03.01</b> <b>Технологии</b> <b>выполнения</b> <b>механизиро</b> <b>ванных</b> <b>работ в</b> <b>сельском</b> <b>хозяйстве</b>	<p><b>В результате освоения междисциплинарного курса обучающийся должен:</b></p> <p><b>уметь:</b></p> <p><i>-выполнять агротехнические и агрохимические работы машинно-тракторными агрегатами на базе тракторов основных марок, зерновыми и специальными комбайнами;</i></p> <p><i>-настраивать и регулировать машинно-тракторные агрегаты для выполнения механизированных работ: основной, предпосевной обработке почвы, посева и посадки, ухода за посевами и уборки сельскохозяйственных культур;</i></p> <p><i>- управлять транспортные средства горюче-смазочными материалами и специальными жидкостями с соблюдением экологических требований и требований безопасности;</i></p> <p><i>- обеспечивать экономное расходование горюче-смазочных материалов</i></p> <p><i>-перевозить грузы на тракторных прицепах, контролировать погрузку, размещение и закрепление на них перевозимого груза;</i></p> <p><i>-выполнять контрольный осмотр транспортных агрегатов перед выездом и при выполнении поездки</i></p> <p><i>- выполнять работы средней сложности по периодическому техническому обслуживанию тракторов и агрегируемых с ними сельскохозяйственных машин с применением современных средств технического обслуживания;</i></p> <p><i>-выявлять несложные неисправности сельскохозяйственных машин и</i></p>	<b>454</b> <b>(346+108)</b>	<b>304</b> <b>(232+72)</b>	

<p>оборудования и самостоятельно выполнять слесарные работы по их устранению; оформлять первичную документацию; <b>знать:</b> -устройство, принцип действия и технические характеристики основных марок тракторов и сельскохозяйственных машин; - мощность обслуживаемого двигателя и предельную нагрузку прицепных приспособлений; - правила комплектования машинно-тракторных агрегатов в растениеводстве и животноводстве; - <i>технологии выполнения механизированных работ: основной, предпосевной обработке почвы, посева и посадки, ухода за посевами и уборку сельскохозяйственных культур с заданными агротехническими требованиями;</i> правила работы с прицепными приспособлениями и устройствами; методы и приемы выполнения агротехнических и агрохимических работ; - пути и средства повышения плодородия почв; средства и виды технического обслуживания тракторов, сельскохозяйственных машин и оборудования; - способы выявления и устранения недостатков в работе тракторов, сельскохозяйственных машин и оборудования; - правила погрузки, укладки, строповки и разгрузки различных грузов в тракторном прицепе; <i>-требования к топливно-смазочным материалам и специальным жидкостям их свойства, правила хранения и использования горюче-смазочных материалов и технических жидкостей;</i> - <i>правила и нормы охраны труда</i> -содержание и правила оформления первичной документации.</p>			
---	--	--	--

## **7 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОПОП СПО ППКРС ПО ПРОФЕССИИ 35.01.14. МАСТЕР ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ОБСЛУЖИВАНИЮ И РЕМОНТУ МАШИННО-ТРАКТОРНОГО ПАРКА**

### **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.03 Выполнение механизированных работ в сельском хозяйстве