

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ  
«БОРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»

СОГЛАСОВАНО

Руководитель Управления сельского хозяйства  
муниципального района Борский

\_\_\_\_\_  
В.Н. ПОЛЯНСКИХ

от «31»августа 2017г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ СО «Борский  
государственный техникум»

\_\_\_\_\_  
А. В. Антимонов

от «31»августа 2017г.

**ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА  
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ  
«Борский государственный техникум»  
по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства  
БАЗОВОЙ ПОДГОТОВКИ**

Борское, 2016 г.

Программа подготовки специалистов среднего звена Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Борский государственный техникум» составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 456 от 07.05.2014 г. по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, регистрационный номер № 32506 от 30 мая 2014г.

Эксперты:

---

(руководитель предприятия)

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Авторы – разработчики:

Ситников С.В., заместитель директора по УПР - ГБПОУ СО «БОРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»

Долгих Е.В., мастер производственного обучения - ГБПОУ СО «БОРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИКУМ»

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения
  - 1.1. Нормативно-правовые основы разработки основной профессиональной образовательной программы
  - 1.2. Нормативный срок освоения программы
2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения основной профессиональной образовательной программы
  - 2.1. Область и объекты профессиональной деятельности
  - 2.2. Виды профессиональной деятельности и компетенции
  - 2.3. Специальные требования
3. Документы, определяющие содержание и организацию образовательного процесса
  - 3.1. Базисный учебный план
  - 3.2. Рабочий учебный план
  - 3.3. Учебный план
  - 3.4. Календарный учебный график
  - 3.5. Программы общеобразовательных дисциплин
    - 3.5.1. ОУД.01 Русский язык и литература
    - 3.5.2. ОУД.02 Иностранный язык
    - 3.5.3. ОУД.04 История
    - 3.5.4. ОУД.05 Физическая культура
    - 3.5.5. ОУД.06 ОБЖ
    - 3.5.6. ОУД.09 Химия
    - 3.5.7. ОУД.10 Обществознание (экономика и право)
    - 3.5.8. ОУД.15 Биология
    - 3.5.9. ОУД.16 География
    - 3.5.10. ОУД.17 Экология
    - 3.5.11. ОУД.03 Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия
    - 3.5.12. ОУД.07 Информатика
    - 3.5.13. ОУД.08 Физика
  - 3.6. Программы дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического цикла
    - 3.6.1. ОГСЭ.01. Основы философии
    - 3.6.2. ОГСЭ.02. История
    - 3.6.3. ОГСЭ.03. Иностранный язык Английский язык
    - 3.6.4. ОГСЭ.03. Иностранный язык Немецкий язык
    - 3.6.5. ОГСЭ.04. Физическая культура
    - 3.6.6. ОГСЭ.05 Введение в профессию: общие компетенции профессионала
    - 3.6.7. ОГСЭ.06 Эффективное поведение на рынке труда
  - 3.7. Программы дисциплин математического и общего естественнонаучного цикла
    - 3.7.1. ЕН.01. Математика
    - 3.7.2. ЕН.02. Экологические основы природопользования
  - 3.8. Программы дисциплин и профессиональных модулей профессионального цикла
- Программы общепрофессиональных дисциплин:
  - 3.8.1. ОП.01. Инженерная графика
  - 3.8.2. ОП.02. Техническая механика
  - 3.8.3. ОП.03. Материаловедение
  - 3.8.4. ОП.04. Электротехника и электронная техника

- 3.8.5.ОП.05. Основы гидравлики и теплотехники
- 3.8.6.ОП.06.Основы агрономии
- 3.8.7.ОП.07. Основы зоотехнии
- 3.8.8.ОП.08. Информационные технологии в профессиональной деятельности
- 3.8.9.ОП.09. Метрология, стандартизация и подтверждение качества
- 3.8.10.ОП.10 Основы экономики, менеджмента и маркетинга
- 3.8.11. ОП.11. Правовые основы профессиональной деятельности
- 3.8.12. ОП. 12. Охрана труда
- 3.8.13.ОП.13. Безопасность жизнедеятельности
- 3.9 14 ОП.14 Основы предпринимательства

Программы профессиональных модулей:

- 3.8.14. ПМ.01 Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе комплектования сборочных единиц.
- 3.8.15. ПМ.02 Эксплуатация сельскохозяйственной техники
- 3.8.16. ПМ.03 Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов
- 3.8.17. ПМ.04 Управление работами машино -тракторного парка в сельскохозяйственной организации.
- 3.8.18. ПМ.05. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

ВЧ

- 4. Материально-техническое обеспечение реализации основной профессиональной образовательной программы
    - 4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению
    - 4.2. Информационное обеспечение обучения
    - 4.3. Общие требования к организации образовательного процесса
  - 5. Оценка результатов освоения основной профессиональной образовательной программы
    - 5.1. Контроль и оценка достижений обучающихся
    - 5.2. Порядок выполнения и защиты выпускной квалификационной работы (дипломная работа, дипломный проект)
    - 5.3. Организация итоговой государственной аттестации выпускников
- Приложения: Рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей

## **1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

### **1.1. Нормативно-правовые основы разработки программы подготовки специалистов среднего звена**

Программа подготовки специалистов среднего звена (далее ППССЗ) Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Борский государственный техникум».

Нормативную правовую основу разработки основной профессиональной образовательной программы (далее - программа) составляют:

1. Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (далее - Федеральный закон об образовании);
2. приказом Минобрнауки России 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";
3. Федеральный закон Российской Федерации от 1 декабря 2007 г. N 307-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в целях предоставления объединениям работодателей права участвовать в разработке и реализации государственной политики в области профессионального образования»;
4. Федеральный государственный образовательный стандарт (ФГОС) составлена на основе федерального государственного образовательного стандарта, утвержденного Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 456 от 07.05.2014 г. по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, регистрационный номер № 32506 от 30 мая 2014г.
5. приказом 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 Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464";
6. Примерные программы общеобразовательных дисциплин;
7. Перечнем профессий и специальностей среднего профессионального образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 29 октября 2013 г. № 1199;
8. Макеты программ профессиональных модулей и учебных дисциплин:
  - а. Разъяснения по формированию примерных программ профессиональных модулей начального профессионального и среднего профессионального образования на основе Федеральных государственных образовательных стандартов начального профессионального и среднего профессионального образования (Утверждены Директором Департамента государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере образования Министерства образования и науки Российской Федерации 28 августа 2009г.);
  - б. Разъяснения по формированию примерных программ учебных дисциплин начального профессионального и среднего профессионального образования на основе Федеральных государственных образовательных стандартов начального профессионального и среднего профессионального образования (Утверждены Директором Департамента государственной политики и нормативно-правового регулирования в сфере образования Министерства образования и науки Российской Федерации 28 августа 2009 г.);
9. приказом Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 "Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего

- профессионального образования";
10. Положением о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования от 18.04.2013 № 291, зарегистрированного министерством юстиции РФ №28785 от 14.06.2013;
  11. Приказ от 4 июля 2013 г. N 531 «Об утверждении образцов и описаний диплома о среднем профессиональном образовании и приложения к нему» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 20 августа 2013г. N 29443);
  12. Приказ об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения от 18 апреля 2013 года №292(Зарегистрировано в Минюсте РФ 15 мая 2013 г. N 28395);
  13. Приказ от 5 апреля 2013г. №240 «Об утверждении образцов студенческого билета для студентов и зачетной книжки для студентов (курсантов) осваивающих образовательные программы среднего профессионального образования» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 22 мая 2013 г. N 28459);
  14. письмом 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".
  15. Устав государственного бюджетного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Борский государственный техникум».

### **Классификаторы социально-экономической информации**

1. Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОКПДТР, ОК 016 - 94)
2. Общероссийский классификатор видов экономической деятельности (ОКВЭД, ОК 29 2001)
3. Общероссийский классификатор занятий (ОКЗ, ОК 010-93).

### **1.2. Нормативный срок освоения программы**

Нормативный срок освоения ППССЗ, подготовки по специальности 35.02.07 Механизаций сельского хозяйства при очной форме получения образования: на базе основного общего образования – 3 года 10 месяцев.

## 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ПО ПРОГРАММЕ ПОДГОТОВКЕ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

### 2.1. Область и объекты профессиональной деятельности

Область профессиональной деятельности выпускника:

### 2.2. Виды профессиональной деятельности и компетенции

Техник-механик должен обладать **профессиональными компетенциями**, соответствующими основным видам профессиональной деятельности:

Код	Наименование
<b>5.2.1.</b>	<b>Подготовка сельскохозяйственных машин и механизмов к работе, комплектование сборочных единиц.</b>
ПК 1.1.	Выполнять регулировку узлов, систем и механизмов двигателя и приборов электрооборудования.
ПК 1.2.	Подготавливать почвообрабатывающие машины.
ПК1.3	Подготавливать посевные, посадочные машины и машины для ухода за посевами.
ПК 1.4	Подготавливать уборочные машины
ПК 1.5	Подготавливать машины и оборудование для обслуживания животноводческих ферм, комплексов и птицефабрик.
ПК 1.6	Подготавливать рабочее и вспомогательное оборудование тракторов и автомобилей.
<b>5.2.2</b>	<b>Эксплуатация сельскохозяйственной техники.</b>
ПК 2.1.	. Определять рациональный состав агрегатов и их эксплуатационные показатели.
ПК 2.2.	. Комплектовать машинно-тракторный агрегат.
ПК 2.3.	Проводить работы на машинно-тракторном агрегате.
ПК 2.4.	Выполнять механизированные сельскохозяйственные работы.
<b>5.2.3.</b>	<b>Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов.</b>
ПК 3.1.	Выполнять техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и механизмов.
ПК 3.2.	Проводить диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов.
ПК 3.3.	Осуществлять технологический процесс ремонта отдельных деталей и узлов машин и механизмов.
ПК 3.4.	Обеспечивать режимы консервации и хранения сельскохозяйственной техники.
<b>5.2.4.</b>	<b>Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственной организации (предприятия).</b>
ПК 4.1.	Участвовать в планировании основных показателей машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия.
ПК 4.2.	Планировать выполнение работ исполнителями.
ПК 4.3.	Организовывать работу трудового коллектива.
ПК 4.4	Контролировать ход и оценивать результаты выполнения работ исполнителями.
ПК 4.5	. Вести утвержденную учетно-отчетную документацию.

<b>5.2.5.</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.</b>
---------------	--

Техник-механик должен обладать **общими компетенциями**, включающими в себя способность:

Код	Наименование
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды(подчиненных), за результат выполнения задания.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологии в профессиональной деятельности

### 2.3. Специальные требования

2.3.1. Наименование присваиваемых квалификаций (профессий по Общероссийскому классификатору профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОК 016-94)

1. 11442 Водитель автомобиля
2. 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства

Содержательные параметры определяются стандартом по данной профессии.

2.3.2. Специфические требования:

К выполнению работ непосредственно связанных с транспортировкой грузов допускаются лица получившие права тракториста категории «С», «Е», «F», водителя категории «С».

Пол не регламентируется.

Медицинские ограничения регламентированы Перечнем медицинских противопоказаний Министерства здравоохранения Российской Федерации.



### 3. ДОКУМЕНТЫ, ОПРЕДЕЛЯЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

Рег.№

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

#### БАЗИСНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

среднего профессионального образования

по специальности **35.02.07 «Механизация сельского хозяйства»**

программа подготовки специалистов среднего звена базовой подготовки

Квалификация: Техник-механик

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения на базе

среднего(полного)общего образования: 2 года10  
мес.

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка обучающегося, час.	Обязательная учебная нагрузка			Практика		Рекомендуемый курс изучения
				Всего	В том числе		Учебная, час (неделя)	Производственная, час (неделя)	
					Лабор. и практ. занятий	Курсов. работа (проект)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Обязательная часть циклов ППССЗ	56	3024	2016	846	64			
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	11,5	624	416	336				
ОГСЭ.01	Основы философии		60	48	8				2
ОГСЭ.02	История		60	48	8				1
ОГСЭ.03	Иностранный язык		184	160	160				1-3
ОГСЭ.04	Физическая культура		320	160	160				1-3
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	2	108	72	30				
ЕН.01	Математика		60	40	20				1
ЕН.02	Экологические основы природопользования		48	32	10				2
П.00	Профессиональный цикл	42,5	2292	1528	480	64			
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	18,5	996	664	262				
ОП.01	Инженерная графика		90	60	60				1
ОП.02	Техническая механика		90	60	18				1
ОП.03	Материаловедение		86	58	18				1
ОП.04	Электротехника и электронная техника		90	60	20				1

ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники		72	48	14				1
ОП.06	Основы агрономии		48	32	10				1-2
ОП.07	Основы зоотехнии		48	32	10				1-2
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности		90	60	30				2
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества		90	60	20				1
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга		90	60	20				1-2
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности		48	32	10				3
ОП.12	Охрана труда		52	34	12				3
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности		102	68	20				1-2
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>24</b>	<b>1296</b>	<b>864</b>	<b>218</b>	<b>64</b>	<b>756 (21)</b>	<b>288 (8)</b>	
<b>ПМ.01</b>	<b>Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц</b>	<b>11</b>	<b>590</b>	<b>396</b>	<b>146</b>		<b>432 (12)</b>	<b>144 (4)</b>	
<b>МДК.01.01</b>	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин	7,3	396	264	104		216 (6)	72 (2)	1-2
<b>МДК.01.02</b>	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	3,7	194	132	42		144 (4)	72 (2)	2-3
<b>ПМ.02</b>	<b>Эксплуатация сельскохозяйственной техники</b>	<b>4,9</b>	<b>266</b>	<b>176</b>	<b>34</b>	<b>20</b>	<b>216 (6)</b>	<b>36 (1)</b>	
<b>МДК.02.01</b>	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ	1,8	102	68	8		108 (3)		2-3
<b>МДК.02.02</b>	Технологии механизированных работ в растениеводстве	2,2	116	76	18	20	72 (2)	36 (1)	2-3
<b>МДК.02.03</b>	Технологии механизированных работ в животноводстве	0,9	48	32	8		36 (1)		2-3

<b>ПМ.03</b>	<b>Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов</b>	<b>5,57</b>	<b>302</b>	<b>200</b>	<b>54</b>	<b>24</b>	<b>72 (2)</b>	<b>72 (2)</b>	
<b>МДК.03.01</b>	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов	1,28	68	46	14		36 (1)	36 (1)	2-3
<b>МДК.03.02</b>	Технологические процессы ремонтного производства	4,29	234	154	40	24	36 (1)	36 (1)	2-3
<b>ПМ.04</b>	<b>Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственного предприятия</b>	<b>2,2</b>	<b>120</b>	<b>80</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	36 (1)	36 (1)	
<b>МДК.04.01</b>	Управление структурным подразделением организации (предприятия)	2,2	120	80	20	20	36 (1)	36 (1)	2-3
<b>ПМ.05</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>	<b>0,33</b>	<b>18</b>	<b>12</b>			<b>72 (2)</b>		
	<b>Вариативная часть циклов ОПОП</b>	<b>24</b>	<b>1296</b>	<b>864</b>					
	<b>Всего часов обучения по циклам ОПОП</b>	<b>80</b>	<b>4320</b>	<b>2880</b>					
<b>УП.00.</b>	<b>Учебная практика</b>	<b>29</b>		<b>1044</b>			<b>756</b>	<b>288</b>	
<b>ПП.00.</b>	<b>Производственная практика (практика по специальности)</b>								
<b>ПДП.00</b>	<b>Производственная практика (преддипломная)</b>	<b>4</b>							
<b>ПА.00</b>	<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>5</b>							
<b>ГИА.00</b>	<b>Государственная (итоговая) аттестация</b>	<b>6</b>							
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	4							
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	2							
<b>ВК</b>	<b>Время каникулярное</b>	<b>23</b>							
<b>Итого</b>		<b>147</b>							

### 3.1 Рабочий учебный план

#### программа подготовки специалистов среднего звена

35.02.07 Механизация сельского хозяйства

код и наименование профессии (специальности)

Квалификация: 51 техник-механик

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 2 года и 10 месяцев

Индекс	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Время в неделях	Макс. учебная нагрузка	Обязательная учебная нагрузка			Курс изучения
				Всего	в том числе ЛПЗ	курсовых работ (проектов)	
1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Обязательная часть циклов и раздела «Физическая культура» ОПОП (всего на дисциплины и междисциплинарные курсы)</b>		<b>3024</b>	<b>2016</b>			
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>		<b>2292</b>	<b>1528</b>			
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	<b>18,4</b>	<b>996</b>	<b>664</b>			
ОП.01	Инженерная графика		114	76	74		1
ОП.02	Техническая механика		118	78	32		1
ОП.03	Материаловедение		72	48	24		1
ОП.04	Электротехника и электронная техника		120	80	40		1
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники		56	38	16		1
ОП.06	Основы агрономии		54	36	14		2
ОП.07	Основы зоотехнии		48	32	6		2
ОП.08	Информационные технологии профессиональной деятельности		70	46	26		2
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества		64	42	20		1
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга		72	48	18		2
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности		56	38	12		2
ОП.12	Охрана труда		50	34	16		2
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности		102	68	28		2
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>36</b>	<b>1296</b>	<b>864</b>	<b>338</b>	<b>60</b>	

<b>ПМ.01</b>	<b>Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц</b>	18	648	432	214	-	
МДК.01.0 1	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин	12,3	444	296	130	-	1,2
МДК.01.0 2	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	5,7	204	136	84	-	1,2
УП.01		9		<b>324</b>			1,2
ПП.01		2		<b>72</b>			2
<b>ПМ.02</b>	<b>Эксплуатация сельскохозяйственной техники</b>	6,5	<b>234</b>	<b>156</b>	<b>48</b>	<b>20</b>	
МДК.02.0 1	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ	1,5	54	36	16	-	2
МДК.02.0 2	Технологии механизированных работ в растениеводстве	3,5	126	84	20	20	3
МДК.02.0 3	Технологии механизированных работ в животноводстве	1,5	54	36	12	-	3
УП.02		5		<b>180</b>			2,3
ПП.02		2		<b>72</b>			2,3
<b>ПМ.03</b>	<b>Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов</b>	5	<b>180</b>	<b>120</b>	<b>32</b>	<b>20</b>	
МДК.03.0 1	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов	1,5	54	36	8	20	3
МДК.03.0 2	Технологические процессы ремонтного производства	3,5	126	84	24	-	3
УП.03		3		<b>108</b>			2,3
ПП.03		2		<b>72</b>			2,3
<b>ПМ.04</b>	<b>Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственной организации</b>	3,5	<b>126</b>	<b>84</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	

МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации	3,5	126	84	20	20	3
УП.04		1		<b>36</b>			3
ПП.04		1		<b>36</b>			3
<b>ПМ.05</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>	3	<b>108</b>	<b>72</b>	<b>24</b>	-	
МДК.05.01	Технология слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельскохозяйственных машин и оборудования	3	108	72	24	-	1
УП.05		3		<b>108</b>			1
ПП.05		1		<b>36</b>			2
	<b>Вариативная часть циклов ОПОП</b>	<b>24</b>	<b>1296</b>	<b>864</b>			
<b>УП.00.</b>	<b>Всего на учебную практику (производственное обучение)</b>	<b>29</b>		<b>1044</b>			
<b>ПП.00.</b>	<b>Всего на производственную практику</b>	<b>4</b>					
<b>ПА.00.</b>	<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>5</b>					
<b>ГИА.00</b>	<b>Государственная (итоговая) аттестация</b>	<b>6</b>					
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	4					
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	2					
<b>ВК.00</b>	<b>Время каникулярное</b>	<b>23</b>					
23 <b>Всего</b>		<b>147</b>	<b>4320</b>	<b>2880</b>			

### 3.2 Учебный план

программа подготовки специалистов среднего звена

35.02.07 Механизация сельского хозяйства

код и наименование профессии (специальности)

Квалификация: 51 техник-механик

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения – 3 года и 10 месяцев

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)						Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам <sup>2</sup> (час. в семестр)							
			максимальная	Самостоятельная работа в т.	Обязательная аудиторная				I курс		II курс		III курс		IV курс	
					всего занятий	в т. ч.			1 семес тр	2 семес тр	3 семес тр	4 семес тр	5 семес тр	6 семес тр	7 семес тр	8 семес тр
						уроков	лаб. и практ. занятий	Курсовая работа	сем. 17 нед	сем. 22 Нед	сем. 17 нед	сем. 21 нед	сем. 17 нед	сем. 23 нед	сем. 17 Нед.	сем. 22 Нед.
1	2	3	4	5	6	7	8		9	10	11	12	13	14	15	16
О.00	Общеобразовательный цикл	3/6/4	210 6	702	14 04	797	607	0	612	792	0	0	0	0	0	0
	Базовые	3/5/2	136 5	455	91 0	548	362	0	402	508	0	0	0	0	0	0
ОУД.0	Русский язык и литература	Э(2	292	97	19	100	95	0	70	125	0	0	0	0	0	0

1		с)			5											
ОУД.0 2	Иностранный язык	ДЗ (2с)	176	59	11 7	56	61	0	56	61	0	0	0	0	0	0
ОУД.0 4	История	Э (2 с)	175	58	11 7	91	26	0	56	61	0	0	0	0	0	0
ОУД.0 5	Физическая культура	ДЗ (2 с)	176	59	11 7	17	100	0	56	61	0	0	0	0	0	0
ОУД.0 6	ОБЖ	ДЗ (2с)	105	35	70	62	8	0	34	36	0	0	0	0	0	0
ОУД.0 9	Химия	ДЗ(2с )	117	39	78	66	12	0	42	36	0	0	0	0	0	0
ОУД.1 0	Обществознание (вкл. экономику и право)	ДЗ(2с )	162	54	10 8	82	26	0	52	56	0	0	0	0	0	0
ОУД.1 5	Биология	3 (2с)	54	18	36	23	13	0	0	36	0	0	0	0	0	0
ОУД.1 6	География	3 (1 с)	54	18	36	23	13	0	36	0	0	0	0	0	0	0
ОУД.1 7	Экология	3 (2с)	54	18	36	28	8	0	0	36	0	0	0	0	0	0
	<b>Профильные</b>	<b>-1/2</b>	<b>726</b>	<b>242</b>	<b>49 4</b>	<b>249</b>	<b>245</b>	<b>0</b>	<b>210</b>	<b>284</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ОУД.0 3	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	Э (2с)	351	117	23 4	109	125	0	100	134	0	0	0	0	0	0
ОУД.0 7	Информатика	ДЗ (2с)	150	50	10 0	35	65	0	24	76	0	0	0	0	0	0
ОУД.0 8	Физика	Э (2с)	240	80	16 0	105	55	0	86	74	0	0	0	0	0	0
ОГСЭ.0 0	<b>Общий гуманитарный и социально – экономический цикл</b>	<b>-4/1</b>	<b>792</b>	<b>264</b>	<b>52 8</b>	<b>173</b>	<b>355</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>48</b>	<b>100</b>	<b>96</b>	<b>67</b>	<b>99</b>	<b>118</b>
ОГСЭ.01 .	Основы философии	ДЗ (5с)	57	9	48	32	16	0	0	0	0	0	48	0	0	0
ОГСЭ.02 .	История	ДЗ(4с )	57	9	48	34	14	0	0	0	0	48	0	0	0	0
ОГСЭ.03	Иностранный язык	Э(8с)	190	30	16	89	71	0	0	0	24	26	24	32	30	24



.					0											
ОГСЭ.04	Физическая культура	ДЗ(8с)	320	160	160	12	148	0	0	0	24	26	24	35	21	30
ОГСЭ.05	Введение в профессию: общие компетенции профессионала	КДЗ(8с)	120	40	80	4	76	0	0	0	0	0	0	0	36	44
ОГСЭ.06	Эффективное поведение на рынке труда		48	16	32	2	30	0	0	0	0	0	0	0	12	20
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>	<b>-/2/-</b>	<b>108</b>	<b>36</b>	<b>72</b>	<b>53</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
ЕН.01.	Математика	ДЗ(4с)	54	18	36	19	17	0	0	0	0	36	0	0	0	0
ЕН.02.	Экологические основы природопользования	ДЗ(6с)	54	18	36	34	2	0	0	0	0	0	0	36	0	0
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>	<b>4/18/10</b>	<b>3420</b>	<b>1140</b>	<b>2280</b>	<b>1253</b>	<b>1027</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>564</b>	<b>152</b>	<b>480</b>	<b>509</b>	<b>297</b>	<b>278</b>
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>	<b>4/5/4</b>	<b>1695</b>	<b>565</b>	<b>1130</b>	<b>654</b>	<b>476</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>85</b>	<b>152</b>	<b>352</b>	<b>331</b>	<b>30</b>	<b>180</b>
ОП.01.	Инженерная графика	Э(7с)	189	63	126	12	114	0	0	0	0	30	30	36	30	0
ОП.02.	Техническая механика	Э(6с)	294	98	196	138	58	0	0	0	25	42	61	68	0	0
ОП.03.	Материаловедение	ДЗ(4с)	120	40	80	64	16	0	0	0	30	50	0	0	0	0
ОП.04.	Электротехника и электронная техника	Э(6с)	240	80	160	144	16	0	0	0	30	30	50	50	0	0
ОП.05.	Основы гидравлики и теплотехники	Э(6с)	120	40	80	56	24	0	0	0	0	0	57	23	0	0
ОП.06.	Основы агрономии	З(6с)	75	25	50	36	14	0	0	0	0	0	50	0	0	0
ОП.07.	Основы зоотехнии	З(6с)	75	25	50	46	4	0	0	0	0	0	0	50	0	0
ОП.08.	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ДЗ(6с)	90	30	60	24	36	0	0	0	0	0	30	30	0	0
ОП.09.	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	ДЗ(6с)	120	40	80	54	26	0	0	0	0	0	40	40	0	0

ОП.10.	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	ДЗ(8с)	90	30	60	24	36	0	0	0	0	0	0	0	0	60
ОП.11.	Правовые основы профессиональной деятельности	ДЗ(8с)	75	25	50	24	26	0	0	0	0	0	0	0	0	50
ОП.12.	Охрана труда	З(8с)	51	17	34	10	24	0	0	0	0	0	0	0	0	34
ОП.13.	Безопасность жизнедеятельности	З(6с)	102	34	68	20	48	0	0	0	0	0	34	34	0	0
ОП.14	Основы предпринимательства	КДЗ(8с)	54	18	36	2	34	0	0	0	0	0	0	0	0	36
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>-/13/6</b>	<b>172 5</b>	<b>575</b>	<b>11 50</b>	<b>599</b>	<b>511</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>479</b>	<b>0</b>	<b>128</b>	<b>178</b>	<b>267</b>	<b>98</b>
<b>ПМ.01</b>	<b>Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц.</b>	<b>КЭ(4с)</b>	<b>718</b>	<b>239</b>	<b>47 9</b>	<b>139</b>	<b>340</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>479</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
МДК.01.01.	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин.	ДЗ(3с)	471	157	31 4	94	220	0	0	0	314	0	0	0	0	0
МДК.01.02.	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе.	ДЗ(3с)	248	83	16 5	45	120	0	0	0	165	0	0	0	0	0
УП.01		- ДЗ, _ (4с)	360	0	36 0	0	360	0	0	0	0	360	0	0	0	0
ПП.01		- ДЗ, _ (4с)	144	0	14 4	0	144	0	0	0	0	144	0	0	0	0
<b>ПМ.02</b>	<b>Эксплуатация сельскохозяйственной техники.</b>	<b>КЭ(6с)</b>	<b>414</b>	<b>138</b>	<b>27 6</b>	<b>222</b>	<b>34</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>128</b>	<b>148</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
МДК.02.01.	Комплектование машино-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ.	-, КДЗ(6с)	162	54	10 8	100	8	0	0	0	0	0	49	59	0	0
МДК.02.02.	Технологии механизированных работ в растениеводстве.		159	53	10 6	68	18	20	0	0	0	0	47	59	0	0
МДК.02.	Технологии механизированных	-,	93	31	62	54	8	0	0	0	0	0	32	30	0	0

[illegible]

	практика(преддипломная)	(8с)			4										
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация		216		216										216
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы		144		144										144
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы		72		72										72
Консультации на учебную группу по 100 часов в год (4 час на одного студента.) Государственная (итоговая) аттестация 6 недель Выпускная квалификационная работа 6 недель					Всего	дисциплин и МДК	612	792	612	288	576	612	396	396	
						учебной практики	-	-	-	360	36	72	72	36	
						производст. практики /	-	-	-	144	-	144	144	36	
						экзаменов	-	4	-	1	-	4	3	3	
						дифф. зачетов	-	5	2	5	1	6	4	5	
						зачетов	1	2	-	-	-	3	-	1	



#### 4. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

##### 4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Финансирование реализации ППССЗ осуществляется в объеме, не ниже установленных нормативов финансирования государственного образовательного учреждения.

ГБПОУ СО «Борский государственный техникум», реализующее программу подготовки специалистов среднего звена по специальности среднего профессионального образования, располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики (производственного обучения), предусмотренных учебным планом техникума. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Реализация ППССЗ обеспечивает:

выполнение обучающимся лабораторных работ и практических занятий, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров;

освоение обучающимся профессиональных модулей в условиях созданной соответствующей образовательной среды в техникуме или в организациях в зависимости от специфики вида профессиональной деятельности.

Образовательное учреждение обеспечено необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

##### 4.1.1. Обеспечение образовательной деятельности оснащенными зданиями, строениями, сооружениями, помещениями и территориями

№ п/п	Фактический адрес зданий и отдельно расположенных помещений	Вид и назначение зданий и помещений (учебно-лабораторные, административные и т. п.), их общая площадь (кв. м.)	Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление, аренда и т. п.)	Наименование организации – собственника, арендодателя	Реквизиты и сроки действия правомочных документов	Название и реквизиты документов СЭС и государственной противопожарной службы
1	2	3	4	5	6	7
1.	446660, Самарская область, с Борское, ул. Советская,	Учебный корпус №1: <b>1626,5</b> учебные кабинеты- 12шт (796,3); кабинет для практических	Оперативное управление	Министерство имущественных отношений Самарской области.	Договор об использовании имущества Самарской области на праве	Санитарно-эпидемиологическое заключение №63.05.08.802.М.000066.05.05. от 27.05.2005 Заключение о соблюдении на

	д. 28	занятий- 4шт(235,8) педкабинет -1шт(47,0) музей – 1шт(62,0) административные помеще 5шт(80,8) вспом. помещения – 404,6			оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.	объектах соискателя лицензии требований пожарной безопасности № 001479 от 15 июня 2005г.
2.		Восьмиклассный учебный корпус: 820,4 Учебные кабинеты – 7шт.-360,5 Административные -3шт.-45 Библиотека -1шт. – 131,8 Мед. пункт -1шт -14,1 Вспомогательные -3шт -269	Оперативное управление			
3.		Общественно-бытовой блок 2037,3 Административные – 3 шт.-168,4 Столовая – 1шт -339,4 Актальный зал 1шт -221,9 Спортивный зал 1шт. 351,0 Вспомогательный – 959,6	Оперативное управление			
4.		Корпус лабораторно- практических занятий общая площадь -2321,9 Кабинет для практических занятий -7 шт. 565,0	Оперативное управление	Министерство имущественных отношений Самарс области.		

		Лаборатория хим. Анализа - -98,4 Площади для сельхоз. маши 1607,5 Вспомогательные -50,9				
		Мастерские капитального ремонта для учебных целей – 764,1	Оперативное управление	Министерство имущественных отношений Самарс области.		
		Итого: 585, 2 Гараж для тракторов – Гаражи для СХ машин – 7 шт. (344, 0) Складские помещения – 2шт.(241,2)	Оперативное управление	Министерство имущественных отношений Самарс области.		
		Итого: 422,7 Гаражи для сельскохозяйственных машин гаражи для с\х машин -2 шт., 206,8 Кабинет для практических занятий – 2шт., 215,9	Оперативное управление	Министерство имущественных отношений Самарс области.		
		Итого: 2023,4 Общежитие №1: жилые комнаты – 52 шт., 892.7 кабинет по слесарному делу 1шт., 146,2 3.административные –	Оперативное управление	Министерство имущественных отношений Самарс области.		



		4 шт., 40,8 Комната отдыха -1шт. 52,3 Вспомогательные -3шт., 891,4				
		Итого: 1869,9 Общежитие №2 – Жилые комнаты -44 шт., 645,9 Учебные кабинеты – 6 шт., 350,7  Административные – 3 шт., 49,0 Комната отдыха -1шт. 35,2 Вспомогательные -3шт., 614,0 Лаборатория – 1шт., 15,3 Тир-1 шт., 159,7	Оперативное управление	Министерство имущественных отношений Самарс области.		
		Итого: 239,7 Мастерские: учебный кабинет 1шт., 94,1 Столярная мастерская – 1шт, 73,4 Складское помещение – 1шт 72,2	Оперативное управление	Министерство имущественных отношений Самарс области.		
		Котельная полигон - 1 шт., 156,7	Оперативное управление	Министерство имущественных		

				отношений Самарс области.		
		Котельная техникум – 1шт., 184,0	Оперативное управление	Министерство имущественных отношений Самарс области.		
		Зернохранилище -1 шт., 396,5	Оперативное управление	Министерство имущественных отношений Самарс области.		
6.		Итого: <b>13448,3</b>				

**4.1.2. Обеспечение образовательной деятельности  
объектами и помещениями социально-бытового назначения**

№ п/п	Наличие социально-бытовых условий, пунктов	Форма владения, пользования зданиями и помещениями.	Реквизиты и сроки действия правомочных документов.
1.	Медицинское обслуживание, лечебно-оздоровительная работа: <i>1 мед. кабинет, 1 изолятор.</i>	Оперативное управление.	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
2.	Общественное питание: <i>1 кухня, 1 мойка, 1 обеденный зал, 1 холодильная камера,.</i>		
3.	Объекты физической культуры и спорта: <i>1 спортзал, спортплощадка</i>		
4.	Общежития (спальные помещения): <i>общежитие №1 – 150 койка - мест; общежитие № 2 – 90 койка- мест.</i>		
5.	Специальные коррекционные занятия: -		
6.	Хозяйственно-бытовое и санитарно-гигиеническое обслуживание: <i>4 душевых, 8 туалетов, 6 моек, 4 умывальника, 4 технических подполья, 1 теплоузел.</i>		
7.	Помещение социально-бытовой ориентировки:		

	9 лестниц, , 9 коридоров, 8 тамбуров		
8.	Трудовое воспитание: сварочная мастерская, слесарная мастерская, столярная мастерская, электромонтажная мастерская, мастерская поваров, мастерская коммерсант, мастерская сельскохозяйственных машин, мастерская технического обслуживания и ремонта МТП, мастерская МЖФ, мастерская лаборантов-экологов, мастерская комбайнов.		
9.	Досуг, быт и отдых: 1 актовый зал, 1 библиотека, 3 учительская.		

#### 4.1.3. Обеспечение образовательного процесса оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения практических занятий по образовательной программе

N п/п	Уровень, ступень образования, вид образовательной программы (основная/дополнительная), направление подготовки, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий с перечнем основного оборудования	Фактический адрес учебных кабинетов и объектов	Форма владения, пользования (собственность, оперативное управление, аренда, безвозмездное пользование и др.)	Реквизиты и сроки действия правоустанавливающих документов
1	2	3	4	5	6
	35.02.07 Механизация сельского хозяйства				
	Предметы, дисциплины (модули):				

1	Русский язык и литература	Кабинет № 27 русского языка и литературы	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
2	Иностранный язык	Кабинет № 20 русского языка и литературы, иностранный язык	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
3	Иностранный язык	кабинет № 17 иностранного языка, право	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
4	История	Кабинет № 7 истории, основы философии	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
5	Обществознание (экономика и право)	Кабинет № 22 экономика, кабинет № 17 иностранного языка, право; кабинет № 11 Компьютерный класс №2	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.

6	Химия	Кабинет № 24 химии	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
7	Биология	Кабинет № 24 химии	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
8	Физическая культура	спортивный и тренажерный залы, спортплощадка	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
9	Основы безопасности жизнедеятельности	кабинет № 16 ОБЖ	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
	<b>Профильные</b>				
10	Математика	Кабинет № 16 математики	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.

11	Информатика	компьютерный класс №1 кабинет №13; компьютерный класс №2 кабинет №11;	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
12	Физика	кабинет № 27 физика	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
	Общегуманитарный и социально- экономический цикл				
13	Основы философии	Кабинет № 7 истории, основы философии	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
14	История	Кабинет № 7 истории, основы философии	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
15	Иностранный язык	Кабинет № 20 русского языка и литературы, иностранный язык ; кабинет № 17 иностранного языка, право	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.

16	Физическая культура	спортивный и тренажерный залы, спортплощадка	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
17	Введение в профессию общие компетенции профессионала	Кабинет № 22 экономика,	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
18	Эффективное поведение на рынке труда	Кабинет № 22 экономика,	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
	Математический и общий естественнонаучный цикл				
19	Математика	Кабинет № 16 математики	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
20	Экологические основы природопользования	Кабинет № 24 химии	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
	Общепрофессиональный цикл				

21	Инженерная графика	Кабинет № 33 Инженерная графика, материаловедение ; Кабинет № 32 Инженерная графика;	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
22	Техническая механика	Кабинет № 19 Техническая механика	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
23	Материаловедение	Кабинет № 33 Инженерная графика, материаловедение ;	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
24	Электротехника и электронная техника	Кабинет электрооборудования № 31	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
25	Основы гидравлики и теплотехники	Кабинет № 35 основы гидравлики и теплотехники	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
26	Основы агрономии	Кабинет № 46 Эксплуатация МТП, агрономии			



27	Основы зоотехнии	Кабинет № 47 ветеринария, охрана труда	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
28	Информационные технологии в профессиональной деятельности	компьютерный класс №2 кабинет №11;	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
29	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	Кабинет № 20 тракторы и автомобили, метрология, стандартизация и подтверждение качества	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
30	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	Кабинет № 22 экономика	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
31	Правовые основы в профессиональной деятельности	кабинет № 17 иностранного языка, право	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.

32	Охрана труда	Кабинет № 47 ветеринария, охрана труда	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
33	Безопасность жизнедеятельности	Кабинет № 20 ОБЖ, безопасность жизнедеятельности	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
34	Основы предпринимательства	Кабинет № 22 экономика	с. Борское, ул. Советская, д.28	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
	Профессиональный цикл				
35	МДК.01.01 Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин	Кабинет № 20 тракторы и автомобили, метрология, стандартизация и подтверждение качества; Кабинет № 46 Эксплуатация МТП, агрономии Лаборатории То и ремонт тракторов и автомобилей № 26, комбайны № 1, с/х машины № 24	с. Борское, ул. Советская, д.28  с. Борское, ул. Ленина д. 116	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.

36	МДК.01.02 Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	Кабинет № 20 тракторы и автомобили, метрология, стандартизация и подтверждение качества; Кабинет № 46 Эксплуатация МТП, агрономии Лаборатории То и ремонт тракторов и автомобилей № 26, комбайны № 1, с/х машины № 24	с. Борское, ул. Советская, д.28  с. Борское, ул. Ленина д. 116	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
37	МДК.02.01 Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ	Кабинет № 46 Эксплуатация МТП, агрономии Лаборатории То и ремонт тракторов и автомобилей № 26, комбайны № 1, с/х машины № 24	с. Борское, ул. Советская, д.28  с. Борское, ул. Ленина д. 116	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
38	МДК.02.02 Технологии механизированных работ в растениеводстве	Кабинет № 46 Эксплуатация МТП, агрономии Лаборатории, с/х машины № 24	с. Борское, ул. Советская, д.28  с. Борское, ул. Ленина д. 116	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
39	МДК 02.03 Технологии механизированных работ в животноводстве	Кабинет № 47 ветеринария, охрана труда Лаборатории с/х машины № 24, механизация животноводческих ферм № 14	с. Борское, ул. Советская, д.28  с. Борское, ул. Ленина д. 116	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.

40	МДК 03.01 Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов	Кабинет № 6 Правила дорожного движения, техническое обслуживание и ремонт машин; Лаборатория №20 устройство автомобилей	с. Борское, ул. Советская, д.28  с. Борское, ул. Ленина д. 116	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
41	МДК 03.02 Технологические процессы ремонтного производства	Кабинет № 6 Правила дорожного движения, техническое обслуживание и ремонт машин; Лаборатория №20 устройство автомобилей	с. Борское, ул. Советская, д.28  с. Борское, ул. Ленина д. 116	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
26	МДК 04.01 Управление структурным подразделением организации	Кабинет № 46 Эксплуатация МТП, агрономии Лаборатории То и ремонт тракторов и автомобилей № 26, комбайны № 1, с/х машины № 24	с. Борское, ул. Советская, д.28  с. Борское, ул. Ленина д. 116	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
27	МДК 05.01 Подготовка водителей	Кабинет № 6 Правила дорожного движения, техническое обслуживание и ремонт машин; Лаборатория №20 устройство автомобилей Лаборатория То и ремонт тракторов и автомобилей № 26,	с. Борское, ул. Советская, д.28  с. Борское, ул. Ленина д. 116	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.

28	Учебная практика	Кабинет № 6 слесарная мастерская; Лаборатория № 20 устройство автомобилей Лаборатория № 14 механизация животноводческих ферм; Лаборатория № 1 комбайны Лаборатория № 26 ТО и ремонт автомобилей Лаборатория № 24 Сельскохозяйственные машины	с. Борское, ул. Советская, д.28  с. Борское, ул. Ленина д. 116	оперативное управление	Договор об использовании имущества Самарской области на праве оперативного управления от 03.02.2000, решение № 357. Бессрочный.
29	Производственная практика	Предприятия сельскохозяйственной направленности.	Предприятия Борского и прилежащих районов		Договора с предприятиями

Реализация ППССЗ обеспечивает:

выполнение обучающимся лабораторных работ и практических занятий, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров;

освоение обучающимся профессиональных модулей в условиях созданной соответствующей образовательной среды в техникуме или в организациях в зависимости от специфики вида профессиональной деятельности.

Образовательное учреждение обеспечено необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

## **4.2. Информационное обеспечение обучения**

Программа подготовки специалистов среднего звена обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям ППССЗ.

Внеаудиторная работа сопровождается методическим обеспечением и обоснованием времени, затрачиваемого на ее выполнение.

Реализация программы подготовки специалистов среднего звена обеспечивает доступ каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) ППССЗ. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет.

Каждый обучающийся обеспечен не менее чем одним учебным печатным и (или) электронным изданием по каждой дисциплине профессионального цикла и одним учебно-методическим печатным и (или) электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий).

Библиотечный фонд укомплектован печатными или электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов, изданной за последние 5 лет.

Библиотечный фонд, помимо учебной литературы, включает официальные, справочно-библиографические и периодические издания в расчете 1-2 экземпляра на каждые 100 обучающихся.

Каждому обучающемуся обеспечен доступ к комплектам библиотечного фонда, состоящим не менее чем из 3 наименований отечественных журналов.

Образовательное учреждение предоставляет обучающимся возможность оперативного обмена информацией с отечественными образовательными учреждениями, организациями и доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет.

**4.2.1. Обеспечение образовательного процесса официальными, периодическими, справочно-библиографическими изданиями, научной литературой**

N п/п	Типы изданий	Количество наименований	Количество одностомных экземпляров, годовых и (или) многостомных комплектов
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
1.	Официальные издания (сборники законодательных актов, нормативных правовых актов и кодексов Российской Федерации (отдельно изданные, продолжающиеся и периодические))	<b>3</b>	<b>17</b>
2.	Общественно-политические и научно-популярные периодические издания (журналы и газеты)	<b>12</b>	<b>12</b>
3.	Научные периодические издания (по профилю (направленности) образовательных программ)	<b>1</b>	<b>1</b>
4.	Справочно-библиографические издания:	<b>13</b>	<b>118</b>
4.1.	энциклопедии (энциклопедические словари)	<b>5</b>	<b>72</b>
4.2.	отраслевые словари и справочники (по профилю (направленности) образовательных программ)	<b>8</b>	<b>46</b>
4.3.	текущие и ретроспективные отраслевые библиографические пособия (по профилю (направленности) образовательных программ)	<b>-</b>	<b>-</b>
5.	Научная литература	<b>-</b>	<b>-</b>

### 4.3. Общие требования к организации образовательного процесса

ГБПОУ СО «Борский государственный техникум» в рамках действующего законодательства самостоятельно разрабатывает и утверждает ППССЗ СПО с учетом потребностей регионального рынка труда и примерной ОПОП.

Перед началом разработки ППССЗ ГБПОУ СО «Борский государственный техникум» определил ее специфику с учетом направленности на удовлетворение потребностей рынка труда и работодателей, конкретизировал конечные результаты обучения в виде компетенций, умений и знаний, приобретаемого практического опыта.

Конкретные виды профессиональной деятельности, к которым готовится обучающийся, определяют содержание образовательной программы, разрабатываемой образовательным учреждением совместно с заинтересованными работодателями.

При формировании ППССЗ:

ГБПОУ СО «Борский государственный техникум» самостоятельно разрабатывает и утверждает ППССЗ СПО на основе примерной программы подготовки специалистов среднего звена, включающей в себя базисный учебный план и (или) примерные программы учебных дисциплин (модулей) по соответствующей специальности, с учетом потребностей регионального рынка труда.

Перед началом разработки ППССЗ ГБПОУ СО «Борский государственный техникум» определяет ее специфику с учетом направленности на удовлетворение потребностей рынка труда и работодателей, конкретизировать конечные результаты обучения в виде компетенций, умений и знаний, приобретаемого практического опыта.

Конкретные виды профессиональной деятельности, к которым в основном готовится выпускник, определяют содержание его образовательной программы, разработанной ГБПОУ СО «Борский государственный техникум» совместно с заинтересованными работодателями.

При формировании ППССЗ образовательное учреждение:

использует объем времени, отведенный на вариативную часть циклов ППССЗ, увеличивая при этом объем времени, отведенный на дисциплины и модули обязательной части, в соответствии с потребностями работодателей и спецификой деятельности образовательного учреждения;

определяет для освоения обучающимися в рамках профессионального модуля профессию рабочего, должность служащего (одну или несколько) согласно приложению к ФГОС;

ежегодно обновляет, программу подготовки специалистов среднего звена (в части состава дисциплин и профессиональных модулей, установленных учебным заведением в учебном плане, и (или) содержания рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей, программ учебной и производственной практик, методических материалов, обеспечивающих реализацию соответствующей образовательной технологии) с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы в рамках, установленных настоящим федеральным государственным образовательным стандартом;

в рабочих учебных программах всех дисциплин и профессиональных модулей четко формулирует требования к результатам их освоения: компетенциям, приобретаемому практическому опыту, знаниям и умениям;

обеспечивает эффективную самостоятельную работу обучающихся в сочетании с совершенствованием управления ею со стороны преподавателей и мастеров производственного обучения;

обеспечивает обучающимся возможность участвовать в формировании индивидуальной образовательной программы;

формирует социокультурную среду, создает условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся, способствует развитию воспитательного компонента образовательного процесса, включает развитие студенческого самоуправления, участие обучающихся в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов и так далее;

предусматривает в целях реализации компетентностного подхода использование в



образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий и т.п.) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

**Обучающиеся имеют следующие права и обязанности:**

в целях воспитания и развития личности, достижения результатов при освоении ППССЗ в части развития общих компетенций обучающиеся могут участвовать в развитии студенческого самоуправления, работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов и так далее;

обучающиеся обязаны выполнять в установленные сроки все задания, предусмотренные основной профессиональной образовательной программой;

обучающимся должна быть предоставлена возможность оценивания содержания, организации и качества образовательного процесса.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ППССЗ.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.

Общий объем каникулярного времени в учебном году должен составлять 8–11 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период.

Выполнение курсового проекта (работы) рассматривается как вид учебной работы по дисциплине (дисциплинам) профессионального цикла и (или) профессиональному модулю (модулям) профессионального цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на ее (их) изучение.

Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях и так далее).

Образовательное учреждение имеет право для подгрупп девушек использовать часть учебного времени дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» (48 часов), отведенного на изучение основ военной службы, на освоение основ медицинских знаний.

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

теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю)

39 нед.

промежуточная аттестация

2 нед.

каникулярное время

11 нед.

Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются образовательным учреждением в объеме 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации среднего (полного) общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные и так далее) определяются образовательным учреждением.

В период обучения с юношами проводятся пятидневные учебные сборы<sup>3</sup>.

Практика является обязательным разделом ППССЗ. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. При реализации ППССЗ предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная практики.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся образовательным учреждением при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются, как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточенно, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются образовательным учреждением по каждому виду практики.

Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Реализация ППССЗ обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимся профессионального цикла, эти преподаватели должны проходить стажировку в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

ППССЗ обеспечивается учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям ППССЗ.

Внеаудиторная работа сопровождается методическим обеспечением и обоснованием времени, затрачиваемого на ее выполнение.

Реализация ППССЗ обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) ППССЗ. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет.

Каждый обучающийся обеспечен не менее чем одним учебным печатным и/или электронным изданием по каждой дисциплине профессионального цикла и одним учебно-методическим печатным и/или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий).

Библиотечный фонд укомплектован печатными и/или электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов, изданной за последние 5 лет.

Библиотечный фонд, помимо учебной литературы, включает официальные, справочно-библиографические и периодические издания в расчете 1–2 экземпляра на каждые 100 обучающихся.

Каждому обучающемуся обеспечен доступ к комплектам библиотечного фонда, состоящего не менее чем из 3 наименований отечественных журналов.

ГБПОУ СО «Борский государственный техникум» предоставляет обучающимся возможность оперативного обмена информацией с российскими образовательными организациями, и доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет.

Финансирование реализации ППССЗ осуществляется в объеме не ниже установленных нормативов финансирования образовательного учреждения среднего профессионального образования.

ГБПОУ СО «Борский государственный техникум», реализующее ППССЗ, располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом образовательного учреждения. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам, включая использование оборудования на основе заключения договоров с организациями и так далее.

Реализация ППССЗ обеспечивает:  
выполнение обучающимся лабораторных работ и практических занятий, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных

компьютеров;

освоение обучающимся профессиональных модулей в условиях созданной соответствующей образовательной среды в образовательном учреждении или в организациях в зависимости от специфики вида профессиональной деятельности.

При использовании электронных изданий образовательное учреждение обеспечивает каждого обучающегося рабочим местом в компьютерном классе в соответствии с объемом изучаемых дисциплин.

Образовательное учреждение обеспечено необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

## **5. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ**

### **5.1. Контроль и оценка достижений обучающихся**

Оценка качества освоения ППССЗ включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разработаны образовательным учреждением самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППССЗ (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и приобретенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются образовательной организацией самостоятельно, а для государственной (итоговой) аттестации – разрабатываются и утверждаются образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей.

В техникуме созданы условия для максимального приближения программ текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам профессионального цикла к условиям их будущей профессиональной деятельности – для чего, кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса), в качестве внешних экспертов активно привлекаются работодатели, преподаватели, читающие смежные дисциплины.

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

- оценка уровня освоения дисциплин;

- оценка компетенций обучающихся.

Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы.

К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы. Видом государственной итоговой аттестации в техникуме, является дипломная работа, которая выполняется в соответствии с Положением о государственной итоговой аттестации по программе подготовки специалистов среднего звена и программе государственной итоговой аттестации по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства.



## РЕЦЕНЗИЯ

### на программу подготовки специалистов среднего звена по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства

Учреждение, реализующее программу: ГБПОУ СО «Борский государственный техникум».  
Срок реализации программы: 3 года 10 месяцев на базе основного общего образования с получением среднего (полного) общего образования.

Программа подготовки специалистов среднего звена составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства и предназначена для подготовки специалистов среднего звена.

В программе подробно отражена область профессиональной деятельности выпускников:

Техник-механик готовится к следующим видам деятельности:

Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц.

Эксплуатация сельскохозяйственной техники.

Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов.

Управление работами по обеспечению функционирования машинно-тракторного парка сельскохозяйственной организации (предприятия).

Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (приложение к ФГОС).

В учебный план программы включены разделы: общеобразовательный цикл, общий гуманитарный и социально-экономический, математический и общий естественнонаучный, профессиональный цикл, вариативная часть. В учебном плане определена квалификационная структура профессии, срок обучения, структура учебного года, определен состав и последовательность изучения предметов, определены часы на учебную и производственную практики, предусмотрена самостоятельная работа обучающихся.

Содержание учебных дисциплин и профессиональных модулей разбито по темам, внутри которых определены умения, знания, которыми должны обладать обучающиеся в результате освоения данной программы.

Лабораторные и практические занятия обеспечивают практико-ориентированную подготовку обучающихся.

Анализ функциональной карты показал соответствие требований к уровню знаний и умений каждой профессиональной компетенции профессионального стандарта.

Часы вариативной части программы использованы для введения дополнительных учебных дисциплин

Программа отвечает современным требованиям к профессиональным компетенциям, которыми должен обладать выпускник техникума.

Таким образом, выпускник, освоивший данную программу, будет готов к следующим видам деятельности:

- Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц.

- Эксплуатация сельскохозяйственной техники.

- Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов.

- Управление работами по обеспечению функционирования машинно-тракторного парка сельскохозяйственной организации (предприятия).

- Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (приложение к ФГОС).

Рецензия составлена руководителем Управления сельского хозяйства муниципального района Борский Полянских В.Н.

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г. \_\_\_\_\_ Полянских В.Н.

