

РАССМОТРЕНО
на заседании Педагогического
Совета от 31 августа 2016 г.
протокол № 6

УТВЕРЖДАЮ
Директор
ОГАПОУ ШАРТ

Е. Г. Гиль
Приказ от « 31 » августа 2016 г.
№ 302

СОГЛАСОВАНО
Директор по персоналу
ООО «Русагро-Инвест»
Э. И. Садовина

« 31 » августа 2016 г.

ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА ОГАПОУ ШАРТ

СПЕЦИАЛЬНОСТИ
**35.02.07 «МЕХАНИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОГО
ХОЗЯЙСТВА»**

Срок обучения 3 года 10 месяцев

2016 - 2020 годы


УТВЕРЖДАЮ
Директор
ОГАПОУ ШАРТ


«3» августа 2017 г. Е. Г. Гиль

УТВЕРЖДАЮ
Директор
ОГАПОУ ШАРТ


«3» августа 2018 г. Е. Г. Гиль

УТВЕРЖДАЮ
Директор
ОГАПОУ ШАРТ


«3» августа 2019 г. Е. Г. Гиль

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ОПОП ОУ

Основная профессиональная программа (ОПОП) - программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства областного государственного автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования «Шебекинского агротехнического ремесленного техникума» - это комплекс нормативно-методической документации, регламентирующий содержание, организацию и оценку качества подготовки обучающихся и выпускников по указанной специальности и рабочей профессии 35.01.13 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства.

Нормативно-правовую основу разработки и реализации ОПОП ППССЗ составляют:

1. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г. № 273-ФЗ;

2. Федеральный государственный образовательный стандарт СПО по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 456 от 7 мая 2014 г., зарегистрирован в Минюст России - регистрационный № 32506 от 30 мая 2014г.

3. Рабочий учебный план ОГАПОУ «Шебекинский агротехнический ремесленный техникум» по специальности 35.02.07 Механизация сельского хозяйства

4. Примерные программы профессиональных модулей и дисциплин:

ОГСЭ.01 Основы философии

ОГСЭ.02 История

ОГСЭ.03 Иностранный язык

ОГСЭ.04 Физическая культура

ОГСЭ.05 Основы предпринимательства

ЕН.01 Математика

ЕН.02 Экологические основы природопользования

ОП.01 Инженерная графика

ОП.02 Техническая механика

ОП.03 Материаловедение

ОП.04 Электротехника и электронная техника

ОП.05 Основы гидравлики и теплотехники

ОП.06 Основы агрономии

ОП.07 Основы зоотехнии

ОП.08 Информационные технологии в профессиональной деятельности

ОП.09 Метрология, стандартизация и подтверждение качества

ОП.10 Основы экономики, менеджмента и маркетинга
ОП.11 Правовые основы профессиональной деятельности
ОП.12 Охрана труда
ОП.13 Безопасность жизнедеятельности
ОП.14 Основы предпринимательства

ПМ.01 Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц

ПМ.02 Эксплуатация сельскохозяйственной техники

ПМ.03 Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов

ПМ.04 Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственной организации

ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

5. Приказ Министерства образования и науки РФ от 29 октября 2013 г. № 1199 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования";

6. Приказ Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. № 291 "Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования";

7. Письмо Министерства образования и науки РФ от 20 октября 2010 г. № 12 – 696 «О разъяснениях по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования / среднего профессионального образования»;

8. Письмо Министерства образования и науки РФ от 17.03.2015 г № 06-259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»;

9. Письмо Министерства образования и науки РФ от 24.04.2015 г. № 06-456 «Об изменениях в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»;

10. Устав ОГАПОУ «Шебекинский агротехнический ремесленный техникум»;

11. Федеральный закон «О воинской обязанности и военной службе» от 28.03.1998г. № 53;

12. Приказ Министра обороны и Министерства образования и науки от 24 февраля 2010 г. № 96/134 «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах» (Зарегистрировано в Министерстве юстиции РФ 12.04.2010г., регистрационный № 16866);

13. Постановление Правительства Белгородской области от 18 марта 2013 года №85-пп «О порядке организации дуального обучения учащихся и студентов».

14. Приказ Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. N 464 г. "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования".

15. Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования".

16. Профессиональный стандарт 123 "Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства" утвержден приказом Минтруда РФ 04.06.2014 №362 н.

Организация учебного процесса и режим занятий предусмотрены в соответствии с ФГОС:

- максимальный объем учебной нагрузки обучающегося не превышает 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы подготовки специалистов среднего звена;

- максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю.

При изучении ПМ.02 Эксплуатация сельскохозяйственной техники МДК.02.02 Технологии механизированных работ в растениеводстве и ПМ.04 Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственной организации МДК.04.01 Управление структурным подразделением организации; предусматривается написание курсовой работы.

В ходе обучения обучающиеся осваивают рабочую профессию 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства. С учетом профессионального стандарта ПС 123 "Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства" утвержден приказом Минтруда РФ

04.06.2014 №362н в ПМ.05 включены дополнительные профессиональные компетенции (ПК 5.1-5.4).

Программа индивидуального вождения тракторов и самоходных машин – 25 часов проводится вне сетки учебного времени. Индивидуальное вождение проводится с каждым обучающимся в дни теоретических занятий по графику под руководством мастера производственного обучения.

По всем изучаемым модулям предусматриваются учебные и производственные практики, завершающиеся дифференцированным зачетом.

Вариативная часть ППССЗ 864 часа распределена следующим образом:

ОП.01 Инженерная графика - 54 часов,

ОП.02 Техническая механика - 66 часов,

ОП.04 Электротехника и электронная техника - 40 часов,

ОП.05 Основы гидравлики и теплотехники - 20 часов,

ОП.08 Информационные технологии в профессиональной деятельности - 20 часов,

ОП.14 Основы предпринимательства - 32 часа,

МДК.01.01 Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин - 66 часов,

МДК.01.02 Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе - 50 часов,

МДК.02.01 Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ - 20 часов,

МДК.02.02 Технологии механизированных работ в растениеводстве - 24 часа,

МДК.02.03 Технологии механизированных работ в животноводстве - 20 часов,

МДК.03.01 Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов - 148 часов,

МДК.03.02 Технологические процессы ремонтного производства - 95 часов,

МДК.04.01 Управление структурным подразделением организации (предприятия) - 110 часов,

МДК.05.01 Теоретическая подготовка тракториста-машиниста сельскохозяйственного производства - 99 часов.

Текущий контроль знаний осуществляется в процессе проведения практических занятий, тестирования, самостоятельной работы, контрольной работы, устного опроса и других форм контроля. Определяется оценками «5» - отлично, «4» - хорошо, «3» - удовлетворительно, «2» - неудовлетворительно.

Промежуточная аттестация проводится в форме: экзаменов, экзаменов квалификационных, зачетов, дифференцированных зачетов. Экзамены проводятся концентрировано в рамках одной недели, а также рассредоточено

непосредственно после завершения освоения программа профессиональных модулей или учебных дисциплин. Этот день освобождается от других форм учебной нагрузки. Если экзамен проводится концентрировано в рамках одной экзаменационной недели, первый экзамен проводится в первый день сессии, для подготовки ко второму экзамену, в том числе для проведения консультаций предусматривается не менее двух дней. Если дни экзаменов чередуются с днями учебных занятий, то есть проводятся после завершения освоения программ учебных дисциплин или профессиональных модулей выделение времени на подготовку к экзамену не предусматривается, экзамен проводится на следующий день после освоения соответствующей программы.

Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломная работа). Обязательное требование – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть представлены отчёты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по профессии, характеристики с мест прохождения производственной практики.

По результатам государственной (итоговой) аттестации обучающимся присваивается квалификация: техник – механик специальности механизация сельского хозяйства.