

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.
№ 6/2

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

Е. Г. Гиль

~~«30 » август 2017 г.~~

УТВЕРЖДАЮ

Директор
ОГАПОУ ШАРТ

Е. Г. Гиль

~~«30 » август 2018 г.~~

УТВЕРЖДАЮ

Директор
ОГАПОУ ШАРТ

Е. Г. Гиль

~~«30 » август 2019 г.~~

ШАРТ

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-механист 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-механист 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-механист сельскохозяйственного производства. С учетом профессионального стандарта ПС 123 "Тракторист-механист 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 проводиться 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 программы профессиональных модулей или учебных дисциплин. Этот день освобождается от других форм учебной нагрузки. Если экзамен проводится концентрировано в рамках одной экзаменацонной 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.