

Согласовано

Руководитель СХПК «Надежда»
Беловского района Курской обл.



И.В. Березовский
«31» августа 2017 г.

Рассмотрен

на заседании Педагогического совета

от «29» августа 2017 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ОБПОУ «ССХТ»

Приказ № 116

от «31» августа 2017 г.



В.В. Карламов

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
ОБПОУ «Суджанский сельскохозяйственный техникум»
по профессии 35.01.13 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства
по программе базовой подготовки

Квалификации: Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства
Водитель автомобиля

Форма обучения - очная

Нормативный срок освоения ППКРС – 2 года 10 мес.
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования -
технический

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ППКРС

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена (далее ППКРС) Областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Суджанский сельскохозяйственный техникум» разработан на основании:

- Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказа Минобрнауки России от 02.08.2013 N 740 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 110800.02 «Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства» (Зарегистрировано в Минюсте России 20.08.2013 N 29506);
- Письма Минобрнауки России от 24.04.2015г. № 06-456 «Об изменениях в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»;
- Приказа Минобрнауки России от 25.03.2015г. № 272 « О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»;
- Приказа Минобрнауки России от 09.04.2015 г. № 390 «О внесении изменений в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования от 17.02.2012г. № 143;
- Приказа Минобрнауки России от 17.05..2012 г. № 413 (в редакции 29.12.2014) «Об утверждении ФГОС среднего общего образования»;
- Приказа Минобрнауки России от 21.03.2014 г. № 36 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования», зарегистрирован в Минюст России от

06 марта 2014 г. N 31529

- Приказа Минобрнауки России от 29.10.2013 г. № 1199 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования», зарегистрирован в Минюст России от 26 декабря 2013 г. N 30861

- Приказа Министерства образования и науки РФ от 05 июня 2014 года № 632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 года № 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. № 354, и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 года № 355»

- Приказа Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», с изменениями утвержденными приказами Министерства образования и науки РФ от 22 января 2014 г. № 31 и от 15 декабря 2014 г. № 1580;

- Приказа Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;

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

- Приказа Минобрнауки России от 16.08.2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», зарегистрирован в Минюст России от 01 ноября 2013 г., N 30306;

- Приказа Минобрнауки России от 31 января 2014 г. N 74 «О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. N 968», зарегистрирован в Минюст России от 5 марта 2014 г., № 315240;

- Приказа Минобрнауки России от 31.01.2014 г. № 74 «О внесении изменений в Порядок проведения

государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. N 968», зарегистрирован в Минюст России от 05 марта 2014 г. N31524;

- Приказа Министерства образования и науки РФ от 25 октября 2013 г. № 1186 «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»;

- Приказа Минобрнауки России от 18.04.2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», зарегистрирован в Минюст России от 14 июня 2013 г. N28785;

- 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, одобренными Научно-методическим советом Центра начального, среднего, высшего и дополнительного профессионального образования ФГУ «ФИРО» (Письмо Министерства образования и науки РФ от 19.12.2014 года, № 06 - 1225);

- Письма Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 17 марта 2015 года № 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 стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»;

- Устава Областного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Суджанский сельскохозяйственный техникум» утвержденного 09.06.2015г. № 1-697;

- Приказа Министра обороны и Министерства образования и науки № 96/134 от 24 февраля 2010 г. «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 общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 12.04.2010 г. № 16866);

- Приказа Министерства образования и науки РФ от 31 декабря 2015г. № 1578 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утверждённый приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413»;

- Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 4 июня 2014 г. N 362н "Об утверждении профессионального стандарта "Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства».

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

Рабочий учебный план составлен в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом по профессии среднего профессионального образования 110800.02 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 740 от 02.08.2013г., зарегистрированного Министерством Юстиции России (рег. № 29506 от 20 августа 2013 года).

Учебный год начинается с 1 сентября и заканчивается в соответствии с началом каникул графика учебного процесса.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю. Самостоятельная нагрузка составляет 18 академических часов в неделю и включает в себя консультации, самостоятельное изучение отдельных тем, выполнение домашнего задания и другие виды работ.

Учебное заведение до начала учебного года разрабатывает график учебного процесса для каждой группы при обязательном соблюдении общей продолжительности теоретического обучения, промежуточной аттестации, практик и сроков проведения итоговой аттестации.

Продолжительность учебной недели составляет 5 дней. Продолжительность занятий парами по 45 мин (2 академических часа).

Общая продолжительность каникул составляет 11 недель в учебном году на 1-м и 2-м курсах, 2 недели на 3-м курсе, в том числе 2 недели в зимний период.

На промежуточную аттестацию предусмотрено 5 недель на весь период обучения, в течение которых проводятся экзамены.

Зачеты, дифференцированные зачеты проводятся за счет времени, отведенного на предмет.

Консультации (на каждую учебную группу на весь период обучения, в том числе в период реализации среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования) в количестве 4 часов на одного студента на каждый учебный год. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются преподавателем и согласовываются с учебной частью.

С учетом профиля получаемого профессионального образования в рамках ОПОП реализуются следующие профессиональные модули:

ПМ.01 - Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования;

ПМ.02 - Выполнение слесарных работ по ремонту и техническому обслуживанию сельхозмашин и оборудования;

ПМ.03 - Транспортировка грузов.

Учебная практика проводится: на 1 курсе – 3 недели, на 2 курсе – 4 недели, на 3 курсе – 2 недели, всего 9,0 недель.

Производственная практика проводится рассредоточенно на 1 курсе – 4 недели, на 2 курсе – 9 недель, на 3 курсе – 17 недель, всего 30 недель.

Виды самостоятельной работы обучающегося: выполнение домашнего задания, конспектирование, самостоятельное изучение отдельных тем и разделов по предмету или МДК. Объем самостоятельной работы соответствует ФГОС по профессии и составляет не менее 50 % от обязательной учебной нагрузки.

1.3. Общеобразовательный цикл.

Реализация ФГОС среднего общего образования (профильное обучение), в пределах образовательных программ среднего профессионального образования осуществляется в соответствии с федеральными базисными учебными планами и примерными учебными планами для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования (утверждены приказом Минобрнауки России от 29 мая 2007 г. № 03-1180 в редакции приказа Минобрнауки России от 24.02.10. № 96/134 и №389 от 08.10.2009г. зарегистрировано в Минюсте РФ № 15633 от 16.12.2009г.).

Руководствуясь Рекомендациями Минобрнауки России от 19.12.2014 года № 06 – 1225 (Приложения Таблица 1), в соответствии со спецификой основной профессиональной образовательной программы по профессии 110800.02 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства образовательным учреждением выбран профиль обучения – технический.

В соответствии с требованиями ФГОС СПО нормативный срок освоения ОПОП СПО (ППКРС) при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличивается на 82 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 57 нед., промежуточная аттестация – 3 нед., каникулярное время – 22 нед.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (2052 час.), распределены на учебные предметы общеобразовательного цикла ОПОП (ППКРС) – общие, по выбору и дополнительные из обязательных предметных областей, изучаемые на базовом и профильном уровнях. В период изучения общеобразовательного учебного цикла предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект проводится за счет часов внеаудиторной самостоятельной работы в объеме 20 часов.

Изучение учебных предметов общеобразовательного цикла осуществляется рассредоточено одновременно с освоением ОПОП в течение 1-го, 2-го и 3-го года обучения.

Текущий контроль знаний обучающихся и оценка результатов освоения программ предметов общеобразовательного цикла проходит в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих учебных предметов, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточная аттестация проходит в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов: зачеты и дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на общеобразовательный предмет, экзамены – за счет времени, отведенного на промежуточную аттестацию ФГОС СПО по профессии.

- Экзамены проходят по русскому языку, математике и физике. По русскому языку и математике – в письменной форме и физике - в устной форме.

В ходе изучения общеобразовательных предметов обучающийся выполняет в течение года один или несколько индивидуальных проектов.

1.4. Формирование вариативной части ОПОП

Вариативная часть дает возможность расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний. Вариативная часть ОПОП разработана совместно с работодателями и является неотъемлемой составной частью учебного процесса подготовки квалифицированных рабочих, служащих, предусмотренной ФГОС СПО, её объем составляет 20% (144 ч.) от общего объема времени, отведенного на освоение ОПОП, что дает возможность расширения сферы подготовки выпускника, получения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности обучающегося и развития его личностных и профессиональных наклонностей.

Вариативная часть в объеме 144 часов использована по:

- 1) ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования(82 часа);
- 2) ПМ.03 Транспортировка грузов: МДК.03.01 Теоретическая подготовка водителей категории «С» (62 часа).

1.5. Порядок аттестации обучающихся

Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

На промежуточную аттестацию отводится 5 недель: 0,0 недель – на 1-м курсе, 0,5 недели – на 2-м курсе и 4,5 недели на 3-м курсе.

На государственную итоговую аттестацию отводится 2 недели

Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов - 10.

Формами проведения промежуточной аттестации являются: экзамен по отдельному предмету; экзамен по МДК и квалификационный экзамен по ПМ; экзамен комплексный (квалификационный) по нескольким ПМ; дифференцированный зачет по отдельным предметам и МДК, зачет в семестрах по физической культуре и ФК.00.

Зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счёт объёма времени, отводимого на изучение дисциплин и темам МДК.

По темам междисциплинарных курсов, по которым не предусмотрены экзамены, зачеты и дифференцированные зачеты, итоговая оценка формируется по результатам текущего контроля знаний.

По каждому профессиональному модулю после изучения междисциплинарных курсов и прохождения учебной и (или) производственной практики (по профилю специальности) проводится экзамен квалификационный или экзамен комплексный (квалификационный) по нескольким модулям, представляющие собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей.

По профессии 35.01.13 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ОПОП (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, которые разрабатываются

педагогическими работниками, согласовываются с методическими комиссиями и утверждаются заведующим филиалом.

Образовательным учреждением создаются 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 предметов;

оценка освоения компетенций обучающихся.

Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы.

На промежуточную аттестацию (в форме экзаменов, которые проводятся, рассредоточено) отводится 5 недель:

1) по дисциплинам общеобразовательного цикла - 3 недели:

➤ 1 неделя на 3-м курсе во 5-м семестре (экзамен по ОУП.04(у) Математика);

➤ 2 недели на 3-м курсе в 6-м семестре (экзамены по ОУП.01(у) Русский язык и по ОУП.09 (у) Физика).

2) по дисциплинам профессионального цикла – 2 недели:

- по 1 недели на втором и третьем курсе.

На 2-м курсе в 4-м семестре 2 дня (0,5 недели):

➤ 2 дня - экзамен проводится через день после освоения программы по МДК.01.02 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования.

На 3-м курсе в 6-м семестре 8 дней (1,5 недели):

➤ 2 дня - экзамен (квалификационный) проводится через день после освоения программы по профессиональному модулю ПМ.01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования;

➤ 3 дня - экзамен проводится через два дня после освоения программы по МДК.03.01 Теоретическая подготовка водителей категории «С»;

- 3 дня - экзамен (квалификационный) проводится 2 дня через день после освоения программы по профессиональному модулю ПМ.03 Транспортировка грузов.

По итогам экзаменов квалификационных принимается решение: «вид профессиональной деятельности освоен/ не освоен с оценкой».

Практика является обязательным разделом ППКРС. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. Стандартом предусмотрены практики учебная и производственная.

Учебная практика проводится в образовательном учреждении при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуется рассредоточено в несколько семестров при обязательном сохранении в пределах учебного года объема часов установленного учебным планом на теоретическую подготовку. Производственная практика (по профилю профессии) проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

Объем времени отведенный на учебную и производственную практику составляет 39 недель, используется для введения следующих видов практики.

Учебная практика в объеме – 9 недель проводится рассредоточено: на 1 курсе – 3 недели, на 2 курсе – 4 недели, на 3 курсе – 2,0 недели. Учебная практика включает следующие виды:

- по ПМ.01 «Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования» по 1,0 недели в 1-м и 3-м семестрах, по 2,0 недели во 2-м и 4-м семестрах;

- по ПМ.03 «Транспортировка грузов» по 1,0 неделя в 4-м, 5-м и 6-м семестрах.

Производственная практика (по профилю профессии) в объеме 30,0 недель реализуется по каждому из видов профессиональной деятельности предусмотренных ФГОС СПО по профессии 35.01.13 Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства сосредоточенно во втором, четвертом, пятом и шестом семестрах:

- ПМ.01 «Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования» 4,0 недели во 2-м семестре, по 9,0 недель в 4-м и 5-м семестрах, 7,0 недель в шестом семестре;

- ПМ.03 «Транспортировка грузов» 1,0 неделя в четвёртом семестре.

Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются в рабочих программах учебной и производственной практики.

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

Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Формы проведения государственной (итоговой) аттестации

Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС СПО.

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 предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по специальности, характеристики с мест прохождения преддипломной практики. Выпускная квалификационная работа в форме письменной экзаменационной работы.

После квалификационных испытаний по результатам государственной (итоговой) аттестации выпускникам присваивается квалификация:

Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства категории «В,С,Д,Е,Ф»;

Водитель автомобиля категории «С».

Выполнение письменной экзаменационной работы: с 11мая по 15 июня (всего 5 недель)

Защита письменной экзаменационной работы: с 15 июня по 28 июня (всего 2 неделя)

Государственные экзамены не предусмотрены.

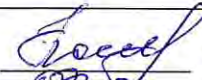

Обязательная часть учебных циклов ППКРС и раздел «Физическая культура»			864	288	576								
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл		284	88	196								
П.00	Профессиональный учебный цикл		500	160	340								
УП.00	Учебная практика		1404		1404								
ПП.00	Производственная практика												
Вариативная часть учебных циклов и разделов ППКРС***			216	72	144								
ОП.00	Общепрофессиональный учебный цикл												
П.00	Профессиональный учебный цикл		216	72	144								
УП.00	Учебная практика												
ПП.00	Производственная практика												
Итого по обязательной части ППКРС, включая раздел «Физическая культура» и вариативной части ППКРС			1080	360	720								
ПА.00	Промежуточная аттестация				5 нед					0,5 нед	1,0 нед	3,5 нед	
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация				2 нед							2 нед.	
<p>Консультации 4 часа на одного обучающегося на каждый год обучения</p> <p>Государственная (итоговая) аттестация: Выпускная квалификационная работа с <u>15.06.2020г</u> по <u>28.06.2020г</u> (2 нед.)</p> <p>Вождение 72 часа вне сетки расписания Индивидуальное вождение тракторов и самоходных машин 45 час. в не сетки расписания.</p>						2772	дисциплин и МДК	576	648	576	414	216	342
						324	учебной практики	36	72	36	108	36	36
						1080	производств. практики	0	144	0	324	324	288
						8	экзаменов (в т. ч. Экзаменов (квалификационн ых)				2	1	5
						3					1		2
						22	дифф. Зачетов	3	2	1	7		9
6	зачетов	1	1	1	1	2							

**4. Перечень кабинетов, лабораторий и др. для подготовки по профессии
35.01.13 «Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства»**

№ п/п	Кабинеты:
1	Русского языка, литературы и иностранного языка
2	Истории и обществознания
3	Химии и экологии родного края
4	Основ безопасности и жизнедеятельности
5	Математики
6	Физики и иностранного языка
7	Информатики
8	Инженерной графики
9	Технической механики
10	Материаловедения
11	Управления транспортным средством и безопасности движения
12	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	Лаборатории:
13	Технических измерений
14	Электротехники
15	Тракторов и самоходных сельскохозяйственных машин
16	Оборудования животноводческих комплексов и механизированных ферм
17	Автомобилей
18	Технологии производства продукции растениеводства
19	Технологии производства продукции животноводства
	Мастерские:
20	Слесарная мастерская
21	Пункт технического обслуживания
	Тренажеры, тренажерные комплексы:
22	Тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным

	средством
	Полигоны:
23	Учебно – производственное хозяйство
24	Автодром, трактородром
25	Гараж с учебными автомобилями категории «С»
	Спортивный комплекс:
26	Спортивный зал
27	Открытый стадион широкого профиля
	Залы:
28	Библиотека
29	Актовый зал

Заместитель директора по учебной работе ОБПОУ «ССХТ»
 Председатель методического совета предметов


 _____ О.К. Косименко

 _____ О.Г. Кудинова