

Утверждаю  
Директор ГБПОУ РО «ЗСХТ»

\_\_\_\_\_ Е.Г. Шорина

«01» сентября 2025г

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих  
*государственного бюджетного профессионального образовательного  
учреждения Ростовской области*

*«Зимовниковский сельскохозяйственный техникум  
имени Бабаевского П.А.»*

по профессии среднего профессионального образования  
**35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства**  
по программе **базовой** подготовки

Квалификация:

Мастер сельскохозяйственного производства;  
тракторист категорий С, Ф, Е

Форма обучения - **очная**

Нормативный срок освоения ППКРС – 1 год и  
10 мес.

на базе **основного общего образования**

Профиль получаемого профессионального об-  
разования - **технический**

# 1. Пояснительная записка

## 1.1 Нормативная база реализации ППКРС

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих ГБПОУ РО «ЗСХТ» разработан на основе:

- Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);

- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии **35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства**, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 355 от 24.05.2022 года, зарегистрированного в Министерстве юстиции (рег. Номер 68984 от 24.06.2022 года);

- Приказ Минпросвещения России от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Рекомендации по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования № 05-592 от 01.03.2023 года;

- Приказ Минобрнауки России от 24 августа 2022 г. № 762 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 21 сентября 2022 г., регистрационный № 70167) (далее – Порядок организации образовательной деятельности);

- Приказ Минобрнауки России от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 07 декабря 2021 г., регистрационный № 66211) (с изменениями и дополнениями);

- Приказ Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 05.08.2020 «О практической подготовке обучающихся»;

- Устав ГБПОУ РО «ЗСХТ».

## 1.2. Общая характеристика образовательной программы

Квалификация, присваиваемая выпускникам образовательной программы: Мастер сельскохозяйственного производства.

Направленность ОП: Мастер по механизированным сельскохозяйственным работам.

Наименование направленности	Вид деятельности в соответствии с направленностью
Мастер по механизированным сельскохозяйственным работам	Выполнение механизированных работ в сельскохозяйственном производстве с поддержанием технического состояния средств механизации

Формы обучения: очная.

Объем образовательной программы, реализуемой на базе среднего общего образования по квалификации: мастер сельскохозяйственного производства – 1476 академических часов.

Объем программы по освоению программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования с одновременным получением среднего общего образования: 2952 академических часов, со сроком обучения 1 год 10 месяцев.

### **1.3 Организация учебного процесса и режим занятий**

Организация учебного процесса предполагает:

- продолжительность учебной недели – 6 дней;
- начало учебных занятий на всех курсах – 1 сентября, окончание учебных занятий на каждом курсе в соответствии с графиком учебного процесса.
- продолжительность занятий – 1 час 30 мин;
- объем учебной нагрузки студентов составляет не более 36 часов в неделю, учебных занятий и практики;
- общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 10 - 11 недель, в том числе две недели в зимний период;
- на основании Федерального закона «О воинской обязанности и военной службе» от 28 марта 1998 года № 53-ФЗ в 3 семестре с юношами проводятся военные сборы;
- основные виды занятий, такие как урок, лекция, семинар, практическое занятие, лабораторное занятие, лабораторная работа, контрольная работа, консультация, самостоятельная работа, учебная и производственная практики, практическая подготовка;
- текущий контроль знаний осуществляется в форме контрольных проверочных работ, защиты отчетов по практическим занятиям и лабораторным работам, письменного и устного опроса, тестирования, система оценок – пятибалльная;
- промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей дисциплины;
- формой промежуточной аттестации по физической культуре являются зачеты, которые проводятся каждый семестр и не учитываются при подсчете допустимого количества зачетов в учебном году.

Практика является обязательным разделом ППКРС. Она представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. При реализации ППКРС предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная в форме практической подготовки. Учебная практика организуется в учебно-производственных мастерских, учебных лабораториях техникума. Учебной практики – 252 часа, производственной – 360 часов. Проведение

учебной и производственной практик предусматривается концентрированно и рассредоточено; производственная практика в форме практической подготовки обучающихся проводится на 2-м курсе в профильных организациях на основе договоров, заключаемых между ГБПОУ РО «ЗСХТ» и каждой организацией, куда направляются обучающиеся. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами от профильной организации (договор, дневник, отчет).

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и завершается присвоением квалификации - мастер сельскохозяйственных работ.

#### **1.4 Общеобразовательный цикл**

Общеобразовательный цикл ППКРС по профессии 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства сформирован с учетом технического профиля получаемого профессионального образования. Общеобразовательный цикл сформирован на основании Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, реализуемого в пределах образовательных программ среднего профессионального образования с учетом профиля получаемого профессионального образования, в соответствии с «Рекомендации по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования № 05-592 от 01.03.2023 года». Нормативный срок освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования реализуется в течение 1 курса.

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла предусматривается проводить в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую дисциплину.

Формы промежуточной аттестации – зачеты, дифференцированные зачеты и экзамены: экзамены, зачеты и дифференцированные зачеты – проводятся за счет времени, отведенного на соответствующую общеобразовательную дисциплину.

#### **1.5 Формирование вариативной части ППКРС**

Программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих теоретического обучения по профессии, состоит из дисциплин и модулей обязательной и вариативной части ППКРС.

Часы вариативной части распределены на профессиональные дисциплины и профессиональные модули для расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

Вариативная часть максимальной учебной нагрузки ППКРС распределена следующим образом:

#### Распределение вариативной части ППКРС

№ п/п	Предметы, дисциплины и профессиональные модули	ОПОП	Вариативная часть	Всего
1	СГ. История России	32	4	36
2	СГ. Иностранный язык в профдеятельности	32	4	36
3	СГ. Основы финансовой грамотности	32	4	36
4	ОП. Основы инженерной графики	32	4	36
5	ОП. Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	32	8	40
6	ОП. Техническая механика с основами технических измерений	32	6	38
7	ОП. Основы электротехники	32	6	38
8	ОП. Основы агрономии	32	2	34
9	МДК 01.01 Ремонт узлов и механизмов, восстановление деталей сельскохозяйственных машин и оборудования	44	30	74
10	МДК 01.02 Выполнение стендовой обкатки, испытания и регулирования и наладки отремонтированных сельскохозяйственных машин и оборудования	32	6	38
11	МДК 02.01 Эксплуатация и техническое обслуживание сельскохозяйственных машин и оборудования	60	36	96
12	МДК 02.02 Технологии выполнения механизированных работ в сельском хозяйстве	70	14	56
13	МДК 02.03 Теоретическая подготовка по профессии Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	54	54	54
14	УП. 01	108	36	144
15	УП.02	108	36	144
16	ПП.02	108	108	216

#### 1.6 Порядок аттестации студентов

Каждый семестр обучения в техникуме заканчивается промежуточной аттестацией по дисциплинам учебного плана.

На промежуточную аттестацию предусмотрено 2 недели.

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации студентов не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (в данное количество не входят зачеты по физической культуре).

Между экзаменами предусматриваются не менее 2 дней. Это время может быть использовано на самостоятельную подготовку к экзаменам или на проведение консультации. В семестрах экзамены проводятся рассредоточено по завершению дисциплин.

При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения формой итоговой аттестации по модулю (промежуточной аттестации по ППКРС) является экзамен (квалификационный), который представляет собой форму оценки результатов обучения с участием работодателей; по его итогам возможно присвоение выпускнику определенной квалификации.

Экзамен (квалификационный) проверяет готовность студента к выполнению указанного вида деятельности и сформированности у него компетенций и оценивается по пятибалльной системе.

Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение обучающимися всех элементов программы профессионального модуля: теоретической части модуля (МДК) и практик. Форма аттестации по учебной и производственной практике – ДЗ (дифференцированный зачет, комплексный дифференцированный зачет), по МДК - ДЗ (дифференцированный зачет).

### **1.7. ГИА и порядок проведения ДЭ**

Описание структуры задания для процедуры ГИА в форме ДЭ.

Для выпускников, осваивающих ППКРС государственная итоговая аттестация в соответствии с ФГОС СПО проводится в форме демонстрационного экзамена. ДЭ, разрабатываются на основе требований к результатам освоения образовательных программ среднего профессионального образования, установленных ФГОС СПО, с учетом положений стандартов, а также квалификационных требований, заявленных организациями, работодателями, заинтересованными в подготовке кадров соответствующей квалификации.

Для выпускников, освоивших образовательные программы среднего профессионального образования проводится демонстрационный экзамен с использованием оценочных материалов, включающих в себя конкретные комплекты оценочной документации, варианты заданий и критерии оценивания, разрабатываемых оператором. Комплект оценочной документации включает комплекс требований для проведения демонстрационного экзамена, перечень оборудования и оснащения, расходных материалов, средств обучения и воспитания, план застройки площадки демонстрационного экзамена, требования к составу экспертных групп, инструкции по технике безопасности, а также образцы заданий.

Задание демонстрационного экзамена включает комплексную практическую задачу, моделирующую профессиональную деятельность и выполняемую в режиме реального времени. Образцы заданий в составе комплекта оценочной документации размещаются на сайте оператора до 1 октября года, предшествующего проведению демонстрационного экзамена (далее – ДЭ). Конкретный ва-

риант задания доступен главному эксперту за день до даты ДЭ.

Порядок проведения процедуры ГИА в форме ДЭ

Порядок проведения процедуры государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования устанавливает правила организации и проведения организациями, осуществляющими образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования, ГИА, завершающей освоение имеющих государственную аккредитацию основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования (программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программ подготовки специалистов среднего звена) (далее - образовательные программы среднего профессионального образования), включая формы ГИА, требования к использованию средств обучения и воспитания, средств связи при проведении ГИА, требования, предъявляемые к лицам, привлекаемым к проведению ГИА, порядок подачи и рассмотрения апелляций, изменения и (или) аннулирования результатов ГИА, а также особенности проведения ГИА для выпускников из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, детей-инвалидов и инвалидов.

Образовательная организация обеспечивает необходимые технические условия для обеспечения заданиями во время демонстрационного экзамена выпускников, членов ГЭК, членов экспертной группы. Демонстрационный экзамен проводится в центре проведения демонстрационного экзамена (далее – ЦПДЭ), представляющем собой площадку, оборудованную и оснащенную в соответствии с КОД. Федеральный оператор имеет право обследовать ЦПДЭ на предмет соответствия условиям, установленным КОД, в том числе в части наличия расходных материалов.

ЦПДЭ может располагаться на территории образовательной организации, а при сетевой форме реализации образовательных программ - также на территории иной организации, обладающей необходимыми ресурсами для организации ЦПДЭ.

Выпускники проходят демонстрационный экзамен в ЦПДЭ в составе экзаменационных групп. Образовательная организация знакомит с планом проведения демонстрационного экзамена выпускников, сдающих демонстрационный экзамен, и лиц, обеспечивающих проведение демонстрационного экзамена, в срок не позднее чем за 5 рабочих дней до даты проведения экзамена. Количество, общая площадь и состояние помещений, предоставляемых для проведения демонстрационного экзамена, должны обеспечивать проведение демонстрационного экзамена в соответствии с КОД.

Не позднее чем за один рабочий день до даты проведения демонстрационного экзамена главным экспертом проводится проверка готовности ЦПДЭ в присутствии членов экспертной группы, выпускников, а также технического эксперта, назначаемого организацией, на территории которой расположен ЦПДЭ, ответственного за соблюдение установленных норм и правил охраны труда и техники безопасности.

Главным экспертом осуществляется осмотр ЦПДЭ, распределение обязанностей между членами экспертной группы по оценке выполнения заданий демонстрационного экзамена, а также распределение рабочих мест между вы-

пускниками с использованием способа случайной выборки. Результаты распределения обязанностей между членами экспертной группы и распределения рабочих мест между выпускниками фиксируются главным экспертом в соответствующих протоколах.

Допуск выпускников в ЦПДЭ осуществляется главным экспертом на основании документов, удостоверяющих личность.

Образовательная организация обязана не позднее чем за один рабочий день до дня проведения демонстрационного экзамена уведомить главного эксперта об участии в проведении демонстрационного экзамена тьютора (ассистента).