

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ГБПОУ  
«Почепский механико-аграрный техникум»  
С.В. Пляхотко



2023 г.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

*государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения  
«Почепский механико-аграрный техникум»*

по профессии среднего профессионального образования

**35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства**

**Квалификация:**

Мастер сельскохозяйственного производства

**Форма обучения:** очная

Нормативный срок обучения

– 1 год. и 10 мес. на базе основного общего образования

**Профиль получаемого профессионального образования:**  
технический

1.Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8
I курс	39	1	0	1	0	11	52
II курс	24	3	12	1	1	2	43
<b>Всего</b>	<b>63</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>95</b>

## 2. План учебного процесса

### 2.1. План учебного процесса по профессии 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Объем образовательной нагрузки	в т.ч. в форме практической подготовки	Учебная нагрузка обучающихся (часов)							Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час, в семестр)			
		зачет	экзамен			самостоятельная учебная работа	Во взаимодействии с преподавателем						I курс		II курс	
							всего учебных занятий	Нагрузка на дисциплины и МДК		По практикам учебной и производственной	Консультации	Промежуточная аттестация	1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.
								теоретическое обучение	лабораторные и практические занятия							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<b>О.00</b>	<b>Общеобразовательный цикл</b>			1476			1440	734	706	0	18	18	452	640	304	80
ОДБ.01	Русский язык		2	84			72	36	36		6	6	34	50		
ОДБ.02	Литература	2		120			120	66	54				34	86		
ОДБ.03	История	3		136			136	90	46				51	53	32	
ОДБ.04	Обществознание	4		72			72	38	34						30	42
ОДБ.05	География	3		72			72	44	28						72	
ОДБ.06	Иностранный язык	2		78			78	8	70				34	44		
ОДП.07	Математика		3	340			328	218	110		6	6	68	136	136	
ОДП.08	Информатика	2		108			108	28	80				34	74		
ОДБ.09	Физическая культура	2		72			72	4	68				34	38		
ОДБ.10	Основы безопасности жизнедеятельности	2		68			68	14	54				33	35		
ОДП.11	Физика		4	144			132	94	38		6	6	30	42	34	38
ОДБ.12	Химия	2		78			78	40	38				34	44		
ОДБ.13	Биология	4		72			72	42	30				34	38		
ОДБ.14	Основы проектной деятельности (индивидуальный проект)	1		32			32	12	20				32			
<b>ПП</b>	<b>Профессиональная подготовка</b>			1440		56				504		18	160	212	296	736
<b>СГ.00</b>	<b>Социально-гуманитарный цикл</b>			204	116	12	204	90	116					36	84	84
СГ.01	История России	3		32		2	32	32						32		
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	3		32	32	2	32		32					32		
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	2		36	16	2	36	20	16				36			
СГ.04	Физическая культура	4		40	38	2	40	2	38					20	20	
СГ.05	Основы бережливого производства	4		32	18	2	32	16	18							32
СГ.06	Основы финансовой грамотности	4		32	12	2		20	12							32

ОП.00	Общепрофессиональный цикл			224	112	14	224	112	112				160	0	32	32	
ОП.01	Основы инженерной графики	1		32	16	2	32	16	16				32				
ОП.02	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	1		32	16	2	32	16	16				32				
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений	1		32	16	2	32	16	16				32				
ОП.04	Основы электротехники	1		32	16	2	32	16	16				32				
ОП.05	Основы агрономии	1		32	16	2	32	16	16				32				
ОП.06	Основы зоотехнии	3		32	16	2	32	16	16						32		
ОП.07	Основы микробиологии, санитарии и гигиены	4		32	16	2	32	16	16							32	
П.00	Профессиональный цикл																
ПМ.00.	Профессиональные модули			1012	846		976	130	342	504	18	18			176	180	620
ПМ.01	Выполнение механизированных работ в сельскохозяйственном производстве с поддержанием технического состояния средств механизации			560	456	18	536	80	204	252					176	180	180
МДК.01.01	Устройство, эксплуатация и техническое обслуживание тракторов, сельскохозяйственных машин и оборудования		2	122	78	6	110	32	78		6	6			110		
МДК.01.02	Теоретическая подготовка трактористов		3	112	72	6	100	28	72		6	6			30	70	
МДК.01.03	Технологии выполнения механизированных работ в сельском хозяйстве	3		74	54	6	74	20	54							74	
УП. 01	Учебная практика	3		72	72		72			72					36	36	
ПП. 01	Производственная практика			180	180		180			180							180
ПМ.02	Выполнение работ по ремонту и наладке сельскохозяйственных машин и оборудования			452	390	12	440	50	138	252							440
МДК.02.01	Ремонт узлов и механизмов, восстановление деталей сельскохозяйственных машин и оборудования		4	128	84	6	116	32	84		6	6					116
МДК.02.02	Выполнение стендовой обкатки, испытания и регулирования и наладки отремонтированных сельскохозяйственных машин и оборудования	4		72	54	6	72	18	54								72
УП. 02	Учебная практика	4		72	72		72			72							72
ПП. 02	Производственная практика	4		180	180		180			180							180
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация			36													
	Всего			2952													
Государственная итоговая аттестация в форме демонстрационного экзамена (1 неделя)										дисциплины и МДК		612	792	552	384		
										учебной практики			36	36	72		
										производственной практики					360		
										экзаменов			2	2	2		
										дифференцированных зачетов		6	7	7	8		
										зачетов							

### 3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по профессии СПО 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства

№	Наименование
1.	Кабинет основы технического черчения
2.	Кабинет электротехники
3.	Кабинет технической механики, совмещен с кабинетом материаловедения
4.	Кабинет безопасности жизнедеятельности
5.	Кабинет управления транспортным средством и безопасности движения
6.	Кабинет устройства сельскохозяйственной техники
	Мастерские:
7.	- Эксплуатация сельскохозяйственных машин
8.	- Агрономия
9.	- Сельскохозяйственные биотехнологии
10.	- Ремонтная мастерская
11.	Полигоны: учебно-производственное хозяйство; трактородром
12.	Спортивный комплекс - Спортивный зал, открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
13.	Залы: - библиотека, читальный зал с выходом в интернет; - актовый зал

## Пояснительная записка

Настоящий учебный план государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Почепский механико-аграрный техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования (далее – ФГОС СПО), утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации № 355 от 24.05.2022 года, зарегистрирован Министерством юстиции (рег. № 68984 от 24.06.2022) 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства;

- Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"

- Приказа Минпросвещения России от 08 апреля 2021 г. № 153 «Об утверждении Порядка разработки примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования, проведения их экспертизы и ведения реестра примерных основных образовательных программ среднего профессионального образования»;

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

□ Приказа Минпросвещения России от 08 ноября 2021 г. № 800 (с изменениями) «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

□ Приказа Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 5 августа 2020 г. «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся»;

- Распоряжения Минпросвещения России от 30.04.2021 «Р-98 "Об утверждении Концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования";

- Письма Минпросвещения России от 01.03.2023 N 05-592 «О направлении рекомендаций» (вместе с «Рекомендациями по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования»);

- Приказа Минтруда России от 04.06.2014 N 362н «Об утверждении профессионального стандарта "Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства» (Зарегистрировано в Минюсте России 03.07.2014 N 32956);

- Приказа Минтруда России от 08.09.2014 N 619н «Об утверждении профессионального стандарта «Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования» (Зарегистрировано в Минюсте России 10.10.2014 N 34287);

- Приказа Минобрнауки России от 02.07.2013 N 513 (ред. от 01.06.2021) "Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение" (Зарегистрировано в Минюсте России 08.08.2013 N 29322).

- Устава техникума, локальных нормативных актов.

### Организация учебного процесса и режим занятий

Нормативный срок обучения – 1 год 10 месяцев.

Начало занятий – 1 сентября, Объем обязательных учебных занятий в период теоретического обучения, учебной и производственной практики составляет 36 часов в неделю. Объем часов по дисциплине «Физическая культура» реализуется как за счет обязательных аудиторных занятий, так и за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях;

продолжительность учебной недели – шестидневная

продолжительность занятий - 45 мин., 6 часов.

формы и процедуры текущего контроля знаний – как традиционные, так и инновационные методы, включая компьютерные технологии.

Организация консультаций: консультации для обучающихся предусматриваются в объеме 4 часа на одного обучающегося в год. Определены формы проведения консультаций (индивидуальные, групповые, коллективные, устные и письменные);

Практика является обязательным разделом ПП КРС, представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся и в соответствии с требованиями ФГОС СПО состоит из двух этапов: учебной практики 144 ч. и производственной практики - 360 ч. Учебная практика проводится при освоении обучающимися общих и профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей, согласно календарному графику учебного процесса предусмотрена после изучения междисциплинарного курса каждого профессионального модуля.

Прохождение производственной практики предполагается рассредоточено, в связи со спецификой профессии. 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. Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы по профессии 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства, включает текущий контроль освоенных компетенций, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся. Конкретные формы и процедуры текущего контроля по каждой дисциплине и профессиональному модулю разработаны и фиксируются в рабочих программах, доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев после начала обучения. Для реализации текущей и промежуточной аттестации разрабатывается и утверждается образовательным учреждением фонд оценочных средств, в которых определены четкие и понятные критерии оценивания, сроки и место проведения оценки. Зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет учебного времени, отведенного на изучение дисциплины, профессионального модуля.

Рабочий учебный план определяет перечень, объемы, последовательность изучения дисциплин, профессиональных модулей и входящих в них междисциплинарных курсов, этапы учебной и производственной практик, виды государственной (итоговой) аттестации.

В соответствии с рабочим учебным планом обязательное обучение составляет 2952 часа: по дисциплинам «Общеобразовательного цикла» 1476 часов; Социально-гуманитарного цикла - 204 часа, по дисциплинам «Общепрофессионального цикла» - 224 час; «Профессионального цикла» - 508 часов; по «Учебной практике» - 144 часа; по «Производственной практике» - 360 часа, государственная итоговая аттестация 36 часов

#### **4.1 Общеобразовательный цикл**

Общеобразовательный цикл ПП КРС СПО формируется в соответствии с Распоряжения Минпросвещения России по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.

Изучение общеобразовательных дисциплин осуществляется рассредоточено одновременно с освоением ПП КРС СПО.

Умения и знания, полученные обучающимися при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения по профессии социально-гуманитарного цикла, дисциплин общепрофессионального цикла, а также отдельных дисциплин профессионального цикла ПП КРС СПО.

Оценка качества освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла ПП КРС СПО с получением среднего общего образования проходит в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводятся в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на общеобразовательную дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО.

Экзамены проводят по русскому языку, математике и профильных дисциплин общеобразовательного цикла, которая выбирается обучающимся или образовательным учреждением. По русскому языку и математике – в письменной форме, по профильной дисциплине – в устной.

#### **4.2 Формирование вариативной части ПП КРС**

Вариативная часть, которая дает возможность расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием основной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

За счет вариативной части ПП КРС СПО введен новый профессиональный модуль ПМ 03 Цифровые технологии в АПК, увеличен объем часов на сложные и объемные профессиональные модули ПМ 01. «Выполнение механизированных работ в сельскохозяйственном производстве с поддержанием технического состояния средств механизации», ПМ 02 «Выполнение работ по ремонту и наладке сельскохозяйственных машин и оборудования».

#### **4.3. Формы проведения консультаций**

По профессии 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства количество консультаций 4 часа на одного обучающегося на курс обучения. Для более продуктивной работы были определены следующие формы консультаций: групповые, индивидуальные, устные. Консультации проводятся во внеучебное время, согласно расписанию, утвержденного директором техникума.

#### **4.4. Формы проведения промежуточной аттестации**

По профессии 35.01.27 Мастер сельскохозяйственного производства формами проведения промежуточной аттестации утверждены: зачет, дифференцированный зачет, экзамен;

Согласно рабочему плану, количество

- 1.зачетов - 4
- 2.дифференцированных зачетов - 20
3. экзаменов – 6

#### **4.5. Формы проведения государственной (итоговой) аттестации**

Государственная (итоговая) аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы в форме демонстрационного экзамена. Обязательные требования - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, сложность работы должна быть не ниже разряда по профессии, предусмотренного ФГОС (СПО).

По окончании обучения и успешной сдачи Государственной (итоговой) аттестации выпускник получает диплом о среднем профессиональном образовании государственного образца.