

Министерство образования и молодежной политики Свердловской области  
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области  
"Артинский агропромышленный техникум"

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГБПОУ СО "Артинский  
агропромышленный техникум"

В.И.Овчинников

" 5 "сентября" 2019 г.



# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы  
среднего профессионального образования -  
**программы подготовки специалистов среднего звена**  
государственного бюджетного образовательного учреждения  
среднего профессионального образования  
Свердловской области  
"Артинский агропромышленный техникум"

## **35.02.07 МЕХАНИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА**

(базовая подготовка)

**Квалификация:**

ТЕХНИК-МЕХАНИК

**Форма обучения-** заочная

**Нормативный срок обучения -**

3 года 10 мес.

**на базе** среднего общего образования

**Пояснительная записка**  
**к рабочему учебному плану по ОПОП СПО ППССЗ**  
**(программа подготовки специалистов среднего звена )**  
**35.02.07 Механизация сельского хозяйства**

Настоящий учебный план **ОПОП СПО** программы подготовки специалистов среднего звена ГАПОУ СО «Артинский агропромышленный техникум» разработан на основании закона «Об образовании в РФ» от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ, Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (далее - СПО) по специальности утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 456 от 7 мая 2014 года, зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 32506 от 30.05.2014 года), Методических рекомендаций Министерства образования и науки РФ от 20 июля 2015 г. N 06-846 по организации учебного процесса по очно-заочной и заочной формам обучения в образовательных организациях, реализующих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, с Уставом ГАПОУ СО «Артинский агропромышленный техникум».

Основная профессиональная образовательная программа СПО по специальности  
**35.02.07 «Механизация сельского хозяйства» ( базовая подготовка)**

предусматривает получение квалификации:

**- Техник-механик.**

Форма обучения - **заочная**, (заочная форма обучения позволяет сочетать получение образования с профессиональной трудовой деятельностью обучающегося).

Нормативный срок обучения 3 года 10 месяцев на базе среднего общего образования.

Основная профессиональная образовательная программа подготовки специалистов среднего звена (базовая подготовка) включает в себя изучение следующих учебных циклов:

- общего гуманитарного и социально-экономического;
- математического и общего естественнонаучного;
- профессионального и разделов
- учебная практика;
- производственная практика ( по профилю специальности);
- производственная практика (преддипломная)
- промежуточная аттестация;
- государственная итоговая аттестация;

Обязательная часть ППССЗ по учебным циклам составляет - 70 процентов от общего объема времени, отведенного на их освоение. Вариативная часть - 30 процентов, дает возможность расширения и (или) 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. Дисциплины,

междисциплинарные курсы и профессиональные модули вариативной части определяются образовательной организацией.

**Вариативные часы 1296 максимальной аудиторной нагрузки распределены следующим образом:**

**- Введение новых дисциплин:**

- ОГСЭ.05 Психология общения – 50 часов макс. нагрузки с целью формирования ОК.06, ОК.07, ОК.08
- ОГСЭ.06. Русский язык и культура речи – 84 часа максимальной нагрузки с целью формирования ОК.06, ОК.07, ОК.08

**- Увеличение объема времени, отведенного на естественнонаучный цикл + 76 часов ( ЕН.01, Математика, ЕН.02 Экологические основы природопользования)**

**- Увеличение объема времени, отведенного на общепрофессиональный цикл + 469 часов ( 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

**- Увеличение объема времени отведенного на профессиональные модули обязательной части ( + 123 часа на все профессиональные модули (ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03, ПМ.04, ПМ.05 = 617 часов.).**

**Заочная форма** - форма обучения сочетает в себе черты самостоятельной подготовки и очного обучения и характеризуется этапностью.

На первом этапе обучающийся осваивает базовые знания, умения, компетенции путем изучения учебно-методической литературы и иных информационных ресурсов (установочная сессия), на втором - преподаватель проводит проверку освоенного обучающимся материала. Эти этапы, как правило, определяются в соответствии с графиком учебного процесса образовательной программы.

Продолжительность учебных сессий составляет 160 часов за один курс обучения. Аудиторные занятия группируются парами уроков по 45 минут, общая продолжительность которых 90 минут. Общая продолжительность экзаменационных (лабораторно-экзаменационных) сессий в учебном году устанавливается для заочной формы обучения на 1-м и 2-м курсах - не более 30 календарных дней, на последующих

курсах - не более 40 календарных дней. Продолжительность обязательных учебных (аудиторных) занятий при заочной форме не превышает 8 часов в день.

Годовой бюджет времени при заочной форме обучения распределяется, как правило, следующим образом (кроме последнего курса): каникулы - 9 недель, сессия - 4 или 6 недель в зависимости от курса, самостоятельное изучение учебного материала - остальное время. На последнем курсе бюджет времени распределяется следующим образом: сессия - 6 недель, преддипломная практика - 4 недели, государственная итоговая аттестация (ГИА) – 6 недель в зависимости от вида ГИА, самостоятельное изучение учебного материала - остальное время.

При заочной форме обучения осуществляются следующие виды учебной деятельности: обзорные и установочные занятия, включая лекции, практические и лабораторные занятия, курсовые работы (проекты) для программ подготовки специалистов среднего звена, консультации, производственная практика, а также могут проводиться другие виды учебной деятельности.

Основной формой организации образовательного процесса в образовательных организациях при заочной форме обучения является лабораторно-экзаменационная сессия, включающая в себя весь комплекс лабораторно-практических работ, теоретического обучения и оценочных мероприятий (промежуточная и итоговая аттестация) (далее - сессия), периодичность и сроки проведения сессии устанавливаются в графике учебного процесса рабочего учебного плана по конкретным программам освоения в рамках получения среднего профессионального образования.

Сессия обеспечивает управление учебной деятельностью обучающегося заочной формы обучения и проводится с целью определения:

- уровня освоения теоретических знаний по дисциплине или ряду дисциплин, МДК и ПМ;
- сформированности ОК и ПК;
- умений применять полученные теоретические знания при решении практических задач и выполнении лабораторных и практических работ;
- наличия умений самостоятельной работы с учебной литературой и иными информационными ресурсами, учебно-методическими материалами.

Сессия, в пределах отводимой на нее общей продолжительности времени, может быть разделена на несколько частей (периодов сессии) исходя из особенностей работы образовательной организации и контингента обучающихся.

Дисциплина "Иностранный язык (английский) " реализуется в течение всего периода обучения; по дисциплине "Физическая культура" предусматриваются занятия в объеме не менее двух часов, которые проводятся как установочные. По указанным дисциплинам допускается формирование индивидуального учебного плана;

- выполнение курсовой работы (проекта) рассматривается как вид учебной деятельности по дисциплине (дисциплинам) профессионального цикла и(или) ПМ (модулям) профессионального цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на ее (их) изучение и в объеме, предусмотренном рабочим учебным планом для очной формы обучения;

При заочной форме обучения оценка качества освоения образовательной программы среднего профессионального образования



включает текущий контроль успеваемости, промежуточную аттестацию и ГИА обучающихся и, при необходимости, входной контроль.

**Текущий контроль** успеваемости представляет собой контроль освоения программного материала учебных дисциплин, МДК, ПМ. Для оценки персональных достижений обучающихся требованиям ОПОП создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные ОК и ПК. Результаты текущего контроля успеваемости заносятся в журналы учебных занятий. В межсессионный период обучающимися по заочной форме обучения выполняются домашние контрольные работы, количество которых в учебном году не более десяти, а по отдельной дисциплине, МДК, ПМ - не более двух.

Домашние контрольные работы подлежат обязательному рецензированию. По согласованию с образовательной организацией выполнение домашних контрольных работ и их рецензирование может выполняться с использованием всех доступных современных информационных технологий.

На рецензирование контрольных работ по дисциплинам циклов: общеобразовательного, общегуманитарного и социально-экономического, математического и общего естественнонаучного, профессионального (общепрофессиональные) отводится 0,5 академического часа; по профессиональному циклу, включая общепрофессиональные дисциплины, ПМ и междисциплинарные курсы - 0,75 академического часа.

Каждая контрольная работа проверяется преподавателем в срок не более семи дней. Общий срок нахождения домашней контрольной работы в образовательной организации не должен превышать двух недель. Результаты проверки фиксируются в журнале учета домашних контрольных работ

В рамках образовательных программ среднего профессионального образования проводятся консультации, которые могут быть групповыми, индивидуальными, письменными, о чем делается соответствующее пояснение к рабочему учебному плану,

При заочной форме обучения консультации по всем дисциплинам, изучаемым в данном учебном году, планируются из расчета 4 часов в год на каждого обучающегося и могут проводиться как в период сессии, так и в межсессионное время. По специальностям/профессиям среднего профессионального образования, связанным с сезонным характером работ, количество часов на консультации может быть увеличено, но не более 6 часов в год на каждого обучающегося.

**Промежуточная аттестация** обучающихся обеспечивает оперативное управление учебной деятельностью обучающихся и ее корректировку и проводится с целью определения соответствия уровня и качества подготовки обучающегося требованиям к результатам освоения образовательной программы, наличия умений самостоятельной работы.

Образовательная организация самостоятельна в выборе оценок, формы, порядка и периодичности промежуточной аттестации обучающихся.

Промежуточная аттестация по данной ОПОП может проводиться в

форме: экзамена, комплексного экзамена по двум или нескольким дисциплинам и(или) междисциплинарным курсам, ПМ (модулям); зачета, итоговой письменной классной (аудиторной) контрольной работы, курсовой работы (проекта).

Количество экзаменов в учебном году должно быть не более восьми, а количество зачетов - 10 (без учета зачетов по физической культуре). В день проведения экзамена не должны планироваться другие виды учебной деятельности.

К экзамену по учебной дисциплине, междисциплинарному курсу, к комплексному экзамену допускаются обучающиеся, полностью выполнившие все установленные лабораторные и практические работы, курсовые работы (проекты) и имеющие положительную оценку по результатам текущего контроля успеваемости, и в случае заочной формы обучения - сдавшие все домашние контрольные работы.

К экзамену по ПМ допускаются обучающиеся, успешно прошедшие аттестацию (экзамены и[или] зачеты) по междисциплинарным курсам, а также прошедшие практику в рамках данного модуля.

Зачет по учебной дисциплине, междисциплинарному курсу, подготовка и защита курсовой работы (проекта) проводятся за счет объема времени, отводимого на изучение учебной дисциплины, междисциплинарного курса.

Результаты промежуточной аттестации заносятся в предусмотренные образовательной организацией документы (ведомости, журналы, базы данных и др.)

Каждый профессиональный модуль состоит из междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик. Практика является обязательным разделом образовательных программ среднего профессионального образования и представляет собой вид учебной деятельности, обеспечивающей практико-ориентированную подготовку обучающихся. Практика - вид учебной деятельности, направленный на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью. Учебная практика и производственная практика проводятся образовательным учреждением при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализуются в несколько периодов, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Учебная практика и практика по профилю специальности реализуется обучающимся самостоятельно с представлением и последующей защитой отчета в форме собеседования. Обучающиеся, имеющие стаж работы или работающие на должностях, соответствующих получаемой квалификации, могут освободиться от прохождения учебной практики и практики по профилю специальности на основании предоставленных с места работы справок.

Преддипломная практика является обязательной для всех обучающихся, проводится после последней сессии и предшествует ГИА. Преддипломная практика реализуется обучающимся по направлению образовательной организации, реализующей профессиональные программы подготовки специалистов среднего звена

в объеме не более четырех недель. Производственная практика по профилю специальности проводится на предприятиях поселка Арти и Артинского района, реализуется после завершения учебной программы для закрепления знаний, умений и навыков в рамках всех профессиональных модулей.

Содержание и формы отчетности по практикам определяются Положением о практике обучающихся, осваивающих основные образовательные программы СПО Приказ № 291 от 18.04.2013, зарегистрированного в Минюсте РФ 14 июня 2013 года.

Согласно ФГОС подготовки специалистов среднего звена на ГИА отводится до шести недель. Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких ПМ и решению актуальных задач в осваиваемой области профессиональной деятельности.

К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план.

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.

Выпускнику, прошедшему в установленном порядке государственную итоговую аттестацию, выдается документ об образовании и о квалификации. Образцы таких документов и приложений к ним, описание указанных документов и приложений, порядок заполнения, учета и выдачи указанных документов и их дубликатов устанавливаются Министерством образования и науки Российской Федерации

I. Сводные данные по бюджету времени

Курсы	Внеауди- торная работа	Лабораторно-экзаменационная сессия		Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)	Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
		нед	часы							
I курс	33	4	1289/160	3	3		2		7	52
II курс	33	4	1289/160	3	3		1		7	52
III курс	27	4	1133/160	8	5		1		7	52
IV курс	23	4	629/160	0	4	4	1	6	2	43
Всего	116	16	4340/640	14	15	4	5	6	23	199



Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации				всего контрольных работ по дисциплине				Максимальная учебная нагрузка студента (час)	Самостоятельная учебная нагрузка студента (час)	Обязательная аудиторная нагрузка (час)	Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам											
		1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс				Всего за пяти	в том числе	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс			
															установочные занятия	лабораторно-практические занятия, включая семинары	курсовых работ	обзорные, установочные занятия	лабораторно-практические занятия, включая семинары	обзорные, установочные занятия	лабораторно-практические занятия, включая семинары	обзорные, установочные занятия	лабораторно-практические занятия, включая семинары	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>					4	1	2		758	672	86	36	50		18	22	0	20	18	8	0	0	
ОГСЭ.01	Основы философии			Э				1		72	60	12	10	2						10	2			
ОГСЭ.02	История	Э				1				72	60	12	10	2		10	2							
ОГСЭ.03	Иностранный язык (английский)			ДЗ		1	1			240	204	36		36			12		20			4		
ОГСЭ.04	Физическая культура	ДЗ				1				240	238	2	2			2								
ОГСЭ.05	Психология общения			ДЗ				1		50	40	10	8	2						8	2			
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	ДЗ				1				84	70	14	6	8		6	8							
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественно-научный цикл</b>					1	1			184	154	30	14	16		10	4	2	8	2	4			
ЕН.01	Математика	Э				1				76	62	14	10	4		10	4							
ЕН.02	Экологические основы природопользования			ДЗ			1			108	92	16	4	12				2	8	2	4			
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>					4	4	2	3	1465	1305	160	4	63		22	30	22	22	14	14	18	18	
ОП.01	Инженерная графика	Э				1				195	181	14	7	7		6	8							
ОП.02	Техническая механика	Э				1				200	186	14	7	7		6	8							
ОП.03	Материаловедение	ДЗ				1				146	132	14	7	7		6	8							
ОП.04	Электротехника и электронная техника		ДЗ				1			135	123	12	6	6				6	6					
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники		ДЗ				1			68	56	12	6	6				6	6					
ОП.06	Основы агрономии			ДЗ				1		68	54	14	10	4						7	7			
ОП.07	Основы зоотехнии			ДЗ				1		68	54	14	10	4						7	7			
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности				ДЗ				1	116	104	12	6	6								6	6	
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества		ДЗ				1			85	73	12	6	6				6	6					
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга				ДЗ				1	150	138	12	10	2								6	6	
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности				ДЗ				1	54	42	12	10	2								6	6	
ОП.12	Охрана труда	ДЗ				1				80	70	10	8	2		4	6							
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности		ДЗ				1			100	92	8	4	4				4	4					



ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	6 нед																6 нед.	
Консультации из расчета 4 часа на одного студента в год (80 часов на 1 студента)											Всего	Дисципли			160	160	160	160	
Государственная (итоговая) аттестация												Учебной г			108	108	288	0	
1. Подготовка выпускной квалификационной работы (дипломная работа) с 20 мая по 16 июня ( 4 недели)												произво	по профи			108	108	180	144
2. Защита выпускной квалификационной работы (дипломная работа) с 17 июня по 29 июня ( 2 недели)													и	преддиплс					4 нед
												практики							
												Экзамено			5	1	3	1	
												Дифф. за			5	5	7	4	
											Зачетов			0	0	0	0		
											Контр.			11	8	7	4		
											работ								
											курс.				7	1			
											Работ								