

Министерство образования и молодежной политики Свердловской области  
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области  
«Ирбитский аграрный техникум»

УТВЕРЖДАЮ  
Директор ГАПОУ СО «Ирбитский  
аграрный техникум»

\_\_\_\_\_  
Т.В. Деменьшина  
« 26 » 08 2021 г.  
Приказ 01-11/83 ОД

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена  
по специальности среднего профессионального образования

### **35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции базовой подготовки**

Уровень образования **основное общее образование**

Квалификация **технолог**

Форма обучения **очная**

Нормативный срок обучения **3 года и 10 мес**

Приказ об утверждении ФГОС от 07.05.2014 № 455

Профиль получаемого профессионального образования **естественнонаучный профиль**

## 1. График учебного процесса

к у р с ы	Сентябрь				29	Октябрь			27	Ноябрь				Декабрь				29	Январь			23	Февраль			23	Март				30	Апрель			27	Май						
	1	8	15	22	10	6	13	20	10	3	10	17	24	1	8	15	22	12	5	12	19	11	2	9	16	02	2	9	16	23	03	6	13	20	04	4	11	18	25			
	7	14	21	28	05 10	12	19	26	02 11	9	16	23	30	7	14	21	28	04 01	11	18	15	01 02	8	15	22	01 03	8	15	22	29	05 04	12	19	26	03 05	10	17	24	31			
1																	"	•	•																							
2																	•	•									8	8	8	8	8								X	X	X	X
3						8	8	8									"	•	•								8	8	8	8	8	8										
4	X	X	X	X	X	X	X			8							"	•	•				8	8	8										X	X	X	X	=	=		

## 2. Сводные данные по бюджету времени ( в неделях)

к у р с ы	Июнь				29.06	Июль			27	Август				к у р с ы	Теоретическое обучение		Промеж. аттестация (неделя)	Производственная практика				Итого вая аттестация	Каникулы	Всего нед. учебн. года		
	1	8	15	22	05.07	6	13	20	07	3	10	17	24		Неделя	Часы		Подготовка к итоговой аттестации								
	7	14	21	28			12	19	26	02 08	9	16	23	31			учебная.	Практ. по проф. специ	Пркат. Пред.	Подг. к итог. аттест.						
1				"	•	•	•	•	•	•	•	•	1	39	1404	2										
2	X			"	•	•	•	•	•	•	•	•	2	30,5	1098	1	4,5	5							11	52
3			"	•	•	•	•	•	•	•	X	X	3	29	1044	2	9	2							10	52
4	=	=	=	=									4	18	648	2	4	7	4	4	2	2			2	43

Теоретическое обучение

X Практика по профилю специальности  
(технологическая, преддипломная)

• Каникулы

8 Практика УП (учебная)

" Промежуточная аттестация

= Итоговая государственная аттестация



Раздел 5	практикум					68		68					68								
-------------	-----------	--	--	--	--	----	--	----	--	--	--	--	----	--	--	--	--	--	--	--	--

1	2 Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	3 Распределение по семестрам			4 Учебная нагрузка обучающихся (час.)						5 Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)							
		экзаменов	курсовых работ (проектов)	зачетов	4 Максимальная	5 Самостоятельная работа	6 Обязательная аудиторная				7 I курс		8 II курс		9 III курс		10 IV курс	
							6 Всего занятий	7 в т.ч.			10 1 сем. 17,5 нед.	11 2 сем. 23,5 нед.	12 3 сем. 17,5 нед.	13 4 сем. 13,0 нед.	14 5 сем. 14,0 нед.	15 6 сем. 15,0 нед.	16 7 сем. 8,5 нед.	17 8 сем. 9,5 нед.
								теоретических занятий	лабораторных и практических занятий	курсовых работ (проектов)								
1	2	3			4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
	<b>Всего по циклам</b>				<b>4185</b>	<b>1395</b>	<b>2790</b>	<b>1632</b>	<b>1118</b>	<b>40</b>			<b>630</b>	<b>468</b>	<b>504</b>	<b>540</b>	<b>306</b>	<b>342</b>
<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>				<b>738</b>	<b>246</b>	<b>492</b>	<b>156</b>	<b>336</b>				<b>82</b>	<b>110</b>	<b>118</b>	<b>106</b>	<b>20</b>	<b>56</b>
ОГСЭ.01	Основы философии			5	64	16	48	48							48			
ОГСЭ.02	История			3	64	16	48	48					48					
ОГСЭ.03	Иностранный язык			6	200	40	160		160					84		76		
ОГСЭ.04	Физическая культура			4,6,8	320	160	160		160				34	26	28	30	20	22
ОГСЭ.05	Психология общения			5	50	8	42	34	8						42			
ОГСЭ.06	Валеология			8	40	6	34	26	8									34
<b>ЕН.00</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>				<b>114</b>	<b>38</b>	<b>76</b>	<b>56</b>	<b>20</b>				<b>40</b>			<b>36</b>		
ЕН.01	Математика			3	60	20	40	24	16				40					
ЕН.02	Экологические основы природопользования			6	54	18	36	32	4							36		
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>				<b>3333</b>	<b>1111</b>	<b>2222</b>	<b>1420</b>	<b>762</b>	<b>40</b>			<b>508</b>	<b>358</b>	<b>386</b>	<b>398</b>	<b>286</b>	<b>286</b>
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>				<b>1455</b>	<b>485</b>	<b>970</b>	<b>574</b>	<b>396</b>				<b>290</b>	<b>78</b>	<b>302</b>	<b>192</b>	<b>24</b>	<b>84</b>
ОП.01	Основы агрономии			5	87	29	58	42	16						58			
ОП.02	Основы зоотехнии			3	57	19	38	24	14				38					

ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	5			240	80	160	120	40						160			
ОП.04	Инженерная графика			4	180	60	120		120				80	40				
ОП.05	Техническая механика			4	120	40	80	60	20				42	38				
ОП.06	Материаловедение			6	72	24	48	28	20							48		
ОП.07	Основы аналитической химии			3	75	25	50	34	16				50					
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена			3	120	40	80	50	30				80					
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества			8	90	30	60	40	20								24	36
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга			6	120	40	80	60	20						54	26		
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности			8	72	24	48	48										48
ОП.12	Охрана труда			6	54	18	36	26	10							36		
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности			6	102	34	68	20	48						30	38		
ОП.14	Информационные технологии в профессиональной деятельности			6	66	22	44	22	22							44		
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>				<b>1878</b>	<b>626</b>	<b>1252</b>	<b>846</b>	<b>366</b>	<b>40</b>			<b>218</b>	<b>280</b>	<b>84</b>	<b>206</b>	<b>262</b>	<b>202</b>
<i>ПМ.01</i>	<i>Производство и первичная обработка продукции растениеводства</i>	<i>Э(к)б</i>			<i>120</i>	<i>40</i>	<i>80</i>	<i>50</i>	<i>30</i>						<i>32</i>	<i>48</i>		
МДК.01.01	Технология производства продукции растениеводства			6	120	40	80	50	30						32	48		
УП.01	Учебная практика						144									144		
<i>ПМ.02</i>	<i>Производство и первичная обработка продукции животноводства</i>	<i>Э(к)б</i>			<i>750</i>	<i>250</i>	<i>500</i>	<i>382</i>	<i>118</i>				<i>164</i>	<i>188</i>	<i>52</i>	<i>96</i>		
МДК.02.01	Технология производство продукции животноводства	6			354	118	236	180	56					88	52	96		

МДК.02.02	Кормопроизводство	4			396	132	264	202	62				164	100				
УП.02	Учебная практика						144							72	72			
	<i>Учебная практика</i>						36								36			
<b>ПМ.03</b>	<b>Хранение, транспортировка и реализация сельскохозяйственной продукции</b>	<b>Э(к) 8</b>			<b>342</b>	<b>114</b>	<b>228</b>	<b>170</b>	<b>38</b>	<b>20</b>						<b>62</b>	<b>66</b>	<b>100</b>
МДК.03.01	Технология хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции		8	90	30	60	50	10										60
МДК.03.02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции	7		192	64	128	88	20	20							62	66	
МДК.03.03	Товароведение сельскохозяйственной продукции		8	60	20	40	32	8										40
УП.03	Учебная практика						144									72		72
ПП.03	Производственная практика						252									72	180	
<b>ПМ.04</b>	<b>Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства и животноводства</b>	<b>Э(к) 8</b>			<b>258</b>	<b>86</b>	<b>172</b>	<b>102</b>	<b>50</b>	<b>20</b>							<b>70</b>	<b>102</b>
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации		8	258	86	172	102	50	20								70	102
УП.04	Учебная практика						36											36
<b>ПМ.05</b>	<b>Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>	<b>КИ</b>			<b>123</b>	<b>41</b>	<b>82</b>	<b>52</b>	<b>30</b>					<b>40</b>			<b>42</b>	
МДК.05.01	РП Оператор машинного доения	4		60	20	40	30	10						40				
МДК.05.02	РП Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья	7		63	21	42	22	20									42	
УП.05.01	Оператор машинного доения						72							72				
УП.05.02	Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья						18											18
ПП.05	Производственная практика						252							180			72	

<b>ПМ.06</b>	<b>Информационное сопровождение профессиональной деятельности</b>	Э(к) 7			285	95	190	90	100				54	52			84	
МДК.06.01	Программное сопровождение профессиональной деятельности			4	159	53	106	36	70				54	52				
МДК 06.02	Проектирование профессиональной карьеры			7	126	42	84	54	30								84	
УП.06	Учебная практика						36							18				18
<b>ПДП</b>	<b>Преддипломная практика</b>			8														144
<b>Всего по циклам</b>					<b>4185</b>	<b>1395</b>	<b>2790</b>	<b>1588</b>	<b>1162</b>	<b>40</b>			<b>630</b>	<b>468</b>	<b>504</b>	<b>540</b>	<b>306</b>	<b>342</b>
	<b>Практики:</b>																	
УП.00	учебная						31,5 нед											
ПП.00	по профилю специальности						1134											
ПДП	преддипломная						144											
<b>ГИА</b>	<b>Государственная итоговая аттестация</b>																	216
<b>Консультации на учебную группу по 100 часов в год (всего 400 час.)</b>							<b>Всего</b>	дисциплин и МДК			10	9	10	8	9	11	6	7
		учебной практики,не д.			0	0		0	4,5	3	6	1	3					
		производств . Практики, нед.			0	0		0	5	0	2	7	0					
		преддиплом н. Практики, нед.			0	0		0	0	0	0	0	4					
		экзаменов			1	2		0	2	1	3	3	2					
		дифф. зачетов			1	7		5	4	3	9	1	8					
		зачетов			0	0		0	0	0	0	0	0					



#### 4. Учебная и производственная практика

Индекс	Наименование	Семестр	Неделя
<b>УП.00</b>	<b>Учебная практика</b>		<b>17,5</b>
УП.01	Производство и первичная обработка продукции растениеводства	6	4
УП.02	Производство и первичная обработка продукции животноводства	4, 5	2, 3
УП.03	Хранение, транспортировка и реализация с.-х. продукции	6, 8	2, 2
УП.04	Управление структурным подразделением	8	1
УП.05	Выполнение работ по профессиям рабочих	4, 7	2; 0,5
УП.06	Информационное сопровождение профессиональной деятельности	4, 7	0,5; 0,5
<b>ПП.00</b>	<b>Производственная практика</b>		<b>14</b>
ПП.01	По профилю специальности	4, 6, 7	5; 2; 7
<b>ПДП.00</b>	<b>Производственная практика</b>		<b>4</b>
ПДП.00	Преддипломная	8	4
	<b>ВСЕГО</b>		<b>35,5</b>

#### 5. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др.

№ п/п	Кабинеты	№ п/п	Лаборатории
1	Русского языка и культуры речи	1	Технической механики
2	Социально-экономических дисциплин	2	Механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственных работ
3	Иностранного языка	3	Микробиологии, санитарии и гигиены
4	Математики	4	Метрологии, стандартизации и оценки качества
5	Информационных технологий в профессиональной деятельности	5	Технологий производства продукции растениеводства
6	Инженерной графики	6	Технологий производства продукции животноводства
7	Материаловедения	7	Кормопроизводства

8	Агрономии	8	Технологий хранения и переработки сельскохозяйственной продукции
9	Зоотехнии	9	Кормопроизводства
10	Товароведения сельскохозяйственной продукции	10	Технологий хранения и переработки сельскохозяйственной продукции
11	Экологических основ природопользования		
12	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда		
			<b>Залы</b>
	<b>Мастерские</b>		Библиотека
	Учебно-производственные		Читальный зал с выходом в Интернет
			Актовый зал
	<b>Полигон</b>		
	Учебно-производственное хозяйство		Спортивный комплекс (спортивный зал, стадион, стрелковый тир)

## 6. Государственная (итоговая) аттестация

### 6.1. Базовая подготовка

#### 6.1.1. Дипломная работа

Выполнение дипломной работы

с 18.05 по 14.06.

Защита дипломной работы

с 15.06 по 28.06.

#### 6.1.2. Государственные итоговые экзамены

по отдельным дисциплинам

*(перечень дисциплин, выносимых на государственный экзамен)*

## 7. Пояснения к учебному плану

1. Учебный план составлен в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования в части требований к результатам освоения и структуре основной профессиональной образовательной программы по специальности *35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции*, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 07.05.2014 № 455.
2. Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования *35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции* с присвоением квалификации базовой подготовки Технолог на базе основного общего образования составляет 3 года 10 месяцев. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы (ОПОП). Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме обучения составляет 36 часов в неделю. Предусматривается шестидневная учебная неделя. Продолжительность учебных занятий составляет 90 минут (2 академических часа).
3. График учебного процесса разработан для одной учебной группы и носит рекомендательный характер. Ежегодно разрабатывается график учебного процесса для каждой учебной группы при обязательном соблюдении общей продолжительности теоретического обучения, промежуточных аттестаций, практик, подготовки к итоговой аттестации, а также сроков проведения итоговой аттестации. Учебные практики могут перемещаться в пределах учебного года, проводиться концентрированно или в несколько периодов путем чередования с теоретическим обучением.
4. Общеобразовательный цикл формируется в соответствии с Методическими рекомендациями по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования (письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 14.04.2021 № 05-401).
5. Основная профессиональная образовательная программа по специальности в части теоретического обучения состоит из обязательной части (70 %), вариативной части (30 %), факультативных дисциплин и консультаций.
6. На основании раздела IV «Требования к структуре основной профессиональной образовательной программы» вариативная часть циклов ОПОП (864 часа) распределена следующим образом:
  - на расширение и (или) углубление подготовки по дисциплинам и профессиональным модулям – 418 часов
  - на вариативные дисциплины, МДК, ПМ – 446 часов.Расширение и (или) углубление подготовки по дисциплинам и профессиональным модулям

№ п/п	Наименование дисциплин, ПМ	Количество часов
1	ОП.03 Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	96
2	ОП.04 Инженерная графика	66
3	ОП.05 Техническая механика	28
4	ОП.10 Основы экономики, менеджмента и маркетинга	36
5	ПМ.01 Производство и первичная обработка продукции растениеводства	22
6	ПМ.02 Производство и первичная обработка продукции животноводства	134
7	УП.02 Производство и первичная обработка продукции животноводства	36
	ИТОГО	418

Дисциплины, МДК, ПМ вариативной части:

№ п/п	Наименование дисциплин, ПМ	Количество часов
1	ОГСЭ.05 Психология общения	42
2	ОГСЭ.06 Валеология	34
3	ОП.14 Информационные технологии в профессиональной деятельности	44
4	МДК.03.03 Товароведение сельскохозяйственной продукции	40
5	МДК.05.02 РП Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья	42
6	УП.05.02 Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья	18
7	ПМ.05 Информационное сопровождение профессиональной деятельности	190
8	УП.06 Информационное сопровождение профессиональной деятельности	36
	ИТОГО	446

7. Время, отведенное на консультации (100 часов на одну учебную группу в год), используется для проведения групповых и индивидуальных консультаций в письменной или устной форме.

8. По завершении III курса для юношей предусмотрено проведение учебных сборов (5 дней), (совместный приказ Минобрнауки и Минобороны от 24.02.10 № 96/134).
9. В плане учебного процесса предусмотрены следующие формы контроля индивидуальных образовательных достижений обучающихся: зачеты (З), дифференцированные зачеты (ДЗ), экзамены (Э), комплексные экзамены (КЭ), курсовые работы (КР), контрольные работы, квалификационные испытания (КИ).
10. Зачеты, контрольные работы, защита курсовых работ и квалификационные испытания (КИ), предусмотренные учебным планом, проводятся за счет времени, отводимого для освоения дисциплины или профессионального модуля.
11. Каждый семестр обучения в техникуме заканчивается промежуточной аттестацией (ПА) по всем дисциплинам, МДК, ПМ учебного плана семестра. На промежуточную аттестацию предусмотрено 7 недель (2 недели на I курсе) в период всего обучения в техникуме. Количество экзаменов в каждом учебном году по очной форме обучения не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов -10 (в данное количество не входят зачеты по физической культуре).
12. Учебная и производственная практики проводятся при освоении студентами профессиональных модулей. Распределение объема времени, отведенного на учебную и производственную практики, представлено в разделе 4 учебного плана. Учебные и производственная (по профилю специальности) практики проводятся концентрированно в несколько периодов при обязательном сохранении в пределах учебного года объема часов, установленного учебным планом на теоретическую подготовку.
13. Преддипломная практика проводится на выпускном курсе.
14. Государственная итоговая аттестация включает в себя подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломной работы), тематика которой соответствует одному или нескольким профессиональным модулям.
15. Практикоориентированность по образовательной программе составляет 62 %.

СОГЛАСОВАНО:

Председатели предметных (цикловых) комиссий:

Заместитель директора по  
учебной работе

технического профиля \_\_\_\_\_ Е.Н. Аверкиева

зооветеринарного профиля \_\_\_\_\_ Т.В. Стрелецкая  
общеобразовательных

\_\_\_\_\_  
Н.В. Супонева

дисциплин

\_\_\_\_\_ С.Ю. Глушкова