

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Соловьев Дмитрий Александрович  
Должность: ректор ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ  
Дата подписания: 07.09.2021 12:36:21  
Уникальный программный ключ:  
5b8335c1f3d6e7bd91a51b28834cdf2b81866538

Утверждаю

Врио ректора ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ

Д.А. Соловьев

26.08.2020



# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Пугачёвский гидромелиоративный техникум им. В.И. Чапаева-филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования "Саратовский государственный аграрный университет имени Н.И. Вавилова"

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по специальности среднего профессионального образования

35.02.05

Агрономия

*код*

*наименование специальности*

по программе базовой подготовки

среднее общее образование

*Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ*

квалификация:

агроном

форма обучения

Заочная

Срок получения СПО по ППССЗ

3г 10м

год начала подготовки по УП

2020

профиль получаемого профессионального образования

естественно-научный

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 07.05.2014

№ 454





69	УП.01.01	Учебная практика по семеноводству		3		РП	час	36	36	нед	1	час	нед	час	нед	час	36	нед	1	час	нед	3	36				
70	УП*																										
71	ПП.01.01	Производственная практика		3		РП	час	72	72	нед	2	час	нед	час	нед	час	72	нед	2	час	нед	3	72				
72	ПТ*																										
73	ПМ.01.ЭК	Квалификационный экзамен	3																								
74	Всего часов с учетом практик:							1756	1786																		
75	ПМ.02	Защита почв от эрозии и дефляции, воспроизводство иск плодородия	1	5		2	час	408	338	70	42	28				408	338	70	42	28			324	84			
76	МДК.02.01	Технологии обработки и воспроизводства плодородия почв		2		2	час	252	210	42	24	18				252	210	42	24	18			3	201	51		
77	МДК.02.02	Воспроизводство плодородия почв		2		2	час	156	128	28	18	10				156	128	28	18	10			3	123	33		
78	МДК*																										
79	УП.02.01	Учебная практика по почвоведению		2		РП	час	36	36	нед	1	час	нед	час	36	нед	1	час	нед	час	36	нед	3	36			
80	УП.02.02	Учебная практика по агрохимии		2		РП	час	36	36	нед	1	час	нед	час	36	нед	1	час	нед	час	36	нед	3	36			
81	УП*																										
82	ПП.02.01	Производственная практика		2		РП	час	72	72	нед	2	час	нед	час	72	нед	2	час	нед	час	72	нед	3	72			
83	ПТ*																										
84	ПМ.02.ЭК	Квалификационный экзамен	2																								
85	Всего часов с учетом практик:							552	214																		
86	ПМ.03	Хранение, транспортировка, предпродажная подготовка и реализация продукции растениеводства	1	5		2	час	227	181	46	28	18												101	126		
87	МДК.03.01	Технологии хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства		4		4	час	131	105	26	18	8												3	71	60	
88	МДК.03.02	Переработка продукции растениеводства		4		4	час	96	76	20	10	10												3	30	66	
89	МДК*																										
90	УП.03.01	Учебная практика по технологии хранения продукции растениеводства		4		РП	час	72	72	нед	2	час	нед	час	72	нед	2	час	нед	час	72	нед	3	72			
91	УП.03.02	Учебная практика по транспортировке, предпродажной подготовке и реализации продукции растениеводства		4		РП	час	36	36	нед	1	час	нед	час	36	нед	1	час	нед	час	36	нед	3	36			
92	УП*																										
93	ПП.03.01	Производственная практика		4		РП	час	36	36	нед	1	час	нед	час	36	нед	1	час	нед	час	36	нед	3	36			
94	ПТ*																										
95	ПМ.03.ЭК	Квалификационный экзамен	4																								
96	Всего часов с учетом практик:							371	190																		
97	ПМ.04	Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства	1	3			час	237	191	46	26	20													144	93	
98	МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации		4			час	237	191	46	26	20													3	144	93
99	МДК*																										
100	УП.04.01	Учебная практика по управлению работами по производству и переработке продукции		4		РП	час	72	72	нед	2	час	нед	час	72	нед	2	час	нед	час	72	нед	3	72			
101	УП*																										
102	ПП.04.01	Производственная практика		4		РП	час	72	72	нед	2	час	нед	час	72	нед	2	час	нед	час	72	нед	3	72			
103	ПТ*																										
104	ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	4																								
105	Всего часов с учетом практик:							381	190																		
106	ПМ.05	Выполнение работ по профессии рабочего 18103 Садовник	2	1			час	162	136	26	14	12														162	
107	МДК.05.01	Выполнение работ по профессии рабочего 18103 Садовник		4			час	162	136	26	14	12														3	162
108	МДК*																										
109	УП.05.01	Учебная практика по рабочей профессии		4		РП	час	144	144	нед	4	час	нед	час	144	нед	4	час	нед	час	144	нед	3	144			
110	УП*																										
111	ПТ*																										
112	ПМ.05.ЭК	Квалификационный экзамен	4																								
113	Всего часов с учетом практик:							306	170																		
114	ПМ*																										
115	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики						час	1188	1188	нед	33	час	216	нед	6	час	144	нед	4	час	396	нед	11	час	432	нед	12
116	Учебная практика						час	936	936	нед	26	час	216	нед	6	час	72	нед	2	час	324	нед	9	час	324	нед	9
117	Концентрированная						час	936	936	нед	26	час	216	нед	6	час	72	нед	2	час	324	нед	9	час	324	нед	9
118	Распределочная						час			нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед	
119	Производственная (по профилю специальности) практика						час	252	252	нед	7	час		нед		час	72	нед	2	час	72	нед	2	час	108	нед	3
120	Концентрированная						час	252	252	нед	7	час		нед		час	72	нед	2	час	72	нед	2	час	108	нед	3
121	Распределочная						час			нед		час		нед		час		нед		час		нед		час		нед	



№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Курс	[Курс проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК	
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	УП.03.02 Учебная практика по транспортировке, предпродажной подготовке и реализации продукции растениеводства
				[4]	ПП.03.01 Производственная практика
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	УП.04.01 Учебная практика по управлению работами по производству и переработке продукции
				[4]	ПП.04.01 Производственная практика



<b>НО</b>	<b>Начальное общее образование</b>												
<b>ОО</b>	<b>Основное общее образование</b>												
<b>БД</b>	<b>Базовые дисциплины</b>												
<b>ПД</b>	<b>Профильные дисциплины</b>												
<b>ПОО</b>	<b>Предлагаемые ОО</b>												
<b>ОГСЭ</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>			
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ОГСЭ.02	История	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ОГСЭ.03	Иностранный язык	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ОГСЭ.04	Физическая культура	ОК 2	ОК 3	ОК 6									
ОГСЭ.05	Психология общения	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9			
<b>ЕН</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 1.1</b>	<b>ПК 1.2</b>	<b>ПК 1.3</b>
		<b>ПК 1.4</b>	<b>ПК 1.5</b>	<b>ПК 2.1</b>	<b>ПК 2.3</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 3.3</b>	<b>ПК 3.4</b>	<b>ПК 3.5</b>	<b>ПК 4.1</b>	<b>ПК 4.2</b>	<b>ПК 4.3</b>
		<b>ПК 4.4</b>	<b>ПК 4.5</b>										
ЕН.01	Экологические основы природопользования	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
		ПК 4.4	ПК 4.5										
<b>ОП</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 1.1</b>	<b>ПК 1.2</b>	<b>ПК 1.3</b>
		<b>ПК 1.4</b>	<b>ПК 1.5</b>	<b>ПК 2.1</b>	<b>ПК 2.2</b>	<b>ПК 2.3</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 3.3</b>	<b>ПК 3.4</b>	<b>ПК 3.5</b>	<b>ПК 4.1</b>	<b>ПК 4.2</b>
		<b>ПК 4.3</b>	<b>ПК 4.4</b>	<b>ПК 4.5</b>									
ОП.01	Ботаника и физиология растений	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5		
		ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5									
ОП.02	Основы агрономии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1	ПК 4.2
		ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5									
ОП.03	Основы животноводства и пчеловодства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5		
		ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5									
ОП.04	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1	ПК 4.2
		ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5									
ОП.05	Микробиология, санитария и гигиена	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1	ПК 4.2
		ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5									
ОП.06	Основы аналитической химии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3



ОП.06	Основы аналитической химии	ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.4	
ОП.07	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1	ПК 4.2
		ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5									
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1	ПК 4.2
		ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5									
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1	ПК 4.2
		ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5									
ОП.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1	ПК 4.2
		ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5									
ОП.11	Охрана труда	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1	ПК 4.2
		ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5									
ОП.12	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 4.1	ПК 4.2
		ПК 4.3	ПК 4.4	ПК 4.5									
ОП.13	Сельскохозяйственная мелиорация												
<b>ПМ</b>	<b>Профессиональные модули</b>												
<b>ПМ.01</b>	<b>Реализация агротехнологий различной интенсивности</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 1.1</b>	<b>ПК 1.2</b>	<b>ПК 1.3</b>
		<b>ПК 1.4</b>	<b>ПК 1.5</b>										
МДК.01.01	Технологии производства продукции растениеводства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5										
МДК.01.02	Производство продукции растениеводства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5										
МДК.01.03	Защита растений	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5										
МДК.01.04	Селекция и семеноводство	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5										
УП.01.01	<i>Виды работ по механизации технологии в растениеводстве</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5										
УП.01.02	<i>Учебная практика по технологии производства продукции растениеводства</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5										
УП.01.03	<i>Учебная практика по защите растений</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5										
УП.01.04	<i>Учебная практика по семеноводству</i>	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3

УП.01.01	Учебная практика по садоводству	ПК 1.4	ПК 1.5										
ПП.01.01	Производственная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
		ПК 1.4	ПК 1.5										
<b>ПМ.02</b>	<b>Защита почв от эрозии и дефляции, воспроизводство их плодородия</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 2.1</b>	<b>ПК 2.2</b>	<b>ПК 2.3</b>
МДК.02.01	Технологии обработки и воспроизводства плодородия почв	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
МДК.02.02	Воспроизводство плодородия почв	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
УП.02.01	Учебная практика по почвоведению	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
УП.02.02	Учебная практика по агрохимии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
ПП.02.01	Производственная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
<b>ПМ.03</b>	<b>Хранение, транспортировка, предпродажная подготовка и реализация продукции растениеводства</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 3.3</b>
МДК.03.01	Технологии хранения, транспортировки, предпродажной подготовки и реализации продукции растениеводства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
		ПК 3.4	ПК 3.5										
МДК.03.02	Переработка продукции растениеводства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
		ПК 3.4	ПК 3.5										
УП.03.01	Учебная практика по технологии хранения продукции растениеводства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
		ПК 3.4	ПК 3.5										
УП.03.02	Учебная практика по транспортировке, предпродажной подготовке и реализации продукции растениеводства	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
		ПК 3.4	ПК 3.5										
ПП.03.01	Производственная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
		ПК 3.4	ПК 3.5										
<b>ПМ.04</b>	<b>Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 4.1</b>	<b>ПК 4.2</b>	<b>ПК 4.3</b>
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
		ПК 4.4	ПК 4.5										
УП.04.01	Учебная практика по управлению работами по производству и переработке продукции	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
		ПК 4.4	ПК 4.5										
ПП.04.01	Производственная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 4.1	ПК 4.2	ПК 4.3
		ПК 4.4	ПК 4.5										
<b>ПМ.05</b>	<b>Выполнение работ по профессии рабочего 18103 Садовник</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 5.1</b>	<b>ПК 5.2</b>	<b>ПК 5.3</b>
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии рабочего 18103 Садовник	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 5.1	ПК 5.2	ПК 5.3
УП.05.01	Учебная практика по рабочей профессии	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ОК 8	ОК 9	ПК 5.1	ПК 5.2	ПК 5.3
	<b>Производственная практика</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ОК 8</b>	<b>ОК 9</b>	<b>ПК 1.1</b>	<b>ПК 1.2</b>	<b>ПК 1.3</b>

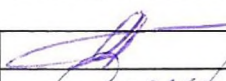
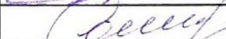


№	Наименование
1	социально-экономических дисциплин
2	иностранного языка
3	информационных технологий в профессиональной деятельности
4	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
5	экологических основ природопользования
6	животноводства и пчеловодства
	Лаборатории:
1	ботаники и физиологии растений
2	микробиологии, санитарии и гигиены
3	земледелия и почвоведения
4	агрехимии
5	сельскохозяйственной мелиорации и агрометеорологии
6	защиты растений
7	семеноводства с основами селекции
8	механизации и автоматизации сельскохозяйственного производства
9	технологии производства продукции растениеводства
10	технологии хранения и переработки продукции растениеводства
11	метрологии, стандартизации и подтверждения качества
12	коллекционно-опытное поле
	Полигоны:
1	автодром, трактородром
2	гараж с учебными автомобилями категорий "В" и "С"
	тренажеры и тренажерные комплексы:
1	тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным средством
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть интернет
2	актовый зал

## ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

1. Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена Пугачевского филиала ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 35.02.05 "Агрономия" среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 454 от 07 мая 2014, зарегистрированный Министерством юстиции (рег. № 32871) от 26 июня 2014 г.	
2. Максимальный объем учебной нагрузки составляет 54 академических часа в неделю и включает все виды самостоятельной работы студента в образовательном учреждении и вне его, обзорно-установочные занятия, лабораторные работы, практические занятия, самостоятельную работу.	
3. Общая продолжительность лабораторно-экзаменационной сессии составляет: на 1 и 2 курсах по 30 календарных дней в год, на 3 курсе- 40 календарных дней в год (ст.174 Трудового кодекса РФ). общее количество часов в году на обзорные, установочно-практические занятия и лабораторные работы, проводимые в период сессии устанавливаются не более 160 часов в год.	
4. Консультации предусматриваются не более 4 часов на студента.	
5. В общую продолжительность лабораторно-экзаменационной сессии включаются: дни отдыха студентов и сдачи экзаменов, кроме обязательных учебных занятий, продолжительность которых составляет не более 8 часов в день.	
6. Для определения степени выполнения государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников предусматриваются следующие формы контроля: экзамен, дифференцированный зачет, зачет, домашние контрольные работы, экзамен квалификационный. Форму проведения контроля знаний студентов выбирает образовательное учреждение.	
7. При реализации образовательной программы предусматривается выполнение курсовой работы по ПМ 01. Реализация агротехнологий различной интенсивности МДК 01.02. Производство продукции растениеводства	
8. Дифференцированные зачеты, зачеты проводятся за счет учебного времени, отведенного на изучение дисциплины.	
9. Итоговая государственная аттестация представлена защитой выпускной квалификационной работы (Дипломной работы)	
10. Зачисление на специальность производится на базе среднего общего образования.	
11. Формирование вариативной части ППССЗ на основании акта согласования с работодателями сделано распределение объема часов вариативной части по учебным дисциплинам и профессиональным модулям. Вариативная часть составляет 30 процентов от общего времени, отведенного на освоение образовательной программы, и распределяется следующим образом: · введены учебные дисциплины в общий гуманитарный социально-экономический цикл (ОГСЭ) в объеме 128 часов:	
Наименование дисциплины	Количество часов
Русский язык и культура речи	64 ч
Психология общения	64 ч
<b>ВСЕГО</b>	<b>128 ч</b>
- увеличен (усилен) профессиональный цикл общепрофессиональные учебные дисциплины в объеме 152 ч.:	
Наименование дисциплины	Объем часов увеличен на:
Основы экономики, менеджмента и маркетинга	усилена на 22 ч
Безопасность жизнедеятельности	усилена на 2 ч
Информационные технологии в профессиональной деятельности	усилена на 28 ч
Сельскохозяйственная мелиорация	100ч
<b>ВСЕГО</b>	<b>152ч</b>
- увеличены часы профессиональные модули и междисциплинарные курсы профессиональных модулей в объеме 548 ч.:	
Наименование дисциплины	Объем часов увеличен на:
ПМ.01 Реализация агротехнологий различной интенсивности	
МДК 01.01 Технология производства продукции растениеводства	усилен на 108 ч
МДК 01.02 Производство продукции растениеводства	усилен на 114 ч
МДК 01.03 Защита растений	усилен на 52 ч

**ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ**

МДК 01.04 Селекция и семеноводство	усилен на 72 ч
ПМ.02 Защита почв от эрозии и дефляции, воспроизводство их плодородия	
МДК 02.01 Технология обработки и воспроизводства плодородия почв	усилен на 34 ч
МДК 02.02 Воспроизводство плодородия почв	усилен на 22 ч
ПМ.03 Хранение, транспортировка, предпродажная подготовка и реализация продукции растениеводства	
МДК 03.01 Транспортировка и хранение продукции растениеводства	усилен на 40 ч
МДК 03.02 Переработка продукции растениеводства	усилен на 44 ч
ПМ.04 Управление работами по производству и переработки продукции растениеводства	
МДК 04.01 Управление структурным подразделением организации	усилен на 62 ч
ВСЕГО	548 ч
12. Все виды практик, за исключением преддипломной (квалификационной), реализуются студентом индивидуально.	
13. Студент направляется на учебную практику и производственную практику (по профилю специальности) после изучения МДК в рамках изучения профессиональных модулей. После прохождения практик студент сдает экзамен (квалификационный).	
14. В рамках ППССЗ студенты осваивают рабочую профессию "Садовник"- код 18103 и сдают квалификационный экзамен	
15. Программа по дисциплине "Физическая культура" реализуется студентом самостоятельно. Для контроля ее выполнения проводится письменная контрольная работа.	
<b>Согласовано</b>	
И.о. проректора по учебной работе	 С.А. Макаров
Директор филиала	 О.Н. Семёнова