

План одобрен Ученым советом университета
Протокол № 1 от 31.08.2020 г.
С изменениями и дополнениями,
Протокол № 2 от 23.09.2020 г.

Утверждаю
Ректор _____ Бышов Н.В.
" 23 " _____ 2020



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
"РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ П.А. КОСТЫЧЕВА"
наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции

код наименование специальности

по программе базовой подготовки
на базе основного общего образования

квалификация: Технолог

форма обучения: Очная

Нормативный срок освоения ППСЗ 3г 10м год начала подготовки по УП 2020

профиль получаемого профессионального образования Технический
при реализации программы среднего образования

Приказ об утверждении ФГОС от 07.05.2014 № 455

Наименование работ, объектов, мероприятий, объектов, работ, услуг, работ	Формы правления предприятий	Учебная нагрузка обучающихся		Семестр 1		Семестр 2		Семестр 3		Семестр 4		Семестр 5		Семестр 6		Семестр 7		Семестр 8		Итого часов	Максимальная учебная нагрузка студента																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
		Занятия	Лабораторные работы	Общественные		Общественные		Общественные		Общественные		Общественные		Общественные		Общественные		Общественные																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																						
				в том числе: лекции, семинары, практические занятия	в том числе: лекции, семинары, практические занятия	в том числе: лекции, семинары, практические занятия	в том числе: лекции, семинары, практические занятия	в том числе: лекции, семинары, практические занятия	в том числе: лекции, семинары, практические занятия	в том числе: лекции, семинары, практические занятия	в том числе: лекции, семинары, практические занятия	в том числе: лекции, семинары, практические занятия	в том числе: лекции, семинары, практические занятия	в том числе: лекции, семинары, практические занятия	в том числе: лекции, семинары, практические занятия	в том числе: лекции, семинары, практические занятия	в том числе: лекции, семинары, практические занятия	в том числе: лекции, семинары, практические занятия	в том числе: лекции, семинары, практические занятия																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
1. Итого часов		3		20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	133	134	135	136	137	138	139	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	160	161	162	163	164	165	166	167	168	169	170	171	172	173	174	175	176	177	178	179	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	190	191	192	193	194	195	196	197	198	199	200	201	202	203	204	205	206	207	208	209	210	211	212	213	214	215	216	217	218	219	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	240	241	242	243	244	245	246	247	248	249	250	251	252	253	254	255	256	257	258	259	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	290	291	292	293	294	295	296	297	298	299	300	301	302	303	304	305	306	307	308	309	310	311	312	313	314	315	316	317	318	319	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	340	341	342	343	344	345	346	347	348	349	350	351	352	353	354	355	356	357	358	359	360	361	362	363	364	365	366	367	368	369	370	371	372	373	374	375	376	377	378	379	380	381	382	383	384	385	386	387	388	389	390	391	392	393	394	395	396	397	398	399	400	401	402	403	404	405	406	407	408	409	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	421	422	423	424	425	426	427	428	429	430	431	432	433	434	435	436	437	438	439	440	441	442	443	444	445	446	447	448	449	450	451	452	453	454	455	456	457	458	459	460	461	462	463	464	465	466	467	468	469	470	471	472	473	474	475	476	477	478	479	480	481	482	483	484	485	486	487	488	489	490	491	492	493	494	495	496	497	498	499	500	501	502	503	504	505	506	507	508	509	510	511	512	513	514	515	516	517	518	519	520	521	522	523	524	525	526	527	528	529	530	531	532	533	534	535	536	537	538	539	540	541	542	543	544	545	546	547	548	549	550	551	552	553	554	555	556	557	558	559	560	561	562	563	564	565	566	567	568	569	570	571	572	573	574	575	576	577	578	579	580	581	582	583	584	585	586	587	588	589	590	591	592	593	594	595	596	597	598	599	600	601	602	603	604	605	606	607	608	609	610	611	612	613	614	615	616	617	618	619	620	621	622	623	624	625	626	627	628	629	630	631	632	633	634	635	636	637	638	639	640	641	642	643	644	645	646	647	648	649	650	651	652	653	654	655	656	657	658	659	660	661	662	663	664	665	666	667	668	669	670	671	672	673	674	675	676	677	678	679	680	681	682	683	684	685	686	687	688	689	690	691	692	693	694	695	696	697	698	699	700	701	702	703	704	705	706	707	708	709	710	711	712	713	714	715	716	717	718	719	720	721	722	723	724	725	726	727	728	729	730	731	732	733	734	735	736	737	738	739	740	741	742	743	744	745	746	747	748	749	750	751	752	753	754	755	756	757	758	759	760	761	762	763	764	765	766	767	768	769	770	771	772	773	774	775	776	777	778	779	780	781	782	783	784	785	786	787	788	789	790	791	792	793	794	795	796	797	798	799	800	801	802	803	804	805	806	807	808	809	810	811	812	813	814	815	816	817	818	819	820	821	822	823	824	825	826	827	828	829	830	831	832	833	834	835	836	837	838	839	840	841	842	843	844	845	846	847	848	849	850	851	852	853	854	855	856	857	858	859	860	861	862	863	864	865	866	867	868	869	870	871	872	873	874	875	876	877	878	879	880	881	882	883	884	885	886	887	888	889	890	891	892	893	894	895	896	897	898	899	900	901	902	903	904	905	906	907	908	909	910	911	912	913	914	915	916	917	918	919	920	921	922	923	924	925	926	927	928	929	930	931	932	933	934	935	936	937	938	939	940	941	942	943	944	945	946	947	948	949	950	951	952	953	954	955	956	957	958	959	960	961	962	963	964	965	966	967	968	969	970	971	972	973	974	975	976	977	978	979	980	981	982	983	984	985	986	987	988	989	990	991	992	993	994	995	996	997	998	999	1000

Пл. учебной нагрузки обучающихся

Индекс	Содержание
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Основы социологии и политологии
ОГСЭ.06	Введение в специальность
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Химия
ОП.01	Основы агрономии
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
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
ОП.14	Основы ветеринарии
ОП.16	Земледелие
МДК.01.01	Технологии производства продукции растениеводства
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технологии производства продукции животноводства
МДК.02.02	Кормопроизводство
МДК.02.03	Технология первичной переработки и продукции животноводства
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Технологии хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции
МДК.03.02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии рабочих 17282. Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья
УП.05.01	Учебная практика

ОС 2	ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности) Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
	ОГСЭ.01	Основы философии
	ОГСЭ.02	История
	ОГСЭ.03	Иностранный язык
	ОГСЭ.04	Физическая культура
	ОГСЭ.05	Основы социологии и политологии
	ОГСЭ.05	Введение в специальность
	ЕН.01	Математика
	ЕН.02	Экологические основы природопользования
	ЕН.03	Химия
	ОП.01	Основы агрономии
	ОП.02	Основы зоотехнии
	ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
	ОП.04	Инженерная графика
	ОП.05	Техническая механика
	ОП.06	Материаловедение
	ОП.07	Основы аналитической химии
	ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
	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
	ОП.16	Земледелие
	МДК.01.01	Технологии производства продукции растениеводства
	УП.01.01	Учебная практика
	ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МЛК.02.01	Технологии производства продукции животноводства
	МЛК.02.02	Кормопроизводство
	МЛК.02.03	Технология первичной переработки продукции животноводства
	УП.02.01	Учебная практика
	ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МЛК.03.01	Технологии хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции
	МЛК.03.02	Соплавление и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции
	УП.03.01	Учебная практика
	ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МЛК.04.01	Управление структурным подразделением организации
	УП.04.01	Учебная практика
	ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	МЛК.05.01	Выполнение работ по профессии рабочих 17282 Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья
	УП.05.01	Учебная практика
	ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)

ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Основы социологии и политологии
ОГСЭ.06	Введение в специальность
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Химия
ОП.01	Основы агрономии
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
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
ОП.14	Основы ветеринарии
ОП.15	Процессы и аппараты пищевых производств
ОП.16	Земледелие
МДК.01.01	Технологии производства продукции растениеводства
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технологии производства продукции животноводства
МДК.02.02	Кормопроизводство
МДК.02.03	Технология первичной переработки продукции животноводства
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Технологии хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции
МДК.03.02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии рабочих 17282 Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья
УП.05.01	Учебная практика

ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
О < 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития
ОГС.01	Основы философии
ОГС.02	История
ОГС.03	Иностранный язык
ОГС.05	Основы социологии и политологии
ОГС.06	Введение в специальность
ОГС.07	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Химия
ОП.01	Основы агрономии
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
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
ОП.14	Основы ветеринарии
ОП.15	Процессы и аппараты пищевых производств
ОП.16	Земледелие
МДК.01.01	Технологии производства продукции растениеводства
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технологии производства продукции животноводства
МДК.02.02	Кормопроизводство
МДК.02.03	Технология первичной переработки продукции животноводства
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Технологии хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции
МДК.03.02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии рабочих 17282 Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья

УП.05.01	Учебная практика	
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности 4)	
ОК.5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.02	История	
ОГСЭ.03	Иностранный язык	
ОГСЭ.05	Основы социологии и политологии	
ОГСЭ.06	Введение в специальность	
ОГСЭ.07	Русский язык и культура речи	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Экологические основы природопользования	
ЕН.03	Химия	
ОП.01	Основы агрономии	
ОП.02	Основы зоотехнии	
ОП.03	Основы механизации электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	
ОП.04	Инженерная графика	
ОП.05	Техническая механика	
ОП.06	Материаловедение	
ОП.07	Основы аналитической химии	
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена	
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	
ОП.14	Основы ветеринарии	
ОП.15	Процессы и аппараты пищевых производств	
ОП.16	Землеведение	
МДК.01.01	Технологии производства продукции растениеводства	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
МДК.02.01	Технологии производства продукции животноводства	
МДК.02.02	Кормопроизводство	
МДК.02.03	Технология первичной переработки продукции животноводства	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
МДК.03.01	Технологии хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции	
МДК.03.02	Сооружения и оборудование хранения и переработке сельскохозяйственной продукции	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности 4)	

МДК.05.01	Выполнение работ по профессии рабочих 17282 Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться в коллегами, руководством, потребителями
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.04	Физическая культура
ОГСЭ.05	Основы социологии и политологии
ОГСЭ.06	Введение в специальность
ОГСЭ.07	Русский язык и культура речи
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Химия
ОП.01	Основы агрономии
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
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
ОП.14	Основы ветеринарии
ОП.16	Земледелие
МДК.01.01	Технологии производства продукции растениеводства
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технологии производства продукции животноводства
МДК.02.02	Кормопроизводство
МДК.02.03	Технология первичной переработки продукции животноводства
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Технологии хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции
МДК.03.02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
УП.04.01	Учебная практика

ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии рабочих 17282 Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья	
УП.05.01	Учебная практика	
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ОК 7.		
ОГЭ.01	Основы философии	
ОГЭ.02	История	
ОГЭ.03	Иностранный язык	
ОГЭ.05	Основы социологии и политологии	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Экологические основы природопользования	
ЕН.03	Химия	
ОП.01	Основы агрономии	
ОП.02	Основы зоотехнии	
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	
ОП.04	Инженерная Графика	
ОП.05	Техническая механика	
ОП.06	Материаловедение	
ОП.07	Основы аналитической химии	
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена	
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	
ОП.14	Основы ветеринарии	
МДК.01.01	Технологии производства продукции растениеводства	
УП.01.01	Учебная практика	
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
МДК.02.01	Технологии производства продукции животноводства	
МДК.02.02	Кормопроизводство	
МДК.02.03	Технология первичной переработки продукции животноводства	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
МДК.03.01	Технологии хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции	
МДК.03.02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии рабочих 17282 Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья	
УП.05.01	Учебная практика	

ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации
ОГСЭ.01	Основы философии
ОГСЭ.02	История
ОГСЭ.03	Иностранный язык
ОГСЭ.05	Основы социологии и политологии
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ЕН.03	Химия
ОП.01	Основы агрономии
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
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
ОП.14	Основы ветеринарии
МДК.01.01	Технологии производства продукции растениеводства
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.02.01	Технологии производства продукции животноводства
МДК.02.02	Кормопроизводство
МДК.02.03	Технология первичной переработки продукции животноводства
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.03.01	Технологии хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции
МДК.03.02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии рабочих 17282 Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья
УП.05.01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности

ОГСЭ 01.	Основы философии	
ОГСЭ 02	История	
ОГСЭ 03	Иностранный язык	
ОГСЭ 05	Основы социологии и политологии	
ЕН 01	Математика	
ЕН 02	Экологические основы природопользования	
ЕН 03	Химия	
ОП 01	Основы агрономии	
ОП 02	Основы зоотехнии	
ОП 03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	
ОП 04	Инженерная графика	
ОП 05	Техническая механика	
ОП 06	Материаловедение	
ОП 07	Основы аналитической химии	
ОП 08	Микробиология, санитария и гигиена	
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	
ОП 14	Основы ветеринарии	
ОП 15	Пролессы и аппарат пищевых производств	
МДК 01 01	Технологии производства продукции растениеводства	
УП 01 01	Учебная практика	
ПП 01 01	Производственная практика (по профилю специальности)	
МДК 02 01	Технологии производства продукции животноводства	
МДК 02 02	Кормопроизводство	
МДК 02 03	Технология первичной переработки продукции животноводства	
УП 02 01	Учебная практика	
ПП 02 01	Производственная практика (по профилю специальности)	
МДК 03 01	Технологии хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции	
МДК 03 02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции	
УП 03 01	Учебная практика	
ПП 03 01	Производственная практика (по профилю специальности)	
МДК 04 01	Управление структурным подразделением организации	
УП 04 01	Учебная практика	
ПП 04 01	Производственная практика (по профилю специальности)	
МДК 05 01	Выполнение работ по профессии рабочих 17282 Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья	
УП 05 01	Учебная практика	
ПП 05 01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПК 1.1.	Выбирать и реализовывать технологии производства продукции растениеводства	
ЕН 01	Математика	
ЕН 02	Экологические основы природопользования	

ОП 01	Основы агрономии	
ОП 03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	
О 1.04	Инженерная графика	
ОП 05	Техническая механика	
ОП 06	Материаловедение	
О 1.07	Основы аналитической химии	
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена	
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	
МДК 01.01	Технологии производства продукции растениеводства	
УП 01.01	Учебная практика	
ПП 01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПК 1.2.	Выбирать и реализовывать технологии первичной обработки продукции растениеводства	
ЕН 01	Математика	
ЕН 02	Экологические основы природопользования	
ОП 01	Основы агрономии	
ОП 03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	
ОП 04	Инженерная графика	
ОП 05	Техническая механика	
ОП 06	Материаловедение	
ОП 07	Основы аналитической химии	
ОП 08	Микробиология, санитария и гигиена	
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	
МЛК 01.01	Технологии производства продукции растениеводства	
УП 01.01	Учебная практика	
ПП 01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПК 1.3.	Выбирать и использовать различные методы оценки и контроля количества и качества сельскохозяйственного сырья и продукции растениеводства	
ЕН 01	Математика	
ЕН 02	Экологические основы природопользования	
ОП 01	Основы агрономии	
ОП 03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	
ОП 04	Инженерная графика	
О 1.05	Техническая механика	
О 1.06	Материаловедение	
О 1.07	Основы аналитической химии	

ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
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
МДК.01.01	Технологии производства продукции растениеводства
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 2.1.	Выбирать и реализовывать технологии производства продукции животноводства
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
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
МДК.02.01	Технологии производства продукции животноводства
МДК.02.02	Кормопроизводство
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 2.2	Выбирать и реализовывать технологии первичной обработки продукции животноводства
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
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	
МДК.02.01	Технологии производства продукции животноводства	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПК 2.3.	Выбирать и использовать различные методы оценки и контроля количества и качества сельскохозяйственного сырья и продукции животноводства	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Экологические основы природопользования	
ОП.02	Основы зоотехнии	
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	
ОП.04	Инженерная графика	
ОП.05	Техническая механика	
ОП.06	Материаловедение	
ОП.07	Основы аналитической химии	
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена	
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	
МДК.02.01	Технологии производства продукции животноводства	
УП.02.01	Учебная практика	
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПК 3.1.	Выбирать и реализовывать технологии хранения в соответствии с качеством поступающей сельскохозяйственной продукции и сырья	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Экологические основы природопользования	
ОП.01	Основы агрономии	
ОП.02	Основы зоотехнии	
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	
ОП.04	Инженерная графика	
ОП.05	Техническая механика	
ОП.06	Материаловедение	
ОП.07	Основы аналитической химии	
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена	
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	
МДК.03.01	Технологии хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции	
МДК.03.02	С-оружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	

ПК 3.2	Контролировать состояние сельскохозяйственной продукции и сырья в период хранения
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Основы агрономии
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
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
МДК.03.01	Технологии хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции
МДК.03.02	Сооружения и оборудование по хранению и переработке сельскохозяйственной продукции
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 3.3	Выбирать и реализовывать технологии переработки сельскохозяйственной продукции
ЕН.01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Основы агрономии
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
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
МДК.03.01	Технологии хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции
УП.03.01	Учебная практика
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 3.4	Выбирать и использовать различные методы оценки и контроля количества и качества сырья, материалов, сельскохозяйственной продукции на этапе переработки
ЕН.01	Математика

ЕН.02	Экологические основы природопользования	
ОП.01	Основы агрономии	
ОП.02	Основы зоотехнии	
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	
ОП.04	Инженерная графика	
ОП.05	Техническая механика	
ОП.06	Материаловедение	
ОП.07	Основы аналитической химии	
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена	
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	
МДК.03.01	Технологии хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПК 3.5.	Выполнять предпродвижную подготовку и реализацию сельскохозяйственной продукции	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Экологические основы природопользования	
ОП.01	Основы агрономии	
ОП.02	Основы зоотехнии	
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	
ОП.04	Инженерная графика	
ОП.05	Техническая механика	
ОП.06	Материаловедение	
ОП.07	Основы аналитической химии	
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена	
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	
МДК.03.01	Технологии хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции	
УП.03.01	Учебная практика	
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПК 4 1.	Участвовать в планировании основных показателей сельскохозяйственного производства	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Экологические основы природопользования	
ОП.01	Основы агрономии	
ОП.02	Основы зоотехнии	
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	

ОП.05	Техническая механика	
ОП.06	Материаловедение	
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена	
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	
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПК 4.2.	Планировать выполнение работ исполнителями	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Экологические основы природопользования	
ОП.01	Основы агрономии	
ОП.02	Основы зоотехнии	
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	
ОП.05	Техническая механика	
ОП.06	Материаловедение	
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена	
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	
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации	
УП.04.01	Учебная практика	
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	
ПК 4.3.	Организовывать работу трудового коллектива	
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Экологические основы природопользования	
ОП.01	Основы агрономии	
ОП.02	Основы зоотехнии	
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства	
ОП.05	Техническая механика	
ОП.06	Материаловедение	
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена	
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	

МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 4.4.	Контролировать ход и организовывать результаты выполнения работ исполнителями
ЕН 01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП.01	Основы агрономии
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.07	Основы аналитической химии
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
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
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 4.5.	Вести утвержденную учетно-отчетную документацию
ЕН 01	Математика
ЕН.02	Экологические основы природопользования
ОП 01	Основы агрономии
ОП.02	Основы зоотехнии
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственного производства
ОП 04	Инженерная графика
ОП.05	Техническая механика
ОП.06	Материаловедение
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена
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
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации
УП.04.01	Учебная практика
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 4.4.	Адаптировать системы обработки почвы под культуру севооборота с учетом плодородия, крутизны и экспозиции склонов, уровня грунтовых вод, при изменении условий и комплексов полей: забывать работающих машин.
ОП.16	Земледелие

ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.5.	Распознавать основные типы и разновидности почв, обобщать направления их использования в земледелии и приемы воспроизводства плодородия.
ОП.16	Земледелие
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 2.4.	Овладеть способностью к обобщению конкретных технологических решений с учетом производства полноценных и безопасных в ветеринарном отношении продуктов животноводства.
ОП.14	Основы ветеринарии
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 1.6.	Выбирать и реализовывать технологические особенности конструкции и исполнения аппаратов и методов количественной и качественной оценки сельскохозяйственно сырья при производстве продукции растениеводства
ОП.15	Процессы и аппараты пищевых производств
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 2.5.	Выбирать и реализовывать технологические особенности конструкции исполнения аппаратов и методов количественной и качественной оценки сельскохозяйственно сырья при производстве продукции животноводства
ОП.15	Процессы и аппараты пищевых производств
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 2.6.	Выбирать виды животноводческого сырья и способы его рациональной переработки.
МДК.02.03	Технология первичной переработки продукции животноводства
УП 02 01	Учебная практика
ПП 02 01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 2.7.	Реализовать оптимальные схемы переработки сельскохозяйственной продукции с учетом качества сырья.
МДК 02 03	Технология первичной переработки продукции животноводства
УП 02 01	Учебная практика
ПП 02 01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 5.1.	Проводить оценку качества сдаваемой и принимаемой продукции и сырья в соответствии с ГОСТ и ТУ.
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии рабочих 17282 Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья
УП 05 01	Учебная практика
ПП 05 01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 5.2.	Создавать условия хранения принятой продукции и сырья.
МДК.05.01	Выполнение работ по профессии рабочих 17282 Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья
УП.05.01	Учебная практика
ПП 05 01	Производственная практика (по профилю специальности)
ПК 5.3.	Сформировать сопроводительную документацию.
МДК 05 01	Выполнение работ по профессии рабочих 17282 Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья
УП 05 01	Учебная практика
ПП.05.01	Производственная практика (по профилю специальности)

ОП.04	Инженерная графика	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 2.1.	ПК 2.2	ПК 2.3.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 3.4.	ПК 3.5.	ПК 4.5.			
ОП.05	Техническая механика	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 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	Материаловедение	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 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.07	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.
		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.			
		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.08	Микробиология, санитария и гигиена	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 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.											
О.1.10	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 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	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 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	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 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	Безопасность ж/з предприятий	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 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.14	Основы ветеринарии	ОК 1.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 2.4.			
ОП.15	Процессы и аппараты пищевых производств	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.	ПК 1.6.	ПК 2.5.						
ОП.16	Земледелие	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ПК 1.4.	ПК 1.5.				
ПМ	Профессиональные модули												
ПМ.01	Производство и первичная обработка продукции растениеводства												
МД.01.01	Технология 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.
УП.01.01	Учебная 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.
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)	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 1.6.									
ПМ.02	Производство и первичная обработка продукции животноводства												
МДК.02.01	Технология производства продукции животноводства	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	Кормопроизводство	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 2.1.		
МДК.02.03	Технология первичной переработки продукции животноводства	ОК 1.	ОК 2.	ОК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 2.6.	ПК 2.7.	
УП.02.01	Учебная 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.
		ПК 2.6.	ПК 2.7.										
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю	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.
		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.

№	Наименование
	Кабинеты
1	Социально-экономических дисциплин
2	Иностранного языка
3	Информационных технологий в профессиональной деятельности
4	Инженерной графики
5	Материаловедения
6	Агрономии
7	Зоотехнии
8	Товароведения сельскохозяйственной продукции
9	Экологических основ природопользования
10	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	Лаборатории
1	Технической механики
2	Механизации, электрификации и автоматизации сельскохозяйственных работ
3	Микробиологии, санитарии и гигиены
4	Метрологии, стандартизации и оценки качества
5	Технологий производства продукции растениеводства
6	Технологий производства продукции животноводства
7	Кормопроизводства
8	Технологий хранения и переработки сельскохозяйственной продукции
	Мастерские
1	Учебно-производственные
	Полigon
1	Учебно-производственное хозяйство
	Спортивный комплекс
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
	Залы
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актный зал

Пояснения

1. Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) разработан на основе ФГОС по специальности 35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции, утвержденного приказом Минобрнауки России №9455 от 07 мая 2014 г., и на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, реализуемого в пределах ППССЗ с учетом профиля получаемого профессионального образования.
2. Организация учебного процесса. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ППССЗ. Максимальный объем аудиторной нагрузки при очной форме образования составляет 36 академических часов в неделю. На ФДП и СПО установлена шестидневная рабочая неделя. Продолжительность занятий составляет 90 минут (группировка парами). Выполнение курсовых работ в рамках профессиональных модулей ПМ.02 и ПМ.03 рассматривается как вид учебной работы и реализуется в пределах времени, отведенного на освоение модулей. Консультации (индивидуальные и групповые) для обучающихся по очной форме обучения предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Образовательная деятельность при освоении образовательной программы или отдельных ее компонентов организуется в форме практической подготовки. Учебная практика и производственная деятельность при освоении образовательной программы или отдельных ее компонентов организуется в форме практической подготовки. В форме практической подготовки могут проводиться практические занятия, лабораторные занятия, теоретическое обучение. Практика проводится в форме практической подготовки. Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) в рамках профессиональных модулей ПМ.02 и ПМ.03 реализуется непосредственно перед государственной итоговой аттестацией студентам первоначального профессионального опыта, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы. Объем каникулярного времени в учебном году составляет 10-11 недель, в том числе не менее 2 недель в зимний период. В период обучения с юношами проводятся работы.
3. Общеобразовательный цикл ППССЗ сформирован в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (профильное обучение) в пределах программы подготовки специалистов среднего звена, формируемой на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.
4. Формирование вариативной части ППССЗ. Учебный план составлен с учетом потребностей регионального рынка труда. Вариативная часть ППССЗ 35.02.07 Механизация сельского хозяйства (около 30 % от общего объема времени - 1296 аудиторных часа) направлена на расширение и углубление подготовки, определяемой содержанием обязательной части труда и возможностями продолжения образования. Формирование общих и профессиональных компетенций, соответствующих видам профессиональной деятельности. В цикл ОГСЗ введены дисциплины русский язык и культура речи (72 ч.), основы психологии (72ч.) с целью получения дополнительных знаний для обеспечения конкурентоспособности и возможности продолжения образования выпускников. Увеличение объема времени, отведенного на освоение обязательной части ППССЗ (на 1152ч.), для дисциплин инженерная графика, техническая механика, материаловедение, электротехника и электронная техника, метрология, стандартизация и подтверждение качества, основы экономики менеджмента и маркетинга, ПМ.01, ПМ.02, ПМ.03, ПМ.04, ПМ.05, обеспечено необходимостью повышения уровня подготовленности обучающихся в условиях жесткой конкуренции на современном рынке труда. Вариативная часть направлена на получение дополнительных компетенций (ПК 1.4, ПК 1.5, ПК 1.6, ПК 2.4, ПК 2.5, ПК 2.6, ПК 2.7, ПК 5.1, ПК 5.2, ПК 5.3), перечисленные в приложении к учебному плану, в соответствии с запросами регионального рынка труда.
5. Порядок аттестации обучающихся. Текущий контроль знаний проводится в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих учебных дисциплин. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на изучение соответствующего модуля или дисциплины непосредственно после завершения изучения дисциплины. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится 2 раза в год в формате сессии продолжительностью 1 неделя в семестр. Обязательной формой промежуточной аттестации по профессиональным модулям является экзамен (квалификационный), который проводится в последнем семестре освоения программы профессионального модуля. Условием допуска к экзамену (квалификационному) является успешное освоение всех элементов профессионального модуля-МДК и всех видов практик. Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации обучающихся по очной форме получения образования не превышает 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов-10 (без учета зачетов по физической культуре). Для проведения государственной итоговой аттестации предусмотрено 6 недель (в соответствии с ФГОС), в том числе 4 недели на подготовку выпускной квалификационной работы и 2 недели на защиту выпускной квалификационной работы. Обязательное требование- соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Согласовано

Первый проректор

Начальник учебного управления

Декан факультета дополнительного профессионального и среднего профессионального образования

С.Н. Борычев

Г.В. Зуденкова

А.С. Емельянова

ПЕРЕЧЕНЬ

профессиональных компетенций, рекомендуемых к освоению в рамках профессиональных дисциплин и профессиональных модулей

Профессиональная компетенция	Индекс	Содержание компетенции
	2	3
ПМ. 01 МДК 01.01. Технологии производства продукции растениеводства	ПК 1.4	Адаптировать системы обработки почвы под культуры севооборота с учетом плодородия, крутизны и экспозиции склонов, уровня грунтовых вод, применяемых удобрений и комплекса почвообрабатывающих машин
	ПК 1.5	Распознавать основные типы и разновидности почв, обосновать направления их использования в земледелии и приемы воспроизводства плодородия
	ПК 1.6	Выбирать и реализовывать технологические особенности конструкции/ктивного исполнения аппаратов и методов количественной и качественной оценки сельскохозяйственного сырья при производстве продукции растениеводства.
ПМ.02 МДК 02.01 Технологии производства продукции животноводства	ПК 2.4	Обладать способностью к обоснованию конкретных технологических решений с учетом производства полиценных и безопасных в ветеринарном отношении продуктов животноводства
ПМ.02 МДК 02.02 Кормопроизводство	ПК 2.5	Выбирать и реализовать виды технологические особенности конструкции/ктивного исполнения аппаратов и методов количественной и качественной оценки сельскохозяйственного сырья при производстве продукции животноводства;
ПМ. 02 МДК 02.03 Технология первичной переработки продукции животноводства	ПК 2.6	Выбирать виды животноводческого сырья и способы его рациональной переработки;
	ПК 2.7	Реализовывать оптимальные схемы переработки сельскохозяйственной продукции с учетом качества сырья.
ПМ.05. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих МДК 05.01 Выполнение работ по профессии рабочих 17282 Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья	ПК 5.1	Проводить оценку качества сдаваемой и принимаемой продукции и сырья в соответствии с ГОСТ и ТУ.
	ПК 5.2	Создавать условия хранения принятой продукции и сырья.
	ПК 5.3	Оформлять сопроводительную документацию.