

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ АО «Астраханский
агротехнический техникум»

_____ М. Т. Мажитов

«01» сентября 2021г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ АО «Астраханский
агротехнический техникум»

_____ М. Т. Мажитов

«01» сентября 2021г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена
*Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Астраханской области
«Астраханский агротехнический техникум»*
35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

Квалификация: техник - механик

Форма обучения - очная
Нормативный срок освоения ППССЗ:
на базе основного общего образования – 3 года 10 месяцев

год начала подготовки по УП 2021

Приказ об утверждении ФГОС от 09 декабря 2016 г. №1564

Индекс	Наименование циклов,предметов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы			Объем ООП	консультации	объем образовательной программы, час															
		Экзамены	Зачеты	Диффер. зачеты			Работа обучающихся во взаимодействии с преподавателем, час					самостоятельная работа	Промежуточная аттестация	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс		
							Занятия по дисциплинам и МДК			Практики, час				1 сем	2 сем	3 сем	4 сем	5 сем	6 сем	7 сем	8 сем	
							Всего по УД и МДК	в т. ч. лабораторных и практических занятий	курсовой проект	Учебная	Производственная			17 нед	24 нед	17 нед	24 нед	17 нед	24 нед	17 нед	19 нед	
О.00	Общеобразовательный цикл	5		8	1476	10	1422	635	0	0	0	20	44	612	864	0	0	0	0	0	0	
ОУП.00	Общие учебные предметы	3		5	1006	8	968	462	0	0	0	20	30	461	545	0	0	0	0	0	0	
ОУП.01	Русский язык	1			90	4	80	30	0	0	0	0	6	90	0	0	0	0	0	0	0	
ОУП.02	Литература	2			120		118	42	0	0	0	0	2	46	74	0	0	0	0	0	0	
ОУП.03	Иностранный язык			2	119		117	117	0	0	0	0	2	48	71	0	0	0	0	0	0	
ОУП.04	Математика	2			242	2	234	74	0	0	0	0	6	136	106	0	0	0	0	0	0	
ОУП.05	Россия в мире			2	202	2	192	64	0	0	0	0	8	107	95	0	0	0	0	0	0	
ОУП.06	Физическая культура			2	119		117	117	0	0	0	0	2	34	85	0	0	0	0	0	0	
ОУП.07	ОБЖ			2	72		70	8	0	0	0	0	2	0	72	0	0	0	0	0	0	
ОУП.08	Астрономия			2	42		40	10	0	0	0	0	2	0	42	0	0	0	0	0	0	
	Индивидуальный проект				20							20										
УПВ	Учебные предметы по выбору	2		2	431	2	417	163	0	0	0	0	12	151	280	0	0	0	0	0	0	
УПВ.09	Физика	2			134	2	126	52	0	0	0	0	6	50	84	0	0	0	0	0	0	
УПВ.10	Информатика	2			102		100	52	0	0	0	0	2	50	52	0	0	0	0	0	0	
УПВ.11	Обществознание (включая экономику и право)			2	110		108	30	0	0	0	0	2	51	59	0	0	0	0	0	0	
УПВ.12	Родная литература			2	85		83	29	0	0	0	0	2	0	85	0	0	0	0	0	0	
ДУП	Дополнительные учебные предметы			1	39		37	10	0	0	0	0	2	0	39	0	0	0	0	0	0	
ДУП.01	Основы финансовой грамотности			2	39		37	10	0	0	0	0	2	0	39	0	0	0	0	0	0	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл			6	546		518	346	0	0	0	28	0	0	0	236	64	122	64	60	0	

ОГСЭ.01	Основы философии			5	58		48	6	0	0	0	10	0	0	0	0	0	58	0	0	0
ОГСЭ.02	История			3	58		48	6	0	0	0	10	0	0	0	58	0	0	0	0	0
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности			7	160		160	160	0	0	0	0	0	0	0	34	32	32	32	30	0
ОГСЭ.04	Физическая культура			7	160		160	160	0	0	0	0	0	0	0	34	32	32	32	30	0
ОГСЭ.05	Психология общения			3	54		46	14	0	0	0	8	0	0	0	54	0	0	0	0	0
ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи			3	56		56	0	0	0	0	0	0	0	0	56	0	0	0	0	0
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный			2	144		108	26	0	0	0	36	0	0	0	51	45	48	0	0	0
ЕН.01	Математика			4	96		72	8	0	0	0	24	0	0	0	51	45	0	0	0	0
ЕН.02	Экологические основы природопользования			5	48		36	18	0	0	0	12	0	0	0	0	0	48	0	0	0
ОП. 00	Общепрофессиональный учебный цикл	1		13	1051	4	862	407	0	0	0	165	16	0	0	136	238	240	230	207	0
ОП.01	Инженерная графика			4	76		62	60	0	0	0	13	1	0	0	34	42	0	0	0	0
ОП.02	Техническая механика	4			152	4	114	58	0	0	0	28	6	0	0	68	84	0	0	0	0
ОП.03	Материаловедение			4	98		85	32	0	0	0	12	1	0	0	34	64	0	0	0	0
ОП.04	Электротехника и электронная техника			6	134		112	60	0	0	0	20	2	0	0	0	0	48	86	0	0
ОП.05	Основы гидравлики и теплотехники			6	76		64	18	0	0	0	10	2	0	0	0	0	0	76	0	0
ОП.06	Основы агрономии			5	72		60	8	0	0	0	10	2	0	0	0	0	72	0	0	0
ОП.07	Основы зоотехнии			5	40		28	10	0	0	0	10	2	0	0	0	0	40	0	0	0
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности			7	60		52	44	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	60	0
ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества			5	80		64	26	0	0	0	14	2	0	0	0	0	80	0	0	0
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга			7	59		46	4	0	0	0	12	1	0	0	0	0	0	0	59	0
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности			7	48		40	4	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	48	0
ОП.12	Охрана труда			4	48		39	3	0	0	0	8	1	0	0	0	48	0	0	0	0
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности			6	68		56	40	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	68	0	0

ОП.14	Графические информационные технологии			7	40		40	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0	
ПМ.00	Профессиональный учебный цикл	16		10	2435	26	1112	332	44	540	540	169	78	0	0	189	517	202	570	345	684
ПМ.01	Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц				598	8	265	106	0	144	108	61	18	0	0	102	382	114	0	0	0
МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин	4к			215	4	172	86	0	0	0	33	6	0	0	102	113	0	0	0	0
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин к работе	4к			125	4	87	20	0	0	0	28	6	0	0	0	125	0	0	0	0
УП.01.	Учебная практика			4	144					144	0			0	0	0	144	0	0	0	0
ПП.01	Производственная практика (по профилю)			5	108					0	108		0	0	0	0	0	108		0	0
ПМ.01	Экзамен квалификационный	5			6		6						6	0	0			6			
ПМ. 02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники				619	8	221	98	20	144	180	54	18	0	0	0	0	0	0	236	383
МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ	7			96	4	68	30	0	0	0	18	6	0	0	0	0	0	0	96	0
МДК.02.02	Технологии механизированных работ в растениеводстве	8к			99	2		28	20	0	0	18	3	0	0	0	0	0	0	68	31
МДК.02.03	Технологии механизированных работ в животноводстве	8к			94	2	71	40		0	0	18	3	0	0	0	0	0	0	0	94
УП.02	Учебная практика			8	144					144	0		0	0	0	0	0	0	0	72	72
ПП.02	Производственная практика (по профилю)			8	180					0	180		0	0	0	0	0	0	0	0	180
ПМ.02	Экзамен квалификационный	8			6		6						6	0	0	0	0	0	0	0	6

ПМ. 03	Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной техники				624	4	278	76	24	108	180	42	18	0	0	0	0	88	536	0	0
МДК.03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов	6			210	2	178	38	24	0	0	24	6	0	0	0	0	0	210	0	0
МДК.03.02	Технологические процессы ремонтного производства	6			120	2	94	38	0	0	0	18	6	0	0	0	0	88	32	0	0
УП.03.	Учебная практика			6	108					108	0		0	0	0	0	0	0	108	0	0
ПП.03	Производственная практика (по профилю)			6	180					0	180		0	0	0	0	0	0	180	0	0
ПМ.03	Экзамен квалификационный	6			6		6					6	0	0	0	0		6	0	0	
ПМ. 04	Освоение одной или нескольких профессий рабочих или должностей служащих				594	6	372	64	0	144	72	12	24	0	0	87	135	0	34	109	229
МДК.04.01	Освоение профессии рабочих 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	4			144	4	134	40	0	0	0	12	6	0	0	87	57	0	0	0	0
МДК 04.02	Освоение профессии рабочих Водитель автомобиля	8			222	2	214	24	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	34	109	79
УП 04	Учебная практика			4.8	144					144	0		0	0	0	0	36	0	0	0	108
ПП 04	Производственная практика (по профилю)			4.8	72					0	72		0	0	0	0	36	0	0	0	36
ПМ.04	Экзамен квалификационный	8			12		12					12	0	0	0	6	0	0	0	0	6
ПДП	Преддипломная практика				72		72														72
ГИА	Государственная итоговая аттестация				216																216
	ВСЕГО				5940	40	5198	1758	44	540	540	418	138	612	864	612	864	612	864	612	900
Государственная итоговая аттестация Защита выпускной квалификационной работы с 15.06 по 28.06. (всего 2 нед.)		Всего		Дисциплины и МДК								612	648	612	648	504	576	540	216		
				Учебной практики								0	0	0	180	0	108	72	180		
				Производственной практики								0	0	0	36	108	180	0	216		
				Преддипломной практики								0	0	0	0	0	0	72			
				Экзаменов								1	4	0	5	1	3	5			
				Дифференцированных зачетов								0	8	3	7	5	3	5			
Зачетов								0	0	0	0	0	0	0							

1. ГРАФИК УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА ПО НЕДЕЛЯМ

К УР С Ы	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август												
	01-07	07-14	15-21	22-28	29-05	06-12	13-19	20-26	27-02	03-08	09-16	17-23	24-30	01-07	08-14	15-21	22-28	29-04	05-11	12-18	19-25	26-01	02-08	09-15	16-22	23-01	02-08	09-15	16-22	23-29	30-05	06-12	13-19	20-26	27-03	04-10	11-17	18-24	25-31	01-07	08-14	15-21	22-28	29-05	06-12	13-19	20-26	27-02	03-09	10-16	17-23	24-31					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	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					
1										17								К	К	22																						А	А	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
2										17							К	К	16			У	У	У	У	У	У													П	А	А	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К
3										14			П	П	П		К	К	15								У	У	У	У					П	П	П	П	П			А	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	
4									15	У	У						К	К	3	У	У	У	У	У			П	П	П	П	П	П		А	А	Х	Х	И	И	И	И	И															

Обозначения: Теоретическое обучение Экзаменационная сессия Учебная практика

Производственная практика (преддипломная) Производственная практика (по профилю) Каникулы Государственная итоговая аттестация

2. Сводные данные по бюджету времени

Курсы	Обучение по дисциплинам и	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I курс	39	0	0	0	2	0	11	52
II курс	33	5	1	0	2	0	11	52
III курс	29	3	8	0	1	0	11	52
IV курс	18	7	6	2	2	6	2	43
Всего	119	15	15	2	7	6	35	199

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации ППССЗ

Настоящий учебный план образовательной программы подготовки специалистов среднего звена ГАПОУ АО «Астраханский агротехнический техникум» по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, укрупненная группа 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство составлен в соответствии с:

- Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г.- №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.12.2016 г. № 1564 (зарегистрирован в Минюсте России 22 декабря 2016 г., регистрационный № 44896);
- Приказом Министерства образования и науки России от 18 апреля 2013г. № 261 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, освоивших основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования», зарегистрированный Министерством юстиции России № 29200 от 30 июня 2013г.;
- Приказом Министерства образования и науки России от 14 июня 2013г. № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», зарегистрированный Министерством юстиции России № 29200 от 30 июня 2013г.;
- Приказом Минобрнауки России от 15 декабря 2014 г. N 1580 "О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. N 464";
- Приказом Министерства образования и науки России от 16 августа 2013г. № 968 «Об утверждении порядка проведения Государственной итоговой аттестации по образовательным программам», зарегистрированный Министерством юстиции России № 30306 от 01 ноября 2013г.;
- Профессиональным стандартом 13.001. «Специалист в области механизации сельского хозяйства» (утв. приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21 мая 2014 г. № 340н, зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 6 июня 2014 г., регистрационный № 32609)
- Уставом ГАПОУ АО «Астраханский агротехнический техникум», утвержденный министерством образования и науки Астраханской области от 28.12.2015г. №220;
- Положением о практике в ГАПОУ АО «Астраханский агротехнический техникум»;
- Положением ГАПОУ АО «Астраханский агротехнический техникум» о государственной итоговой аттестации;
- Положение об организации текущего контроля и промежуточной аттестации студентов и обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования в ГАПОУ АО «Астраханский агротехнический техникум»

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

1.2.1. Образовательная программа подготовки специалистов среднего звена 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования рассчитана на 199 недель с нормативным сроком обучения 3 года 10 месяцев на базе основного общего образования.

1.2.2. Учебный год начинается 1 сентября.

1.2.3. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.

- 1.2.4. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.
- 1.2.5. Продолжительность учебной недели составляет 6 дней.
- 1.2.6. Продолжительность занятий составляет 90 мин с перерывом 5 минут внутри пары.
- 1.2.7. В колледже устанавливаются такие виды учебных занятий как урок, практическое занятие, лабораторное занятие, контрольная работа, консультация, самостоятельная работа, учебная практика, а так же могут проводиться другие виды занятий.
- 1.2.8. Самостоятельная работа студентов организуется в форме выполнения курсовых работ, индивидуальных заданий, индивидуальных проектов (1 курс), подготовки докладов, конспектов, сообщений и рефератов, самостоятельного изучения отдельных дидактических единиц и т.д.
- 1.2.9. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 11 недель, в том числе две недели в зимний период.
- 1.2.10. Дисциплина "Физическая культура" предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).
- 1.2.11. Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются преподавателем, исходя из специфики изучения дисциплины. Групповые консультации проводятся в рамках подготовки к промежуточной и итоговой аттестации, в рамках выполнения выпускной квалификационной работы, когда рассматривается широкий круг вопросов общего характера. Индивидуальные консультации проводятся в основном в рамках выполнения выпускной квалификационной работы, когда необходим дифференцированный подход к каждому отдельному обучающемуся. На консультирование выпускной квалификационной работы затрачивается 1 час на обучающегося. Остающиеся часы распределяются на проведение консультаций по учебным дисциплинам, изучение которых завершается дифференцированным зачетом или экзаменом пропорционально объему учебных дисциплин. Распределение часов, выделенных на проведение консультаций, подлежит ежегодному пересмотру в зависимости от численного состава учебных групп.
- 1.2.12. Учебные занятия и консультации проводятся согласно расписанию, утверждённому директором техникума.
- 1.2.13. Объем времени, отведенный на учебную и производственную практику (32 недели), используется для проведения следующих видов практики: учебная –15 недель, производственная практика – 17 недель. Учебные практики (в рамках профессиональных модулей УП ППССЗ по видам профессиональной деятельности) проводятся концентрированно в несколько периодов при обязательном сохранении в пределах учебного года объема часов, установленного учебным планом на теоретическую подготовку.
- 1.2.14. Производственная практика планируется в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Производственная практика реализуется как концентрированно, так и рассредоточено, после завершения изучения всех дисциплин и модулей.
- 1.2.15. Предусматривается концентрированное изучение дисциплин и МДК с нагрузкой не менее 32 часов с аттестацией студентов по окончании изучения этих дисциплин и МДК. По окончании изучения ПМ и прохождения производственной практики студент сдает экзамен (квалификационный) по каждому профессиональному модулю.
- 1.2.16. В период обучения со всеми обучающимися проводятся учебные сборы.

1.3. Формирование вариативной части ППССЗ

1.3.1. Федеральным государственным образовательным стандартом специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования предусмотрено использование 1296 часов на вариативную часть. Этот объем часов был распределен пропорционально объему часов на каждый учебный цикл дисциплин и профессиональные модули следующим образом: ОГСЭ - 78 часов; ОП – 439 часов; ПМ – 779 часов.

1.3.2. В цикле ОГСЭ вариативная часть была направлена на введение часов вариативных дисциплин - Русский язык и культура речи , Психология общения . В цикле ОП увеличен объем времени на изучение базовых дисциплин и введены дисциплины: . В цикле ПМ увеличен объем времени, выделяемый ФГОС по специальности на изучение профессиональных модулей.

1.4. Общеобразовательный учебный цикл

1.4.1. При реализации образовательной программы среднего общего образования в пределах освоения программы подготовки специалистов среднего звена на базе основного общего образования учитывается получаемая профессия среднего профессионального образования (далее - СПО) соответствующего профиля профессионального образования.

1.4.2. В соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта (далее - ФГОС) среднего общего образования при разработке учебных планов ОП СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования (ППССЗ) формируют общеобразовательный цикл, включая общеобразовательные учебные дисциплины (общие и по выбору) из обязательных предметных областей:

филология;
родной язык и родная литература;

иностраный язык;

общественные науки;

математика и информатика;

естественные науки;

физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности.

1.4.3. Общеобразовательный цикл ППССЗ по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования на базе основного общего образования с получением среднего общего образования содержит 12 учебных дисциплин и предусматривает изучение не менее одной общеобразовательной учебной дисциплины из каждой предметной области. Из них 3 учебных дисциплины (математика, информатика, физика) изучаются углубленно с учетом технического профиля профессионального образования, осваиваемой специальности СПО.

1.4.4. При формировании учебных планов по ППССЗ общими для включения в общеобразовательный цикл всех учебных планов являются учебные дисциплины: "Русский язык", "Литература", "Иностраный язык", "Математика", "История", "Физическая культура", "Основы безопасности жизнедеятельности", "Астрономия".

1.4.5. В соответствии с требованиями ФГОС СПО нормативный срок освоения ППССЗ при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличивается на 52 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) -39 нед., промежуточная аттестация -2 нед., каникулярное время - 11 нед.

1.4.6. На самостоятельную внеаудиторную работу студентов отводится до 50 процентов учебного времени от обязательной аудиторной нагрузки в зависимости от содержания учебной дисциплины и требований к результатам ее освоения, включая выполнение обучающимися индивидуального(ых) проекта(ов).

1.5. Порядок аттестации обучающихся

1.5.1. Промежуточная аттестация проводится в соответствии с Положением о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации обучающихся ГАПОУ АО «Астраханский агротехнический техникум» .

1.5.2. Формами текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по дисциплинам и профессиональным модулям являются – зачет, дифференцированный зачет, экзамен, экзамен (квалификационный) в соответствии с учебным планом. Формы контроля по каждой дисциплине доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

1.5.3. По завершении изучения дисциплин общеобразовательного учебного цикла экзамены проводят по учебным дисциплинам "Русский язык", "Литература", "Математика" и по изучаемой углубленно с учетом получаемой специальности СПО дисциплине: информатика, физика.

1.5.4. По завершении изучения междисциплинарных курсов предусмотрены экзамены, предусмотрен комплексный экзамен по МДК.01.01 и МДК.01.02, МДК.02.02 и МДК.02.03, МДК.03.01 и МДК.03.02, МДК.05.02 и МДК.05.03. По завершении учебных и производственных практик проводятся дифференцированные зачеты, комплексные дифференцированные зачеты предполагаются по УП.03 и ПП.03.

1.5.5. Промежуточная аттестация по освоению профессиональных модулей проводится в последний день производственной практики на базах практики в форме экзамена (квалификационного) (возможно проведение в форме демонстрационного экзамена) по освоению вида деятельности (ВД).

1.5.6. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Проведение экзамена осуществляется за счет дней, отводимых ФГОС на промежуточную аттестацию. Промежуточная аттестация может проводиться как концентрированно, так и рассредоточено, по мере завершения освоения дисциплин, МДК и модулей. На проведение каждого экзамена выделяется количество часов из расчета 15 мин. на одного обучающегося.

1.5.7. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППССЗ по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования создаются фонды оценочных средств (далее - ФОС), позволяющие оценить знания, умения и приобретенные компетенции. ФОС для промежуточной аттестации разрабатываются цикловыми комиссиями и утверждаются заместителем директора по учебно-методической работе.

1.5.8. Техникумом создаются условия для максимального приближения программ текущей и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам и междисциплинарным курсам профессионального цикла к условиям их будущей профессиональной деятельности. Кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса), в качестве внешних экспертов активно привлекаются работодатели и преподаватели, читающие смежные дисциплины.

1.5.9. Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях: оценка уровня освоения дисциплин; оценка компетенций обучающихся.

1.6. Формы проведения итоговой аттестации.

1.6.1. Государственная итоговая аттестация проводится в соответствии с :

-Законом РФ (Об образовании) от 29.12.2012г. №273 статья 59,

- Приказом Министерства образования и науки России от 16 августа 2013г. № 968 «Об утверждении порядка проведения Государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», зарегистрированного Министерством юстиции России Федерации № 30306 от 01 ноября 2013г.

- Положением об государственной итоговой аттестации выпускников в ГАПОУ АО «Астраханский агротехнический техникум» по специальности (профессии), утвержденным приказом № 7/2-АХЧ от. 17.01.2015 г.

1.6.2. Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект) . Демонстрационный экзамен включается в выпускную квалификационную работу.

1.6.3. Обязательные требования – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются образовательной организацией на основании Порядка проведения государственной итоговой аттестации по программам СПО.

1.6.4. К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план по ППССЗ.

1.6.5. Необходимым условием допуска к государственной итоговой аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении им теоретического материала и прохождении учебной практики и производственной практики, по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов и т.п., творческие работы по специальности, характеристики с мест прохождения производственной практики.

1.6.6. Выполненные выпускные квалификационные работы рецензируются специалистами из числа работников предприятий, организаций, преподавателей образовательных учреждений, хорошо владеющих вопросами, связанными с тематикой ВКР. На рецензию одной выпускной квалификационной работы должно быть предусмотрено не более 5 часов.

Согласовано

Заместитель директора по учебно- методической работе
И.о. заместителя директора по учебно- производственной работе
Председатель МО профессионального цикла
Председатель ЦК общеобразовательного цикла

_____ А.О. Андреева
_____ Ф.Р. Кулова
_____ Г.Б. Кенжебаева
_____ О.А. Стародубцева

Перечень лабораторий, кабинетов, мастерских и др.

№№	Наименование
	КАБИНЕТЫ
1	социально-экономических дисциплин;
2	иностранного языка;
3	информационных технологий в профессиональной деятельности
4	инженерной графики
5	технической механики
6	материаловедения
7	управления транспортным средством и безопасности движения
8	агрономии
9	зоотехнии
10	экологических основ природопользования
11	безопасности жизнедеятельности и охраны труда
	Лаборатории
1.	электротехники и электрооборудование
2.	метрологии, стандартизации и подтверждения качества
3.	гидравлики и теплотехники
4.	топлива и смазочных материалов
5.	тракторов и автомобилей
6.	сельскохозяйственных и мелиоративных машин
7.	эксплуатации машинно-тракторного парка
8.	ремонта машин, оборудования и восстановления деталей
9.	технологии и механизации производства продукции растениеводства
10.	технологии и механизации производства продукции животноводства
	Мастерские:
1.	слесарная
	сварочная
2.	пункт технического обслуживания и ремонта
	Тренажеры, тренажерные комплексы:
1.	тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным и мобильным энергетическим средством (в качестве тренажера может использоваться учебное транспортное средство).
	Спортивный комплекс:
1.	Спортивный зал
	Залы
1.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2.	Актовый зал

1

2