Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце: ФИО: Месхи Бесик Чохоевич

Должность: Ректор

Дата подписания: 28.08.2023 10:57:10

Уникальный программный ключ:

a709f3afe0a33d7245d2706536f87666376d2dd0

План одобрен Ученым советом университета Протокол № 12 от 29.06.2023

35.02.05

## МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Донской государственный технический университет

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования



## **35.02.05 АГРОНОМИЯ**

Авиационно-технологический колледж ДГТУ

Квалификация: агроном	
Программа подготовки: базовая	
Форма обучения: Очная форма	
Срок получения образования по ОП: 2 г. 10 м.	
Уровень образования, необходимый для приема на обучение: среднее общее образование	

Основной	Виды деятельности
+	Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур
+	Контроль процесса развития растений в течение вегетации
Основной	Освоение профессий рабочих, должностей служащих:
+	Садовник

 Год начала подготовки (по учебному плану)
 2023

 Учебный год
 2023-2024

 Образовательный стандарт (ФГОС)
 № 444 от 13.07.2021

#### СОГЛАСОВАНО

Директор АТК

Заместитель директора АТК

/ Зибров В.А./

\_/ Мальцева Д.А,/

## МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Донской государственный технический университет

Проректор по УР и НС

С.В. Пономарева

## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования 35.02.05 АГРОНОМИЯ

форма обучения-очная, срок получения образования - 2 года 10 месяцев

Mec	(	Сент	гябрі	>	100		Октя	брь		7		Ноя	брь			Дек	абры	•	4		Янва	рь		4	еврал	ЛЬ	н		М	Іарт		10	A	прель		m		Ma	й			Ию	НЬ		15		Июл	16	-		A	густ	
Нисла	1-7	8 - 14	15 - 21	22 - 28		-	1		1	- 17	3-9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1-7	8 - 14	15 - 21		29 - 4	5-11	12 - 18	19 - 25	- 97	2-8	9-15	16 - 22	23 -	2-8	9-15	16 - 22	23 - 29	30	6 - 12	13 - 19	VD.	27 -	4 - 10	11 - 17		25 - 31	1-7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	24	13 - 19	20 - 26		3-9	10 - 16		
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	_	9	_	11	12	13	14	15	16	_	18	19		-	22	23	24	25	26	27	_	_	_	+	32		_	35	_	_			40	41	42	43	$\overline{}$	45		_	_	3 49	50	<del>-</del>	_
1																		3	к	К																	У	У	у	п	п	п	n	п	3	К	К	к	к	К	к	к	
п																		3	к	К																				у	У	п	п	п	Э Ж К	1	К	к	К	К	К	К	
111															УУУ	У	у	У	К	К										n	п	п	п п п	Э Пд Пд Пд	Пд	Пд	Пд	ΠA ΠA Γ	Г		Д	Д	Д	Д К К К			=	=	=	=	=	=	
бозн	ачен	кин	ı:			К	] к	аниі	сулы	1										Teo	рети	неско	е обу	учени	ie						У		Учеб	п квні	ракті	ика								Д	Д	емон	стра	цион	ный	экзаі	мен		
						Э	n	ром	ежут	точн	ая а	пест	аци	A				п		Про	изво	дстве	енная	пран	стика						Д		Дипл	авнио	рабо	ота								=	Н	іедел	я отс	сутст	вует				
																СО	ГЛ	4CC	ВА	НО	:			i.	/	,																											

Заместитель директора АТК

10   10   10   10   10   10   10   10	Ten 17 May 8 Sec 9 Dec Same 18 19 May 8 Sec 19 Sec 19 May 18 Sec 9 Dec Same 18 19 May 18 Sec 19 May 18 May
50 151 564 57 701 1814 184 184 184 184 184 184 184 184 1	The Co MAN State Of Dark States Con Con Control Con
100	4 22 12 MH 13 134 15 234
25	-
38 19	
2 3	W 1
	2
4 14 12 300 151 131 2 30 6	2 4 6 4
	-
	3
1	e e
w	2
=	*
	8 3 3
2 * *	
50 75 62 11 4	
+95 TS2 322 180 2 18 6	124 227 108 T 18 6 400 NO 200 755 750 T
196 36 36 36	E DE 201 PAT WE DIE 9 ST E 201 LEE MET
M N N M	6
	2
£ 1	1
	161 851
332 78 248 189 T	
160 74	
92 31	
16	
E	
	72 77
	T

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
nn	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; ПК 1.1.; ОК 07.; ПК 1.2.; ОК 08.; ПК 1.3.; ОК 09.; ПК 1.4.; ЛР 1; ПК 2.1.; ПК 1.5.; ЛР 2; ПК 2.2.; ПК 1.6.; ЛР 3; ЛР 4; ПК 2.3.; ПК 1.7.; ПК 2.4.; ЛР 5; ПК 2.5.; ЛР 6; ПК 2.6.; ЛР 7; ПК 2.7.; ЛР 8; ПК 2.8.; ЛР 9; ПК 2.9.; ЛР 10; ЛР 11; ЛР 12; ЛР 13; ЛР 14: ЛР 15; ЛР 16; ЛР 17
огсэ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 08.; OK 09.; ЛР 1; ЛР 2; ЛР 3; ЛР 4; ЛР 5; ЛР 6; ЛР 7; ЛР 8; ЛР 9; ЛР 12; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 17
ОГСЭ.01	Основы философии	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 08.; ОК 09.; ЛР 1; ЛР 3; ЛР 4; ЛР 5; ЛР 7; ЛР 8; ЛР 13; ЛР 17
0ГСЭ.02	История	ОК 02.; ОК 03.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.; ЛР 1; ЛР 2; ЛР 3; ЛР 5; ЛР 7; ЛР 8; ЛР 15
0ГСЭ.03	Психология общения / Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.; ЛР 1; ЛР 2; ЛР 3; ЛР 4; ЛР 6; ЛР 7; ЛР 8; ЛР 9; ЛР 12; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 17
ОГСЭ.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 09.; ЛР 4; ЛР 13; ЛР 15
ОГСЭ.05	Физическая культура	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 08.; ЛР 1; ЛР 3; ЛР 9
EH	Математический и общий естественнонаучный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ПК 1.1.; ОК 07.; ПК 1.2. ; ОК 09.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ЛР 4; ПК 1.7.; ПК 2.3.; ПК 2.7.; ЛР 9; ЛР 10; ПК 2.9.; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 17
EH.01	Экологические основы природопользования	ОК 01.; ОК 07.; ОК 09.; ЛР 9; ЛР 10; ЛР 14; ЛР 15
EH.02	Основы аналитической химии	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 2.3.; ЛР 4; ПК 2.7.; ЛР 9; ПК 2.9.; ЛР 17
EH.03	Основы экономики, менеджмента, маркетинга	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ПК 1.1.; ПК 1.2. ; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ЛР 4; ПК 1.7.; ЛР 10; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 17
опц	Общепрофессиональный цикл	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ЛР 1; ЛР 2; ЛР 3; ЛР 4; ЛР 5; ЛР 7; ЛР 8; ЛР 9; ЛР 10; ЛР 12; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 17
ОП.01	Ботаника и физиология растений	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ЛР 4; ЛР 10; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 17
ОП.02	Основы агрономии	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ЛР 4; ЛР 10; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 17
ОП.03	Роботизация сельскохозяйственного производства	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ЛР 4; ЛР 10; ЛР 15; ЛР 17
ОП.04	Микробиология, санитария и гигиена	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ЛР 4; ЛР 8; ЛР 14; ЛР 15
ОП.05	Основы аграрного права	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ЛР 1; ЛР 2; ЛР 3; ЛР 4; ЛР 7; ЛР 9; ЛР 10; ЛР 14; ЛР 17
ОП.06	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ЛР 1; ЛР 4; ЛР 9; ЛР 10; ЛР 15; ЛР 16
ОП.07	Информационные технологии в профессиональной деятельности / Адаптивные информационные и коммуникационные технологии	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; OK 07.; OK 08.; OK 09.; ЛР 4; ЛР 15; ЛР 17
ОП.08	Охрана труда	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ЛР 3; ЛР 4; ЛР 7; ЛР 9; ЛР 10; ЛР 12; ЛР 15
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ЛР 1; ЛР 2; ЛР 3; ЛР 4; ЛР 5; ЛР 7; ЛР 8; ЛР 9; ЛР 10; ЛР 12; ЛР 15
ОП.10	Овощеводство	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ЛР 4; ЛР 10; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 17
ОП.11	Плодоводство	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ЛР 4; ЛР 10; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 17
ПМ	Профессиональные модули	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; ПК 1.1.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ОК 09.; ЛР 1; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 1.5.; ЛР 2; ПК 2.2.; ЛР 3; ПК 1.6.; ПК 2.3.; ПК 1.7.; ЛР 4; ПК 2.4.; ЛР 5; ПК 2.5.; ЛР 6; ЛР 7; ПК 2.6.; ЛР 8; ПК 2.7.; ПК 2.8.; ЛР 9; ПК 2.9.; ЛР 10; ЛР 11; ЛР 12; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 17
ПМ.01	Организация работы растениеводческих бригад в соответствии с технологическими картами возделывания сельскохозяйственных культур	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 05.; ПК 1.1.; ПК 1.2. ; ПК 1.3.; ОК 09.; ЛР 1; ПК 1.4.; ЛР 2; ПК 1.5.; ЛР 3; ПК 1.6.; ЛР 4; ПК 1.7.; ЛР 5; ЛР 6; ЛР 7; ЛР 8; ЛР 9; ЛР 10; ЛР 11; ЛР 12; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 17
мдк.01.01	Механизация растениеводства	OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 05.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ОК 09.; ЛР 1; ПК 1.4.; ЛР 2; ПК 1.5.; ЛР 3; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ЛР 4; ЛР 5; ЛР 6; ЛР 7; ЛР 8; ЛР 9; ЛР 10; ЛР 11: ЛР 12; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 17
МДК.01.02	Технологии возделывания сельскохозяйственных культур	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 05.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ОК 09.; ЛР 1; ПК 1.4.; ЛР 2; ПК 1.5.; ЛР 3; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ЛР 4; ЛР 5; ЛР 6; ЛР 7; ЛР 8; ЛР 9; ЛР 10; ЛР 11; ЛР 12; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 17
мдк.01.03	Семеноводство полевых культур	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 05.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ОК 09.; ЛР 1; ПК 1.4.; ЛР 2; ПК 1.5.; ЛР 3; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ЛР 4; ЛР 5; ЛР 6; ЛР 7; ЛР 8; ЛР 9; ЛР 10; ЛР 11; ЛР 12; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 17
МДК.01.04	Управление сельскохозяйственным производством	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 05.; ПК 1.1.; ПК 1.2. ; ПК 1.3.; ОК 09.; ЛР 1; ПК 1.4.; ЛР 2; ПК 1.5.; ЛР 3; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ЛР 4; ЛР 5; ЛР 6; ЛР 7; ЛР 8; ЛР 9; ЛР 10; ЛР 11; ЛР 12; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 17
УП.01.01	Учебная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 05.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ОК 09.; ЛР 1; ПК 1.4.; ЛР 2; ПК 1.5.; ЛР 3; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ЛР 4; ЛР 5; ЛР 6; ЛР 7; ЛР 8; ЛР 9; ЛР 10; ЛР 11; ЛР 12; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 17

ПП.01.01	Производственная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 05.; ПК 1.1.; ПК 1.2. ; ПК 1.3.; ОК 09.; ЛР 1; ПК 1.4.; ЛР 2; ПК 1.5.; ЛР 3; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ЛР 4; ЛР 5;
1111.01.01	производственная практика	ЛР 6; ЛР 7; ЛР 8; ЛР 9; ЛР 10; ЛР 11; ЛР 12; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 17
ПМ.01.01(K)	Экзамен по модулю	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 05.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ОК 09.; ЛР 1; ПК 1.4.; ЛР 2; ПК 1.5.; ЛР 3; ПК 1.6.; ЛР 4; ПК 1.7.; ЛР 5;
TII 1.01.01(K)	экзамен по модулю	ЛР 6; ЛР 7; ЛР 8; ЛР 9; ЛР 10; ЛР 11; ЛР 12; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 17
ПМ.02	Контроль процесса развития растений в течение вегетации	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 05.; ОК 09.; ЛР 1; ЛР 2; ПК 2.1.; ЛР 3; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ЛР 4; ЛР 5; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ЛР 6; ЛР 7; ПК
	псонтроль процесса развития растении в течение вегетации	2.6.: ПК 2.7.: ЛР 8: ЛР 9: ПК 2.8.; ЛР 10; ПК 2.9.; ЛР 11; ЛР 12; ЛР 13; ЛР 14: ЛР 15; ЛР 16; ЛР 17
мдк.02.01	Защита растений	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 05.; ОК 09.; ЛР 1; ЛР 2; ПК 2.1.; ЛР 3; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ЛР 4; ПК 2.4.; ЛР 5; ЛР 6; ПК 2.5.; ЛР 7; ПК
МДК.02.01	Защита растении	2.6.; ПК 2.7.; ЛР 8; ПК 2.8.; ЛР 9; ЛР 10; ПК 2.9.; ЛР 11; ЛР 12; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 17
мдк.02.02	Плодородие почв и защита от эрозии	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 05.; ОК 09.; ЛР 1; ЛР 2; ПК 2.1.; ЛР 3; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ЛР 4; ПК 2.4.; ЛР 5; ЛР 6; ПК 2.5.; ЛР 7; ПК
11ДК.02.02	плодородие почв и защита от эрозии	2.6.; ПК 2.7.; ЛР 8; ПК 2.8.; ЛР 9; ЛР 10; ПК 2.9.; ЛР 11; ЛР 12; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 17
мдк.02.03	Verticine is proposed to an annual promotive or annual	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 05.; ОК 09.; ЛР 1; ЛР 2; ПК 2.1.; ЛР 3; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ЛР 4; ПК 2.4.; ЛР 5; ЛР 6; ПК 2.5.; ЛР 7; ПК
МДК.02.03	Хранение и переработка продукции растениеводства	2.6.; ПК 2.7.; ЛР 8; ПК 2.8.; ЛР 9; ЛР 10; ПК 2.9.; ЛР 11; ЛР 12; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 17
УП.02.01	Учебная практика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 05.; ОК 09.; ЛР 1; ЛР 2; ПК 2.1.; ЛР 3; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ЛР 4; ПК 2.4.; ЛР 5; ЛР 6; ПК 2.5.; ЛР 7; ПК
911.02.01	учеоная практика	2.6.; ПК 2.7.; ЛР 8; ПК 2.8.; ЛР 9; ЛР 10; ПК 2.9.; ЛР 11; ЛР 12; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 17
ПП.02.01	Посморожного	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 05.; ОК 09.; ЛР 1; ЛР 2; ПК 2.1.; ЛР 3; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ЛР 4; ПК 2.4.; ЛР 5; ЛР 6; ПК 2.5.; ЛР 7; ПК
111.02.01	Производственная практика	2.6.; ПК 2.7.; ЛР 8; ПК 2.8.; ЛР 9; ЛР 10; ПК 2.9.; ЛР 11; ЛР 12; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 17
EM 02 01(10)	2	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 05.; ОК 09.; ЛР 1; ЛР 2; ПК 2.1.; ЛР 3; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ЛР 4; ЛР 5; ПК 2.4.; ПК 2.5.; ЛР 6; ЛР 7; ПК
ПМ.02.01(К)	Экзамен по модулю	2.6.; ПК 2.7.; ЛР 8; ЛР 9; ПК 2.8.; ЛР 10; ПК 2.9.; ЛР 11; ЛР 12; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 17
ПМ.03	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям	OK 01.; OK 03.; OK 05.; IK 1.1.; IK 1.2.; IK 1.3.; OK 09.; JP 1; IK 1.4.; JP 2; IK 1.5.; JP 3; IK 1.6.; JP 4; IK 1.7.; JP 5; JP 6; J
1114.03	рабочих, должностям служащих	7; JP 8; JP 9; JP 10; JP 11; JP 12; JP 13; JP 14; JP 15; JP 16; JP 17
M EI ( 02 01	T	ОК 01.; ОК 03.; ОК 05.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ОК 09.; ЛР 1; ПК 1.4.; ЛР 2; ПК 1.5.; ЛР 3; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ЛР 4; ЛР 5; ЛР 6; Л
МДК.03.01	Технологии выполнения работ по профессии "Садовник"	7; ЛР 8; ЛР 9; ЛР 10; ЛР 11; ЛР 12; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 17
VII 02 04		ОК 01.; ОК 03.; ОК 05.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ОК 09.; ПК 1.3.; ЛР 1; ПК 1.4.; ЛР 2; ПК 1.5.; ЛР 3; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ЛР 4; ЛР 5; ЛР 6; Л
УП.03.01	Учебная практика	7; ЛР 8; ЛР 9; ЛР 10; ЛР 11; ЛР 12; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 17
DD 02 04		ОК 01.; ОК 03.; ОК 05.; ПК 1.1.; ПК 1.2. ; ПК 1.3.; ОК 09.; ЛР 1; ПК 1.4.; ЛР 2; ПК 1.5.; ЛР 3; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ЛР 4; ЛР 5; ЛР 6; Л
ПП.03.01	Производственная практика	7; ЛР 8; ЛР 9; ЛР 10; ЛР 11; ЛР 12; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 17
ENA 02 04(10)		ОК 01.; ОК 03.; ОК 05.; ПК 1.1.; ПК 1.2. ; ПК 1.3.; ОК 09.; ЛР 1; ПК 1.4.; ЛР 2; ПК 1.5.; ЛР 3; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ЛР 4; ЛР 5; ЛР 6; Л
ПМ.03.01(К)	Квалификационный экзамен	7; ЛР 8; ЛР 9; ЛР 10; ЛР 11; ЛР 12; ЛР 13; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 16; ЛР 17
		ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ПК 1.1.; ОК 07.; ПК 1.2.; ОК 08.; ПК 1.3.; ОК 09.; ЛР 1; ПК 1.4.; ЛР 2; ПК 2.1.; ПК
ПДП.01	Производственная практика (преддипломная)	1.5.; ПК 2.2.; ПК 1.6.; ЛР 3; ПК 2.3.; ПК 1.7.; ЛР 4; ПК 2.4.; ЛР 5; ПК 2.5.; ЛР 6; ЛР 7; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ЛР 8; ПК 2.8.; ЛР 9; ЛР 10
	The state of the s	ПК 2.9.; ЛР 11; ЛР 12; ЛР 13; ЛР 14: ЛР 15; ЛР 16; ЛР 17
		ОК 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; ПК 1.1.; OK 07.; ПК 1.2.; ОК 08.; ПК 1.3.; ОК 09.; ПК 1.4.; ЛР 1; ПК 2.1.; ПК 1.5.;
4	Государственная итоговая аттестация	ЛР 2; ПК 2.2.; ПК 1.6.; ЛР 3; ЛР 4; ПК 2.3.; ПК 1.7.; ПК 2.4.; ЛР 5; ПК 2.5.; ЛР 6; ПК 2.6.; ЛР 7; ПК 2.7.; ЛР 8; ПК 2.8.; ЛР 9; ПК
	To Syden Community of the Community of t	2.9.: ЛР 10: ЛР 12: ЛР 13: ЛР 14: ЛР 15: ЛР 16: ЛР 17
		ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ПК 1.1.; ОК 07.; ПК 1.2.; ОК 08.; ПК 1.3.; ОК 09.; ПК 1.4.; ЛР 1; ПК 2.1.; ПК 1.5.;
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен	ЛР 2; ПК 2.2.; ПК 1.6.; ЛР 3; ЛР 4; ПК 2.3.; ПК 1.7.; ПК 2.4.; ЛР 5; ПК 2.5.; ЛР 6; ПК 2.6.; ЛР 7; ПК 2.7.; ЛР 8; ПК 2.8.; ЛР 9; ПК
,	Advisor pagrotti bit bitati ti	2.9.: ЛР 10: ЛР 12: ЛР 13: ЛР 14: ЛР 15: ЛР 16: ЛР 17
		OK 01.; OK 02.; OK 03.; OK 04.; OK 05.; OK 06.; NK 1.1.; OK 07.; NK 1.2.; OK 08.; NK 1.3.; OK 09.; NP 1; NK 1.4.; NP 2; NK 2.1.; NK 07.; NK 1.2.; OK 08.; NK 1.3.; OK 09.; NP 1; NK 1.4.; NP 2; NK 2.1.; NK 07.; NK 1.2.; OK 08.; NK 1.3.; OK 09.; NP 1; NK 1.4.; NP 2; NK 2.1.; NK 07.; NK 1.2.; OK 08.; NK 1.3.; OK 09.; NP 1; NK 1.4.; NP 2; NK 2.1.; NK 07.; NK 08.; NK 08.; NK 09.; NP 1; NK 1.4.; NP 2; NK 2.1.; NK 08.; NK 08.; NK 08.; NK 09.; NP 1; NK 1.4.; NP 2; NK 2.1.; NK 08.; NK 08.; NK 08.; NK 09.; NP 1; NK 1.4.; NP 2; NK 08.; NK 08.; NK 08.; NK 09.; NP 1; NK 08.; NK 08.; NK 08.; NK 08.; NK 08.; NK 09.; NK 08.; NK 08.; NK 08.; NK 08.; NK 09.; NK 08.; NK 09.; NK 08.; NK 08.; NK 08.; NK 08.; NK 09.; NK 08.; NK 08.
ГИА.02(Д)	Защита дипломной работы	1.5.; ПК 2.2.; ПК 1.6.; ЛР 3; ПК 2.3.; ПК 1.7.; ЛР 4; ПК 2.4.; ЛР 5; ПК 2.5.; ЛР 6; ЛР 7; ПК 2.6.; ПК 2.7.; ЛР 8; ПК 2.8.; ЛР 9; ЛР 10
	Same de Ministration Pago (B)	ПК 2.9.: ЛР 12: ЛР 13: ЛР 14: ЛР 15: ЛР 16: ЛР 17
	A	
T	Факультативы	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ЛР 4; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 17
Ф.01	Основы программирования	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ЛР 4; ЛР 14; ЛР 15; ЛР 17

-	-	-	-	-	объем в естре	подготов	актической вки (акад. ас)
Считать в плане	Индекс	Наименование	Семестр/ Курс	3.e.	Часов	Итого	Пр пр. подгот
1М.Проф	ессиональные	модули					
+	УП.01.01	Учебная практика	_ 2		108	108	108
+	ПП.01.01	Производственная практика	2		180	180	180
+	УП.02.01	Учебная практика	5		108	108	108
+	ПП.02.01	Производственная практика	6		108	108	108
+	мдк.03.01	Технологии выполнения работ по профессии "Садовник"	3		180	180	180
+	УП.03.01	Учебная практика	4		72	72	<u>72</u>
+	ПП.03.01	Производственная практика	4		108	108	108
+	ПДП.01	Производственная практика (преддипломная)	6		144	144	144
						910	910

#### Пояснения к учебному плану

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена Авиационно-технологического колледжа ДГТУ разработан на основе:

- -Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.05 Агрономия, утвержденного приказом Минпросвещения России от 13.07.2021 г. № 444";
- -Федерального закона от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказа Министерства просвещения РФ от 24 августа 2022 г. № 762 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования";
- -Приказа Минпросвещения России от 08 ноября 2021 г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказа Минобрнауки России от 05.06.2014 № 632 «Об установлении соответствия профессий и специальностей среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. N 1199, профессиям начального профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. N 354, и специальностям среднего профессионального образования, перечень которых утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 сентября 2009 г. N 355";
- Приказа Минпросвещения России от 17.05.2022 № 336 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования и установлении соответствия отдельных профессий и специальностей среднего профессионального образования, указанных в этих перечнях, профессиям и специальностям среднего профессионального образования, перечни которых утверждены приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 29 октября 2013 г. № 1199 "Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования";
- Положения о практической подготовке обучающихся, утвержденное приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 г. № 885/390;
- Профессионального стандарта «Агроном», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 9 июля 2018 г. № 454н;

Организация учебного процесса и режим занятий:

- продолжительность учебной недели шестидневная:
- продолжительность учебных занятий 45 минут (академический час).Занятия проводятся парами.

Формами промежуточной аттестации, представляющей завершающий этап контроля по дисциплине и междисциплинарному курсу, являются экзамен, зачет, зачет с оценкой (дифференцированный зачет), другие формы контроля (устный опрос, письменный опрос, тестовый контроль, выступление с докладом, сообщением, презентацией).

Промежуточная аттестация в форме зачета, зачета с оценкой (дифференцированный зачет), других форм контроля проводится за счет часов, отведенных на их освоение. Количество зачетов, зачетов с оценкой (дифференцированный зачет) не превышает 10 зачетов в учебном году, а экзаменов 8. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре.

Профессиональный цикл включает в себя профессиональные модули и практики. По освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения проводятся квалификационные экзамены.

#### Профессиональная подготовка:

Общий объем образовательной программы на базе основного общего образования составляет 4464 часов.

Вариативная часть образовательной программы составляет 1296 часов от общего объема времени, отведенного на ее освоение.

На практическую подготовку в профессиональном цикле образовательной программы выделено 910 часов, в том числе форме производственной практики (преддипломной) - 144 часа.

В учебном плане реализация компонентов в форме практической подготовки осуществляется непрерывно и путем чередования с реализацией иных компонентов образовательной программы.

Промежуточная аттестация - 2 1/6 недели, государственная итоговая аттестация - 6 недель.

Освоение общепрофессионального цикла образовательной программы предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» в объеме 68 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) 48 академических часов от общего объема времени, отведенного на указанную дисциплину.

Образовательной программой для подгрупп девушек предусмотрено использование 48 академических часов от общего объема времени дисциплины «Безопасность жизнедеятельности», предусмотренных на изучение основ военной службы, на освоение основ медицинских знаний.

Учебный план предусматривает включение адаптационных дисциплин «Адаптивные информационные и коммуникационные технологии» и «Социальная адаптация и основы социально-правовых знаний», обеспечивающих коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме демонстрационного экзамена и защиты дипломной работы.