Утверждаю ГАПОУ "ТПТ" А.Н.Волохин/

# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Государственного автономного профессионального образовательного учреждения "Ташлинский политехнический техникум" с. Ташла Оренбургской области по специальности среднего профессионального образования 35.02.06"Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции"

Квалификация:

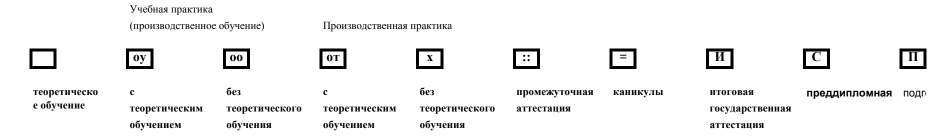
Технолог

Форма обучения – очная Нормативный срок обучения – 3 года 10 месяцев. на базе основного общего образования

## 1. График учебного процесса

		ce	нтяб	рь			окт	ябрь			Н	оябр	Ъ			дека	абрь			янв	арь			ф	евра	ЛЬ			ма	рт			апр	ель				май	
	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25
	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23	30
курс																																							
	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
1																		=	=																				
2																00	<b>/::</b>	Ш	=																			00	X
3												00	00/X	X	X	X	<b>/::</b>	=	=																	00	00	00/x	X
4												00	X	X	X	X	<b>/::</b>	=	=								00	00	X	X	X	X	C	C	C	C	<b>/::</b>	::	П

#### Условные обозначения



# 2. Сводные данные по бюджету времени

				- 7							- 7 1		J	1 .			_					_			
		ию	ЭНЬ			ию	)ЛЬ			a	вгус	т			Teope <sup>-</sup>	тическое	0	Уч. И	прои	з. Практ	ика,	Д	_		
1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24				чение	недель			едель)		, нед	нед		
6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	30					нед					ıKa,	ИЯ,		
														курсы	чедель	часов	Промеж. Аттестация,	О/Ц	0/П	П/П	П/П	Преддипломная практика	Итоговая гос аттестация,	Каникулы, нед	Всего, нед
40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52													
		::	::	=	=	Ш		=	=	=	=	=		1	39	1404	2	-						11	52
X	X	<b>/::</b>	::	=	=	=	=	=	=	Ш	=	=		2	34	1224	2	72	2	108	3			11	52
X	X	X	X	<b>/::</b>	=	Н	=	=	=	=	=	=		3	28	1008	1	144	4	324	9			10	52
П	Π	Π	И	И										4	18	648	2	108	3	288	8	4	6	2	43
										ИТС	)ГО:				119	4284	7	324	9	720	20	4	6	34	199

### 3. План учебного процесса специальности 35.02.06 Технология производства и переработки сельскохозяйственной продукции ГАПОУ "ТПТ"

		T	1					T													p.	спре	деление	กบุสว	этепьи	ப்பு நவ	กรรษ	no ry	псэм	и семе	стпам	(uac )													$\overline{}$
				Уче	бная н	агрузі	ка	F														tenpe,	<u> </u>	оолы	атслы	ion nai	Dy JKII	поку	реам	песме	страм	(Tac.)													
		H		обуча	ающи	хся (ча	ıc.)						I курс									II ку	ypc								Шку	pc								I	V курс				
		Tai		1	Of	язател	ьная	+	-	сем. 17	нелел		<b>—</b>	2 (	гем. 23	недели		1	3 ce:	и. 17 не	лель	- 1	- 4	1 сем. 2	3 недел	и	+	5 ce	м. 16 н	елель			6 сем.	25 неле	шь	+		7 сем. 1	16 недел	II.	<b>T</b>	8 0	сем. 17	недель	
		атте	3К8	ота		в том		: 5	Z Z	_		льная	g	T E		язател		g			ателы	ая	g g			льная	ĸ	Ľa		ательн	ая	g g			ельна	Я	z z			 ельная	g g	T Æ T		зател	_
		ной а	Максимальная учебная нагрузка	pag		×			ago		в том	ичисл	e: [5	pa6o			числе:		0	_	том чи		py31			и числе	E dd	Самостоятельная учебная работ  -	_	том чи		Evid Se		в то	м числ	пе:	rpy3			м число		ago		в том	
экс	Наименование циклов, дисциплин,	Ħ	H H 3	ная		ій эски	ары	LOB)	E G			1	нагр	1 g			98	наг	g E		.	(B)	натру ая ра(	1	ا ـ ا	(B)	наг	и в		_	(B)	Hal	5		l  -	(B)	нагруз			9	Har	В			(B)
Индекс	профессиональных модулей,	Ky1c	она	учебн	Έ	занятий	MMH	oek S	теоная на	<b>=</b>	занятий	TMĬ	Eag Eag	е0 н	×=	тий	тий ект	ная	β ,	e Th	, ž	eKTC	ебная учебна	32	шТ	THĂ CKT		ебн	ятий	Тий	eKTC	ная	2 12	тиј	Тий	EKT	ная	**	тий	THĂ	Eag Eag	ебн	×25	П	тий ект
-	междисциплинарных курсов, практик	63	уче	яя у			у се	dir)	l y	ятв		заня	чебная на	l y 4	Всего занятий	занят	В	Teg	F Y	3aHs	4 XIS	odi	19	E	зану	33HB (IIDo	небі	ЬÅ			odii	9	r E	зань	я хіч	odii)	1 A E	Всего занятий	3aH5	Sans	de leg	l y d	яти	3aHS	про
		Формы пром	133	1 E	0 38	Теоретических раторных и пр	юча	TOOL	Has	зан	ских		j k	Has	зан	хих	OT (	у В1	Has	3aH	ндс	OT (	Has	зан	ких	OT (	у В	ная	Всего зан	E XII	OT (	y R	3a B	КИХ		OT (	Has	38H	ких	Hdc XN	10 K	на	зан	хих	OT (
		ME	1915	are	Всего	гиче	BKI	ž Dž	5   5	ero	9 6	Heck	E E	15	ero	тес	pag	. H2	5	<b>Всего</b>	рат	pag	5 E	Всего	тес	pac pa	. BH2	гели	Ole:	par	paQ	H H H	ero	ынес	рат теск	pag	E E	ero	нес	TECK	Par IP HB	E E	Всего	рат	раб
		фф	MH	CT0	_	оре	ТИЙ	oge P	TO ST	ğ	лад	KTM	Ma	108	ĕ	рети	KTH	Ma	109	ž l	паос	BbIX	May TOST	ĕ	nag.	KTM BEIX	Ma	кол	ĕ	лаос кти	BBIX	Ma	ğ	реть	пабс	BEIX	Maj	ĕ	реть	KTH	May Bely	T03	ğ	рети	BEIX
		ľ	Так	Самос		Te	ана	Kypcobbix paoor (проектов)	MOC		Теоретич	пра	мурсовых расот (просите	Самостоятельная учебная		Теорет	DCO.	КСИ	Самостоятельная учебная раб	Teoner	a a	курсовых работ (пр	Максимальная учебная Самостоятельная учебн		Teo	ласораторг практических курсовых работ	Максимальная учебная	мос	ě	Edil	od/	KCE	20	Teoj	пра	курсовых работ	Максимальная учебная на Самостоятельная учебная		Teo	EGII	курсовых расот (про Иаксимальная учеб	Самостоятельная учебная		Теорет	практических заня курсовых работ (про
			N	0		па	6)	M	Ca			,	Ma	Са			K	Ma	Ca			K	Ma			K	Ma	Ca			K	Mai	2			Α,	Ma Ca			S	Ma	Ca			K
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10 1		13	14	15 1	6 17	18	19	20 2	1 22		-	25 26	27	28 29	9 30	31	32 3	3 34	35	36	37 38	39	40	41 4:	2 43	44	45	46 4			50	51 52	2 53		55	56 57
О.00 ОДБ.00	Общеобразовательный цикл Базовые дисциплины		1309	702 425			21	0	-	612 384			+		792 500					0				0		_	+	_	0		$\vdash$		0			+		0			-	+	0		+
ОДБ.01	Русский язык	€/	117	39			20	5	2 20	32	18	14	65	19	_	40	6	+	+			$\vdash$	_	Ť	$\vdash$	-	+		_	+	$\vdash$		0		$\vdash$	$\dashv$	+	,			-	+	0	-	+1
ОДБ.02	Литература	\ДЗ	176	59			30	6		51	39	12	109	9 43	66	48	8																												Ш
ОДБ.03	Иностранный язык	\ДЗ	117	39	78		78		0 18	32		32	67		46		16		4			Ш																							Ш
ОДБ.04 ОДБ.05	История Обществознание (включая экономику и право)	∖ДЗ	175 176	58 59	117	105	7	_	6 25 7 26	51	47 50	4	99	_	66 66		8 6	₽	$\dashv$	-		$\vdash$			⊢┼		+	$\dashv$	+	+	⊢┼	+		-	$\vdash$	+	+		$\vdash$			┼┤		_	+
ОДБ.08	Химия	ДЗ	117	39	_	59	19	_	1 17	34	27	7	66			_	12								H											$\dashv$	-				+	+			+
ОДБ.09	Биология	\ДЗ	117	39			23	4	9 15	34	26	8	68		44	29																													ш
ОДБ.13	Физическая культура	. 3 \ДЗ	175	58	117		09	7		51		47	99		66		52																									$\Box$			Ш
ОДБ.14 ОДБ.15	ОБЖ Астрономия	\ДЗ \З	105 34	35		_	22		9 35	34 14	26 14	18	36 20			22 19	1		_							_	+	_			$\vdash$					+					-	+			+
ОДВ.15	PACIPOROSINA	5	54	H	34	33	•	+	4	14	14		20	+	20	15	+								H											$\dashv$					+	+			+
ОДП.00	Профильные дисциплины		797	277	520	336 1	84 (	0		228			1		292					0				0					0				0					0				T	0		$\top$
ОДП.15	Математика	Д3-\Э	435	145	290	221	69	1:	59 53	106	78	28	276	5 92	184	143	11	1	-		+		-		$\vdash$	-	+	_			H	-				+	-		$\vdash$	-	-	+			+
ОДП.16	Информатика и ИКТ	\ДЗ	143	48	95	25	70	7	6 25	51	13	38	67	23	44	12	32																												
ОДП.17	Физика	∖Э	219	84	135	90 4	45	1	12 41	71	48	23	107	7 43	64	42	22																									Ш			Ш
	Теоретическое обучение		4320	1440	2880	1267 14	573 4	10	-	0			+		0				5	64				660		_	+		450		$\vdash$		559			+		408			-	+	240		+
ОГСЭ.00				208		90 3		_	-	0			+		0			+		12				80					84		H		56		H	+		53	H			+	31		+
ОГСЭ.01	Основы философии	\-\-\ДЗ	62	14		42	6																15 3	12	12		47	11	36 3	0 6															I
ОГСЭ.02	История	\-\ДЗ	62	_			6	_					4				_	62		48 43								_								_			ш		4	$\perp$			_
ОГСЭ.03 ОГСЭ.04	Иностранный язык Физическая культура	\-\-\-\Д3\-\Д3	180 320	20 160	160 160		60 54	+	-				+				+	35 64		32 32 2	32		39 5 68 34	24		34	27 48	-	24 2	24		32 4 56 2			28 27		29 5 58 29			24	18 26		18	1	
EH.00	Математический и общий естественнонаучный цикл		108	36		_	30 (	0	1	0	T	1	1		0	=	1	Ħ	_	52	1.5	Ħ		20	ГŤ	_	T		0	T	T	-   -	0	Ė	tt	T	1	0			T	Ť	0	T	+
EH.01	Математика	\-\ДЗ	54	18			22	+	+		$\dashv$	-	+	-	H		+	54		36 14	4 22	$\vdash$		+=	$\vdash$		+	$\dashv$		+	$\vdash \vdash$	+	Ť	$\vdash$	$\vdash$	+	+	Ť	$\vdash$		+	╁┼			+
EH.02	Экологические основы природопользования	\-\-\3	54	18		_	8	T	_				+				1	24		16 10	_	$\Box$	30 10	20	12	8	1 1				${\dagger}$					$\dashv$	-				1			_	+
II.00	Профессиональный цикл			1196		1135 12		10		0					0					00				560					366				502					355				$\Box$	209		耳
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	€/-/	1100 78	366	_	309 4 20 :	32 (	0		0			+	-	0		_	70		52 20	0 22	$\vdash$		238	$\vdash$		+	_	72	+	┝	_	182		$\vdash$	+		0	$\vdash$		-	$\vdash$	0		+
ОП.01 ОП.02	Основы агрономии Основы зоотехнии	E/-/	93	26 31			32	+				_	+	-			-	78 93		52 2		H			$\vdash$		+	-		+	$\vdash$				$\vdash$	+	-		$\vdash$		-	+		_	+
ОП.03	Основы механизации, электрификации и автоматизации	\-\-\-ДЗ	78	26		_	32	1	1				$\top$					1		Ť		H			H	1					T	78 2	6 52	20	32	T					1	$\Box$			$\top$
ОП.03	сельскохозяйственного производства Инженерная графика	C/4-1	70	26			32	+	+		$\dashv$	-	+	-				42	14	28 10	n 10	$\vdash$	36 12	24	10	14	+	$\dashv$	-	+	$\vdash \vdash$	.0 2	.5 32	20	52	+	-		$\vdash$		-	╁┼┤			+
ОП.04	инженерная графика Техническая механика	*	78	26			32	+	+		$\dashv$	-	+	+		-+	+	+2	14	10	0 16			52	_	32	+	$\dashv$		+	$\vdash$	+			$\vdash$	$\dashv$	+			-		╁┼		$\dashv$	+
ОП.06	Материаловедение — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	\-\-\3	74	24	_		30	士	╧				ᆂ	L		工厂	┸	30	10 :	20 10	0 10		44 14			20					口			L		ᅼ	止			ᅼ				工	囯
ОП.07	Основы аналитической химии	\-\-\-\ДЗ	102	34		2,	41											П	Ţ								54	18	36 1	2 24	口	48 1	6 32	49	17	I						口			Ш
ОП.08	Микробиология, санитария и гигиена	\-\-\ДЗ	93 75	31			38	+	-				+	-	Н			+	-			H	93 31	62	24	38	+	-		+	$\vdash \vdash$	75 2	5 50	20	30	+			$\vdash$	_	-	╁┼			+
ОП.10	Метрология, стандартизация и подтверждение качества Основы экономики, менеджмента и маркетинга	\-\-\-\Д3	72	25	_	19 2		+	-		$\vdash$	+	+	1		-	-	+	$\dashv$			$\vdash$			$\vdash$		+	-		+		72 2			29	+	-			-	+	╁┼		-	+
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности	\-\-ДЗ	51	17	_		21	I					╧										51 17	34	13	21																口			力
ОП.12	Охрана труда	\-\ДЗ	72	24	_		29	Ţ										72		18 19											$\square$											$\Box$			
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности	/-/-/3	102	34		27	41	+	-		$\dashv$		+	-	H			66	34 :	32 2	7 5	$\vdash \vdash$	36	36	$\vdash \vdash$	36	54	10	26 2	6	$\vdash \vdash$			_	$\vdash$	+	+		$\vdash$	_	-	╀		_	+
ОП.14 ПМ.00	Основы финансовой грамотности Профессиональные модули	13	54 2488	830	36 1658	36 826 7	92 4	10		0		_	+	-	0		-	+	1	58		H		322	$\vdash$		54	18	294	O	$\vdash$		320	,	$\vdash$	+	-	355	$\vdash$		-	+	209	_	+
	F - T		00			1 /	- ! "	-										1 1	- 12	-				, ,,,,,									020	-				500					/		—

ПМ.01	производство и первичная оораоотка продукции	€/-/-/	570	190	380	140	20 20	,		0	1	- 1	1	0		T		158	П			22	2				0				0		1	1 1	$\neg$	0	ТТ	$\overline{}$		0	
МДК.01.01	Технологии производства продукции растениеводства	l-l-lЭ	570	190	380	140 2	20 20	)		0				0			230 72	2 158	64 9	94	340 1	18 22.	2 78	126 2	.0		0				0					0			1	0	
		1112											==												==	Ħ		=						Ħ	4			#	F		==
УП 01 ПП.01	Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности)	\-\-\3 \-\-\ДЗ					-	-					_					36	$\vdash$			30	0		+	+			+					+	+		++	+	+		+
IIM.02	произвооственная практака (по профилю специальности) производство и первичная обработка продукции	- - - -	555	185	370	174	96 0	+		0			_	0				0	$\vdash$		H	0	3		+	+	168				130		_	+	$\dashv$	72	+ +	+	$\vdash$	0	$\vdash$
МДК.02.01	Технологии производства продукции животноводства	C - - - -	210	70	140		50 0			0				0				0	П			0					0			98 3	68	40	28	112	40 7	72 32	40			0	
МДК.02.02	Кормопроизводство	l-l-l-l-l-	345	115	230	94	36 0			0				0				0				0			254	86	168	68 100		91 2	29 62	26	36		$\Box$	0				0	
УП. 02	Учебная практика	\-\-\-\3																									36				36							Т			
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)	\-\-\-\ДЗ\ДЗ																									108				144					36					
ПМ.03	Хранение, транспортировка и реализация сельскохозяйственной продукции	C - - - -	555	185	370	178	72 20	)		0				0				0				0					0				87				2	283				0	
МДК.03.01	Технологии хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции	- - - -	375	125	250	130	00 20	)		o				0				0				0					0			67 2	20 47	21	26	308	105 2	109	9 74 20	)	(	0	
МДК.03.02	Сооружения и оборудование по хранению, и переработке сельскохозяйственной продукции	**	180	60	120	48	72 0			0				0				0				0					0			60 2	20 40	16	24	120	40 8	80 32	48		,	0	
УП. 03	Учебная практика	/-/-/-/3																													36					36		T			П
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)	\-\-\-\ДЗ																													36				1	08					
ПМ.04	Управление работами по производству и переработке продукции растениеводства и животноводства	C - - - - - -	314	105	209	119	90 0			0				0				0				0					0				0					0		Ľ		209	
МДК.04.01	Управление структурным подразделением организации	E/-/-/-/-/	314	105	209	119	90 0			0				0				0				0					0				0				_	0		314	105 20	09 119	90
УП. 04	Учебная практика	\-\-\-\-\-\3																																					7	72	
ПП.04	Производственная практика (по профилю специальности)	\-\-\-\-\ДЗ																																					14	44	
ПМ.05	Выполнение работ по рабочей профессии "Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья"	C/-/-/-/-	494	165	329	215	14 0			0				0				0	Ш			10	0				126				103					0				0	
МДК.05.01	Освоение профессии рабочих "Приемщик сельскохозяйственных продуктов и сырья"	C/-/-/-/-	494	165	329	215	14 0			0				0				0			150 5	50 10	9 58	42	189	63	126	78 48		155 5	103	79	24			0			(	0	
УП. 05	Учедная практика	\-\-\-\3																									18				18										
ПП. 05	Производственная практика (по профилю специальности)	- - - ДЗ																													36										
																																						≢			
	Всего		6426	2142	4284	2166 2	078 4	)	6	12				792				564				66	0				450				558				4	108		$oldsymbol{\square}'$	2	240	
<u> </u>	Практика:			Ш	0		-	4—		0	-			0	$\vdash$	4	lacksquare	2.5	$\vdash$		$\vdash$				4	+	£4	_	$\vdash$		00	$\sqcup$		+	$\dashv$	26	1	4—'	Щ.	70	$oldsymbol{\sqcup}$
УП.00	учебная (производственное обучение)		0		0					0				0				36				30	)				54				90					36		′ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		72	
ПП.00	Производственная практика (по профилю специальности)		0		0				Ш	0				0				0				10	8				108				216				1	144		'		144	Ш
пдп	Преддипломная практика	\-\-\-\-\-\ДЗ	144		144			_			_				oxdot		$oldsymbol{\sqcup}$		$\vdash$		$\perp \perp$				_	$\perp$			$\vdash$			Ш		+	4		+	<b>┴</b>		144	+
-	ВСЕГО ТЕОР+ПРАКТИКА		6570	2142	4428	2166 2	078 4	)	6	12	_			792	$\vdash$	1		600	$\vdash$		$\vdash$	80	4		-	+	612		$\vdash$		864	$\vdash \vdash$		+	5	588	+	+'		500	+
	Государственная итоговая аттестация тации в ооъеме 4 часа в год на ооучающегося		Ш	Щ				+-	$\vdash$		_			-	$\vdash$	1		-	$\vdash$		$\vdash$	_			-	+			$\vdash$		-	$\vdash \vdash$		+	+		+	+'		нед.	+
-	ственная итоговая аттестация					Дисци		+-	_	0	-			792	$\vdash$	+-	$\vdash$	564 36	$\vdash$		<del>⊢</del> ⊢	66			+	+	450 54		+		558 90	$\vdash$		+	-	108 36	++	+		240 72	+++
	амма базовой/ углубленной подготовки				9	Учебно Произ	ои водстве	ч		0	-	-	_	0	$\vdash$	+		36	$\vdash$			10	0		+	+	108	_	+		216		_	+		36 144	+	+		288	$\vdash\vdash\vdash$
1 1 D	arriag vpo ruduvouvouvog popora				Всег		менов	.11		U	-	+		3	$\vdash$	+	$\vdash\vdash$	2	$\vdash$	_	<del>⊢</del> ⊢	10	0		+	+	108	_	+		3	$\vdash$		+	_	4	++	+		2 2	+++
	жная квалификационная работа ка выпускной квалификационной работы с по (всег	о 4 недели)			н		зачетов	_			-			8		1	$\vdash$	3		-	t	3			+	+	1	_			6	H		+	_	2	++	+		3	$\vdash$
	ыпускной квалификационной работы спо(всего 2						етов	+			-	7	_	Ť		1		Ť		-	t	4			+		1				3			1 1	$\dashv$	1	1 1	+		1	$\vdash$
4 3 . 4	ОП 04 "Инженевная графика" совместно с ОП 05 "Техн				_	-		_		_				-				_				_					_		-						—					_	

\*- Э по ОП.04 "Инженерная графика" совместно с ОП.05 "Техническая механика"
\*\*- Э по МДК 03.01 "Технологии хранения, транспортировки и реализации сельскохозяйственной продукции" проводится комплексно совместно с
МДК 03.02 "Сооружения и оборудование по хранению, и переработке сельскохозяйственной продукции"

	6. ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ И МАСТЕРСКИХ
№ п/п	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
	Лабораторни:
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:
	Учебно - производственные
	Полигоны:
	Учебно - производственное хозяйство
	Спортивный комплеке:
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3	Стрелковый тир (место для стрельбы)
	Залы:
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал

#### СОГЛАСОВАНО

Председатели предметных (цикловых) комиссий	Заместитель директора (начальника) по учебной работе	

Расчет практикоориентированности

ПрО=ЛПЗ+(УП+ПП)/УНобяз+(УП+ПП)\*100 = (2155)+(540+504+144)/(4284)+(540+504+144)\*100 = 64,6%