Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Утверждаю

Ректор

В.А.Цепляев

Ученым советом университета Протокол № 5 от 02.06.2025

02.06.2025

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ ВОЛГОГРАДСКИЙ ГАУ



СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Кому выдана: ФГБОУ ВО "Волгоградский ГАУ" Сертификат: № 0089 6801 обDС 0В1В ЕААА Е4А6 2901 Е954 95 Владелец: Цепляев Виталий Алексевич Действителен: Действителен с 18.03.2025 по 11.06.2026

программы подготовки специалистов среднего звена

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный аграрный университет"

			пый университет вательного учреждения (организ	зации)		
35.02.16		•	его профессионального твенной техники и обору	•		
код	наименование специальности			<u> </u>		
			осно	вное общее об	разование	
			Уровень образов		для приема на обучение	
квалификация:	техник-механик					_
форма обучения	Очная	Срок получен -	ия образования по ОП	3г 10м	год начала подготовки по УП	2025
профиль получаемого проф	ессионального образова	ания	технический			
			при реализации программы сре	еднего общего образ	вования	
Приказ об утверждении ФГО	С от <u>1</u>	14.04.2022 №	235			
	Виды деятельност	ти				
Эксплуатация сельскохозяйственн	ой техники и оборудования					
Ремонт сельскохозяйственной тех	ники и оборудования					
Освоение одной или нескольких п	рофессий рабочих или должн	юстей служащих				

			Фол	MLI DO	MONOTO	очной а	ттеста	11414		Vu	ебная на	consns	opmision	IIIAACO I																										Расп	ределен	ние по к	урсам и	семестр	оам	_
			+00	пы про	- CK, IC	1			_		1								C			Кур	oc 1		C				_			C	2		Ky	rpc 2			<u></u>						C	
				2	2	,5		ē	1 _			Obs	в том ч		Про	ом			Семес [*]							естр 2 Нед						Семес				1			Семестр 18 (5) і							естр 5 ?) нед
Индекс	Наименование циклов, разделов, □ дисциплин, профессиональных модулей, МДК,	₽	7	зачеты	be K	agou	1	DE L	PHas			z		- T	ежу		Т	T	_	в том ч	нисле	Про			- I		и числе	Пр	ро	Т	_ a		в том ч	исле	Про		1			з том чи	сле	Про	$\neg \tau$	\neg	<u> </u>	в том
	практик	аме	Æ		96	99		Лемпи	- A	Camocr	Bcero	ypok	2	ВИВ	Е . В атте	er E		F Ha		5		меж	Ε̈́	Б	- Вна	2	П	ме		Б	ЪНА		5	1	меж	Ξ	Б	Ib Ha	\vdash	<u>\$</u>	Τ.	меж 5 vт.	Ξ	£ .	- PH	2
		Ř	38	Диффер.	9000	90		Контрол	Mako	O		IMM,			폴 тац	in 8	, and	3arre	ции,	F .	6 F S	ф ут. Е атте	Максы	CaMo	зате	K H	36.	S É ar	те 👸	CaMo	зате	ции,	뚩	. E	о ут. Е атте	Makc	Само	зате	ции,	занят Лаб.	PR PS	атте	Макс	Camo	чии,	KN E
				₫	δŞ	Σ		H				Лек	흔	Лаб.	у В	-		Обяза	Лек	p. 35	를 볼 소	е стац ия	-		Обяз Лек	γν 3.	38 H	≥ 8 cπ			Обязал	Лек	.d⊓	38 ×	СТАЦ	_	0	Обязат	Уρ	٦р. غز بار	38. 5. A.	стац	-	9	Обязат Лекци	P. 3
1	2	3	4	5	6	7	-	8 9	10	12	15	17	18		23 25	5 27	7 2	8 30	31	_	33 3		41	42	44 4	15 46	_		is 55	5 56	58	59	_	61 65		69	70	72	73	_	75 79	ия 81	83	84 8	86 87	7 88
1	Итого час/нед (с учетом консультаций в период «		_			ť			10		- 13		10			36	_	36	_	J.	33 3.	- 33	36		36	15 10	- "	31 3	36	_	36		00	01 0.	0,	36	-	35		÷	3 .,	01	36	-	36	₩
3 ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	_	_	11		1	Т		147	6	1404	686	672	4	16 72			480	_	256		36	864		828 3	86 396	П	46 3		_		76	20	$\neg \Gamma$		30	+-	- 33	${f au}$	一		T	30	一	30	\Box
5 HO	Начальное общее образование	Ť	Ť	1	1	Ť	+	+	+		1			Ħ		+	Ť	-	+		=	+		Ħ	-			-						Ħ	+	1	ŧ	Ħ	Ħ	十	+	Ħ	一	十	=	一
6 *	Пачальное общее образование	1	-	1																							<u> </u>										1									ш
8 00	Основное общее образование		1	T	T	1	1	1	Т	1	1		П		Т	Т	Т	1	Т			T		П	- 1	1	ТТ		Т		T	1	П	1	1	Т	Т	$\overline{}$	т	一	1	П	$\neg \tau$	一		$\overline{}$
9 *	основное общее образование			-		-		-							-				-			-															•									—
11 CO	Среднее общее образование	4	1	11	I	1	1	П	147	6	1404	686	672	4	16 72	2 51	6	480	224	256	1	36	864	П	828 3	86 396	П	46 3	6 96	5	96	76	20	П	T	1	T	$\overline{}$	Т	\top	T		$\neg \tau$	т		\Box
13 БД	Базовые дисциплины	4	1	11		1			147	6	1404	686	672	4	16 72	2 51	6	480	224	256		36	864		828 3	86 396		46 3	6 96	;	96	76	20				Ì	T	Ħ	一		i i	一	士		一
14 ООД.01		1	T			T			82		_	32	_		18	8 82	2	64	32	32		18																	Ħ			t		\neg		\top
15 ООД.02				23					100			100											68			58			32	2	32	32								I				I		
16 ООД.03				2					134			78				64		64		32			70			16 24												Ш.	μТ	_		Ш				
17 ООД.04		1	1	2	<u> </u>	-	_	_	78	_		38		_	_	32	2	32	16	16		_	46			22 24		_		_	1	1	$\vdash \vdash$	_	_	_	1	<u> </u>	\vdash	+	_	\sqcup	\rightarrow	+		+
18 ООД.05 19 ООД.06		1	1-	2	-	-	+	-	68 78		68	38	68 40		-	32	+	32	16	16		-	68 46	H	68 46 2	68				+	1	-		-	+-	-	-	₩	₩	+	-	₩	\dashv	+	_	+
20 ООД.06		12	+	2	1	+			320			134			30			128		64	_	18	174		_	70 92		1	2	+	1	+			+-	1	1	├─	++	+	_	++	\rightarrow	+	_	+
21 ООД.08		2	1		1	+	-		152			62			12			48		32		10	104			16 46		1		+	1				+		1	╁	+	+		+	\dashv	+		+
22 ООД.09			1	2					78	_		38	40			32	_	32	_	16			46	_		22 24											1	†	tt	\neg		t		\neg		+
23 ООД.10	Основы безопасности и защиты Родины			2					78	1	78	38				32		32	16	16			46		46 2	22 24																				
24 ООД.11				2					128		116				12	2 48	3	48	16	32			80			22 46		1.	.2										Ш							
25 ООД.12		<u> </u>	1	2					70	_		46				4	_		<u> </u>				70		70 4	16 24					1					_	1	Ļ	$\perp \perp$	_		$\perp \perp$	_			
26 ООД.13 27 ИП		1	1-	3	-	2	+	-	64 46		64 46	44	20	_	16	+	+		+	\vdash		-	46	H	46	-	+	46	64	1	64	44	20	-	+-	-	-	₩	₩	+	-	₩	\dashv	+	_	+
28 *	Индивидуальный проект	1	-					!_	40		40				10	-			-			-	40		40		<u> </u>	40	-		<u> </u>	-		!_				Ь	ш			1 1				للل
30 ПД	Профильные дисциплины	1		1	T	1	-			Τ							1		Т			1		П			П				1	1	П				T	$\overline{}$	П	一		П	\neg	op		$\overline{}$
31 *						•			-					•		-					•				•			•		•				•	•	-										
33 NOO	Предлагаемые ОО	Ī		T	T	T		Т	Т	T				Т		Т	T	T	T			T					П		Т		1		П	1				\Box	П	\top			\neg	\top		\Box
34 *																																														
36																																														
37 ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	14	17	19		2		1	424	8 18	2862	968	1258	592 4	14 18	0 96	5	96	34	62									51	6	480	164	196	120	36	864	18	630	166	316 14	48	36	612	5	04 18	5 212
39 CF	Социально-гуманитарный цикл		6	3					402			58																	14			34				148	4	144	24	120			28		28	28
40 CΓ.01	История России		3						32	4	32	14	18	_		4		_	<u> </u>										32	2	32	14	18				<u> </u>	↓	$oldsymbol{\sqcup}$	_		$oldsymbol{oldsymbol{\sqcup}}$	_	_		\perp
41 CΓ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			4					122	2 2	120	4	116																48	3	48	4	44			74	2	72		72						
42 CF.03	Физическая культура		3-7	8			1		178	В	178		178			1	\top										\Box		32	2	32		32		1	36	1	36	+	36		t	28	-	28	28
43 CΓ.04	Безопасность жизнедеятельности			4					70	2	68	40	28																32	2	32	16	16			38	2	36	24	12						
44 *																																														
46 EH	Математический и общий естественнонаучный																																													
47 *	цикл	+	1	1	<u> </u>			!																			1 1	L			<u> </u>					<u> </u>	1	Ь	ш				—	—		
48		1	7	4	ı				0.5	. 1	1 004	344	270	. To I	1	2 96	- 1	96	1	62		-		т т		_	т т		29		1 250		I ao I	oo T	36	296	1	270	Tage	88 7	76	16	42		43 T 40	T.
49 ОПЦ	Общепрофессиональный цикл Математические методы решения прикладных	3	7	4	1	-	-	1	956	_	+			172	52	_		96	34	62		-				-			_	_	+	98	_	88	_	+	10	2/0	106	88 /	6	16	42	+	42 18	16
50 OΠ.01	профессиональных задач	3							112	2	96	40	4	52	16	5													11	2	96	40	4	52	16											
51 OΠ.02	Экологические основы природопользования		3						32			10		18															32			10		18				$oxed{oxed}$	Ш	\Box			\perp			
52 OΠ.03		3	4	-	1		_		84			16			20		_	_	<u> </u>					1		_	1 1		84			16			20		_	-	1 20	_		1.0	\rightarrow	_	_	##
53 OΠ.04 54 OΠ.05	Техническая механика Материаловедение	4	+	4	1	+		<u> </u>	122 70	_		36 34	_	64 12	16	0	+	+	+-	\vdash		+-		\vdash	-+	+	+		32	_	_	16 16	_	14	+	90 38	2		_		50 8	16	\dashv	+	-	+
55 OΠ.06	материаловедение Электротехника и электроника	1	4		1	+	+	+	56					10	+	+	+	+	+	\vdash	+	+		\vdash	\dashv	+	1 1	-	32	+	32	10	14	+	+	56			20		10	+	\dashv	+	+	+
56 OП.07		1	4	_		Ť	1	T T	38		_			8		1	T	1	1	H		1		Ħ	- i	1	Ħ	- -	1		t		h	T i	1	38					8	\Box	\dashv	\neg		TTI
57 OΠ.08			1						48		48	18	30			48		48	_																					ユ			丁	Ⅱ		
58 OΠ.09	Основы зоотехнии		1				I	Ţ	48		48	16	32			48	3	48	16	32																		Ш	Ш	I			\Box	I		
59 OΠ.10	Информационные технологии в профессиональной деятельности			4	1				74	2	72	36	36										l								1					74	2	72	36	36						1 1
60 ОП.11	профессиональнои деятельности Основы взаимозаменяемости и технические	\mathbf{I}		5	t	+	+	-	42	\top	42	18	16	8	+	\top	\top		T	H	+	+		t	-	+	+	\dashv	+	+	t		t	-	+	1	T	\vdash	${}^{+}$	+	+	+	42	+	42 18	1,
ου U11.11	измерения			5	<u> </u>				42	<u> </u>	42	18	10	٥																	<u> </u>						<u> </u>	<u> </u>	Ш	L			42		1 2 18	10

61 ОП.12 Основы экономики, менеджмента и маркетинга	1 1	8	1				78	78	32	46					<u> </u>	1 1		T			1 1		<u> </u>	1	Т		T			1	I I		1 1	一	1 1		
62 ОП.13 Правовые основы профессиональной деятельности и охрана труда			8				82	82	28	54																											
63 ОП 14 Навигационные системы и цифровое	t	6				1	70	70	28	42						tt										H		l l						\pm			+
оборудование 64 *					1 1											1 1	 		- 1		1 1		!_		<u> </u>	11_				1	1 1				1 1		
66 ПЦ Профессиональный цикл	11	4	12	2		- 12	2890 4	1570	566	540 4	20 44	128											80	80	32	16 3	2		120 4	216	36	108 72		20 542		434 16	8 168
68 ПМ.01 Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования	5	2	2	1		1	1056 2	602	208	136 2	34 24	4 56											80	80	32	16 3	2		346 2	144	36	36 72		20 180		168 70	48
70 МДК.01.01 Назначение, общее устройство, режимы работы тракторов, автомобилей, сельскохозяйственных машин и оборудования	45					Ī	232 2	208	78	48 8	32	22											80	80	32	16 3	2		84 2	72	18	18 36		10 68		56 28	3 14
71 МДК.01.02 Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	46	5					164	142	46	32 6	i4	22																	82	72	18	18 36		10 28		28 14	1 6
72 МДК.01.03 Комплектование машинно-тракторных агрегатов для выполнения сельскохозяйственных работ	6	5		6			264	252	84	56 8	18 24	12																						84		84 28	3 28
73 МДК* 75 УП.01. Учебная практика	<u>]</u> 1 1	-	6	РΠ		час	252	252	нед		7		час		нед	. 1		час		нед		-	час	1	нед			- 1.	нас	180	нед	5		час	1 1	нед	
76 УП*			0	FII		час	232	232	нед				час		нед	<u>'I I</u>		час		нед			час		нед	1 1			-iac	100	нед	- 1		400	1 1	не	ц
78 ПП.01. Производственная практика 79 ПП*			6	РΠ		час	144	144	нед		4		час		нед			час		нед			час		нед			1	ас		нед			час		нед	д
81 ПА.01 Промежуточная аттестация	<u>.</u> I I	-	1	1	1	<u> </u>		1									1 1			1	1			1	1			1 1		1				$\overline{}$	1 1		
82 Всего часов по МДК			•				660	602							•								•	•					1								
84 ПМ.02 Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования	4	2	4	1			754	490	164	120 1	86 20	48																						164		140 42	2 50
86 МДК.02.01 Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники и оборудования Материально-техническое обеспечение	5		6			_	166	154		_	i6	12										_												96		84 28	+
87 МДК.02.02 технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственной техники в организации	5						68	56	14	22 2	20	12																						68		56 14	22
88 МДК.02.03 Технологические процессы ремонтного производства	8	7		8			162	150	38	20 7	2 20	12																									
89 МДК.02.04 Организация производства и управление на сельскохозяйственном предприятии	8	7					142	130	56	36 3	18	12																									
90 МДК*																		•																			
92 УП.02.01 Учебная практика 93 УП*			78	РΠ		час	144	144	нед		4		час		нед			час		нед			час		нед				ас		нед			час		нед	д
95 ПП.02.01 Производственная практика	<u>.</u> 1 1		8	РΠ		час	72	72	нед		2		час		нед	П		час		нед		-	час	1	нед				ıac		нед			час	П	нед	д
96																																					
98 ПА.01 Промежуточная аттестация 99 Всего часов по МДК					1 1	_	538	490													J				<u> </u>										1 1		
# ПМ.03 Освоение профессии рабочих 19205 Тракторист- машинист сельскохозяйственного производства	1		2				346	154	82	72		12																									
# МДК.03.01 Освоение профессии рабочих 19205 Тракторист- машинист сельскохозяйственного производства	8						166	154	82	72		12																									
# МДК* # УП.03. Учебная практика	<u> </u>		7				100	100	1		3		1	1		1 1				1				1	1					1	1 1	-			1 1		
# УП.03. Учебная практика # УП*			/	РΠ		час	108	108	нед		,		час		нед			час		нед			час	-	нед	ı I			lac	1	нед	1		час	11	не	ц
# ПП.03. Производственная практика			8	РΠ		час	72	72	нед		2		час		нед			час		нед			час		нед				ас		нед			час		нед	д
# ПП* # ПМ,04.ЭК Квалификационный экзамен	<u> </u>				1 1			1									1 1	<u> </u>			ı			1	1						1			—	т т		
# Пилоч.ЭК Квалификационный экзамен # Всего часов по МДК			- 1	1			166	154													ı				1			1 1		1	1				1 1	1	
# ПМ.04 Разборка (сборка), монтаж (демонтаж) сельскохозяйственных машин и оборудования	1		3			=	590 2	324	-	212		12																	74 2	72		72		198	+ +	126 56	+
# MДК.04.01 Разборка и сборка сельскохозяйственных машин и оборудования			6				148	148	56	92																$oxed{oxed}$			36	36	Ш	36	Ш	56		56 28	3 28
# MДК.04.02 Монтаж и демонтаж сельскохозяйственного оборудования # MДК*	6						190 2	176	56	120		12	Ш				Ш					L							38 2	36		36		70		70 28	3 42
# УП.04.01 Учебная практика # УП*			6	РΠ		час	180	180	нед		5		час		нед		I	час		нед			час		нед				łac	I	нед			час		72 нед	д 2

# ПП.04.0	1 Производственная практика			6		РΠ	ча	ic 7	72	72	нед	2	ч	ас	F	ед		час		нед		час	нед		час		нед		час	нед
# NN*		╛																												
# ΠA.01	Промежуточная аттестация																													
#	Всего часов по МДК	Щ						3.	38	324																				
# ПM*		зав зач венная (по профилю час 1044 1044 час 684 684 час 686 684 час 686 684 час 360 360 профилю специальности) час 360 360 час 140 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 4																												
#	Учебная и производственная (по профилю						ча	r 10	044	1044	нед	29	ч	iac		ед		час		нед		час	нед		час	180) нед	5	час	72 нед
-	специальности) практики	<u></u>												_	44				_	1 "						4				
#	Учебная практика	\bot					-				нед	19	_	iac		ед		час		нед		час	нед		час) нед	5	час	72 нед
#	Концентрированная							_	84	684		19		iac		ед		час		нед		час	нед	_	час	180) нед	5	час	72 нед
#	Рассредоточенная	Щ.					ча	IC			нед		ч	iac		ед		час		нед		час	нед		час		нед		час	нед
#	Производственная (по профилю специальности) практика						ча	ic 3	60	360	нед	10	ч	ас	F	ед		час		нед		час	нед		час		нед		час	нед
#	Концентрированная	1					ча	ic 3	60	360	нед	10	7	iac		ед		час		нед		час	нед		час		нед		час	нед
#	Рассредоточенная	1					ча	IC			нед		ч	iac		ед		час		нед		час	нед		час		нед		час	нед
# пдп	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)			8		РΠ	ча	ıc 1	44	144	нед	4	ч	ас	F	ед		час		нед		час	нед		час		нед		час	нед
#	Государственная итоговая аттестация	T					ча	ac 2	16	216	нед	6	ч	ас	F	ед		час		нед		час	нед		час		нед		час	нед
#	Подготовка дипломного проекта (работы) и демонстрационного экзамена						ча	ıc 7	72	72	нед	2	ч	ас	H	ед		час		нед		час	нед		час		нед		час	нед
#	Демонстрационный экзамен и защита дипломного проекта (работы)						ча	ıc 1	44	144	нед	4	ч	ас	H	ед		час		нед		час	нед		час		нед		час	нед
#	КОНСУЛЬТАЦИИ по О																													-
#	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП																													
#	ОБЪЕМ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В АКАДЕМИЧЕСКИХ ЧАСАХ	18	18	30		3	1	59	940 18	4266	1654	1930 592 90	252 6	512	576 2	58 31	8 36	864	8	28 386 3	396 46 36	612	576 240 216 120	36	864 1	18 630	166 316 14	48 36	612	504 186 212
#	Экзамены (без учета физ. культуры)															2				2			2				3			3
#	Зачеты (без учета физ. культуры)															2							2				2			2
#	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры)																			8			2				4			1
#	Курсовые проекты (без учета физ. культуры)	ная на																												
#	Курсовые работы (без учета физ. культуры)	ПРАКТИКА 8 РП час 144 144 144 144 144 144 144 144 144 14																	1											
#	Контрольные работы (без учета физ. культуры)	мфилю специальности) час 360 360 мед 4ас 360 мед 4ас 360 360 мед 4ас 360 360 мед 4ас																							1					

-																								
Ку	рс 3															Кур	oc 4							
				Семес	rp 6							Семест								Семес				
числе Про		1		(11		числе		Про		1		0 (7)	нед в том		_	Про				8 (8)				Про
меж	-		Обязательная			чисн	:	меж	ن ـ		Обязательная			чистк	-	меж	ے ا		Обязательная		в том	чистк	-	меж
. Б	Максим.	Самост.	巨	¥ 2	Пр. занятия	. 54	.; N	ут.	Максим.	Самост.	5	¥ ×	Пр. занятия	. 64	.; E	ут.	Максим.	Самост.	5	¥ ×	Пр. занятия	. 54	.; E	yr.
лаб. Журс. тоектир	βa	ပ္	Бяза	Лекции, уроки	38.	Лаб. занятия	Курс. проектир	атте стац	Ma	S	Бяза	Лекции, уроки	38H	Лаб. занятия	Курс.	атте стац	Ma	S	Бяза	Лекции, vpoки	38.	Лаб. занятия	Курс. оекти	ут. атте стац
_ ия							_	ия							_	КИ								7171
89 93 95	97	98	100	101	102	103	107	109	111	112	114	115	116	117	121	123	125	126	128	129	130	131	135	137
	36		36						36		36						36		36					
																		L		L				L
	L																							
+++	⊢						<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		_	<u> </u>			!	_	<u> </u>	<u> </u>				_
+++																								
 																				1				
106 36			504	182		108	24	36	612		360	146	144	70			612		288	90		40	20	36
\vdash	28		28		28				30		30		30				24		24		24			
\vdash																				-				
	28		28		28				30		30		30				24		24	L	24			
																				Ц_				
	70		70	25	42				00		00	2.5					00		00	2.				
8	70		70	28	42				80		80	36	44				80		80	24	56			
																				L				
\vdash							<u> </u>	Щ					<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>		—				<u> </u>
	├																							
 	\vdash								-		-								-	\vdash				
\Box	<u> </u>																							
8	1																			1				
\Box	<u> </u>		Ц														·						_	

Second S												30		30	10	14		1		48		40	16	32			
Second S																											
SS												50		50	20	30				32		32	٥	24			
Second 12 450 210 70 36 80 24 24				70		70	28	42																			
Second 12 450 210 70 36 80 24 24																											
14	98		36	838		406	154	120	108	24	36	502		250	110	70	70			508		184	66	58	40	20	36
8	50		12	450		210	70	36	80	24	24																
NSC 72 HeA 2 NSC HeA 1 NSC HEA NSC	14		12																								
Next 172 Next 2 Next Next	8			54		42	14	8	20		12																
144 Hea 4 140c 140c	28			180		168	56	28	60	24	12																
144 Hea 4 140c 140c																											
48				час		72	нед	2				час			нед		l			час			нед				
48				час		144	нел	4				час	ı —		нел	l -	l -			час	<u> </u>		нел	<u> </u>			_
28								•					•				•										
28																											
28	$\overline{}$						-	-					-		-		-	-					-			_	_
12	48		24	70		70	28	14	28			268		160	60	30	70			252		120	34	26	40	20	24
No. No.	28		12	70		70	28	14	28																		
1	20		12																								
Час Нед Час 72 нед 2 Час 72 нед 2												70		70	20	10	40			92		80	18	10	32	20	12
12 12 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18																20	30			52		40	16	16	8	ı	12
12 12 13 14 14 15 15 16 16 17 17 18 18 18 18 18 18																											
234 90 50 40 112 64 32 32 12 12 12 13 148C 1				час			нед					час		72	нед	2				час		72	нед	2			
234 90 50 40 112 64 32 32 12 12 12 13 148C 1				Hac			uon					uac		36	цол	1				uac		36	uon	1			
90 90 50 40 76 64 32 32 12 12 4ac 108 нед 3 4ac нед 108 нед 1 4ac 36 нед 1 4ac 3c 3c 3c 3c 3c 3c 3c				iuc			под					iuc			пед					iuc			пед				
90 90 50 40 76 64 32 32 12 12 4ac 108 нед 3 4ac нед 108 нед 1 4ac 36 нед 1 4ac 3c 3c 3c 3c 3c 3c 3c	_																										
90 90 50 40 76 64 32 32 12 12 4ac 108 нед 3 4ac нед 108 нед 1 4ac 36 нед 1 4ac 3c 3c 3c 3c 3c 3c 3c	_		_		_		_	_	_		_	_	_		_		_	_		_	_		_	_	_	_	_
Vac Med Vac 108 Med 3												234		90	50	40				112		64	32	32			12
час нед час 36 нед 1 час 36 нед 1												90		90	50	40				76		64	32	32			12
час нед час 36 нед 1 час 36 нед 1				час			нед	1				час	1	108	нел	3	1			час			нел				_
318 126 56 70 12																											'
56 56 28 28 82 70 28 42 12				час			нед					час		36	нед	1				час		36	нед	1			
56 56 28 28 82 70 28 42 12							1						1		1				l -		<u> </u>		1			\neg	
56 56 28 28 82 70 28 42 12																										'	
82 70 28 42 12				318		126	56	70			12																
				56		56	28	28																			
час 108 мед 3 час мед час мед мед				82		70	28	42			12																
				час		108	нед	3				час			нед					час			нед				

	час	72	нед	2	час		нед			час		нед			
		_								,					
2	час	396	нед	11	час	252	нед		7	час	144	нед		4	
2	час	180	нед	5	час	180	нед		5	час	72	нед		2	
2	час	180	нед	5	час	180	нед		5	час	72	нед		2	
	час		нед		час		нед			час		нед			
	час	216	нед	6	час	72	нед		2	час	72	нед		2	
	час	216	нед	6	час	72	нед		2	час	72	нед		2	
	час		нед		час		нед			час		нед			
	час		нед		час		нед			час	144	нед	4		
	час		нед		час		нед			час	216	нед	6		
	час		нед		час		нед			час	72	нед	2		
	час		нед		час		нед			час	144	нед	4		
106 36	936	504	182 1	90 108 24 36	612	360	146	144	70	828	288	90	138	40 20	36
		·	3	•					·			3			
			1				2					1			
			6				2					5			
			1		-							1			
	 														
	1				·										