Министерство образования и науки Российской Федерации

Утверждаю

Проректор по учебной

и методической деятельности



программы подготовки специалистов среднего звена

Бахчисарайский колледж строительства, архитектуры и дизайна (филиал) ФГАОУ ВО "КФУ им.В.И.Вернадского"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

35.02.12	Садово-парковое и ландшафтное строительство
код	наименование специальности
по программе базовой	подготовки
уровень образования	основное общее образование
форма обучения	Очная Срок получения СПО по ППССЗ: Зг 10м год начала подготовки по УП2016
профиль получаемого і	профессионального образования естественнонаучный
	при реализации программы среднего общего образования
Приказ об утверждении	ΦΓΟC οτ <u>07.05.2014</u> № <u>461</u>

УТВЕРЖДАЮ

Проректор но учебной и методической деятельности ФГАУО ВО "КФУ им.

В.И Верналского"

В.О. Курьянов

2016 г.

Министерство образования и науки Российской Федерации Учебный план

по специальности среднего профессионального образования

35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство

по программе базовой подготовки

Квалификация - Техник

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения: 3 года 10 месяцев (на базе основного общего образования) 2 года 10 месяцев (на базе среднего общего образования)

СОГЛАСОВАНО

Директор Бахчисарайского колледжа строительства,

архитектуры и дизайна (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И.

Пехарь Г.П.

1 Календарный учебный график

		Сент	гябр	ь	Ι.		Октя	брь		I	Ho	ябры				Дек	абрі	,		Я	нва	рь	Τ	Φ	евр	аль	T.	T	М	арт			A	прел	ъ			Ma	ай			Ию	ЭНЬ		_	V	/юлі				Авг	густ	
Курс	1-7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	1 2	1.13	1.		5	0	2		•	24 - 30	1-7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 дек - 4 янв	5 - 11	12 - 18	19 - 25	1 #	2-8	9 - 15	1.1	23 фев - 1 мар	2-8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 мар - 5 апр	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 апр - 3 май	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1-7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 июн - 5 июл	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 июл -2 авг	3-9	- 16	17 - 23	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	0	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
I																			=	=																							::		=	=	=	=	=	=	=	=	=
п												I						::	=	=				0		0	0	Т																	=	=	=	=	=	=	=	=	=
III			0	0														::	=	=									0				0	0	0	0	0								::	=	-	=	=	=	=	=	=
IV	0	0	0	0	0	0													=	=				8	8	8	8	8	8	8	8			::	Х	Х	Х	Х	Δ	Δ	Δ	Δ	III	Ш	*	*	*	*	*	*	*	*	*

0	б	O	3	н	a	ч	e	н	И	Я	:	

Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам

Промежуточная аттестация

Каникулы

Учебная практика

Производственная практика (по профилю специальности)

Производственная практика (преддипломная)

Подготовка к государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация

Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

	×							Практики							П	ИА								
Курс	Обуч	вение по дис	циплинам и	междисципл	пинарным к	урсам	Промеж	уточная атт	естация	Учебна	я практ	ика	практика	одствен (по про альност	филю	Произв практика (г			Подго-□ товка	Прове-□ дение	Каникулы	Bcero	Студентов	Групп
1	Bo	его	1 (сем	2 (сем	Bcero	1 сем	2 сем	Bcero	1 сем	2 сем	Bcero	1 сем	2 сем	Bcero	ика (преддипломна: его 1 сем 2 сег		10000000000	M-Inte			- ,,,,	
	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	нед.	1	
I	39	1404	17	612	22	792	2		2												11	52	25	1
II	36	1296	16	576	20	720	2	1	1	3		3									11	52	25	-
III	32	1152	14	504	18	648	2	1	1	8	2	6									10	52	25	1
IV	16	576	16	576			1	1		6	6		8	8		4	4		4	2	7	43	25	1
Всего	123	4428		2268		2160	7			17			8			4			4	2	34	199	100	4

			Ф	ормы к	контро.	ля			Уı	чебная	нагруз	вка обу	учающ	ихся,	Ч.										Кур	oc 1		
												Обя	затель	ная						Сем	естр	1						
	Наименование циклов, разделов,□			Tbl	KTЫ	ОТЫ	Друг						в том	числе	2	Инди вид.				17	нед							
Индекс	дисциплин, профессиональных модулей,	ЯР	<u> </u>	зачеты	проекты	работы	ие	Макс	Само	Консу		Ź		σ.	Ľ	прое				Б		в 5	ΣŽ	Ле				
	МДК, практик	Экзамены	Зачеты		Je L	Ple	форм ы	имал	ст.(с. p.+и.	льтац	Всего	ypol	занятия, минары	занятия	Курс. проект.	кт	Σ.	F.	JbT.	ЛЬН	Лекц	Пр.з			йĀ	Σ.	F.	Консульт.
		Э́К	ĸ	Диффер.	Курсовые	Курсовые	контр	ьная	п.)	ии	200.0	, И		33	=	(вход ит в	Максим.	Самост.	Консульт.	зате	ии,	анят ия	Лаб.	pc. ekt.	Индивид. проект	Максим.	Самост.	HCY
				₫	Kyp	Κ	оля					Лекции, уроки	Пр.	Лаб.	Kypc	c.p.)	Σ	0	Kc	Обязательная	урок	семи	тия	Курс. проект	Ż L	Σ	0	δ
1	2	3	4	5	6	7	8	10	12	13	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	и 25	нар 26	27	28	29	30	31	32
					цикла	м)											54			36						54		
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	4		8		,	1	2107	603	100	1404	1109	295				918	262	44	612	475	137				1189	341	56
НО	Начальное общее образование																											
00	Основное общее образование																											
CO	Среднее общее образование	4		8			1	2107	605	98	1404	1002	402				918	264	42	612	368	244				1189	341	56
БД	Базовые дисциплины	2		6				1475	437	60	978	683	295				571	166	22	383	246	137				904	271	38
БД .01	Русский язык и литература. Русский	2						293	88	10	195	195				*	103	28	4	71	71					190	60	6
	язык. Литература																											
БД.01.01	Русский язык и литература. Русский язык							117	34	5	78	78					53	15	2	34	34					69	19	3
БД.01.02	Русский язык и литература. Литература							175	53	5	117	117					54	13	2	37	37					128	40	3
БД.02	Иностранный язык			2				179	52	10	117		117			*	77	22	4	51		51				102	30	6
БД.03	История			2				182	58	6	118	118				*	77	23	2	52	52					105	35	4
БД.04	Физическая культура			2				177	54	6	117	1	116			*	77	24	2	51	1	50				100	30	4
БД.05	Основы безопасности жизнедеятельности			2				107	33	4	70	70				*	45	13	2	30	30					62	20	2
БД.06	Обществознание (включая экономику и право)			2				162	46	8	108	108				*	48	12	4	32	32					114	34	4
БД.07	Физика			2				149	42	10	97	97				*	55	16	4	35	35					94	26	6
БД.08	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	2						226	62	8	156	94	62			*	89	26	2	61	25	36				137	36	6
ПД	Профильные дисциплины	2		1				422	108	34	280	280					188	48	18	122	122					234	60	16
ПД.01	Информатика			2				152	40	12	100	100				*	56	16	6	34	34					96	24	6
ПД.02	Химия	2						177	42	12	123	123				*	93	20	6	67	67					84	22	6
ПД.03	Биология	2						142	40	10	92	92				*	88	26	6	56	56					54	14	4
ПОО	Предлагаемые ОО			1			1	210	60	4	146	39					159	50	2	107		107				51	10	2
ПОО.1	Вступление в специальность / Экология			2				51	10	2	39	39				*										51	10	2
ПОО.2	География/ Рисунок						1	110	36	2	72	72				*	110	36	2	72	72							
	* выполнение индивидуального учебного	проек	га (по	выбор	у обуч	ающе	гося)																					
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	13	9	17	3		21	4535	1211	300	3024	1570	1364		90													
огсэ	Общий гуманитарный и социально- экономический цикл	1	1	1			9	734	274	28	432	98	334															

0ГСЭ.01	Основы философии					3	72	20	4	48	48									
0ГСЭ.02	История					3	70	20	2	48	48									
0ГСЭ.03	Иностранный язык	7	3			456	256	66	22	168		168								
0ГСЭ.04	Физическая культура			7		3456	336	168		168	2	166								
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	1		2			287	81	14	192	114	78								
EH.01	Математика	3					95	27	6	62	62									
EH.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности			4			144	40	6	98	20	78								
EH.03	Экологические основы природопользования			4			48	14	2	32	32									
П	Профессиональный цикл	11	8	13	3	12	3514	856	258	2400	1358	952	90							
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	5	1	7		6	1739	395	136	1208	730	478								
ОП.01	Экономика организаций	6					162	36	14	112	76	36								
ОП.02	Основы менеджмента			5			44	12	2	30	20	10								
ОП.03	Охрана труда	5					44	10	2	32	24	8								
ОП.04	Ботаника с основами физиологии растений	4					142	36	10	96	50	46								
ОП.05	Основы почвоведения, земледелия и агрохимии	4					94	24	6	64	34	30								
ОП.06	Основы садово-паркового искусства			5			56	14	2	40	40									
ОП.07	Озеленение населенных мест с основами градостроительства			7			74	10	12	52	24	28								
ОП.08	Цветочно-декоративные растения и дендрология	3					52	14	2	36	24	12								
ОП.09	Рисунок и живопись в ландшафтном проектировании					5	154	38	14	102		102								
ΟΠ.10	Дендрология		4				160	40	8	112	62	50								
ОП.11	Правовое обеспечение профессиональной деятельности			7			66	8	12	46	38	8								
ΟΠ.12	Инженерная графика					3	120	30	10	80		80								
ОП.13	Защита растений					3	105	27	6	72	72									
ΟΠ.14	Декоративная флористика					6	42	8	4	30	30									
ОП.15	Ландшафтный дизайн			7			146	20	12	114	114									
ОП.16	Фитодизайн			7			74	16	6	52	52									
ОП.17	Основы предпринимательской деятельности					7	64	16	6	42	32	10								
ОП.18	Рекреационное лесоводство					6	38	8	2	28	18	10								
ΟΠ.19	Безопасность жизнедеятельности			6			102	28	6	68	20	48								
ПМ	Профессиональные модули	6	7	6	3	6	1775	461	122	1192	628	474	90							
ПМ.1	Проектирование объектов садово- паркового и ландшафтного строительства	1	1	1	1	1	374	110	20	244	158	56	30							
МДК.01.01	Основы проектирования объектов садово- паркового строительства				5	4	374	110	20	244	158	56	30							

УП.1.01	Проектирование объектов садово- паркового и ландшафтного строительства ПМ.01			4		РΠ	False	час		72	нед	2	2		час		нед		час	
УП.1.02	Геодезическая		5			РΠ	False	час		36	нед	1	l		час		нед		час	
ПМ.1.ЭК	Экзамен квалификационный	5																		
ПМ.2	Ведение работ по садово-парковому и ландшафтному строительству	2	2	4	2	4	1092	290	80	722	384	278		60						
МДК.02.01	Цветоводство и декоративное древоводство				6	56	526	134	36	356	158	168		30						
МДК.02.02	Садово-парковое строительство и хозяйство				7	56	486	132	36	318	190	98		30						
МДК.02.03	Маркетинг ландшафтных услуг	7					80	24	8	48	36	12				\perp				
УП.2.01	МДК 02.01 Цветоводство и декоративное древоводство (Раздел 1. Почвоведение)		5			РΠ	False	час		36	нед	1	I		час		нед		час	
УП.2.02	МДК 02.01 Цветоводство и декоративное древоводство (Раздел 2. Ботаника)		6			РΠ	False	час		36	нед	1	1		час	Ш	нед		час	
УП.2.03	МДК 02.01 Цветоводство иддекоративное древоводство (Раздел 3. Цветоводство)			6		РΠ	False	час		72	нед	2	2		час		нед		час	
УП.2.04	МДК 02.012 Цветосовдство и декоративное древоводство (Раздел 4. Дендрология)			6		РΠ	False	час		72	нед	2	2		час		нед		час	
УП.2.05	Садово-парковое строительство и хозяйство ПМ.02			7		РΠ	False	час		216	нед	6	5		час		нед		час	
ПП.2.01	Производственная практика (по профилю специальности)			7		РΠ	False	час		288	нед	8	3		час		нед		час	
ПМ.2.ЭК	Экзамен квалификационный	7																		
ПМ.3	Внедрение современных технологий садово-паркового и ландшафтного строительства	2		1		1	152	32	10	110	30	80								
МДК.03.01	Современные технологии садово- паркового и ландшафтного строительства			6		5	152	32	10	110	30	80								
УП.3.01	Современные технологии садово- паркового и ландшафтного строительства ПМ.03	6				РΠ	False	час		36	нед	1	1		час	П	нед		час	
ПМ.3.ЭК	Экзамен квалификационный	6																		
	Выполнение работ по профессии 250101.01 Мастер по лесному хозяйству (Рабочий зеленого хозяйства)	1	4				157	29	12	116	56	60								
МДК.04.01	Технология выращивания цветочно- декоративных культур		4				58	14	4	40	18	22								
МДК.04.02	Технология выращивания древесно- кустарниковых культур		4				46	10	4	32	24	8								
МДК.04.03	Основы зеленого строительства		4				53	5	4	44	14	30								
УП.4.01	Питомник декоративных культур		4			РΠ	False	час		36	нед	1			час		нед		час	

ПМ.4.ЭК	Экзамен квалификационный	4																					 		
	Учебная и производственная (по профилю специальности) практики							ı	час		900	нед		25		ча	С			нед			ча	IC	
	Учебная практика							Ų	нас		612	нед		17	1	ча	С			нед			ча	iC	
	Концентрированная							ι	час		612	нед		17		ча	С			нед			ча	iC	
	Рассредоточенная							·	час			нед				ча	С			нед			ча	ıC	
	Производственная (по профилю специальности) практика							ι	час		288	нед		8		ча	С			нед			ча	iC	
	Концентрированная							·	час		288	нед		8		ча	С			нед			ча	ıC	
	Рассредоточенная							ι	час			нед				ча	С			нед			ча	C	
ПДП	Преддипломная практика			7								нед		4						нед					
	Государственная итоговая аттестация											нед		6						нед					
	Подготовка выпускной квалификационной работы											нед		4						нед					
	Защита выпускной квалификационной работы											нед		2						нед					
	Подготовка к государственным экзаменам											нед								нед					
	Проведение государственных экзаменов											нед								нед					
	КОНСУЛЬТАЦИИ по О											100								44					
	в т.ч. в период обучения по циклам	l										100								44					
	КОНСУЛЬТАЦИИ по ПП											300													
	в т.ч. в период обучения по циклам	l										300													
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	17	9	25	3		22	6244	1816		4428	2572	1766		90	876	264		612	368	244		1133	341	
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО ЦИКЛАМ)	17	9	25	3		22	6642	1816	398	4428	2572	1766		90	918	264	42	612	368	244		1189	341	56
	Экзамены (без учета физ. культуры)																								
	Зачеты (без учета физ. культуры)																								
	Диффер. зачеты (без учета физ. культуры																								
	Курсовые проекты (без учета физ. культур																								
	Курсовые работы (без учета физ. культуры	ы)																							

							Распределение по курсам и семестрам																													
														Кур	oc 2																	Кур	с 3			
	естр 2	2								иестр									иестр и	1								естр !	5							Сем
	2 нед						1	1		нед		O	4)	1		1	1		нед		υ,	1)	ı		1			нед		U	1)	1		$\overline{}$		18
Обязательная	Лекц ии, урок и	Пр.занятия д семинары м		Курс.	Индивид. проект	Максим.	Самост.	нсулі	Обязательная	Лекции,	Пр.занятия то семинары	лаб. чи занятия чи	Kync	Индивид. проект	Максим	Самост.	Консульт.	Обязательная	Лекции,	пр.з анят ия семи	∑и _т б Лаб. заня тия	Курс прое кт.	효형	Максим.	Самост.	Консульт.	Обязательная	Лекц ии, урок и	е Р: Пр.з анят ия семи	лаб. чи занятия	Курс. проект.	Индивид. проект	Максим.	Самост.	Консульт.	затель
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
36						54			36						54			36						54			36						54			36
792	634	158																																		
792	634	158																																		
595	437	158																																		
124	124																																			
44	44																																			
80	80																																			
66		66																																		
66	66																																			
40	40	66																																		
76	76																																			
62	62																																			
95	69	26																																		
158	158																																			
66	66																																			
56	56																																			
36	36																																			
39	39																																			
39	39																																			
						864	238	50	576	332	244				1079	309	50	720	336	384				756	202	50	504	246	228		30		972	274	50	648
						256	84	12	160	98	62				140	54	2	84		84				100	42	2	56		56				122	50	4	68

1				72	20	4	48	48																				
					_			_																				
								40	22		60	1/	2	11		11		11	1/	2	20		20		50	1/	1	22
1						0		2				_														_	7	
1				95	27	6	62	62			192	54	8	130	52	78												
A8				95	27	6	62	62																				
Si3 127 32 384 172 182 747 201 40 506 284 222 658 160 48 448 224 172 30 860 224 44 580											144	40	6	98	20	78												
Si3 127 32 384 172 182 747 201 40 506 284 222 658 160 48 448 224 172 30 860 224 44 580																												
S13 127 32 354 172 182											48	14	2	32	32													
				513	127	32	354	172	182		747	201	40	506	284	222		656	160	48	448	246	172	30	850	224	46	580
80 18 6 56 34 22				513	127	32	354	172	182		274	82	16	176	70	106		240	52	20	168	108	60		288	64	20	204
80 18 6 56 34 22																		56	16	6	34	24	10		106	20	8	78
80 18 6 56 34 22 62 18 4 40 16 24 56 56 14 2 40 40 60 14 2 40 40 60 14 2																		44	12	2	30	20	10					
40 10 2 28 14 14																		44	10	2	32	24	8					
				80	18	6	56	34	22		62	18	4	40	16	24												
												<u> </u>																
52 14 2 36 24 12				40	10	2	28	14	14		54	14	4	36	20	16												
46 14 2 30 30 30 68 24 4 40 40 40 8 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32																		56	14	2	40	40						
46 14 2 30 30 30 68 24 4 40 40 40 8 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32																												
46 14 2 30 30 30 68 24 4 40 40 40 8 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32 32				- F2	14	_	2/	24	10																			
70 14 4 52 28 24 990 26 4 60 34 26				52	14	2	36	24	12																			
120 30 10 80 80 80 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				46	14	2	30		30		68	24	4	40		40		40		8	32		32					
120 30 10 80 80 80 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				70	14	4	52	28	24		90	26	4	60	34	26												
105 27 6 72 72																												
105 27 6 72 72																												
					_				80																			
38 8 2 28 30 30 562 160 26 376 316 90 12 214 158 56 58 20 8 30 30 30 30 562 160 26 376				105	27	6	72	/2														-			 40	0	\dashv	20
102 28 6 68 102 103 104 105 10																						-			42	8	4	30
102 28 6 68 102 103 104 105 10																												
102 28 6 68 102 103 104 105 10																												
102 28 6 68 105 10																												
473 119 24 330 214 116 416 108 28 280 138 112 30 562 160 26 376 316 90 12 214 158 56 58 20 8 30 30 30 30 30																									38		2	
316 90 12 214 158 56 58 20 8 30 30																									102	28	6	68
											473	119	24	330	214	116		416	108	28	280	138	112	30	562	160	26	376
316 90 12 214 158 56 58 20 8 30 30											316	90	12	214	158	56		58	20	8	30			30				
316 90 12 214 158 56 58 20 8 30 30																												
											316	90	12	214	158	56		58	20	8	30			30				

нед			ча	AC .		нед			ча	iC		72	нед	2		ча	ıc			нед			ча	С		
нед			42	iC .		нед			48	iC			нед			42	IC		36	нед	1		ча	С		
																294	78	16	200	120	80		474	138	20	316
							-	Ħ								130	28	8	94	44	50		284	82	10	192
																164	50	8	106	76	30		190	56	10	124
																104	30	0	100	70	30		170	50	10	124
нед			ча	nc		нед			ча	nc			нед			ча	ıc		36	нед	1		ча	С		
нед			ча	nC		нед			ча	ıc			нед			ча	ıc			нед			ча	С		36
нед			ча	iC		нед			ча	iC			нед			ча	ıc			нед			ча	С		72
нед			ча	iC		нед			ча	iC			нед			ча	ıc			нед			ча	С		72
нед			ча	ic		нед			ча	ic			нед			ча	ıc			нед			ча	С		
нед			ча	ic		нед			ча	ic			нед			ча	IC			нед			ча	С		
																									_	
																64	10	4	50	18	32		88	22	6	60
																64	10	4	50	18	32		88	22	6	60
нед			ча	С		нед			48	nc			нед			ча	ıc			нед			ча	С		36
									157	29	12	116	56	60												
									58	14	4	40	18	22												
									46	10	4	32	24	8												
									53	5	4	44	14	30												
нед			ча	ic		нед			ча	ic		36	нед	1		ча	ıc			нед			ча	С		

нед	час нед	час 108 нед 3	час 72 нед 2	час 216
нед	час нед	час 108 нед 3	час 72 нед 2	час 216
нед	час нед	час 108 нед 3	час 72 нед 2	час 216
нед	час нед	час нед	час нед	час
нед	час нед	час нед	час нед	час
нед	час нед	час нед	час нед	час
нед	час нед	час нед	час нед	час
нед	нед	нед	нед	
нед	нед	нед	нед	
нед	нед	нед	нед	
нед	нед	нед	нед	
нед	нед	нед	нед	
нед	нед	нед	нед	
56				
56				
	50	50	50	
	50	50	50	
792 634 158	814 238 576 332 244	1029 309 720 336 384	706 202 504 246 228 30	922 274 648
792 634 158	864 238 50 576 332 244	1079 309 50 720 336 384	756 202 50 504 246 228 30	972 274 50 648
4	2	3	2	
	1	5	2	
7		4	2	
			1	

													Кур	oc 4										Максим	
естр б	5							Сем	естр 7	,							Сем	естр 8	3					учеб	бная рузка
нед								16	нед									нед						нагр	yska
	в том	числе	9					ая	0	요 2 :	чис	Ле	Инд				ая		в том	числе	е	Инд	ЦМК		
_	ИЯ	_		Индивид. проект	Z Θ.		Консульт.	Обязательная		ИЯ		Курс	ивид	Σ̈́	Самост.	Консульт.	Обязательная	Лекц	Пр.з		Курс	ивид		Обяз.	Вар.
Лекции, уроки	HAT THAP	аб. ятиз	Курс. проект.	1ндивид проект	Максим.	амос	ЭНС	зате	Лекции уроки	нят Інар	Лаб. заня		прое	Максим.	змс	энсу	зате	ии,	анят ия	Лаб. заня		прое		часть	часть
Лек Д	Пр.занятия семинары	Лаб. занятия	Курс. проект.	z -	_		Ž	к90	Лекции, уроки	Пр.занятия семинары	тия	прое кт.	кт	~)	Ϋ́	к90	урок и	семи	тия	прое кт.	кт			
70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	нап 89	90	91	92	219	220	221
70		,-	, 0			1 / Ŭ			<u> '' </u> 	00	01	02	00	01		00	0,	1	07	,,,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,,_	217	220	
					54			36																	
																								040	
																								210	
																								51 159	
																									2004
204	222		20		0/-1	100	100	E74	270	174		20												70%	30%
286	332		30		864	188	100	576	370	176		30												3174	1361
	68				116	44	8	64		64														734	

																72	
																70	
	32		52	12	8	32		32								256	
	36		64	32		32		32								336	
																287	
																95	
																144	
																48	
286	264	30	748	144	92	512	370	112	30							2153	1361
120	84		424	70	48	306	260	46							i	688	1051
52	26															106	56
																44	
																44	
																142	
																86	8
																40	16
			74	10	12	52	24	28								74	
																52	
																	154
																6	154
			66	8	12	46	38	8									66
																	120
30																4	105
30			146	20	12	114	114									-4	46 146
			74	16	6	52	52										74
			64	16	6	42	32	10									64
18	10															-4	42
20	48															102	
166	180	30	324	74	44	206	110	66	30]	1465	310
																264	110
																264	110

нед			ча	С			нед			ча	С		нед				
нед			ча	С			нед			ча	С		нед				
154	132	30	324	74	44	206	110	66	30							892	200
98	64	30	112	24	18	70	16	54								526	
56	68		132	26	18	88	58		30							286	200
			80	24	8	48	36	12								80	
нед			ча	С			нед			ча	С		нед				
нед	1		ча	С			нед			ча	C		нед				
нед	2		ча	С			нед			ча	С		нед				
нед	2		ча	С			нед			ча	С		нед				
нед			ча	С		216	нед	6		ча	С		нед				
нед			ча	С		288	нед	8		ча	С		нед				
_																	
12	48															152	
12	48															152	
нед	1		ча	С			нед			ча	С		нед				
																157	
																58	
																46	
																53	
нед			ча	С			нед			ча	С		нед				

нед		6	ча	ıc		504	нед		1	4	ча	С		нед					
нед		6	ча	IC		216	нед		(6	ча	С		нед					
нед		6	ча	IC		216	нед		(6	ча	С		нед					
нед			ча	IC			нед				ча	С		нед			<u> </u>		
нед			ча	ıc		288	нед		;	8	ча	С		нед					
нед			ча	IC		288	нед			8	ча	С		нед					
нед			ча	IC			нед				ча	С		нед					
нед							нед			4				нед					
нед							нед		(6				нед					
нед							нед	4						нед					
нед							нед	2						нед					
нед							нед							нед					
нед							нед							нед					
50							100												
50							100												
286	332	30	764	188		576	370	176		30								5281	1361
286	332	30	864	188	100	576	370	176		30								5281	1361
3							3												_
1																	ĺ		
3				7			7												
1							1												

Νō	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр		[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
				[2]	БД.01 Русский язык и литература. Русский язык. Литература
					БД.01.01 Русский язык и литература. Русский язык.
1	Экз	Комплексный экзамен	2		БД.01.02 Русский язык и литература. Литература
				F 47	ПМ.4 Выполнение работ по профессии 250101.01 Мастер по лесному
1	ЭкзКв	квалификационный	4		хозяйству (Рабочий зеленого хозяйства)
2	JK3KB	экзамен	4		
				ובוו	ПМ.1 Проектирование объектов садово-паркового и ландшафтного строительства
3	ЭкзКв	квалификационный	5		erpontarisci sa
	51.51.5	экзамен			
		квалификационный		I IOI I	ПМ.3 Внедрение современных технологий садово-паркового и ландшафтного строительства
4	ЭкзКв	экзамен	6		
				[7]	ПМ.2 Ведение работ по садово-парковому и ландшафтному строительству
5	ЭкзКв	квалификационный экзамен	7		
		JASamen			

НО	Начальное общее образование	I											
00	Основное общее образование												
БД	Базовые дисциплины												
БД.01	Русский язык и литература. Русский язык. Литература												
БД.02	Иностранный язык												
БД.03	История												
БД.04	Физическая культура												
БД.05	Основы безопасности жизнедеятельности												
БД.06	Обществознание (включая экономику и право)												
БД.07	Физика												
БД.08	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия												
пд	Профильные дисциплины												
ПД.01	Информатика												
ПД.02	Химия												
ПД.03	Биология												
поо	Предлагаемые ОО												
ПОО.1	Вступление в специальность / Экология												
ПОО.2	черчение / рисунок												
огсэ	Общий гуманитарный и социально- экономический цикл	ОК 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	ОК 6	ОК 7	OK 8	ОК 9			
0ГСЭ.04	Физическая культура	OK 2	OK 3	OK 6									
0ГСЭ.01	Основы философии	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9			
0ГСЭ.02	История	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9			
0ГСЭ.03	Иностранный язык	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9			
EH	Математический и общий естественнонаучный цикл	ОК 1	OK 2	ОК 3	OK 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	OK 8	ОК 9			
EH.01	Математика	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9			
EH.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9			
EH.03	Экологические основы природопользования	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9			
0.0	06	ОК 1	OK 2	OK 3	ОК 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠK 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3					
ОП.19	Federaciocal Magnetication in the Control of the Co	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
011.19	Безопасность жизнедеятельности	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3					
ΩΠ Ω1	Экономика организаций	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП.01	Экономика организаций	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3					
ОП.02	Основы менеджмента	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
011.02	осповы менеджмента	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3					
ОП.03	Oversity Tours	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
011.03	Охрана труда	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3					
ΩΠ ∩4	Ботаника с основами физиологии растений	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3

UI 1.U4	ротаника с основами физиологии растении			1	1								
	pacialism	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3					
ОП.05	Основы почвоведения, земледелия и агрохимии	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
511.05	основы почвоведения, эсняедения и агрохинии	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3					
ОП.06	Основы садово-паркового искусства	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
011.00	основы садово-паркового искусства	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3					
ОП.07	Озеленение населенных мест с основами градостроительства	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
ОП.08	Протонно покоративни в растония и понтрополия	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
OI 1.08	Цветочно-декоративные растения и дендрология	ПК 2.4	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3								
ОП.09	Рисунок и живопись в ландшафтном проектировании	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9			
ОП.10	Дендрология	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9			
ОП.11	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	OK 9			
ОП.12	Инженерная графика	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.2		
ОП.13	Защита растений	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 2.3		
ОП.14	Декоративная флористика	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 2.3		
ОП.15	Ландшафтный дизайн	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	
ОП.16	Фитодизайн	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 2.3		
ОП.17	Основы предпринимательской деятельности	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.3	ПК 2.1	ПК 2.2
ОП.18	Рекреационное лесоводство	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 2.3		
ПМ	Профессиональные модули												
ПМ.1	Проектирование объектов садово- паркового и ландшафтного строительства	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.:
МДК.01.01	Основы проектирования объектов садово-паркового строительства	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
УП.1.01													
511.1.01	Проектирование объектов садово-паркового и ландшафтного строительства ПМ.01	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	ОК 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3
УП.1.01 УП.1.02		OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.1 ПК 1.1	ПК 1.2 ПК 1.3	ПК 1.3
УП.1.02	ландшафтного строительства ПМ.01 Геодезическая	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.1	ПК 1.3	
	ландшафтного строительства ПМ.01	OK 1											
УП.1.02	ландшафтного строительства ПМ.01 Геодезическая Ведение работ по садово-парковому и	ОК 1 ОК 1 ПК 2.4	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠΚ 1.1 ΠΚ 2.1	ПК 1.3	ПК 2.
УП.1.02	ландшафтного строительства ПМ.01 Геодезическая Ведение работ по садово-парковому и	OK 1 OK 1 TK 2.4 OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 1.1	ПК 1.3	ПК 2.
УП.1.02 ПМ.2	ландшафтного строительства ПМ.01 Геодезическая Ведение работ по садово-парковому и ландшафтному строительству	OK 1 OK 1 TK 2.4 OK 1 TK 2.4	OK 2 OK 2	OK 3 OK 3	OK 4 OK 4	OK 5 OK 5	OK 6 OK 6	OK 7 OK 7	OK 8 OK 8	OK 9 OK 9	ПК 1.1 ПК 2.1	ПК 1.3 ПК 2.2 ПК 2.2	ПК 2.3
УП.1.02 ПМ.2 МДК.02.01	ландшафтного строительства ПМ.01 Геодезическая Ведение работ по садово-парковому и ландшафтному строительству	OK 1 OK 1 TK 2.4 OK 1 TK 2.4 OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ΠΚ 1.1 ΠΚ 2.1	ПК 1.3	ПК 2.3
УП.1.02 ПМ.2 МДК.02.01 МДК.02.02	ландшафтного строительства ПМ.01 Геодезическая Ведение работ по садово-парковому и ландшафтному строительству Цветоводство и декоративное древоводство	OK 1 OK 1 OK 2.4 OK 1 IIK 2.4 OK 1 IIK 2.4	OK 2 OK 2 OK 2 OK 2	OK 3 OK 3 OK 3	OK 4 OK 4 OK 4	OK 5 OK 5 OK 5	OK 6 OK 6 OK 6	OK 7 OK 7 OK 7	OK 8 OK 8 OK 8	OK 9 OK 9 OK 9 OK 9	ПК 1.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1	ПК 1.3 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2	ПК 2.3 ПК 2.3
УП.1.02 ПМ.2 МДК.02.01	ландшафтного строительства ПМ.01 Геодезическая Ведение работ по садово-парковому и ландшафтному строительству Цветоводство и декоративное древоводство	OK 1 OK 1 OK 2.4 OK 1 INK 2.4 OK 1 INK 2.4 OK 1 OK 1	OK 2 OK 2	OK 3 OK 3	OK 4 OK 4	OK 5 OK 5	OK 6 OK 6	OK 7 OK 7	OK 8 OK 8	OK 9 OK 9	ПК 1.1 ПК 2.1 ПК 2.1	ПК 1.3 ПК 2.2 ПК 2.2	ПК 2.3 ПК 2.3
УП.1.02 ПМ.2 МДК.02.01 МДК.02.02	ландшафтного строительства ПМ.01 Геодезическая Ведение работ по садово-парковому и ландшафтному строительству Цветоводство и декоративное древоводство Садово-парковое строительство и хозяйство Маркетинг ландшафтных услуг МДК 02.01 Цветоводство и декоративное	OK 1 OK 1 OK 2.4 OK 1 IIK 2.4 OK 1 IIK 2.4	OK 2 OK 2 OK 2 OK 2	OK 3 OK 3 OK 3	OK 4 OK 4 OK 4	OK 5 OK 5 OK 5	OK 6 OK 6 OK 6	OK 7 OK 7 OK 7	OK 8 OK 8 OK 8	OK 9 OK 9 OK 9 OK 9	ПК 1.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1	ПК 1.3 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2	ПК 2.3 ПК 2.3
УП.1.02 ПМ.2 МДК.02.01 МДК.02.02 МДК.02.03	ландшафтного строительства ПМ.01 Геодезическая Ведение работ по садово-парковому и ландшафтному строительству Цветоводство и декоративное древоводство Садово-парковое строительство и хозяйство Маркетинг ландшафтных услуг МДК 02.01 Цветоводство и декоративное древоводство (Раздел 1. Почвоведение) МЛК 02.01 Цветоводство и декоративное	OK 1 OK 1 IN 2.4	OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2	OK 3 OK 3 OK 3 OK 3	OK 4 OK 4 OK 4 OK 4	OK 5 OK 5 OK 5 OK 5	OK 6 OK 6 OK 6 OK 6	OK 7 OK 7 OK 7 OK 7	OK 8 OK 8 OK 8 OK 8	OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9	ПК 1.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1	ПК 1.3 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2	ПК 2.3 ПК 2.3
УП.1.02 ПМ.2 МДК.02.01 МДК.02.02 МДК.02.03 УП.2.01	ландшафтного строительства ПМ.01 Геодезическая Ведение работ по садово-парковому и ландшафтному строительству Цветоводство и декоративное древоводство Садово-парковое строительство и хозяйство Маркетинг ландшафтных услуг МДК 02.01 Цветоводство и декоративное древоводство (Раздел 1. Почвоведение) МДК 02.01 Цветоводство и декоративное	OK 1 OK 1 IN 2.4 OK 1 IN 2.4 OK 1 IN 2.4 OK 1 IN 2.4 OK 1 OK 1 OK 1	OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2 OK 2	OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3	OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4	OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5 OK 5	OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6	OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7 OK 7	OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8	OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9 OK 9	ПК 1.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1	ПК 1.3 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2	ПК 2.3 ПК 2.3
УП.1.02 ПМ.2 МДК.02.01 МДК.02.02 МДК.02.03 УП.2.01	ландшафтного строительства ПМ.01 Геодезическая Ведение работ по садово-парковому и ландшафтному строительству Цветоводство и декоративное древоводство Садово-парковое строительство и хозяйство Маркетинг ландшафтных услуг МДК 02.01 Цветоводство и декоративное древоводство (Раздел 1. Почвоведение) МДК 02.01 Цветоводство и декоративное древоводство (Раздел 2. Ботаника) МДК 02.01 Цветоводство и идекоративное древоводство (Раздел 2. Ботаника)	OK 1 OK 1 INK 2.4 OK 1 INK 2.4 OK 1 INK 2.4 OK 1 INK 2.4 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1 OK 1	OK 2	OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3 OK 3	OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4 OK 4	OK 5	OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6 OK 6	OK 7	OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8 OK 8	OK 9	ПК 1.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.1 ПК 2.3 ПК 2.3	ПК 1.3 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.2 ПК 2.4 ПК 2.4	ПК 2.3 ПК 2.3 ПК 2.3

ПП.2.01	Производственная практика (по профилю	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 2.1	ПК 2.2	ПК 2.3
1111.2.01	специальности)	ПК 2.4											
ПМ.3	Внедрение современных технологий садово-паркового и ландшафтного строительства	ОК 1	OK 2	ОК 3	ОК 4	OK 5	OK 6	OK 7	ОК 8	ОК 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
МДК.03.01	Современные технологии садово-паркового и ландшафтного строительства	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	ОК 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
УП.3.01	Современные технологии садово-паркового и ландшафтного строительства ПМ.03	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3
ПМ.4	Выполнение работ по профессии 250101.01 Мастер по лесному хозяйству (Рабочий зеленого хозяйства)	ОК 1	OK 2	ОК 3	ОК 4	OK 5	OK 6	ОК 7	ок 8	ОК 9	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК.4.1
МДК.04.01	Технология выращивания цветочно- декоративных культур	OK 1	OK 2	ОК 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК.4.1		
МДК.04.02	Технология выращивания древесно-кустарниковых культур	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	ОК 9	ПК 4.2		
МДК.04.03	Основы зеленого строительства	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 4.3		
УП.4.01	Питомник декоративных культур	OK 1	OK 2	OK 3	OK 4	OK 5	OK 6	OK 7	OK 8	OK 9	ПК 4.2	ПК 4.3	ПК.4.1

Nō	Наименование
1	Русского языка и литературы
2	Истории
3	Обществознание
4	математики
5	Информатики
6	Физики
7	Химии
8	Ботаники и физиологии растений
9	Социально-экономических дисциплин
10	Экономики, менеджмента и маркетинга
11	Почвоведения, земледелия и агрохимии
12	Иностранного языка
13	Экологических основ природопользования
14	Безопасности жизнидеятельности и охраны труда
15	Лаборатории информационных технологий в профессиональной деятельности
16	Лаборатории цветочно-декоративных растений и дендрологии (оранжерея)
17	Лаборатории садово-паркового и ландшафтного строительства
18	Спортивный зал
19	Открытый стадион широкого профилю с элементами полосы препятствий
20	Стрелковый тир
21	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
22	Актовый зал

Пояснения

- 1. Учебный план разработан в соответствии с нормативно-правовыми документами: ФГОС СПО по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство, утвержденным приказом Министерства образования и науки РФ от 07.05.2014 г. №461, зарегистрированным в Министерстве юстиции РФ от 27 июня 2014 г. №328913; о направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования №06-259 от 17.03.2015г.; о направлении Методических рекомендаций по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования №06-443 от 22.04.2015г.; об изменениях в федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования №06-456 от 24.04.2015 г. Нормативный срок освоения программы подготовки специалистов среднего звена составляет 3 года 10 месяцев. Программа подготовки специалистов среднего звена состоит из дисциплинестественнонаучного цикла, общепрофессионального цикла и профессиональных модулей, включающих междисциплинарные курсы.
- 2. Начало учебных занятий 1 сентября, окончание в соответствии с графиком учебного процесса.
- 3. Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часов в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки обучающихся составляет 36 академических часов в неделю.
- 4. В целях реализации компетентстного подхода, используются активные и интерактивные формы проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.
- 5. Объем часов максимальной учебной нагрузки обучающихся, отведенный на вариативную часть учебных циклов ППССЗ, составляет 900 часов (30%) и распределяется следующим образом: увеличен профессиональный учебный цикл на 900 часов, из которых увеличен объем общепрофессиональных дисциплин на 746 часа, профессиональных модулей на 154 часа. Вариативные часы общепрофессиональных дисциплин распределены следующим образом: 68 часа распределены между отдельными общепрофессиональными дисциплинами; за счет 678 часов в учебный план введены новые общепрофессиональные дисциплины: Рисунок и живопись в ландшафтном проектировании (спецрисунок) 102 час., Дендрология 108 час., Правовое обеспечение профессиональной деятельности 46 часов, Инженерная графика 80 часа; Защита растений- 72 часа; Декоративная флористика 32 часа; Ландшафтный дизайн 114 часа; Фитодизайн 52 часа; Основы предпринимательской деятельности 42 часа; Рекреационное лесоводство 30 часа. Объем максимальных учебных часов в профессиональных модулях увеличен на 154 часа следующим образом: добавлены часы на междисциплинарные курсы в ПМ.01 48 часа, в ПМ.02 106 часа.
- 6. Объем часов по дисциплине «Физическая культура» предусматривает 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учетной нагрузки, которая реализуется как за счет часов, указанных в учебном плане, так и за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях. На 3-м курсе по дисциплине "Безопасность жизнедеятельности" предусмотрено проведение для юношей военных сборов на базе воинских частей города.
- 7. Промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированных зачетов, зачетов и экзаменов. Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение учебной дисциплины или междисциплинарного курса. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, а количество зачетов и дифференцируемых зачетов 10 (без учета зачетов по Физической культуре). При освоении программ профессиональных модулей формой итоговой аттестации по модулю является экзамен (квалификационный), который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей. Экзамен (квалификационный) проверяет готовность обучающихся к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированность у них компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ППССЗ» ФГОС СПО. Итогом является однозначное решение: «вид деятельности освоен с оценкой / не освоен».

- 8. Выполнение курсовых проектов является видом учебной работы по профессиональным модулям и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение. Учебным планом предусмотрено выполнение 3 курсовых проектов (в 5,6,7 семестрах). На первом курсе предусмотрено выполнение обучающимися учебного проекта в период освоения общеобразовательных дисциплин.
- 9. Общеобразовательный цикл дисциплин учебного плана (1404 час.) включает в себя: базовые, профильные дисциплины и дополнительные дисциплины по выбору обучающихся. Дисциплины общеобразовательного цикла соответствуют естественнонаучному профилю профессионального образования. Объем часов максимальной учебной нагрузки обучающихся, отведенный на вариативную часть учебных циклов общеобразовательной подготовки, составляет 146 часов, которые распределены следующим образом: дисциплины по выбору обучающихся в объеме (111 часов): введение в специальность, экология, география (1 семестр география -72 часа; 2-й семестр вступление в специальность/ экология- 39 часов); 35 часов распределена на укрепление профильных дисциплин (химия 15 часов, биология-20 часов). 10. Консультации предусмотрены в объеме 4 часа на студента на каждый учебный год. Формы проведения консультаций групповые и индивидуальные.
- 11. Учебные и производственные практики (по профилю специальности) проводятся в рамках профессиональных модулей концентрированно в 4,5,6,7 семестрах. Производственная практика (преддипломная) проводится в течение 4 недель в 7 семестре.
- 12. Государственная итоговая аттестация (ГИА) проводится в 7 семестре в течение 6 недель, из которых 4 недели подготовка к ГИА, 2 нели проведение ГИА. Государственная итоговая аттестация предусматривает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломного проекта). Основное и обязательное требование к выпускной квалификационной работе (дипломного проекта) соответствие тематики работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Согласовано	
Директор Бахчисарайского колледжа строительства, архитектуры и дизайна (филиала) ФГАОУ ВО "КФУ им.В.И.Вернадского"	Л.П. Пехарь
Заместитель директора по учебно-методической работе	С. Н. Зобенко
Заместитель директора по учебно-производственной работе	ое Д.И.Подокшина
Заведующая отделением	Н.А.Прибора
Руководитель ППССЗ/ Председатель выпускающей цикловой комиссии №6 по специальности 35.02.12 Садово-парковое и ландшафтное строительство	В.П. Демчич
Организация-работодатель. Директор ГАУ РК "Бахчисарайский лесхоз"	А.А. Березнев

Код	Наименование ЦМК
6	Профессиональных дисциплин по специальности 35.02.12 "Садово-парковое и ландшафтное строительство"
1	Общеобразовательных дисциплин математической и естественно-научной направленности
2	Общеобразовательных и социально-гуманитарных дисциплин