



## 2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Распред. по семестрам			Время по видам учебной работы						Распределение по курсам и о теоретическому обучению			
		Экзаменов	Дем. экзаменов	Диф. зачётов	Максимальная нагрузка	самостоятельная работа	Всего	в том числе		1 курс		2 курс		
								Теоретическое обучение	Лабораторных и практических занятий	1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	
										240	270	480	0	
8 нед.	9 нед.	16 нед.	0 нед.											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
	<b>Объём образовательной программы по учебным циклам</b>	<b>3</b>		<b>14</b>	<b>1485</b>	<b>495</b>	<b>990</b>	<b>585</b>	<b>405</b>	<b>240</b>	<b>270</b>	<b>480</b>	<b>0</b>	
<b>АД.00</b>	<b>Адаптационный учебный цикл</b>		<b>0</b>	<b>4</b>	<b>273</b>	<b>91</b>	<b>182</b>	<b>106</b>	<b>76</b>	<b>32</b>	<b>45</b>	<b>105</b>	<b>0</b>	
АД.01	Основы интеллектуального труда			1	48	16	32	22	10	32				
АД.02	Коммуникативный практикум			3	75	25	50	22	28		25	25		
АД.03	Психология личности и профессиональное самоопределение			2	60	20	40	20	20			40		
АД.04	Социальная адаптация и основы социальнл-правовых			3	90	30	60	42	18		20	40		
<b>ПП</b>	<b>Профессиональная подготовка</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>1113</b>	<b>371</b>	<b>742</b>	<b>479</b>	<b>263</b>	<b>192</b>	<b>207</b>	<b>343</b>	<b>0</b>	
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный цикл</b>			<b>9</b>	<b>531</b>	<b>177</b>	<b>354</b>	<b>218</b>	<b>136</b>	<b>116</b>	<b>72</b>	<b>166</b>	<b>0</b>	
ОП.01	Основы строительного черчения			2	48	16	32	22	10		32			
ОП.02	Санитарная очистка домовладений			1	78	26	52	36	16	52				
ОП.03	Планирование мероприятий по благоустройству населенного пункта			1	48	16	32	10	22	32				
ОП.04	Основы агрономии			2	60	20	40	26	14		40			
ОП.05	Охрана труда			1	48	16	32	22	10	32				
ОП.06.	Экономические и правовые основы профессиональной деятельности			3	54	18	36	16	20			36		
ОП.07	Основы зоотехнии			3	84	28	56	46	10			56		
ОП.08	Организация работы на ферме			3	51	17	34	28	6			34		
ОП.09	Проведение профилактических мероприятий в животноводстве			3	60	20	40	12	28			40		
<b>П. 00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>				<b>582</b>	<b>194</b>	<b>388</b>	<b>261</b>	<b>127</b>	<b>76</b>	<b>135</b>	<b>177</b>	<b>0</b>	
<b>ПМ. 00</b>	<b>Профессиональные модули</b>				<b>582</b>	<b>194</b>	<b>388</b>	<b>261</b>	<b>127</b>	<b>76</b>	<b>135</b>	<b>177</b>	<b>0</b>	
<b>ПМ. 01</b>	<b>Выполнение работ по благоустройству населенного пункта</b>	<b>1</b>			<b>114</b>	<b>38</b>	<b>76</b>	<b>56</b>	<b>20</b>	<b>76</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	
МДК. 01.01	Технология выполнения работ при обезвреживанию твердых и жидких отходов				62	21	41	31	10	41				
МДК. 01.02	Устройство и эксплуатация свалок и снеготаялок				52	17	35	25	10	35				
УП. 01.01	Учебная практика						120			120				
УП. 01.02	Учебная практика						120			120				
ПП.01.01	Производственная практика						90			30	60			
ПП.01.02	Производственная практика						90				90			

<b>ПМ.02</b>	<b>Выполнение работ по зеленому строительству</b>	<b>1</b>			<b>202</b>	<b>67</b>	<b>135</b>	<b>100</b>	<b>35</b>	<b>0</b>	<b>135</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
МДК. 02.01	Технология предпосевной и основной обработки почвы				70	23	47	32	15		47		
МДК. 02.02	Технология выращивания декоративных деревьев и кустарников				60	20	40	30	10		40		
МДК. 02.03	Технология ландшафтных работ				72	24	48	38	10		48		
УП.02.01	Учебная практика						30				30		
УП. 02.02	Учебная практика						60				60		
УП.02.03	Учебная практика						60				60		
ПП.02	Производственная практика						120				120		
<b>ПМ.03</b>	<b>Выполнение работ по уходу за животными</b>	<b>1</b>			<b>266</b>	<b>89</b>	<b>177</b>	<b>105</b>	<b>72</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>177</b>	<b>0</b>
МДК. 03.01	Кормление, откорм и содержание животных				170	57	113	73	40			113	
МДК.03.02	Выполнение зоогиgienических норм содержания животных				96	32	64	32	32			64	
УП.03.01	Учебная практика						180						180
УП. 03.02	Учебная практика						180						180
ПП. 03.01	Производственная практика						180						180
ПП.03.02	Производственная практика						180						180
ФК.01	Общая физическая подготовка		3	99	33	66			<b>66</b>	16	18	32	
	<b>Всего часов по учебным циклам</b>												
	<b>Учебная практика</b>						<b>750</b>						
	<b>Производственная практика</b>						<b>660</b>						
<b>ГИА. 00</b>	<b>Итоговая аттестация</b>						<b>72</b>						
	<b>Объём образовательной программы в академических часах</b>	3		14			<b>2472</b>						
<b>ВК. 00</b>	<b>Время каникулярное</b>						<b>13нед</b>						
<b>Консультации:</b> 4 ч. в год на одного обучающегося в группе.		Всего	Изучаемых дисциплин и МДК (часов)						240	270	480	0	
			Экзаменов						0	2	0	1	
			Дифференцированных зачётов						4	3	7	0	

Примечание: \* - комплексный экзамен, диф. зачет

## Пояснения

1. Настоящий учебный план образовательного учреждения разработан на основе статей 73, 74 федерального закона РФ от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказов Министерства образования и науки РФ: от 2 июля 2013 г. №513 "Об утверждении перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение" (с изменениями, внесёнными приказами Министерства образования и науки РФ от 28 марта 2014 г. № 244 и от 16 декабря 2014 г. № 1348); от 18 апреля 2013 г. № 292 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения" (с изменениями внесёнными приказом Министерства образования и науки РФ от 26 мая 2015 г. № 524).; письма Минобнауки России от 22 апреля 2015 г. № 06-443 "О направлении методических рекомендаций" (вместе с "Методическими рекомендациями по разработке и реализации адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования", утв. Минобрнауки России 20.04.2015 г. № 06-830вн).

2. График учебного процесса предусматривает: начало учебного года 1 сентября и окончание 1 июля; общая продолжительность каникул составляет 13 недель, в т.ч. 2 недели в зимний период.

3. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 45 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной работы по освоению основной программы профессионального обучения. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме обучения составляет 30 часов в неделю, максимальный объем внеаудиторной (самостоятельной) работы обучающихся составляет 15 часов.

4. Учебные занятия организуются согласно графика учебного процесса по шестидневной учебной неделе.

5. Продолжительность учебного занятия 45 минут сгруппированного по парам, с 5-ти минутным перерывом и 10 минутным перерывом между

6. Практика является обязательной частью программы профессионального обучения и изучается в объеме 30 часов в неделю. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся. Аттестация по практике проводится в форме зачёта за счёт объёма времени, предусмотренного учебным планом для реализации практики. Учебным планом предусматриваются следующие виды практик: учебная практика и производственная практика. Распределение практик по профессиональным модулям и продолжительность в неделях представлены в графике учебного процесса и сводных данных по бюджету времени в неделях.

7. Учебная практика проводится рассредоточено.

8. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся, осуществляется в пределах рабочего времени обучающегося по соответствующей основной программе профессионального обучения. Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

9. Итоговая аттестация проводится в форме квалификационного экзамена.

10. Консультации проводятся согласно расписанию, вне сетки обязательных учебных занятий, по формам проведения индивидуальные и групповые по подготовке к экзаменам и зачетам, рефератов, сообщений, самостоятельной внеаудиторной работы.

### Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Кабинеты:	
1	Охрана труда
2	Социально-психологической адаптации
3	Черчения
4	Агрономии и почвоведения
5	Землеустройство
6	Технология ухода за сельскохозяйственными животными
Мастерские:	
1	Благоустройства населенного пункта
Лаборатории:	
1	Зелёного строительства
2	Технология ухода за сельскохозяйственными животными
Спортивный комплекс:	
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с полосой препятствий
Залы:	
1	Библиотека
2	Читальный зал с выходом в Интернет
3	Актовый зал