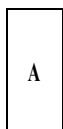


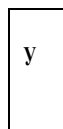
Обозначения:



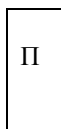
Теоретическое обучение



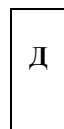
Промежуточная аттестация



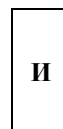
Учебная практика



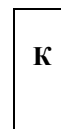
Производственная практика



Преддипломная практика



Итоговая государственная аттестация



Каникулы

2.Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курс	Теоретическое обучение						Промежуточная аттестация	Практика			Государственная(итоговая) аттестация, включающая подготовку и защиту выпускной квалификационной работы	Каникулярное время	Всего
	Всего за год		1 семестр		2 семестр			Учебная	Производственная(по профилю специальности)	Производственная (преддипломная)			
	недель	часов	недель	часов	недель	часов		недель	недель	недель			
I	39	1404	17	612	22	792	2					11	52
II	36	1296	16	576	20	720	2	4				10	52
III	28	1008	12	432	16	576	2	12				10	52
IV	17	612	16	576	1	36	1	9	4	4	6	2	43
Итого	120	4320	61	2196	59	2124	7	25	4	4	6	33	199

3. План учебного процесса

№ п/п	Наименование дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик	Промежуточная аттестация		Контрольные работы	Курсовые работы (проекты), индивидуальные проекты	Всего часов по профессиональным модулям с учетом практик	Всего по практике (часов)	Учебная нагрузка обучающихся (в часах)		Распределение обязательной нагрузки и практик по курсам и семестрам (часов в семестр)							
		Экзамены	Зачеты					Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудитор- ная нагрузка		1 курс		2 курс		3 курс	
Всего занятий		в т. ч.		1 сем	2 сем	3 сем	4 сем			5 сем	6 сем	7 сем	8 Сем				
		лекций, семинаров, уроков	лабораторных и практических за- нятий	курсовых работ (проектов)	17 недель	22 недели	16 недель	24 недели*	16 недель**	24 недели*	16 недель**	практика (кон- центрированная)					

ОУД.00	Общеобразовательная подготовка с учетом профиля получаемого профессионального образования (технический профиль)	5	1 2	7			2109	703	1406	805	601		544	726	64	72				
ОУД.01	Базовые учебные предметы						1383	461	922	507	415				16	24				
ОУД.01.01	Русский язык и литература	4	2	1,3			294	98	196	117	79		68	88	16	24				
ОУД.01.02	Иностранный язык		1 2 *				175	58	117		117		51	66						
ОУД.01.03	История		2 *	1			175	58	117	78	39		51	66						
ОУД.01.04	Обществознание (включая экономику и право)	2		1			176	59	117	78	39		51	66						
ОУД.01.05	Химия		1	1	2		117	39	78	54	24	1	34	44						
ОУД.01.06	Биология		1 *				51	17	34	34			34							
ОУД 01.07	Физическая культура		1 2				176	59	117		117		51	66						
ОУД.01.08	ОБЖ		2 *	1			117	39	78	78			34	44						
ОУД.01.09	экология		1				51	17	34	34		1	34							
ОУД.01,10	география		1 *				51	17	34	34			34							
ОУД.02	Профильные учебные предметы						660	220	440	254	186				48	48				
ОУД.02.01	Математика: алгебра и начала математического анализа	2,3	1 *				336	112	224	134	90		34	110	80					
ОУД.02.02	Физика	2	1 *				183	61	122	86	36		34	88						
ОУД 01.03	Информатика и ИКТ		3 *				141	47	94	34	60		34	44	16					
УД.00	Дополнительные учебные дисциплины						66	22	44	44										
УД 01	Физика						66	22	44	44				44						
	Обязательная часть циклов ОПОП	14	3 6		3		4323	1441	2882	1492	1318	72								

ОП.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества		4					108	36	72	48	24					72				
ОП.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	5			5			168	56	112	80	16	16					112			
ОП.11	Правовые основы профессиональной деятельности		6					72	24	48	48								48		
ОП.12	Охрана труда		6					60	20	40	24	16						16	24		
ОП.13	Безопасность жизнедеятельности		6					108	36	72	24	48							72		
ОП.14	Правила дорожного движения и автомобильное право	5						144	48	96	72	24						96			
ПМ.00	Профессиональные модули	8	1 1		2	2610	1044	1566	522	1044	620	368	56								
ПМ.01	Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц	5				756	288	468	156	312	184	128									
МДК.01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин	4						252	84	168	120	48					168				
МДК.01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе	5						216	72	144	64	80						144			
УП.01	Учебная практика		4 5				288										144	144			
ПМ.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники	8				612	144	468	156	312	168	120	24								
МДК.02.01	Комплектование машинно-тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ	6			6			180	60	120	72	24	24						120		
МДК.02.02	Технологии механизированных работ в растениеводстве	7						144	48	96	48	48								96	
МДК.02.03	Технологии механизированных работ в животноводстве							144	48	96	48	48								96	
УП.02	Учебная практика		8				144														144
ПМ.03	Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов	8				488	180	318	106	212	92	88	32								

МДК.03.01	<i>Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов</i>	8					150	50	100	36	48	16							64	36
МДК.03.02	<i>Технологические процессы ремонтного производства</i>	7			7		168	56	112	56	40	16							112	
УП.03	<i>Учебная практика</i>		7			180														180
ПМ.04	Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственной организации	8				312	144	168	56	112	80	32								
МДК.04.01	<i>Управление структурным подразделением организации</i>	7					168	56	112	80	32								112	
ПП04.	<i>Производственная практика</i>		8			144														144
ПМ.05	Выполнение работ по профессиям: 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования; 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	6*				432	288	144	48	96	96									
МДК 05.01	Выполнение работ по профессии: 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования;		4*				72	24	48	48					48					
МДК 05.02	Выполнение работ по профессии: 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства		6*				72	24	48	48							48			
УП.05	<i>Учебная практика</i>		6*			288											288			
	<i>Вариативная часть</i>						48	16	32	20	12									
	<i>Основы предпринимательства</i>						48	16	32	20	12								32	
Итого по обязательной части ОПОП, включая раздел «Физическая культура», и вариативную часть ОПОП		14	36		3	1044 (29 нед)	4371	1457	2914	1512	1330	72			576	864	576	864	576	504

Итого учебной нагрузки обучающегося (без часов на практику)		19	4 8	7	3			6480	2160	4320	2317	1931	72	612	792	576	720	432	576	576	36
ПДП.00	Преддипломная практика																				4 неде- ли
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация																				6 недель
Консультации на учебную группу по 4 часа на 1 студента в год		Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки обучающегося в неделю										36	36	36	36	36	36	36			
		Всего	изучаемых дисциплин и МДК в семестре										12	12	9	8	6	10	5		
			курсовых работ (проектов) в семестре														1	1	1		
			экзаменов											3	1	5	2	3	3	1	
			зачетов (без физической культуры и практик), в т.ч. дифференцированных										4 3	6 6	6	4	3	6	1		
контрольных работ										7											

Примечание: *- длительность 4 и 6 семестров составляет 24 недели, в т. ч. обязательная аудиторная нагрузка - 20 недель и 4 недели учебной рассредоточенной практики;
 **- длительность 5 и 7 семестров составляет 16 недель, в т. ч. обязательная аудиторная нагрузка – 12 недель и 4 недели рассредоточенной практики;

Обозначение: 2*-дифференцированный зачет во втором семестре.

4. Практика

№	Профессиональный модуль, в рамках которого проводится практика	Наименование практики	Условия реализации	Семестр	Длительность в часах или неделях
1	2	3	4	5	6
1	Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц	Учебная	Рассредоточенно	4,5	8 недель
2	Эксплуатация сельскохозяйственной техники	Учебная	Концентрированно	8	4 недели
3	Техническое обслуживание и диагностирование неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов; ремонт отдельных деталей и узлов	Учебная	Концентрированно	8	5 недель
4	Управление работами машинно-тракторного парка сельскохозяйственной организации	Производственная (по профилю специальности)	Концентрированно	8	4 недели
5	Выполнение работ по профессиям: 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования;	Учебная	Концентрированно	6	8 недель

19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства				
Всего				29 недель

5. Пояснения к рабочему учебному плану

1. Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена ГБПОУ «Светлоградский региональный сельскохозяйственный колледж» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 35.02.07. Механизация сельского хозяйства укрупненной группы специальностей 35.00.00 Сельское, лесное и рыбное хозяйство, введенного в действие приказом Минобрнауки России от 07.05.2014 г. № 456.
2. Рабочий учебный план вводится с 01.09.2016 г.
3. Объем обязательной аудиторной нагрузки обучающего составляет 36 часов в неделю при максимальной нагрузке 54 часа в неделю.
4. Диапазон допустимых значений практикоориентированности для СПО (базовое обучение) лежит в пределах 50%-65% и составляет для РУП 64,4 %.
5. Курсовой проект (работа) рассматривается как вид учебной работы по дисциплине(дисциплинам) профессионального цикла и /или профессиональному модулю(модулям) профессионального цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на ее (их) изучение.
6. Объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию, составляет 1 неделю в семестр. На промежуточную аттестацию выносятся только экзамены . Возможна рассредоточенная сдача экзаменов в соответствии с календарным учебным графиком. По дисциплинам, по которым не предусматриваются экзамены, завершающей формой контроля является зачет. Промежуточная аттестация в форме зачета (дифференцированного зачета) проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего модуля или дисциплины. Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации студентов СПО не превышает 8, а количество зачетов – 10.

7. Объем времени , отведенный на вариативную часть циклов ОПОП, использован на ведение дисциплины «Правила дорожного движения» и на увеличение объема времени дисциплин и модулей обязательной части профессионального цикла.
8. При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по модулю является зачет, а при освоении программ междисциплинарных курсов в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по МДК является экзамен или дифференцированный зачет.
9. Консультации для обучающихся очной формы получения образования (групповые, индивидуальные) предусматриваются в объеме 4 часов на одного студента на каждый учебный год и проводятся по расписанию.
10. Государственная (итоговая) аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы. Обязательное требование – соответствие содержанию всех обучаемых модулей. Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении им теоретического материала и прохождения учебной практики (производственного обучения) и производственной практики.

В том числе выпускником могут быть представлены отчеты о ранее достигнутых результатах: дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по профессии, характеристики с мест прохождения производственной практики.

11. Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы по специальности формируется в соответствии с Разъяснениями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.

По окончании обучения по общеобразовательным дисциплинам предусмотрено выполнение индивидуального проекта.

12. Часть учебной практики (8 недель – по 4 недели в 4-6 семестрах) проводится рассредоточено путем чередования ее с теоретическими занятиями при обязательном сохранении на протяжении учебного года объема часов, установленного как на теоретические занятия, так и на учебную практику.

6. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

№	Наименование
1	Кабинет социально-экономических дисциплин
2	Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности
3	Кабинет иностранного языка
4	Кабинет инженерной графики
5	Кабинет технической механики
6	Кабинет материаловедения
7	Кабинет управления транспортным средством и безопасности движения
8	Кабинет агрономии
9	Кабинет зоотехнии
10	Кабинет экологических основ природопользования
11	Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда
12	Лаборатория электротехники и электроники
13	Лаборатория метрологии, стандартизации и подтверждения качества
14	Лаборатория гидравлики и теплотехники
15	Лаборатория топлива и смазочных материалов
16	Лаборатория тракторов, самоходных сельскохозяйственных и мелиоративных машин, автомобилей
17	Лаборатория эксплуатации машинно-тракторного парка
18	Лаборатория технического обслуживания и ремонта машин
19	Лаборатория технологии производства продукции растениеводства
20	Лаборатория технологии производства продукции животноводства
21	Тренажер для выработки навыков и совершенствования техники
22	Тренажер управления транспортным средством
23	Учебно-производственное хозяйство
24	Слесарные мастерские

25	Пункт технического обслуживания
26	Автодром и трактордром
27	Гараж с учебными автомобилями категорий «В» и «С»
28	Спортивный комплекс: <ul style="list-style-type: none">• спортивный зал;• открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствия;• стрелковый тир или место для стрельбы.
29	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
30	Актовый зал

Согласовано

Председатели предметных(цикловых)
комиссий

Заместитель директора
по учебной
работе

Г.В. Четверикова

Разработчик плана:

Заместитель директора
по учебной
работе

Г.В. Четверикова