

Директор

УТВЕРЖДАЮ  
ГБОУ ГАК с Московское  
А. Ш. Вайкок  
от «24» августа 2022г.



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА  
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ  
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРОТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ» С. МОСКОВСКОЕ  
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

Квалификация: техник - механик

Форма обучения: очная

Нормативный срок освоения СПССЗ – 2 года 10 мес.  
на базе основного общего образования

Профиль      получаемого      профессионального      образования:  
естественнонаучный

Год начала подготовки: 2022г.

Дата введения ФГОС СПО: 24.05.20



**1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)**

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам																
	Всего			1 семестр				2 семестр				Учебная практика	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
	неделя	часов	неделя	часов	неделя	часов	неделя	часов	неделя	часов							
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>					
I курс	41	1476	17	612	24	864			2		11					52	
II курс	30	1080	16	576	14	504	6	6	1 1/2		10					52	
III курс	21	756	13	468	8	288	5	8	2		3					43	
<b>Всего</b>	<b>92</b>	<b>3312</b>	<b>46</b>	<b>1656</b>	<b>46</b>	<b>1656</b>	<b>11</b>	<b>14</b>	<b>5 1/2</b>	<b>6</b>	<b>24</b>					<b>147</b>	

2. План учебного процесса ОПП СПО специальность 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

Индекс	Наименование курсов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации			Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся (час.)										Распределение обязательной учебной нагрузки									Объем ОП				
		Экзамены	Дифференцированные зачеты	Зачеты		Самост.(с.р.+и.п.)	Во взаимод. с преподавателем			в том числе			Промежуточная аттестация	Индивид. проект (входит в с.р.)	I			II			III			Обяз. часть	Вар. часть				
							Лекции, уроки	Практ., лаб., семин. занятия	в т.ч. в форме практической подготовки	Курсовых работ (проектов)	Консультации	Во взаимодействии с преподавателем			Самостоятельная работа	Во взаимодействии с преподавателем	Самостоятельная работа	Во взаимодействии с преподавателем	Самостоятельная работа	Во взаимодействии с преподавателем	Самостоятельная работа	Во взаимодействии с преподавателем	Самостоятельная работа						
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	
0.00	Общеобразовательный курс	3	4	0	1476	24	1452	705	675	24	0	58	14	24	600	12	852	12											
	Учебные дисциплины из обязательных предметных областей	2	4	0	886	8	878	353	481	18	0	36	8	8	366	4	512	4											
ОУД6.01	Русский язык				78		78	28	26			20			34		44												
ОУД6.02	Литература	2			122		122	76	40			6			34		88												
ОУД6.03	Иностранный язык		2		116		116	0	116						46		70												
ОУД6.04	Математика	2			234	8	226	76	136			10	4	8	98	4	128	4											
ОУД6.05	История	2			78		78	62	16						34		44												
ОУД6.06	Физическая культура/ Адаптивная физическая культура	2	1	1	116		116	8	108						50		66												
ОУД6.07	Основы безопасности жизнедеятельности	2			70		70	47	23	18					34		36												
ОУД6.08	Астрономия	2*			36		36	36	0						0		36												
ОУД6.09	Родная литература	1			36		36	20	16						36		0												
	Дополнительные дисциплины из обязательных предметных областей	1	2	0	380	16	364	210	126	6	0	22	6	16	128	8	236	8											
ОУДп.10	Информатика		2		116	8	108	48	60					8	64	4	44	4											
ОУДп.11	Физика	2*			146	8	138	74	36			22	6	8	64	4	74	4											
ОУД6.12	Химия	2			118		118	88	30	6				0	118		118												
ЭК.01	Элективные курсы	0	4	0	210	0	210	142	68	0	0	0	0	106	0	104	0												
	Глобальная география	1			36		36	30	6					36		0													
ЭК.02	Актуальные вопросы обществознания	2			72		72	52	20					34		38													
ЭК.03	Общие вопросы биологии	2			66		66	36	30					66		66													
ЭК.04	Экологическая безопасность	1			36		36	24	12					36		0													
ПА.01	Промежуточная аттестация				72																								
	Обязательная часть образовательной программы	16	17	0	2736	148	1652	428	1100	1446	20	26	78	0	0	0	0	0	0	522	54	458	46	434	34	274	14	1898	838
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	0	4	0	330	14	316	54	262	16	0	0	0	0	0	0	0	0	60	0	184	14	48	0	24	0	266	64	
СГ.01	История России		4		46	8	38	28	10	4									30		38	8					46		
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		6		90		90	0	90	4											24						82		
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности		4		68	4	64	18	46	4											64	4					68		



ПМ.03	Цифровые компетенции в профессиональной деятельности	2	2	0	264	2	142	4	130	238	0	2	6	0					24	2	26	0	48	0	56	36	228	
МДК.03.01	Цифровые компетенции в профессиональной деятельности	6			144	2	142	4	130	130		2	6						24	2	26		48		44	36	108	
УП.03	Учебная практика		6		36					36															36	36		
ПП.03	Производственная практика		6		72					72																72	72	
ПМ.03.Э	Экзамен по модулю	6			12																					12	12	
	Учебная и производственная практики				900																							
	Учебная практика				396																							
	Производственная практика				504																							
	Государственная итоговая аттестация				216																							
	<b>Всего</b>	<b>19</b>	<b>27</b>	<b>0</b>	<b>4428</b>	<b>172</b>	<b>3104</b>	<b>1133</b>	<b>1775</b>	<b>1470</b>	<b>20</b>	<b>84</b>	<b>92</b>	<b>24</b>	<b>600</b>	<b>12</b>	<b>852</b>	<b>12</b>	<b>522</b>	<b>54</b>	<b>458</b>	<b>46</b>	<b>434</b>	<b>34</b>	<b>274</b>	<b>14</b>	<b>69,37</b>	<b>30,63</b>
<b>Всего</b>		<b>19</b>	<b>27</b>	<b>0</b>	<b>4428</b>	<b>172</b>	<b>3104</b>	<b>1133</b>	<b>1775</b>	<b>1470</b>	<b>20</b>	<b>84</b>	<b>92</b>	<b>24</b>	<b>600</b>	<b>12</b>	<b>852</b>	<b>12</b>	<b>522</b>	<b>54</b>	<b>458</b>	<b>46</b>	<b>434</b>	<b>34</b>	<b>274</b>	<b>14</b>	<b>69,37</b>	<b>30,63</b>
								<b>Дисциплин + МДК + ПА</b>	<b>3312</b>	<b>612</b>	<b>864</b>	<b>92</b>	<b>24</b>	<b>600</b>	<b>12</b>	<b>852</b>	<b>12</b>	<b>522</b>	<b>54</b>	<b>458</b>	<b>46</b>	<b>434</b>	<b>34</b>	<b>274</b>	<b>14</b>	<b>288</b>	<b>%</b>	<b>%</b>
								<b>экзаменов</b>	<b>19</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>%</b>	<b>%</b>	
								<b>дифф. зачетов</b>	<b>27</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>%</b>	<b>%</b>		



**4. Пояснительная записка к учебному плану программы подготовки специалистов среднего звена по специальности среднего профессионального образования 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования**

**4.1. Нормативно-правовая основа разработки учебного плана**

Учебный план основной профессиональной образовательной программы (далее – ОПОП) по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования разработан с учетом следующих нормативных документов:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в действующей редакции);
- Федеральный государственный образовательный стандарт по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО) 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации №235 от 14.04.2022г., зарегистрированный Министерством юстиции рег. №68567 от 24.05.2022г.;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. №413 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. №464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 июля 2013 г., регистрационный № 29200);
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 08 ноября 2021г. №800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 07.12.2021 №66211);
- Приказ Министерства науки и высшего образования Российской Федерации №885 и Министерства просвещения Российской Федерации № 390 от 05.08.2020 «О практической подготовке обучающихся»;
- Приказ Министра обороны и Министерства образования и науки № 96/134 от 24 февраля 2010 г. «Об утверждении Инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего



образования, образовательных учреждений начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктов» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 12.04.2010 № 16866);

– Проект примерной основной образовательной программы по специальности 35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования Сайт «Реестр примерных основных образовательных программ СПО» - [https://reestrpro.fipru.ru/listview/approved\\_unregistered](https://reestrpro.fipru.ru/listview/approved_unregistered);

– Письмо Минпросвещения России от 8 апреля 2021 г. № 05-369 «О направлении рекомендаций» вместе с Рекомендациями, содержащими общие подходы к реализации образовательных программ среднего профессионального образования (отдельных их частей) в форме практической подготовки;

– Письмо Минпросвещения России от 14 апреля 2021 г. № 05-401 «О направлении методических рекомендаций» вместе с Методическими рекомендациями по реализации среднего профессионального образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования.

– Выписка из протокола заседания Правительства Ставропольского края от 20 января 2016 г. № 1 «По вопросу: О реализации в Ставропольском крае «Стратегии развития системы подготовки рабочих кадров и формирования прикладных квалификаций в Российской Федерации на период до 2020 года» и решения коллегии Министерства образования и молодежной политики Ставропольского края протокол №1 от 24.02.2016 года по введению в ППССЗ учебной дисциплины или междисциплинарного курса «Основы предпринимательства».

– Письма Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки России от 01 апреля 2016 года № 06-307, посвященного повышению финансовой грамотности населения.

– Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 04.06.2014г. №362н «Об утверждении профессионального стандарта «Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства» (Зарегистрировано в Минюсте России 03.07.2014г., регистрационный №32956);

– Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 02.09.2020г. №555н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области механизации сельского хозяйства» (Зарегистрировано в Минюсте РФ 24 сентября 2020г., регистрационный №60002).

#### **4.2. Организация учебного процесса и режим занятий**

Учебный план вводится с 01 сентября 2022г. и предусматривает обучение лиц на базе основного общего образования. Нормативный срок обучения – 2 года 10 месяцев. Объем недельной образовательной нагрузки

обучающихся по программе составляет 36 академических часов и включает все виды работы во взаимодействии с преподавателем и самостоятельную учебную работу. Продолжительность учебной недели – пятидневная. Продолжительность академического часа 45 минут, предусмотрено группирование учебных занятий парами.

В учебном плане выделяется объем учебной нагрузки обучающихся, который включает в себя:

- объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле),
- самостоятельную работу обучающихся,
- промежуточную аттестацию.

Распределение часов самостоятельной работы определяется рабочими программами дисциплин, модулей и подразумевает часы на изучение основной и дополнительной литературы, подготовку к практическим и лабораторным занятиям, подготовку к промежуточной аттестации. При организации самостоятельной работы обучающегося применяются электронное обучение и информационные образовательные технологии, используются электронные информационные образовательные ресурсы.

В учебный план включены обязательные дисциплины, предусмотренные ФГОС СПО по специальности:

- социально-гуманитарного цикла: «История России», «Иностранный язык в профессиональной деятельности», «Безопасность жизнедеятельности», «Физическая культура»;
- общепрофессионального цикла: «Математические методы решения прикладных профессиональных задач», «Экологические основы природопользования», «Информационные технологии в профессиональной деятельности», «Инженерная графика», «Техническая механика», «Материаловедение», «Электротехника и электроника», «Основы гидравлики и теплотехники», «Основы агрономии», «Основы зоотехнии», «Основы взаимозаменяемости и технические измерения», «Основы экономики, менеджмента и маркетинга», «Правовые основы профессиональной деятельности и охраны труда».

Дисциплина «Физическая культура» предусматривает 90 часов занятий во взаимодействии с преподавателем, а «Безопасность жизнедеятельности» – 68 часов. При изучении учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» для подгрупп девушек предусмотрено изучение основ медицинских знаний в количестве 48 часов.

В учебном плане предусматривается выполнение курсовой работы в 4 семестре по МДК.02.02 Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования.

В ходе реализации учебного плана предусмотрено проведение групповых консультаций перед экзаменами.

Общая продолжительность каникул в каждом учебном году составляет 8-11 недель, в том числе не менее 2-х недель в зимний период.

В период обучения проводятся учебные сборы с юношами на базе соединений и воинских частей Вооруженных Сил Российской Федерации (приказ Министерства обороны РФ и Министерства образования и науки РФ от 24 февраля 2010 г. № 96/134). Продолжительность учебных сборов – 5 дней (35 часов).

#### **4.3. Общеобразовательный цикл**

Общеобразовательная подготовка направлена на получение среднего общего образования и включает 12 учебных дисциплин и 4 элективных курса.

Общеобразовательный цикл программы подготовки специалистов среднего звена сформирован с учетом профиля получаемой специальности – технологический.

Три предмета изучаются углубленно: Математика, Информатика, Физика.

В течение первого года изучения предметов общеобразовательного учебного цикла предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках профильных предметов.

По результатам освоения общеобразовательного цикла предусматриваются 3 экзамена: Русский язык и Литература, Математика, Физика, а также дифференцированные зачеты по итогам семестра.

#### **4.4. Практическая подготовка в учебном плане**

При освоении учебного плана осуществляется практическая подготовка обучающихся. Практическая подготовка – это форма организации образовательной деятельности при освоении образовательной программы в условиях выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций по профилю соответствующей образовательной программы, позволяющая сформировать практические умения обучающегося и опыт профессиональной деятельности.

Практическая подготовка осуществляется в ходе практических и лабораторных учебных занятий и в ходе проведения практики.

Практика является обязательным разделом учебного плана. Она направлена на выполнение определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

При реализации учебного плана предусматриваются следующие виды практик: учебная (11 недель), производственная (14 недель). Объем практики 900 часов составляет 49,6% (не менее 25 процентов) от профессионального цикла учебного плана (1814 часов).

Практика (и учебная, и производственная) завершается дифференцированным зачетом, который проводится за счет часов, отведенных учебным планом на практику (в последний день практики).

#### 4.5. Обязательная и вариативная часть учебного плана

Обязательная часть ППССЗ (без общеобразовательного цикла) составляет 69,37% от общего объема времени, отведенного на ее освоение, вариативная часть – 30,63%. Обязательная часть направлена на формирование общих и профессиональных компетенций. Распределение общих и профессиональных компетенций представлено в матрице компетенций в приложении к учебному плану.

Вариативная часть учебного плана дает возможность расширения основного(ых) вида(ов) деятельности, к которым должен быть готов выпускник, освоивший образовательную программу, согласно выбранной квалификации, углубления подготовки обучающегося, а также получения необходимых умений для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда.

Вариативная часть учебного плана используется для расширения подготовки, определяемой содержанием обязательной части, обучения дополнительных умений и знаний за счет включения новых дисциплин, а также углубления подготовки обучающегося за счет увеличения объема часов по дисциплинам, МДК, предусмотренных ФГОС СПО.

Вариативные часы распределены по циклам следующим образом:

Структура образовательной программы	Объем образовательной программы (в академических часах)	
	Обязательная часть	Вариативная часть
Социально-гуманитарный цикл	266	64
Общепрофессиональный цикл	494	98
Профессиональный цикл	1138	676
Количество часов по циклам ОПОП	1898 (69,37%)	838(30,63%)
Государственная итоговая аттестация	216	-
Общий объем часов, отведенный на освоение образовательной программы и формирование ОК и ПК с учетом требований ФГОС СПО (без общеобразовательного цикла)		2952

Общеобразовательный цикл	1476
Общий объем образовательной программы на базе основного общего образования, включая получение среднего общего образования	4428

#### 4.6. Промежуточная аттестация

В учебном плане предусмотрены следующие формы промежуточной аттестации: зачет, дифференцированный зачет, экзамен. Предусматривается следующая система оценок в ходе промежуточной аттестации: «зачтено», «не зачтено», «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

В учебные циклы включены часы промежуточной аттестации обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с фондами оценочных средств, позволяющими оценить достижения запланированных по отдельным дисциплинам (модулям) и практикам результатов обучения.

Количество зачетов в учебном году не превышает 10, а экзаменов – 8; без учета форм промежуточной аттестации по Физической культуре.

В количество экзаменов включены экзамены по модулям. По каждому профессиональному модулю проводится экзамен по модулю, проверяющий сформированность у обучающегося профессиональных компетенций. К проведению экзамена по модулю привлекаются представители работодателей.

По МДК.02.04 Освоение профессии 18545 Слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования предусматривается квалификационный экзамен, по результатам прохождения данной процедуры обучающимся присваивается квалификация: слесарь по ремонту сельскохозяйственных машин и оборудования - 2 разряда.

По МДК.02.05 Освоение профессии 13.006 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства предусматривается квалификационный экзамен, по результатам прохождения процедуры обучающимся присваивается квалификация: тракторист-машинист сельскохозяйственного производства категории «В», «С», «Д», «Е», «Ф».

В учебном плане предусмотрены комплексные формы контроля:

- Комплексный экзамен:
  - ОУДБ.01 Русский язык и ОУДБ.02 Литература;
  - ОУДБ.08 Астрономия и ОУДп.11 Физика;
  - МДК.02.01 Методы диагностики сельскохозяйственной техники и оборудования и МДК.02.02 Ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

• Комплексный дифференцированный зачет:

- ОП.05 Техническая механика и ОП.06 Материаловедение;
- ОП.09 Основы агрономии и ОП.10 Основы зоотехнии;
- УП.01 Учебная практика и ПП.01 Производственная практика.

#### **4.7. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских**

При реализации учебного плана выполняются общесистемные требования ФГОС СПО к условиям реализации образовательной программы: образовательная организация располагает на праве собственности или ином законном основании материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов учебной деятельности обучающихся, предусмотренных учебным планом.

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных учебным планом, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы, мастерские и лаборатории, оснащенные оборудованием, техническими средствами обучения и материалами.

Учебные занятия проводятся в учебных кабинетах, оснащенных специальной мебелью для проведения занятий. Материально-техническое обеспечение учебных кабинетов, лабораторий и мастерских обеспечивает выполнение обучающимися всех лабораторных и практических занятий, формирование необходимых компетенций.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду.

Реализация учебного плана предусматривает наличие необходимого комплекта лицензионного программного обеспечения.

Библиотечный фонд укомплектован печатными изданиями и (или) электронными изданиями по каждой дисциплине (модулю) из расчета одно печатное издание и (или) электронное издание по каждой дисциплине (модулю) на одного обучающегося.

Для реализации практической подготовки в соответствии с требованиями ФГОС предусматривается наличие следующих кабинетов, лабораторий, мастерских и других учебных помещений:

- Кабинет социально-экономических дисциплин
- Кабинет информационных технологий в профессиональной деятельности

- Кабинет иностранного языка
- Кабинет инженерной графики
- Кабинет технической механики
- Кабинет материаловедения
- Кабинет управления транспортным средством и безопасности движения
- Кабинет агрономии
- Кабинет зоотехнии
- Кабинет экологических основ природопользования
- Кабинет безопасности жизнедеятельности и охраны труда
- Лаборатория электротехники и электроники
- Лаборатория метрологии, стандартизации и подтверждения качества
- Лаборатория гидравлики и теплотехники
- Лаборатория топлива и смазочных материалов
- Лаборатория тракторов и автомобилей
- Лаборатория сельскохозяйственных и меллиоративных машин
- Лаборатория эксплуатации машинно-тракторного парка
- Лаборатория ремонта машин, обслуживания и восстановления деталей
- Лаборатория технологии и механизации производства продукции растениеводства
- Лаборатория технологии и механизации производства продукции животноводства
- Слесарная мастерская
- Сварочная мастерская
- Пункт технического обслуживания и ремонта
- Тренажер для выработки навыков и совершенствования техники управления транспортным и мобильным энергетическим средством
- Спортивный комплекс:
- спортивный зал
- Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
- Актальный зал

#### 4.8. Государственная итоговая аттестация

Государственная итоговая аттестация в объеме 216 часов (6 недель) проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы и демонстрационного экзамена.

Согласовано

Заместитель директора по учебной работе



Л.С. Набокова

Начальник отдела учебной и производственной практики



Н.Д. Широбокова

Руководители предметных (цикловых) комиссий:



А.С. Сопова



М.А. Дурнева

Разработчик:



Е.Е. Белевцева

Методист