

# Министерство образования Республики Мордовия

СОГЛАСОВАНО:

Заместитель Министра образования  
Республики Мордовия

\_\_\_\_\_ С.И. Соболев

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГБПОУ РМ

«Краснослободский аграрный техникум»

\_\_\_\_\_ В.М. Владимиров

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

## Учебный план

**программы подготовки специалистов среднего звена**

\_\_\_\_\_ Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Республики Мордовия

«Краснослободский аграрный техникум»

*наименование образовательной организации*

**по специальности среднего профессионального образования**

35.02.16 \_\_\_\_\_ Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования \_\_\_\_\_

*код*

*наименование специальности*

*по программе базовой подготовки*

\_\_\_\_\_ основное общее образование \_\_\_\_\_

*уровень образование, необходимый для приема на обучение*

квалификация : \_\_\_\_\_ техник-механик \_\_\_\_\_

форма обучения- \_\_\_\_\_ очная \_\_\_\_\_

Нормативный срок освоения ОПОП 3 год. и 10мес. Год начала подготовки по УП 2021

профиль получаемого профессионального образования технологический

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.12.2016 г. № 1564

### 1. График учебного процесса

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август									
	29.09				27.10				29.12				26.01				23.02				30.03				27.04				29.06				27.07																					
	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	5 .10	6 - 12	13 - 19	20 - 26	2 .11	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	4 .01	5 - 11	12 - 18	19 - 25	1 .02	2 - 8	9 - 15	16 - 22	1 03	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	5.04	6 - 12	13 - 19	20-26	3 05	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	5.07	6 - 12	13 - 19	20 - 26	2.08	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 31		
1																																																						
2																																																						
3																																																						
4	от																					от																																

#### Условные обозначения:

	Учебная практика	по профилю специальности						
	оу	оо	от	х	х	::	=	Ш
теоретическое обучение	с теоретическим обучением	без теоретического обучения	с теоретическим обучением	без теоретического обучения	преддипломная практика	промежуточная аттестация	каникулы	итоговая государственная аттестация

## 2.Сводные данные по бюджету времени

Курсы	Теоретическое обучение		Промежуточная аттестация, нед.	Учебная и производственная практика (нед.)			Итоговая государственная аттестация, нед.	Каникулы, нед.	Всего, нед.
	недель	часов		учебная	по профилю специальности	Преддипломная			
1	39	1404	2					11	52
2	31	1116	2	8	-			11	52
3	32,5	1170	1,5	2	6			10	52
4	19,5	702	1,5	6	4	4	6	2	43
<b>ИТОГО</b>	<b>122</b>	<b>4392</b>	<b>7</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>34</b>	<b>199</b>

## 2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся (час.)								Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)										
				Самостоятельная учебная работа	Во взаимодействии с преподавателем							По практике производственной и учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	I курс		II курс		III курс		IV курс	
					Всего учебных занятий	В т.ч. по учебным дисциплинам и МДК			Курсовых работ (проектов)	1 сем. 16,5 нед.	2 сем. 22,5 нед.				3 сем. 14,5 нед.	4 сем. 16,5 нед.	5 сем. 16,5 нед.	6 сем. 16 нед.	7 сем. 12,5 нед.	8 сем. 7,0 нед.		
						Теоретического обучения	Лаб. и практ. занятий	работ														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
0.00	Общеобразовательный цикл	0/10/4	1476		1404	1072	332			32	40											
	<b>Общие дисциплины</b>		<b>890</b>		<b>850</b>	<b>624</b>	<b>226</b>															
ОУД.01	Русский язык	Э	98		78	78				8	4/8(1с)	78										
ОУД.02	Литература	-,д/з	117		117	117						26	91									
ОУД.03	Иностранный язык	-,д/з	117		117		117					32	85									
ОУД.04	Математика	-,Э	254		234	234				8	4/8(2с)	108	126									
ОУД.05	История	-,д/з	117		117	117						42	75									
ОУД.06	Физическая культура	д/з	117		117	8	109					48	69									
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности	-,д/з	70		70	70						26	44									
	<b>По выбору из обязательных предметных областей</b>		<b>547</b>		<b>515</b>	<b>428</b>	<b>87</b>															
ОУД.08	Информатика	-, Э	116		100	54	46			8	8(2с)	36	64									
ОУД.09	Физика	-,Э	137		121	107	14			8	8(2с)	78	43									
ОУД.10	Химия	-,д/з	78		78	64	14					32	46									
ОУД.11	Обществознание (включая экономику и право)	-,д/з	108		108	108						68	40									
ОУД.12	Биология	-,д/з	36		36	23	13						36									
ОУД.13	География	-,д/з	36		36	36							36									
ОУД.14	Экология	-,д/з	36		36	36							36									
	<b>Дополнительные</b>		<b>39</b>		<b>39</b>	<b>20</b>	<b>19</b>															
ОУД.15	Астрономия	-,д/з	39		39	20	19					20	19									

<b>ОГСЭ.00</b>	<b>Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины</b>	<b>3/3/0</b>	<b>520</b>		<b>520</b>	<b>156</b>	<b>364</b>												
ОГСЭ.01	Основы философии	д/з	46		46	40	6									46			
ОГСЭ.02	История	-,д/з	46		46	40	6						24	22					
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности	-, -, -, -, д/з	172		172		172						20	22	22	68	30	10	
ОГСЭ.04	Физическая культура	з, з, з, з, з, д/з	160		160	2	158						36	20	26	38	26	14	
ОГСЭ.05	Психология общения	з	44		44	30	14									44			
ОГСЭ.06	Деловое общение	з	18		18	10	8						18						
ОГСЭ.07	Финансовая грамотность	з	34		34	34									34				
<b>ЕН.00</b>	<b>Математические и общие естественнонаучные дисциплины</b>	<b>1/1/0</b>	<b>144</b>		<b>144</b>	<b>116</b>	<b>28</b>												
ЕН.01	Математика	-,д/з	96		96	72	24						46	50					
ЕН.02	Экологические основы природопользования	з	48		48	44	4									20	28		
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный цикл</b>		<b>3440</b>		<b>2324</b>	<b>1488</b>	<b>792</b>	<b>44</b>	<b>576/360</b>	<b>76</b>	<b>104</b>								
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	<b>5/6/5</b>	<b>1190</b>		<b>1130</b>	<b>712</b>	<b>418</b>			<b>20</b>	<b>40</b>								
ОПД.01	Инженерная графика	-,д/з	120		120	2	118						52	68					
ОПД.02	Техническая механика	Э	152		140	80	60			4	8 <sub>(4с)</sub>			140					
ОПД.03	Материаловедение	-,д/з	84		84	50	34						26	58					
ОПД.04	Электротехника и электронная техника	-,Э	136		124	90	34/20			4	8 <sub>(4с)</sub>		58	66					
ОПД.05	Основы гидравлики и теплотехники	д/з	70		70	44	26											70	
ОПД.06	Основы агрономии	з	48		48	38	10											48	
ОПД.07	Основы зоотехнии	з	48		48	38	10											48	
ОПД.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности	-,д/з	60		60	38	22/22											40	20
ОПД.09	Метрология, стандартизация и подтверждение качества	Э	72		60	50	10			4	8 <sub>(3с)</sub>		60						
ОПД.10	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	-,з (ОП16)	60		60	54	6											40	20
ОПД.11	Правовые основы профессиональной деятельности	д/з	32		32	28	4												32
ОПД.12	Охрана труда	Э	46		34	26	8			4	8 <sub>(5с)</sub>							34	
ОПД.13	Безопасность жизнедеятельности	з	70		70	30	40						70						



	Квалиф. экзамен ПМ 02	<b>Кв.э</b>	24							12	12 <sub>(8с)</sub>										
<b>ПМ .03</b>	<b>Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной техники</b>		<b>444</b>		<b>240</b>	<b>164</b>	<b>52</b>	<b>24</b>	<b>108/72</b>	<b>12</b>	<b>12</b>										
МДК 03.01	Система технического обслуживания и ремонта сельскохозяйственных машин и механизмов	-,д/з	120		120	82	38											80	40		
МДК 03.02	Технологические процессы ремонтного производства	-,д/з	120		120	82	14	24										62	34/24		
УП 03	Учебная практика	-,д/з	108						108									36	72		
ПП 03	Производственная практика (по профилю специальности)		72						72										72		
	Квалиф. экзамен ПМ 03	<b>Кв.э</b>	24							12	12										
<b>ПМ.04</b>	<b>Освоение одной или нескольких профессий рабочих или должностей служащих</b>	<b>Кв. Э</b>	<b>440</b>		<b>188</b>	<b>98</b>	<b>90</b>		<b>72/144</b>	<b>16</b>	<b>20</b>										
МДК 04.01	Освоение профессии рабочих 19205 «Тракторист-машинист с/х производства»	-,Э	200		188	98	90			4	8 <sub>(6с)</sub>					152	36				
УП 04	Учебная практика		72						72									72			
ПП 04	Производственная практика		144						144									144			
	Квалиф. экзамен ПМ 04		24							12	12 <sub>(6с)</sub>										
ПДП	Преддипломная практика	<b>д/з</b>																	144		
ТО	Теоретическое обучение		4392		4392	2832	1516	44				594	810	522	594	594	576	450	252		
ПО	Практика, в том числе		936						936					72	216		288	144	216		
УП	-учебная		576						576					72	216		72	108	108		
ПП	-производственная		360						360								216	36	108		
ПДП	Преддипломная практика		144																144		
ГИА	Государственная итоговая аттестация		216																216		
	Промежуточная аттестация		252										16	56	12	60	12	60	12	24	
	<b>Всего:</b>		<b>5940</b>										<b>610</b>	<b>866</b>	<b>606</b>	<b>870</b>	<b>606</b>	<b>924</b>	<b>606</b>	<b>852</b>	
Военные сборы																			35		
<p>Консультации проводятся за счет промежуточной аттестации</p> <p><b>Государственная (итоговая) аттестация</b> проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы (дипломного проекта) в которую включается демонстрационный экзамен.</p> <p>Выполнение дипломного проекта с 18 мая по 14 июня</p> <p>Защита дипломного проекта с 15 июня по 28 июня</p> <p>Выполнение демонстрационного экзамена.</p>			<b>Всего</b>	Дисциплин и МДК								13	14	12	11	12	14	9	7		
				Учебной практики										72	216			72	108	108	
				Производственной практики														216	36	108	
				Преддипломной практики																144	
				Экзаменов										1	3	1	3	1	3	1	2
				Дифф. зачетов, зачетов (без физ. культуры)											10	2	7	3	7	1	9

### 3. Учебная и производственная практика

Индекс	Наименование	Семестр	Неделя
<b>УП. 01.01</b>	Учебная практика	3,4	8
<b>ПП. 01.01</b>	Производственная практика (по профилю специальности)	6	2
<b>УП. 02.02</b>	Учебная практика	7,8	3
<b>ПП.02.02</b>	Производственная практика (по профилю специальности)	7,8	2
<b>УП.03.03</b>	Учебная практика	7,8	3
<b>ПП.03.03</b>	Производственная практика (по профилю специальности)	8	2
<b>УП 04.04</b>	Учебная практика	6	2
<b>ПП 04.04</b>	Производственная практика (по профилю специальности)	6	4

### 4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др.

№	Наименование
<b>1</b>	<b>Кабинеты:</b>
	социально-экономических дисциплин;
	иностранного языка;
	информационных технологий в профессиональной деятельности;
	инженерной графики;
	технической механики;
	материаловедения;
	управления транспортным средством и безопасности движения;
	агрономии;

зоотехнии;
экологических основ природопользования;
безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
<b>Лаборатории:</b>
электротехники и электроники;
метрологии, стандартизации и подтверждения качества;
гидравлики и теплотехники;
топлива и смазочных материалов;
тракторов, самоходных сельскохозяйственных и мелиоративных машин автомобилей;
эксплуатации машинно-тракторного парка;
технического обслуживания и ремонта машин;
технологии производства продукции растениеводства;
технологии производства продукции животноводства;
<b>Учебно-производственное хозяйство.</b>
<b>Мастерские:</b>
слесарные мастерские;
пункт технического обслуживания;
<b>Полигоны:</b>
учебно-производственное хозяйство;
автодром, трактордром;
гараж с учебными автомобилями категорий «В» и «С» ;
<b>Спортивный комплекс:</b>
спортивный зал;
спортивная площадка с элементами полосы препятствий;
место для стрельбы;
<b>Залы:</b>
библиотека, читальный зал;
актовый зал;

## 5. Пояснительная записка

Настоящий учебный план Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Республики Мордовия «Краснослободский аграрный техникум» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 35.02.16 «Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования» утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.12.2016 г № 1564 (зарегистрировано в Минюстре России 22.12.2016 г. № 44896) и профессионального стандарта «Специалиста в области

механизации сельского хозяйства», утвержденного приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации 21 мая 2014 года № 340н, зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 06.06.2014 г., регистрационный № 32609.

Нормативный срок освоения ООП по специальности 35.02.16 «Эксплуатация сельскохозяйственной техники и оборудования» базовой подготовки на базе основного общего образования при очной форме получения образования составляет 3 года 10 месяцев с присвоением квалификации «техник-механик».

#### **Организация учебного процесса и режим занятий:**

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю. Предусматривается шестидневная учебная неделя. Продолжительность учебных занятий составляет 90 минут (2 академических часа) с перерывом в 5 мин.

Текущий контроль проводится в форме тестов, контрольных работ, рефератов, сообщений, лабораторных и практических работ; формы проведения консультаций – групповые и индивидуальные; учебная, производственная и преддипломная практики проводится концентрированно и рассредоточено после изучения междисциплинарных курсов профессиональных модулей.

Общий объем образовательной программы СПО, реализуемой на базе основного общего образования, увеличивается на 1476 часов и включает промежуточную аттестацию. Данный объем образовательной программы направлен на обеспечение получения среднего общего образования в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования с учетом профиля получаемой специальности.

Получение среднего общего образования в пределах образовательной программы среднего профессионального образования осуществляется в соответствии с Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Департамента Государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Минобрнауки РФ от 17 мая 2015 года № 06-259) Общеобразовательный цикл учебного плана не предусматривает наличия самостоятельной работы в структуре учебной нагрузки.

Период изучения учебных предметов, дисциплин (модулей), необходимых для получения обучающимися среднего общего образования, в течение срока освоения соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования определяется образовательной организацией самостоятельно.

Для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличивается на 52 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) -39 нед., промежуточная аттестация - 2 нед., каникулярное время - 11 нед. Всего: 1476 час.

Знания, умения и полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения учебных дисциплин, таких циклов, как - «Общий гуманитарный и социально-экономический», «Математический и общий естественнонаучный», а также отдельных дисциплин профессионального цикла.

Качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла оценивается в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации. Текущий контроль проводят в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих общеобразовательных учебных дисциплин, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии. Промежуточную аттестацию проводят в форме зачетов, диф. зачетов и экзаменов: зачеты, диф. зачеты - за счет времени, отведенного на соответствующую общеобразовательную дисциплину, экзамены - за счет времени, предусмотренного на промежуточную аттестацию.

Экзамены проводятся по учебным дисциплинам «Русский язык», «Математика» письменно, и по двум из общеобразовательных дисциплин, изучаемых углубленно с учетом получаемой специальности «Физика» – устно, «Информатика» - устно.

Образовательное учреждение совместно с другими участниками образовательного процесса разрабатывает рабочие программы общеобразовательных учебных дисциплин с учетом требований ФГОС среднего общего образования, ФГОС СПО.

В рабочих программах предусмотрено содержание обучения, в том числе изучаемое углубленно с учетом его значимости для освоения ООП и специфики конкретной специальности; последовательность изучения материала, распределение часов по разделам и темам, лабораторные и практические занятия, тематику рефератов, самостоятельную внеаудиторную работу обучающихся, включая выполнение индивидуальных проектов, формы и методы текущего контроля и оценки учебных достижений, промежуточной аттестации студентов, рекомендуемые учебные пособия и др.

При изучении дисциплин «Иностранный язык», «Информатика», допускается деление на подгруппы численностью не менее 8 человек.

### **Формирование структуры ООП с учетом вариативной части.**

При формировании вариативной части в учебный план введена адаптационная дисциплина «Деловое общение», обеспечивающая коррекцию нарушений развития и социальную адаптацию обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья в количестве 22 часов.

В целях расширения основных видов деятельности, освоение которых приводит к получению квалификации, углубления подготовки обучающегося в рамках получаемой квалификации, а также получения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда, введены учебные дисциплины: «Топливо и смазочные материалы» - 32 час., «Экономика отрасли» - 80 час., «Основы предпринимательской деятельности» - 32 час.

Увеличены часы на общепрофессиональные дисциплины – 374 часа (инженерная графика – 56 час., ПОПД – 8 час., охрана труда – 10 час., БЖ – 2 час., техническая механика – 28 час., материаловедение – 34 час., электротехника и электронная техника – 74 час., формирование ключевых компетенций цифровой экономики – 36 час., основы гидравлики и теплотехники – 28 час., основы агрономии – 8 час., основы зоотехнии – 18 час., ИТПД – 32 час., метрология, стандартизация и подтверждение качества - 20 час., основы экономики, менеджмента и маркетинга – 20 час.), финансовая грамотность - 34 час., профессиональный цикл: ПМ 01. – 280 час. (МДК 01.01 – 64 час., МДК 01.02 – 36 час., УП 01. -180 час.), ПМ 04 – 72час.(УП.04 – 72 час.).

Введены в ПМ.02: МДК 02.02 «Технология механизированных работ в растениеводстве» - 126 час., МДК 02.03 «Технология механизированных работ в животноводстве» - 36 час., МДК 02.04 «Теоретическая подготовка водителей транспортных средств категории «В» и «С» - 32 час.

Промежуточная аттестация – 180 час., включается в объем изучения дисциплин и МДК.

### **Формы проведения промежуточной аттестации.**

При реализации ППССЗ используются следующие промежуточные формы контроля знаний студентов: зачеты (З), дифференцированные зачеты (Дз), экзамены (Э), в том числе комплексные. Промежуточная аттестация в форме зачета, дифференцированного зачета проводится за счет времени отведенного на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля, количество зачетов не превышает 10.

По каждому семестру предусмотрено не менее одного экзамена, при этом количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации не превышает 8 экзаменов в учебном году.

На промежуточную аттестацию предусмотрено 7 недель. Общий объем каникулярного времени составляет 34 недели, в том числе не менее двух недель в зимний период.

Выполнение курсового проекта рассматривается как вид учебной работы по профессиональным модулям профессионального цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение. На весь период обучения запланировано выполнение двух курсовых проектов по профессиональным модулям. «Эксплуатация сельскохозяйственной техники» - 20 час., «Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной техники» - 24 часа.

Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях). Образовательное учреждение имеет право для подгрупп девушек использовать часть учебного времени дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» (48 часов), отведенного на изучение основ военной службы, на освоение основ медицинских знаний. В период обучения с юношами проводятся учебные военные сборы в количестве 35 час..

Учебная и производственная практика проводится при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей. Учебная практика в объеме 16 недель проводится рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями. Производственная практика (по профилю специальности) в объеме 10 недель реализуется как концентрированно в несколько периодов, так и рассредоточено. Преддипломная практика в объеме 4 недель проводится концентрированно на выпускном курсе после завершения теоретической и практической подготовки.

По дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям в качестве промежуточной аттестации по которым планируется проведение экзамена, а также планируется подготовка курсового проекта (работы), предусмотрены консультации для обучающихся.

### **Формы проведения консультации.**

Объем нагрузки на консультации предусматривается из расчета не более 100 часов на группу обучающихся. Время, отводимое на консультации, рассчитывается за счет времени, предусмотренного на промежуточную аттестацию или времени, отводимого на дисциплину. Консультации проводятся групповые и индивидуальные.

### **Формы проведения государственной итоговой аттестации.**

Государственная итоговая аттестация (ГИА) включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломного проекта). Демонстрационный экзамен включается в выпускную квалификационную работу. Общий объем часов, отводимых на проведение государственной итоговой аттестации составляет 216 часов.

Согласно перечню профессий рабочих, должностей служащих, рекомендуемых к освоению в рамках ООП, обучающиеся проходят профессиональную подготовку по программе 19205 «Тракторист – машинист сельскохозяйственного производства».

В рамках ПМ.04. «Освоение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих» предусмотрено проведение под руководством мастеров производственного обучения индивидуального обучения студентов:

- по управлению трактором – 32 часа;
- по управлению комбайном – 26 час.;
- по управлению автомобилем – 50 час.;
- работа на машинно-тракторных агрегатах – 36 час.

СОГЛАСОВАНО:

Председатели предметных (цикловых)  
комиссий

\_\_\_\_\_ В.А. Мартынова  
\_\_\_\_\_ Ю.В. Садовникова  
\_\_\_\_\_ Л.П.Селезнева

Заместитель директора по учебной работе  
\_\_\_\_\_ Т.В.Шитова

Заместитель директора по  
производственному обучению  
\_\_\_\_\_ Г.В.Ятайкин

СОГЛАСОВАНО

Начальник отдела профессионального  
образования Министерства образования  
Республики Мордовия

\_\_\_\_\_ Е.А. Куршева

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575835

Владелец Владимиров Вячеслав Матвеевич

Действителен с 11.02.2022 по 11.02.2023