# Министерство образования Республики Мордовия

СОГЛАСОВАНО:	УТВЕРЖДАЮ:
Заместитель Министра образования	Директор ГБПОУ РМ
Республики Мордовия	«Краснослободский аграрный техникум»
С.И. Соболев	В.М. Владимиров
<u>«»2021</u> г.	<u>«»</u> 2021 г.
Учебный план	H
программы подготовки специалистов сре	еднего звена
Государственное бюджетное профессиональное образовательн	• •
«Краснослободский аграрный техни	<u>икум»</u>
наименование образовательной организа	,
по специальности среднего профессионально	ого образования
35.02.16Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техн	ники и оборудования
код наименование специальности	
программе базовой подготовкиосновное общее образование	
уровень образование, необходимый для приема н	
лификация: <u>техник-механик</u> форма обучения- <u>очная</u>	
рмативный срок освоения ОПОП $3$ год. и $10$ мес. Год начала подготовки по У	П_2021_
филь получаемого профессионального образования технологический	
Приказ об утверждении ФГОС от <u>09.12.2016 г.</u> № <u>1564</u>	

#### 1. График учебного процесса

Курсы		Сен	тябрь		29.09	O	ктя(	брь	27.10		Ноя	ібрь		Д	<b>Цека</b>	брь		29.12	Янв	варь	26.01	4	Ревра	ль	23.02		Ma	рт		30.03	Αп	рель		27.04	ľ	Лай			Ию	НЬ		29.06	Иі	юль		27.07	A	вгуст	,
	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	5.10	6 - 12	13 - 19	20 - 26	2.11	3.9	10 - 16		24 - 30				22 - 28		7	10 25		2 - 8	9 - 15	16 - 22	1 03	2 - 8	9 - 15		23 - 29	5.04		13 - 19	20 26	305			25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	5.07	_		20 - 26	0		17 - 23	24 - 31
1																	/ <sub>!:</sub>	=   -	=																					<u>/::</u>	::	=	=	=	=	=	=   =	= =	=
2											00	00					/ <sub>::</sub>	= :	=											(	00 (	00 0	00 (	00		00	00			<i>/</i> ::	::	=	=	=	=	=	=   =	= =	=
3																	/:: <sup>1</sup>	=   :	=								00	00		•	ОТ	)T 0	т		07	ТОТ	ОТ					::	=	=	=	=	=   =	= =	=
4	ОТ									00	00	00					/ <sub>::</sub>	= :	=	0	Т						00	00	00	от	ОТ	:: 3	X	X X	X	III	Ш	III	III	III	III								

#### Условные обозначения:



#### 2.Сводные данные по бюджету времени

Курсы		оретическое обучение	гежуточная тация, нед.		Учебная производств практик (нед.)	енная	Итоговая государственная аттестация, нед	улы, нед.	0, нед.
	недель	часов	Промежуто аттестация,	учебная	по профилю специаль- ности	Преддип- ломная	государ	Каникулы,	Всего
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
ИТОГО	122	4392	7	16	10	4	6	34	199

### 2.План учебного процесса

	Наименование циклов, дисциплин,			Учеб	ная нагруз	ка обучаі	ощихся	(час.)				семес	Распр трам (ча		ие учебно естр)	ой нагру	узки по	курсам	ГИ
	профессиональных	E			Во взаим				елем			I	курс	II	курс	III	курс	IV	курс
	модулей, МДК, практик	аща	КИ	та	Нагрузка				й										
		ест	py3	aoc			.по уч пинам и М		НН										
		атт	наі	д ва		дисцип	іинам и і		тве		Иия								
Индекс		Формы промежуточной аттестации	Объем образовательной нагрузки	Самостоятельная учебная работа	Всего учебных занятий	Теоретического обучения	Лаб. и практ. занятий	Курсовых работ (проектов)	По практике производственной и учебной	Консультации	Промежуточная аттестация	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.
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								
	Общие дисциплины		890		850	624	226												
ОУД.01	Русский язык	Э	98		78	78				8	4/8 <sub>(1c)</sub>	78							
ОУД 02.	Литература	-,д/з	117		117	117						26	91						
ОУД.03	Иностранный язык	-,Д/3	117		117		117					32	85						
ОУД.04	Математика	-,Э	254		234	234				8	4/8 <sub>(2c)</sub>	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						
	По выбору из обязательных предметных областей		547		515	428	87												
ОУД.08	Информатика	-, Э	116		100	54	46			8	8 <sub>(2c)</sub>	36	64						
ОУД.09	Физика	-, <del>-</del>	137		121	107	14			8	8 <sub>(2c)</sub>	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/3	36		36	36							36						
ОУД 14	Экология	-,Д/3	36		36	36							36						
	Дополнительные		39		39	20	19												
ОУД 15	Астрономия	-,д/з	39		39	20	19					20	19						

ОГСЭ.00	Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины	3/3/0	520	520	156	364										
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	3, 3,3,3,3, Д/ 3	160	160	2	158					36	20	26	38	26	14
ОГСЭ.05	Психология общения	3	44	44	30	14							44			
ОГСЭ.06	Деловое общение	3	18	18	10	8					18					İ
ОГСЭ 07	Финансовая грамотность	3	34	34	34							34				İ
ЕН.00	Математические и общие естественнонаучные дисциплины	1/1/0	144	144	116	28										
EH.01	Математика	-,д/з	96	96	72	24					46	50				1
EH.02	Экологические основы природопользования	3	48	48	44	4							20	28		
П.00	Профессиональный цикл		3440	2324	1488	792	44	576/ 360	76	104						
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	5/6/5	1190	1130	712	418			20	40						
ОПД.01	Инженерная графика	-,д/з	120	120	2	118					52	68				Í
ОПД 02	Техническая механика	Э	152	140	80	60			4	8 <sub>(4c)</sub>		140				ĺ
ОПД.03	Материаловедение	-,д/з	84	84	50	34					26	58				ĺ
ОПД.04	Электротехника и электронная техника	-,∋	136	124	90	34/20			4	8 <sub>(4c)</sub>	58	66				
ОПД.05	Основы гидравлики и теплотехники	д/з	70	70	44	26								70		
ОПД.06	Основы агрономии	3	48	48	38	10								48		1
ОПД.07	Основы зоотехнии	3	48	48	38	10							48			İ
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>(3c)</sub>	60					
	Основы экономики, менеджмента и маркетинга	-,3 (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>(5c)</sub>			34			
ОПД.13	Безопасность жизнедеятельности	3	70	70	30	40					70					

ОПД.14	Топливо и смазочные материалы	д/з	32	32	26	6								32		
ОПД.15	Экономика отрасли	Э	92	80	56	24			4	8 <sub>(7c)</sub>					80	
ОПД.16	Основы предпринимательской деятельности	-,3 (ОП10)	32	32	26	6							16	16		
ОПД.17	Формирование ключевых компетенций цифровой экономики	-,3	36	36	36						12	24				
	Профессиональные модули	0/10/6	2250	1194	776	374	44	576/ 360	56	64						
ПМ.01	Подготовка машин, механизмов, установок, приспособлений к работе, комплектование сборочных единиц		732	336	240	96		288/ 72	16	20						
МДК 01.01	Назначение и общее устройство тракторов, автомобилей и сельскохозяйственных машин	-,Э	202	190	120	70			4	8 <sub>(4c)</sub>	100	90				
МДК 01.02	Подготовка тракторов и сельскохозяйственных машин и механизмов к работе		146	146	120	26							106	40		
УП.01	Учебная практика	-,д/з	288					72/ 216			72	216				
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)		72					72						72		
	Квалиф. экзамен ПМ 01	Кв.э	24						12	12 <sub>(6c)</sub>						
ПМ.02	Эксплуатация сельскохозяйственной техники		634	430	274	136	20	108/ 72	12	12						
МДК 02.01	Комплектование машинно- тракторного агрегата для выполнения сельскохозяйственных работ	-,-д/з	236	236	142	94								128	52	56
МДК 02.02	Технологии механизированных работ в растениеводстве	-,д/з	126	126	76	30	20								70	36/ 20
МДК 02.03	Технология механизированных работ в животноводстве	-д/з	36	36	28	8									18	18
МДК 02.04	Теоретическая подготовка водителей транспортных средств категории «В», «С»	д/з	32	32	28	4									32	
УП.02.	Учебная практика	-,д/з	108					108							72	36
ПП.02.	Производственная практика (по профилю специальности)		72					72							36	36

	Квалиф. экзамен ПМ 02	Кв.э	24							12	12 <sub>(8c)</sub>								
ПМ .03	Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственной техники		444		240	164	52	24	108/72	12	12								
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	Кв.э	24							12	12								
ПМ.04	Освоение одной или нескольких профессий рабочих или должностей служащих	Кв. Э	440		188	98	90		72/144	16	20								
МДК 04.01	Освоение профессии рабочих 19205 «Тракторист-машинист с/х производства»	-,Э	200		188	98	90			4	8 <sub>(6c)</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>(6c)</sub>								
пдп	Преддипломная практика	д/з																	144
TO	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
	Всего:		5940									610	866	606	870	606	924	606	852
Военные сб								H1.6				1.2	1.4	10	11	10	35	0	
	ции проводятся за счет промежутс венная (итоговая) аттестация п			щиты		, ,	лин и М,	,				13	14	12	11	12	14	9	7
	квалификационной работы (дип демонстрационный экзамен.	ломного прое	кта) в кол	горую			й практи							72	216		72	108	108
Выполнени	е дипломного проекта с 18 мая по	о 14 июня			Производственной прак				тики								216	36	108
	пломного проекта с 15 июня по 28 июня ие демонстрационного экзамена.				Bc	Предди	пломной	практи	ки								210	30	144
						Экзаме	нов					1	3	1	3	1	3	1	2
						Дифф. з	вачетов,	вачетов	(без физ. ку	льтуры	1)		10	2	7	3	7	1	9

## 3. Учебная и производственная практика

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

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

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

	воотехнии;
	экологических основ природопользования;
	безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
	Лаборатории:
	электротехники и электроники;
	метрологии, стандартизации и подтверждения качества;
<b>-</b>	гидравлики и теплотехники;
	гоплива и смазочных материалов;
	гракторов, самоходных сельскохозяйственных и мелиоративных машин автомобилей;
	эксплуатации машинно-тракторного парка;
	технического обслуживания и ремонта машин;
I I	технологии производства продукции растениеводства;
<b></b>	гехнологии производства продукции животноводства;
	Учебно-производственное хозяйство.
	Мастерские:
	слесарные мастерские;
	пункт технического обслуживания;
	Полигоны:
	учебно-производственное хозяйство;
	автодром, трактородром;
	гараж с учебными автомобилями категорий «В» и «С» ;
	Спортивный комплекс:
	спортивный зал;
	спортивная площадка с элементами полосы препятствий;
	место для стрельбы;
	Залы:
	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 Минобразования 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 04-72 час.(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 (3), 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, должностях 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.

Е.А. Куршева

СОГЛАСОВАНО: Председатели предметных (цикловых) комиссий	Заместитель директора по учебной работе Т.В.Шитова
В.А. Мартынова Ю.В. Садовникова Л.П.Селезнева	Заместитель директора по производственному обучению Г.В.Ятайкин
СОГЛАСОВАНО Начальник отдела профессионального образования Министерства образования Республики Мордовия	

### ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

### СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 603332450510203670830559428146817986133868575835 Владелец Владимиров Вячеслав Матвеевич

Действителен С 11.02.2022 по 11.02.2023