

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ СТМСХ

 В.Ю. Иконников

«02» августа 2015 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих ГБПОУ СТМСХ

по профессии среднего профессионального образования 110800.03 "Электромонтер
по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном
производстве"
по программе базовой подготовки

Квалификация: Электромонтер по ремонту и
обслуживанию электрооборудования
в сельскохозяйственном производстве.
Водитель автомобиля.

Форма обучения – очная
Нормативный срок обучения – 2 года 10 месяцев
на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального
образования: Технический

г. Южно-Сахалинск

1. Календарный учебный график

КУРСЫ	СЕНТЯБРЬ				ОКТЯБРЬ				НОЯБРЬ				ДЕКАБРЬ				ЯНВАРЬ				ФЕВРАЛЬ				МАРТ				АПРЕЛЬ				МАЙ				ИЮНЬ				ИЮЛЬ				АВГУСТ			
	1	8	9	22	6	13	20	3	10	17	24	1	8	15	22	5	12	19	2	9	16	2	9	16	23	6	13	20	4	11	18	25	1	8	15	22	6	13	20	3	10	17	24					
	7	14	21	28	12	19	26	9	16	23	30	7	14	21	28	11	18	25	8	15	22	8	15	22	29	12	19	26	10	17	24	31	7	14	21	28	12	19	26	9	16	23	31					
I	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T		
II	T	T	T	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y		
III	T	T	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	Э	Э	Э	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П						

Обозначения:

T - теоретическое обучение

Y – учебная практика (производственное обучение)

П - производственная практика

Э - промежуточная аттестация

III - государственная (итоговая) аттестация

= – каникулы

2. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

КУРСЫ	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика (производственное обучение)	Производственная практика	Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего
I	36.5	3.5	-	1	-	11	52
II	33.2	5.8	-	2	-	11	52
III	11.8	7.2	18	2	2	2	43
Всего:	81.5	16.5	18	5	2	24	147

3. План учебного процесса "Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном производстве"

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик, технический профиль	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Практика (час.)		Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час.в семестр)					
			максимальная	самостоятельная работа	обязательная аудиторная		учебная (производственное обучение)	производственная	I курс		II курс		III курс		
					всего занятий	в т.ч.			1 семестр	2 семестр	3 семестр	4 семестр	5 семестр	6 семестр	
						занятия на уроках			лаб-ных работ, прак. занятий	17 недель	23 недели	17 недель	22 недели	17 недель	22 недели
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Обязательная часть ОПОП и раздел «физическая культура»		3856	1012	2844	2181	663	504	648	612	796	584	746	538	720
ОД.00	Общеобразовательный цикл		2668	616	2052	1689	363			540	540	432	432	80	28
ОДБ.01	Русский язык	Э	148	34	114	114				30	30	24	30		
ОДБ.02	Литература	Дз	277	64	213	213				60	45	48	60		
ОДБ.03	Иностранный язык	Дз	222	51	171	171				45	45	36	15	30	
ОДБ.04	История	Дз	210	39	171	171				80	55	36			
ОДБ.05	Обществознание	Дз	203	47	156	156				60	60	36			
ОДБ.06	Химия	Дз	133	31	102	82	20			30	30	12	30		
ОДБ.07	Биология	Дз	90	21	69	54	15					24	45		
ОДБ.08	Физическая культура	Дз	222	51	171	8	163			45	45	36	45		
ОДБ.09	Основы безопасности жизнедеятельности	Дз	93	21	72	64	8					27	45		
ОДБ.10	Математика	Э	400	103	297	297				70	80	57	90		
ОДБ.11	Физика	Э	374	86	288	258	30			60	90	48	42	30	18
ОДБ.12	Информатика и ИКТ	Дз	296	68	228	101	127			60	60	48	30	20	10
ОП.00	Общепрофессиональный цикл		296	88	208	130	78			42	122			44	0
ОП.01	Основы технического черчения	Дз	44	12	32	16	16			16	16				
ОП.02	Основы электротехники	Э	92	26	66	44	22			16	50				
ОП.03	Техническая механика с основами технических измерений	Дз	48	16	32	16	16				32				
ОП.04	Основы материаловедения и технология общеслесарных работ	Дз	46	12	34	24	10			10	24				
ОП.05	Безопасность жизнедеятельности	Дз	66	22	44	30	14							44	
П.00	Профессиональный цикл		874	254	620	442	178	594	648	30	166	180	360	458	668
ПМ.00	Профессиональные модули		874	254	620	442	178	594	648	30	166	180	360	458	668
ПМ.01	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт производственных силовых и осветительных электроустановок	Э(к)	203	51	152	130	22	126	72		92	80	106	72	0
МДК.01.01	Технология монтажа, технического обслуживания и ремонта производственных силовых и осветительных установок	э	203	51	152	130	22	126	72		50	50	52		
УП.01	Учебная практика (производственное обучение)	Дз						126			42	30	54		
ПП	Производственная практика	дз							72					72	

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по профессии «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном производстве»

№ п/п	Наименование
КАБИНЕТЫ:	
1.	Русский язык и литература
2.	Иностранного языка
3.	Истории
4.	Обществознания
5.	Химии (биологии)
6.	Математики
7.	Физики
8.	Информатики
9.	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
10.	Инженерной графики (черчения)
11.	Технической механики
12.	Материаловедения
13.	Электротехники
14.	Управления транспортным средством и безопасности движения
15.	Технического обслуживания и ремонта машин
ЛАБОРАТОРИЙ:	
16.	Электротехники
17.	Электроснабжение сельского хозяйства
18.	Применение электрической энергии в сельском хозяйстве
19.	Эксплуатация и ремонт электрооборудования и средств автоматизации
МАСТЕРСКИЕ:	
20.	Слесарная мастерская
21.	Электромонтажная и ремонтная мастерская
22.	Пункт технического обслуживания автомобилей
ПОЛИГОНЫ:	
23.	Воздушная линия 0,4 кВ, 10 кВ,
24.	Трансформаторная подстанция 10\04кВ
25.	Закрытая площадка для обучения первоначальных навыков вождения автомобиля
26.	Гараж с учебными автомобилями
СПОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС:	
27.	Спортивный зал
28.	Открытый стадион
29.	Спортивная площадка с элементами полосы препятствий
30.	Стрелковый тир
ЗАЛЫ:	
31.	Библиотека с читальным залом
32.	Актовый зал

5. Пояснительная записка

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих служащих (далее ППКРС) разработан в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2013 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации». Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 года №464 Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по профессии 110800.03.«Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования в сельскохозяйственном производстве», утвержденным приказом Министерством образования и науки Российской Федерации от 02.08.2013 г. №892 с внесенными изменениями в Федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования утвержденные приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 9 апреля 2015 года №391. Положением практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 года №291.

Учебный год начинается – 1 сентября, и заканчивается в соответствии с учебным планом соответствующей образовательной программы.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению ППКРС и консультации.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 мин, для часов отведенных на обучение вождению автомобилей устанавливается астрономический час 60 мин.

При распределении обязательной нагрузки по курсам и семестрам объем времени (180 часов), отведенный на вариативную часть циклов ППКРС использован для расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части профессионального модуля (ПМ.) в том числе:

- ПМ.01. «Монтаж, техническое обслуживание и ремонт производственных силовых и осветительных установок» - 6 часов
- ПМ.03.«Ремонт и наладка электродвигателей генераторов, трансформаторов, пускорегулирующей и защитной аппаратуры» - 28 часов
- ПМ.05. «транспортировка грузов» - 56 часов
- Учебная практика (производственное обучение) – 90 часов

По дисциплине «Физическая культура» дополнительно к часам определенным учебным планом предусмотрено еженедельно 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

По завершении изучения профессиональных модулей по учебному плану предусмотрены квалификационные экзамены (Эк) по итогам проверки которых выносится решение «вид профессиональной деятельности освоен/не освоен»

- ПМ.01. Монтаж, техническое обслуживание и ремонт производственных силовых и осветительных установок (5 семестр)
- ПМ.02. Обслуживание и ремонт электропроводок (5 семестр)
- ПМ.03. Ремонт и наладка электродвигателей, генераторов трансформаторов, пускорегулирующей и защитной аппаратуры (6 семестр)
- ПМ.04. Монтаж и обслуживание воздушных линий электропередач напряжением 0,4кВ и 10кВ (6 семестр)

– ПМ.05. Транспортировка грузов (6 семестр)

По завершении изучения учебных дисциплин и междисциплинарных курсов предусмотрены экзамены, дифференцированные зачеты.

Контрольные работы, зачеты и дифференцированные зачеты проводятся за счет часов отведенных на изучение дисциплин и междисциплинарного курса.

Консультации предусмотрены в объеме 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год (всего 300 час.), в том числе в период реализации среднего (полного) общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования.

Формы проведения консультаций – групповые и индивидуальные.

Учебная практика (производственное обучение) проводится в рамках профессиональных модулей рассредоточенного по семестрам, согласно графика учебного процесса.

Сверх учебного плана отводится 72 часа на упражнения по вождению автомобиля категории «С»

Производственная практика проводится в рамках профессиональных модулей, концентрированно по семестрам.

В период обучения с юношами проводятся учебные сборы в соответствии с п.1. ст.13 Федерального закона «О воинской обязанности и военной службе» от 28 марта 1998 года №53-ФЗ.

Аттестация по общеобразовательным дисциплинам (обязательный экзамен) предусмотрена в 4 семестре по дисциплинам: русский язык и математика -письменно; физика – устно в 5 семестре; промежуточная аттестация проводится в форме дифференцированного зачета в соответствии с рабочими программами.

Государственная (итоговая) аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).