

СОГЛАСОВАНО:

Начальник департамента управления персоналом

ОАО "МРСК-Сибирь" филиал "Бурятэнерго"

\_\_\_\_\_ Лешин С.А.

УТВЕРЖДАЮ:

Директор ГБПОУ "БРИТ"

\_\_\_\_\_ Белоусов А.Е.



# УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Бурятский республиканский индустриальный техникум"

*наименование образовательного учреждения (организации)*

по профессии среднего профессионального образования

08.01.18

Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования

*код*

*наименование профессии*

уровень образования основное общее образование

квалификация:

электромонтажник по освещению и осветительным сетям электромонтажник по распределительным устройствам

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППКРС:

2г 10м

год начала подготовки по УГ

2017

профиль получаемого профессионального образования

технический

*при реализации программы среднего общего образования*

Приказ об утверждении ФГОС

от 02.08.2013

№ 645

## 1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь					Октябрь			Ноябрь				Декабрь				29 дек - 4 янв	Январь			26 янв - 1 фев			Февраль			23 фев - 1 мар	Март				30 мар - 5 апр	Апрель			27 апр - 3 май				Май				Июнь				29 июн - 5 июл	Июль			27 июл - 2 авг				Август			
	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 сен - 5 окт	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 окт - 2 ноя	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 дек - 4 янв	5 - 11	12 - 18	19 - 25	26 янв - 1 фев	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 фев - 1 мар	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 мар - 5 апр	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 апр - 3 май	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 июн - 5 июл	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 июл - 2 авг	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 31							
	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	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52							
<b>0</b>	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*						
<b>I</b>																																																											
<b>II</b>																																																											
<b>III</b>	у	у	у	у	у	п	п	п	п	п	п	п																																															

**Обозначения:**  Обучение по циклам и разделу "Физическая культура"

у Учебная практика

А Промежуточная аттестация

п Производственная практика

Г Государственная итоговая аттестация

К Каникулы

\* Неделя отсутствует

## 2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по циклам и разделу "Физическая культура"						Промежуточная аттестация			Практики						ГИА	Каникулы	Всего	Студентов		
										Учебная практика (Производственное обучение)			Производственная практика							Проведение	
	Всего		1 сем		2 сем		Всего	1 сем		2 сем		Всего	1 сем		2 сем						
	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.	нед.	час. обяз. уч. зан.		нед.	нед.	нед.	нед.		нед.	нед.	нед.	нед.	нед.				
I	40	1440	17	612	23	828	1		1										11	52	
II	33	1188	16	576	17	612	2	1	1		6		6						11	52	
III	4	144	3	108	1	36	2	1	1		10	5	5	23	8	15	2		2	43	
<b>Всего</b>	<b>77</b>	<b>2772</b>		<b>1296</b>		<b>1476</b>	<b>5</b>				<b>16</b>			<b>23</b>			<b>2</b>		<b>24</b>	147	







Индекс	Содержание
ОК 1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОП.01	Техническое черчение
ОП.02	Электротехника
ОП.03	Электроматериаловедение
ОП.04	Автоматизация производства
ОП.05	Основы экономики
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология монтажа осветительных электропроводок и оборудования
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
ПМ.02.01	Технология монтажа кабелей
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
ОК 2	Организовывать собственную деятельность, исходя из цели и способов ее достижения, определенных руководителем.
ОП.01	Техническое черчение
ОП.02	Электротехника
ОП.03	Электроматериаловедение
ОП.04	Автоматизация производства
ОП.05	Основы экономики
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология монтажа осветительных электропроводок и оборудования
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
ПМ.02.01	Технология монтажа кабелей
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
ОК 3	Анализировать рабочую ситуацию, осуществлять текущий и итоговый контроль, оценку и коррекцию собственной деятельности, нести ответственность за результаты своей работы.
ОП.01	Техническое черчение
ОП.02	Электротехника
ОП.03	Электроматериаловедение

ОП.04	Автоматизация производства
ОП.05	Основы экономики
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология монтажа осветительных электропроводок и оборудования
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
ПМ.02.01	Технология монтажа кабелей
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
ОК 4	Осуществлять поиск информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач.
ОП.01	Техническое черчение
ОП.02	Электротехника
ОП.03	Электроматериаловедение
ОП.04	Автоматизация производства
ОП.05	Основы экономики
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология монтажа осветительных электропроводок и оборудования
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
ПМ.02.01	Технология монтажа кабелей
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
ОК 5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОП.01	Техническое черчение
ОП.02	Электротехника
ОП.03	Электроматериаловедение
ОП.04	Автоматизация производства
ОП.05	Основы экономики
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология монтажа осветительных электропроводок и оборудования
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика

ПМ.02.01	Технология монтажа кабелей
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
ОК 6	Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.
ОП.01	Техническое черчение
ОП.02	Электротехника
ОП.03	Электроматериаловедение
ОП.04	Автоматизация производства
ОП.05	Основы экономики
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология монтажа осветительных электропроводок и оборудования
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
ПМ.02.01	Технология монтажа кабелей
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
ОК 7	Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).
ОП.01	Техническое черчение
ОП.02	Электротехника
ОП.03	Электроматериаловедение
ОП.04	Автоматизация производства
ОП.05	Основы экономики
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология монтажа осветительных электропроводок и оборудования
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика
ПМ.02.01	Технология монтажа кабелей
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика
ФК.00	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА
ПК 1.1	Выполнять работы по монтажу электропроводок всех видов (кроме проводок во взрывоопасных зонах).



ОП.01	Техническое черчение
ОП.02	Электротехника
ОП.03	Электроматериаловедение
ОП.04	Автоматизация производства
ОП.05	Основы экономики
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология монтажа осветительных электропроводок и оборудования
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика

ПК 1.2	Устанавливать светильники всех видов, различные электроустановочные изделия и аппараты.
--------	---

ОП.01	Техническое черчение
ОП.02	Электротехника
ОП.03	Электроматериаловедение
ОП.04	Автоматизация производства
ОП.05	Основы экономики
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология монтажа осветительных электропроводок и оборудования
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика

ПК 1.3	Контролировать качество выполненных работ.
--------	--

ОП.01	Техническое черчение
ОП.02	Электротехника
ОП.03	Электроматериаловедение
ОП.04	Автоматизация производства
ОП.05	Основы экономики
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология монтажа осветительных электропроводок и оборудования
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика

ПК 1.4	Производить ремонт осветительных сетей и оборудования.
--------	--

ОП.01	Техническое черчение
-------	----------------------

ОП.02	Электротехника
ОП.03	Электроматериаловедение
ОП.04	Автоматизация производства
ОП.05	Основы экономики
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
МДК.01.01	Технология монтажа осветительных электропроводок и оборудования
УП.01.01	Учебная практика
ПП.01.01	Производственная практика

ПК 3.1	Производить подготовительные работы.
--------	--------------------------------------

ОП.01	Техническое черчение
ОП.02	Электротехника
ОП.03	Электроматериаловедение
ОП.04	Автоматизация производства
ОП.05	Основы экономики
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.02.01	Технология монтажа кабелей
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика

ПК 3.2	Выполнять различные типы соединительных электропроводок.
--------	--

ОП.01	Техническое черчение
ОП.02	Электротехника
ОП.03	Электроматериаловедение
ОП.04	Автоматизация производства
ОП.05	Основы экономики
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.02.01	Технология монтажа кабелей
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика

ПК 3.3	Устанавливать и подключать распределительные устройства.
--------	--

ОП.01	Техническое черчение
ОП.02	Электротехника

ОП.03	Электроматериаловедение
ОП.04	Автоматизация производства
ОП.05	Основы экономики
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.02.01	Технология монтажа кабелей
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика

ПК 3.4	Устанавливать и подключать приборы и аппараты вторичных цепей.
--------	--

ОП.01	Техническое черчение
ОП.02	Электротехника
ОП.03	Электроматериаловедение
ОП.04	Автоматизация производства
ОП.05	Основы экономики
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.02.01	Технология монтажа кабелей
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика

ПК 3.5	Проверять качество и надежность монтажа распределительных устройств и вторичных цепей.
--------	--

ОП.01	Техническое черчение
ОП.02	Электротехника
ОП.03	Электроматериаловедение
ОП.04	Автоматизация производства
ОП.05	Основы экономики
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.02.01	Технология монтажа кабелей
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика

ПК 3.6	Производить ремонт распределительных устройств и вторичных цепей.
--------	---

ОП.01	Техническое черчение
ОП.02	Электротехника
ОП.03	Электроматериаловедение

ОП.04	Автоматизация производства
ОП.05	Основы экономики
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности
ПМ.02.01	Технология монтажа кабелей
УП.02.01	Учебная практика
ПП.02.01	Производственная практика

ОП.00	Общепрофессиональный цикл	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 3.1
		ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5	ПК 3.6							
ОП.01	Техническое черчение	ОК 1 ПК 3.2	ОК 2 ПК 3.3	ОК 3 ПК 3.4	ОК 4 ПК 3.5	ОК 5 ПК 3.6	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 3.1
ОП.02	Электротехника	ОК 1 ПК 3.2	ОК 2 ПК 3.3	ОК 3 ПК 3.4	ОК 4 ПК 3.5	ОК 5 ПК 3.6	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 3.1
ОП.03	Электроматериаловедение	ОК 1 ПК 3.2	ОК 2 ПК 3.3	ОК 3 ПК 3.4	ОК 4 ПК 3.5	ОК 5 ПК 3.6	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 3.1
ОП.04	Автоматизация производства	ОК 1 ПК 3.2	ОК 2 ПК 3.3	ОК 3 ПК 3.4	ОК 4 ПК 3.5	ОК 5 ПК 3.6	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 3.1
ОП.05	Основы экономики	ОК 1 ПК 3.2	ОК 2 ПК 3.3	ОК 3 ПК 3.4	ОК 4 ПК 3.5	ОК 5 ПК 3.6	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 3.1
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1 ПК 3.2	ОК 2 ПК 3.3	ОК 3 ПК 3.4	ОК 4 ПК 3.5	ОК 5 ПК 3.6	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	ПК 3.1
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>												
<b>ПМ.01</b>	<b>Монтаж осветительных электропроводок и оборудования</b>	<b>ОК 1</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 4</b>	<b>ОК 5</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>	<b>ПК 1.1</b>	<b>ПК 1.2</b>	<b>ПК 1.3</b>	<b>ПК 1.4</b>	
МДК.01.01	Технология монтажа осветительных электропроводок и оборудования	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	
УП.01.01	Учебная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	
ПП.01.01	Производственная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 1.1	ПК 1.2	ПК 1.3	ПК 1.4	
<b>ПМ.02</b>	<b>Монтаж кабельных сетей</b>	<b>ОК 1</b> <b>ПК 3.6</b>							<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 3.3</b>	<b>ПК 3.4</b>	<b>ПК 3.5</b>
ПМ.02.01	Технология монтажа кабелей	ОК 1 ПК 3.6							ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5
УП.02.01	Учебная практика	ОК 1 ПК 3.6							ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5
ПП.02.01	Производственная практика	ОК 1 ПК 3.6							ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5
<b>ПМ.03</b>	<b>Монтаж распределительных устройств и вторичных цепей</b>	<b>ОК 1</b> <b>ПК 3.6</b>							<b>ПК 3.1</b>	<b>ПК 3.2</b>	<b>ПК 3.3</b>	<b>ПК 3.4</b>	<b>ПК 3.5</b>
МДК.03.01	Технология монтажа распределительных устройств и вторичных цепей	ОК 1 ПК 3.6							ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5
УП.03.01	Учебная практика	ОК 1 ПК 3.6							ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5

ПП.03.01	Производственная практика	ОК 1	ОК 2	ОК 3	ОК 4	ОК 5	ОК 6	ОК 7	ПК 3.1	ПК 3.2	ПК 3.3	ПК 3.4	ПК 3.5
		ПК 3.6											
<b>ФК.00</b>	<b>ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА</b>	<b>ОК 2</b>	<b>ОК 3</b>	<b>ОК 6</b>	<b>ОК 7</b>								

№	Наименование
	Кабинеты:
1	технического черчения;
2	электротехники;
3	электроматериаловедения;
4	технологии электромонтажных работ;
5	основ экономики;
6	автоматизации производства;
7	безопасности жизнедеятельности.
	Лаборатории:
1	электротехники;
2	электроматериаловедения.
	Мастерские:
1	слесарных работ;
2	электромонтажная.
	Спортивный комплекс:
1	спортивный зал;
2	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
3	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2	актовый зал.

<b>Пояснения</b>		
1.1. Учебный план по профессии 08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования разработан на основании следующих нормативных документов:		
- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"		
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 2 августа 2013 г. N 645 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии 270843.04 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования";		
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования"		
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 года № 464.		
- Разъяснения по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования/ среднего профессионального образования (письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.10.2010 № 12-696).		
1.2. Начало образовательного процесса 1 сентября 2017г., окончание - в соответствии с календарным учебным графиком.		
1.3. Объем максимальной учебной нагрузки за весь период обучения составляет 4158 часов, обязательной аудиторной учебной нагрузки - 2772 часа.		
1.4. Использование вариативной части		
Всего вариативная часть общеобразовательного цикла составляет 180 часов:		
На введение новых дисциплин отведено 72 часа: Технология проектной деятельности (36 часов) и История Бурятии (36 часов);		
На увеличение часов обязательных дисциплин отведено 108 часов: из них 36 часов на Биологию; 30 часов на Экологию; 17 часов на Математику; 21 час на Русский язык и литературу; 4 часа на создание четного числа часов по дисциплинам: Физическая культура, Иностранный язык, Обществознание, История (по 1 часу).		
1.5. В рамках освоения программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего профессионального образования по профессии 08.01.18 Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования студентам будут присвоены следующие квалификации: электромонтажник по освещению и осветительным сетям, электромонтажник по распределительным устройствам и вторичным цепям (по выбору согласно ФГОС по профессии), в связи с этим в учебном плане отсутствует ПМ.02.		
1.6. 39 недель практики были распределены следующим образом: учебной практики 16 недель (6 нед. по ПМ.01, 5 недель по ПМ.02 и 5 недель по ПМ.03) и 23 недели производственной практики (8 нед. по ПМ.01, 7 нед. по ПМ.02 и 8 нед. по ПМ.03)		
<b>Согласовано</b>		



Код	Наименование ЦМК
-----	------------------