

# ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ **«АНГАРСКИЙ ТЕХНИКУМ СТРОИТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»**

## ОСНОВНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

среднего профессионального образования по специальности

08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий

> Квалификация: <u>техник</u> Форма обучения: <u>очная</u>

Нормативный срок обучения: <u>3 года 10 мес.</u> Образовательная база приема: <u>основное общее</u>

Профиль получаемого профессионального образования:

технический

### ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### к основной профессиональной образовательной программе

#### 1. ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

# 1.1. Нормативно-правовые основы разработки основной профессиональной образовательной программы

Основная профессиональная образовательная программа (ОПОП) среднего профессионального образования по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий, реализуемая в ГАПОУ ИО «Ангарский техникум строительных технологий» представляет собой систему учебно-методических документов, сформированную и утвержденную техникумом с учетом требований регионального рынка труда на основе федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №44 от 23 января 2018 г

Нормативно-правовую основу разработки ОПОП составляют:

- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказ Минобрнауки России от 23 января 2018 года № 44 «Обутверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 09 февраля 2018 г., регистрационный № 49991);
- Приказ Минобрнауки России 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 Минобрнауки России от 22 января 2014 г. № 31 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Минобрнауки России от 14 июня 2013 г.№ 464»;
- Приказ Минобрнауки России от 15 декабря 2014 г. № 1580 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Минобрнауки России от 14 июня 2013 г.№ 464»;
- Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 ноября 2013 г., регистрационный № 30306);
- Приказ Минобрнауки России от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 июня 2013 г., регистрационный № 28785).
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 26 июня 2017
   № 516н «Об утверждении профессионального стандарта «Организатор строительного производства» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 июля 2017 г., регистрационный № 47442), с изменениями, внесенными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 сентября 2017 г. № 671н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 октября 2017 г., регистрационный № 48407)
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21 декабря 2015г. №1073н «Об утверждении профессионального стандарта «Электромонтажник домовых электрических систем и оборудования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 25 января 2016 г., регистрационный № 40766).

- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 8 сентября 2014 г. № 620н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по эксплуатации воздушных и кабельных муниципальных линий электропередачи» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 10 октября 2014 г., регистрационный № 34284).
- Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17 апреля 2014
   г. № 266н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по эксплуатации трансформаторных подстанций и распределительных пунктов» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской
- Приказ Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования»;
- Приказ Минобрануки РФ от 31 декабря 2015 г № 1578 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утверждённый приказом Минобрнауки РФ от 17 мая 2012 г № 413».
- Письмо Минобрнауки России, Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки от 17 февраля 2014 г. № 02-68 «О прохождении государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования обучающимися по образовательным программам среднего профессионального образования».
- Письмо Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259 «О направлении доработанных рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»
- Приказ Минобрнауки России от 25 октября 2013 г. № 1186 «Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»;
- Устав ГАПОУ ИО АТСТ
- Локальные нормативные акты ГАПОУ ИО АТСТ

# 1.2. Характеристика ОПОП СПО по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий

ОПОП по специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий регламентирует цель, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии организации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данной специальности и включает в себя учебный план, календарный учебный план, рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, оценочные материалы и другие методические материалы, обеспечивающие качественную подготовку обучающихся.

ОПОП ежегодно пересматривается и обновляется в части содержания учебных планов, состава модулей и/или содержания рабочих программ учебных дисциплин, профессиональных модулей методических материалов при условии изменений в системе регионального рынка труда, требований работодателей для обеспечения качества подготовки специалистов.

### 2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ

**2.1. Область профессиональной деятельности выпускников** - 16 Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство. 40 Сквозные виды профессиональной деятельностив промышленности

### 2.2. Виды профессиональной деятельности

№	Квалификация	Виды профессиональной деятельности		
п/п				
1		Организация и выполнение работ по эксплуатации и ремонту электро-		
		установок		
2		Организация и выполнение работ по монтажу и наладке электрообо-		
		рудования промышленных и гражданских зданий		
3	Техник	Организация и выполнение работ по монтажу, наладке и эксплуатации		
		электрических сетей		
4		Организация деятельности производственного подразделения элек-		
		тромонтажной организации		
5		Монтаж осветительных электропроводок и оборудования		

### 3. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ОПОП

Результаты освоения ОПОП СПО определяются приобретаемыми выпускником компетенциями, т.е. его способностью применять полученные при освоении учебных дисциплин и междисциплинарных курсов знания, умения, а также приобретенный опыт и личностные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности.

В результате освоения ОПОП СПО выпускник должен обладать следующими компетенция-

МИ:					
No	Группы компе-	Перечень компетенций			
$\Pi/\Pi$	тенций				
	Квалификация: адг	министратор баз данных			
1.	Общие компе-				
	тенции	сти, применительно к различным контекстам			
		ОК.2 Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, не-			
		обходимой для выполнения задач профессиональной деятельности			
		ОК.3 Планировать и реализовывать собственное профессиональное и			
		личностное развитие.			
		ОК.4 Работать в коллективе и команде, эффективно			
		взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами.			
		ОК.5 Осуществлять устную и письменную коммуникацию на			
		государственном языке с учетом особенностей социального и			
		культурного контекста.			
		ОК.6 Проявлять гражданско-патриотическую позицию,			
		демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных			
		общечеловеческих ценностей.			
		ОК.7 Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбере-			
		жению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.			
		ОК.8 Использовать средства физической культуры для сохранения и			
		укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и			
		поддержания необходимого уровня физической подготовленности.			
		ОК.9 Использовать информационные технологии в профессиональной			
		деятельности			
		ОК.10 Пользоваться профессиональной документацией на			
	государственном и иностранном языках.				
		ОК.11 Планировать предпринимательскую деятельность в профессио-			
		нальной сфере			

	Профессиональные компетенции по видам деятельности Организация и ПК 1.1. Организовывать и осуществлять эксплуатацию электроуста			
, <u> </u>				
1 1	ПК 1.2. Организовывать и производить работы по выявлению неис-			
- 1	правностей электроустановок промышленных и гражданских зданий;			
1 - 1	ПК 1.3. Организовывать и производить ремонт электроустановок про			
	мышленных и гражданских зданий.			
	1 1			
	рудования промышленных и гражданских зданий с соблюдением тех-			
1 1	нологической последовательности			
	ПК 2.2. Организовывать и производить монтаж осветительного элек-			
	трооборудования промышленных и гражданских зданий с соблюдени-			
1 -	ем технологической последовательности;			
	ПК 2.3. Организовывать и производить наладку и испытания			
зданий	устройств электрооборудования промышленных и гражданских зда-			
	ний;			
	ПК 2.4. Участвовать в проектировании силового и осветительного			
	электрооборудования			
2.3 Организация и	ПК 3.1. Организовывать и производить монтаж воздушных и кабель-			
выполнение ра-	ных линий с соблюдением технологической последовательности;			
бот по монтажу,	ПК 3.2. Организовывать и производить наладку и испытания			
наладке и экс-	устройств воздушных и кабельных линий;			
плуатации элек-	ПК 3.3. Организовывать и производить эксплуатацию электрических			
трических сетей	сетей;			
	ПК 3.4. Участвовать в проектировании электрических сетей			
2.4 Организация де-	ПК 4.1. Организовывать работу производственного подразделения;			
ятельности про-	ПК 4.2. Контролировать качество выполнения электромонтажных ра-			
изводственного	бот;			
подразделения	ПК 4.3. Участвовать в расчетах основных технико-экономических г			
_	казателей;			
	ПК 4.4. Обеспечивать соблюдение правил техники безопасности при			
_	выполнении электромонтажных и наладочных работ			
	ПК 1. Выполнять работы по монтажу электропроводок всех видов			
	(кроме проводок во взрывоопасных зонах).			
	ПК 2. Устанавливать светильники всех видов, различные электро-			
	установочные изделия и аппараты.			
1 1 2	ПК 3. Контролировать качество выполненных работ.			
	ПК 4. Производить ремонт осветительных сетей и оборудования			

# 4. ТРЕБОВАНИЯ К УСЛОВИЯМ РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

# 4.1. Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса при реализации ОПОП СПО.

ОПОП обеспечивается учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям ОП.

Внеаудиторная работа сопровождается методическим обеспечением на ее выполнение.

Обеспечивается доступ каждого обучающегося к библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) основной профессиональной образовательной программы. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к сети Интернет.

Каждый обучающийся обеспечен не менее чем одним учебным печатным и/или электронным изданием по каждой учебной дисциплине общепрофессионального и общеобразовательного циклам и одним учебно-методическим печатным и/или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий).

Библиотечный фонд укомплектован печатными и/или электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов, изданной за последние 5 лет.

Библиотечный фонд включает официальные, справочно-библиографические и периодические издания. в

В библиотеке имеется доступ к комплектам библиотечного фонда, состоящим из 5 наименований отечественных журналов по профилю.

### 4.2. Кадровое обеспечение реализации ОПОП СПО.

Преподаватели, реализующие ОПОП, имеют высшее профессиональное образование, соответствующее, профилю преподаваемой дисциплины (модуля). У преподавателей профессионального цикла, в основном, имеется опыт деятельности в соответствующей профессиональной сфере и /или стажировка в профильных организациях. Доля штатных преподавателей, реализующих дисциплины и модули, соответствует требованиям ФГОС СПО.

# 4.3. Основные материально-технические условия для реализации образовательного процесса в соответствии с ОПОП СПО.

Образовательное учреждение располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов лабораторных работ и практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Образовательное учреждение обеспечено необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

Nº	Наименование	Наличие	Соответствие МТБ дей- ствующим санитарным и противопожарным нормам
1	Кабинеты		
1.1	Основ философии;	имеется	соответствует
1.2	Истории;	имеется	соответствует
1.3	Иностранного языка;	имеется	соответствует
1.4	Математики;	имеется	соответствует
1.5	Информатики;	имеется	соответствует
1.6	Инженерной графики;	имеется	
1.7	Безопасности жизнедеятельности;	имеется	соответствует
1.8	Экологических основ природопользования;	имеется	соответствует
1.9	Технической механики;	имеется	соответствует
1.10	Экономики и менеджмента;	имеется	соответствует
1.11	Охраны труда;	имеется	
1.12	Методический.	имеется	соответствует
1.13	Русского языка и литературы	имеется	
1.14	Физики	имеется	соответствует
1.15	Естественных дисциплин	имеется	соответствует
2	Лаборатории		_
2.1	Безопасности жизнедеятельности;	имеется	соответствует
2.2	Электрических машин;	имеется	соответствует

2.3	Электротехники и основ электроники;	имеется	соответствует
2.4	Электрооборудования промышленных и граждан-	имеется	соответствует
	ских зданий;		
2.5	Монтажа, эксплуатации и ремонта электрооборудо-	имеется	соответствует
	вания промышленных и гражданских зданий;		
2.6	Электроснабжения промышленных и гражданских	имеется	соответствует
	зданий;		
2.7	Наладки электрооборудования;	имеется	соответствует
2.8	Информационных технологий;	имеется	соответствует
2.9	Технических средств обучения	имеется	соответствует
3	Мастерские		
3.1	Слесарные;	имеется	соответствует
3.2	Электромонтажные;	имеется	соответствует
3.3	Механические;	имеется	соответствует
3.4	Сварочные.	Электросварочная	соответствует
		мастерская, газосва-	
		рочная мастерская	
4	Полигоны:		
4.1.	электромонтажный.	имеется	соответствует
5	Спортивный комплекс:		
5.1	Спортивный зал	имеется	соответствует
5.2	Стрелковый тир	имеется	соответствует
5.3	Тренажерный зал	имеется	соответствует
5.4	Корт	имеется	соответствует
6	Залы		
6.1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интер-	имеется	соответствует
	нет;		
6.2	актовый зал.	имеется	соответствует
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		