

**Акт согласования**  
**основной профессиональной образовательной программы**  
**по специальности**  
**15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного**  
**оборудования от 26.10.2018 г.**

Предприятие (организация) работодателя: ОАО «Селенгинский ЦКК»

Специальность: 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования

Образовательная база приема: основное общее образование

Квалификация: техник- механик

Нормативный срок освоения ОПОП: 3 г.10 мес.

Авторы –разработчики ОПОП: Мордовская О.Н., Орлова Т.В., Иванова И.А.

Заключение:

1. Представленная основная профессиональная образовательная программа по специальности 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования разработана в соответствии с:
  - Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования (ФГОС СПО), утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 344 от «18» апреля 2014 года.
  - Запросами специалистов ОАО «Селенгинский ЦКК».
2. Содержание ОПОП по специальности 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования :
  - отражает современные тенденции в развитии личностных качеств, а также формирование общих и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО по данной специальности;
  - приоритет практикоориентированных знаний выпускника;
  - ориентация на развитие местного и регионального сообщества;
  - формирование потребности к постоянному развитию и инновационной деятельности в профессиональной сфере, в том числе и к продолжению образования;
  - формирование готовности принимать решения и профессионально действовать в нестандартных ситуациях;
  - развитие потребности выпускника к саморазвитию и готовности к инновационной деятельности в профессиональной сфере;
  - реализация компетентностного, деятельностного и личностно-ориентированного подходов.
  - направлено на освоение видов профессиональной деятельности по специальности в соответствии с ФГОС и присваиваемой квалификацией: техник – механик

***Организация и проведение монтажа и ремонта промышленного***

### ***оборудования***

- ПК 1.1. Руководить работами, связанными с применением грузоподъемных механизмов, при монтаже и ремонте промышленного оборудования.
- ПК 1.2. Проводить контроль работ по монтажу и ремонту промышленного оборудования с использованием контрольно-измерительных приборов.
- ПК 1.3. Участвовать в пуско-наладочных работах и испытаниях промышленного оборудования после ремонта и монтажа.
- ПК 1.4. Выбирать методы восстановления деталей и участвовать в процессе их изготовления.
- ПК 1.5. Составлять документацию для проведения работ по монтажу и ремонту промышленного оборудования.

### ***Организация и выполнение работ по эксплуатации промышленного оборудования.***

- ПК 2.1. Выбирать эксплуатационно-смазочные материалы при обслуживании оборудования.
- ПК 2.2. Выбирать методы регулировки и наладки промышленного оборудования в зависимости от внешних факторов.
- ПК 2.3. Участвовать в работах по устранению недостатков, выявленных в процессе эксплуатации промышленного оборудования.
- ПК 2.4. Составлять документацию для проведения работ по эксплуатации промышленного оборудования.

### ***Участие в организации производственной деятельности структурного подразделения.***

- ПК 3.1. Участвовать в планировании работы структурного подразделения.
- ПК 3.2. Участвовать в организации работы структурного подразделения.
- ПК 3.3. Участвовать в руководстве работой структурного подразделения.
- ПК 3.4. Участвовать в анализе процесса и результатов работы подразделения, оценке экономической эффективности производственной деятельности

### ***Выполнение работ по профессии 18559 Слесарь-ремонтник***

- ПК 4.1 Изготавливать простые приспособления для ремонта и сборки
- ПК 4.2 Проводить работы по техническому обслуживанию и ремонту механического оборудования.

- направлено на формирование следующих общих компетенций:

Код компетенции	Содержание
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой

	для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

3. Объем времени вариативной части ОПОП составляет 936 часов, оптимально распределен в профессиональной составляющей программы и отражает практически все заявленные требования наших специалистов в качестве подготовки новых кадров.

Добавлены часы по дисциплинам и профессиональным модулям в объеме:

	Наименование дисциплины	Количество часов
ОП.03	Техническая механика	58
ОП.07	Технологическое оборудование	80
ПМ.02	Организация и выполнение работ по эксплуатации промышленного оборудования	166
ПМ.01	Организация и проведение монтажа и ремонта промышленного оборудования	100

Введены дисциплины в профессиональный цикл

ОП.12	Основы промышленной экологии	96
ОП.13	Автоматизация производства	60
ОП.14	Электротехника и электроника	140
ОП.15	Охрана труда	96
ОП.16	Оборудование и переработка бумаги и картона	140
	Итого:	936

4. ОПОП по специальности 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования разработана в соответствии с требованиями ФГОС СПО к материально-техническому обеспечению образовательного процесса.

Вывод: Основная профессиональная образовательная программа по специальности 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования позволяет подготовить квалифицированного специалиста среднего звена в соответствии с требованиями ФГОС к результатам освоения ОПОП, к структуре ОПОП СПО базовой подготовки, к условиям ее реализации, к оцениванию качества освоения ОПОП, к запросам ОАО «Селенгинский ЦКК»

Выпускник техникума в результате освоения ОПОП по специальности 15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования будет профессионально готов к следующим видам профессиональной деятельности (ВПД) по:

- организации и проведения работ по монтажу, испытанию, эксплуатации, техническому обслуживанию и ремонту промышленного оборудования;
- организации работы структурного подразделения;
- выполнение работ по профессии «Слесарь - ремонтник»

Эксперты:

Главный механик ОАО «Селенгинский ЦКК» \_\_\_\_\_ Ланкович Ф.Х.

Ведущий инженер отдела

главного механика ОАО Селенгинский ЦКК \_\_\_\_\_ Лукьянов Е.М.

