

Сведения  
о реализации основных профессиональных  
образовательных программ среднего профессионального  
образования, заявленных для государственной аккредитации  
образовательной деятельности

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Республики Карелия «Костомукшский политехнический колледж»

полное наименование организации, осуществляющей  
образовательную деятельность

---

полное наименование филиала организации, осуществляющей  
образовательную деятельность

**Сведения  
о реализации основной профессиональной  
образовательной программы среднего профессионального  
образования, заявленной для государственной аккредитации  
образовательной деятельности <1>**

Обогащение полезных ископаемых  
(наименование основной профессиональной образовательной программы  
среднего профессионального образования  
(далее - основная образовательная программа))

21.02.18

код и наименование профессии/специальности

техник

присваиваемая квалифика

**Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Республики Карелия «Костомукшский политехнический колледж»**

полное наименование организации, осуществляющей  
образовательную деятельность

полное наименование филиала организации, осуществляющей  
образовательную деятельность

Основная образовательная программа реализуется совместно \_\_\_\_\_  
(да/нет)

с \_\_\_\_\_  
(полное наименование юридического лица)

Основная образовательная программа реализуется в организации,  
осуществляющей образовательную деятельность и находящейся в ведении  
федерального государственного органа, осуществляющего подготовку кадров в  
интересах обороны и безопасности государства, обеспечения законности и  
правопорядка \_\_\_\_\_  
(да/нет)

**Раздел 1. Сведения о структуре основной образовательной программы**

N	I. Общая структура основной образовательной программы	Единица измерения	Значение сведений
1.	Учебные циклы (профессиональные модули, междисциплинарные курсы, дисциплины), суммарно	академические часы/зачетные единицы	4428
2.	Обязательная часть учебных циклов, суммарно	академические часы/зачетные единицы	3024
3.	Вариативная часть учебных циклов, суммарно	академические часы/зачетные единицы	900

4.	Практики, суммарно	недели/зачетные единицы	25
5.	Государственная итоговая аттестация, суммарно	недели/зачетные единицы	6
6.	Общий объем основной образовательной программы	недели/зачетные единицы	199
	II. Структура основной образовательной программы с учетом электронного обучения и дистанционных образовательных технологий		
7.	Суммарная трудоемкость частей основной образовательной программы, реализуемых с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий	академические часы/недели/зачетные единицы	70/4,7
8.	Доля частей основной образовательной программы, реализуемой с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в общей трудоемкости основной образовательной программы	%	4,1









Электроснабжение и автоматизация процесса обогащения									
ПМ 02 Организация безопасных условий труда	+	+	+	+	+	+	+	+	+
МДК 02.01 Система управления охраной труда и промышленной безопасностью на обогатительной фабрике	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ПМ 03 Организация производственной деятельности технического персонала	+	+	+	+	+	+	+	+	+
МДК 03. Организация и управление производственным подразделением	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Практика	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Наименование программ, предметных областей, учебных циклов, разделов, модулей, дисциплин, междисциплинарных курсов	Код компетенции, содержание компетенции (ПК-1)*	Код компетенции, содержание компетенции (ПК-2)*	Код компетенции, содержание компетенции (ПК-3)*	Код компетенции, содержание компетенции (ПК-4)	Код компетенции, содержание компетенции (ПК-5)	Код компетенции, содержание компетенции (ПК-6)	Код компетенции, содержание компетенции (ПК-7)	Код компетенции, содержание компетенции (ПК-n)	
Математический и общий естественнонаучный учебный цикл									
Обязательная часть									



Математика	ПК 1.1 – 1.6	ПК 2.1-2.4	ПК 3.1 – 3.3						
Экологические основы природопользования	ПК 1.1 – 1.6								
Общепрофессиональный учебный цикл									
Обязательная часть									
Инженерная графика	ПК 1.1 – 1.6								
Электротехника и электроника	ПК 1.1 – 1.6	ПК 2.1-2.4	ПК 3.1 – 3.3						
Метрология, стандартизация и сертификация	ПК 1.1 – 1.6	ПК 2.1-2.4	ПК 3.1 – 3.3						
Геология	ПК 1.1 – 1.6	ПК 2.1-2.4	ПК 3.1 – 3.3						
Техническая механика	ПК 1.1 – 1.6	ПК 2.1-2.4	ПК 3.1 – 3.3						
Информационные технологии в профессиональной деятельности	ПК 1.1 – 1.6	ПК 2.1-2.4	ПК 3.1 – 3.3						
Основы экономики			ПК 3.2 – 3.3						
Правовые основы профессиональной деятельности	ПК 1.1 – 1.6	ПК 2.1-2.4	ПК 3.1 – 3.3						
Охрана труда	ПК 1.1 – 1.6	ПК 2.1-2.4	ПК 3.1 – 3.3						
Безопасность жизнедеятельности	ПК 1.1		ПК 3.3						
Вариативная часть									

Коммуникативная культура			ПК 3.2 – 3.3						
Материаловедение	ПК 1.1								
Профессиональные модули									
Обязательная часть									
ПМ 01 Введение технологических процессов обогащения полезных ископаемых согласно заданным параметрам	ПК 1.1 – 1.6								
МДК 01.01 Основы обогащения полезных ископаемых	ПК 1.1 – 1.6								
МДК 01.02 Технологический процесс обогащения полезных ископаемых	ПК 1.1 – 1.6								
МДК 01.03 Механизация основных и вспомогательных процессов обогатительной фабрики	ПК 1.1 – 1.6								
МДК 01.04 Электроснабжение и автоматизация процесса обогащения	ПК 1.1 – 1.6								
ПМ 02 Организация безопасных условий труда		ПК 2.1-2.4							

МДК 02.01 Система управления охраной труда и промышленной безопасностью на обогатительной фабрике		ПК 2.1-2.4							
ПМ 03 Организация производственной деятельности технического персонала			ПК 3.1 – 3.3						
МДК 03. Организация и управление производственным подразделением			ПК 3.1 – 3.3						

4. Раздел									
Практика	ПК 1.1 – 1.6	ПК 2.1-2.4	ПК3.1 – 3.3						

- \* ПК 1.1. Осуществлять контроль технологического процесса в соответствии с технологическими документами.
- ПК 1.2. Контролировать работу основных машин, механизмов и оборудования в соответствии с паспортными характеристиками и заданным технологическим режимом.
- ПК 1.3. Обеспечивать работу транспортного оборудования.
- ПК 1.4. Обеспечивать контроль ведения процессов производственного обслуживания.
- ПК 1.5. Вести техническую и технологическую документацию.
- ПК 1.6. Контролировать и анализировать качество исходного сырья и продуктов обогащения.
- \* ПК 2.1. Контролировать выполнение требований отраслевых норм, инструкций и правил безопасности при ведении технологического процесса.
- ПК 2.2. Контролировать выполнение требований пожарной безопасности и пылегазового режима.
- ПК 2.3. Контролировать состояние рабочих мест и оборудования на участке в соответствии с требованиями охраны труда.
- ПК 2.4. Организовывать и осуществлять производственный контроль соблюдения требований промышленной безопасности и охраны труда на участке.

- \* ПК 3.1. Проводить инструктажи по охране труда и промышленной безопасности.
- ПК 3.2. Обеспечивать материальное и моральное стимулирование трудовой деятельности персонала.
- ПК 3.3. Анализировать процесс и результаты деятельности производственного подразделения.





## 2.2. Сведения об особенностях реализации основной образовательной программы

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/ значение	Значение сведений
1	2	3	4
1.	Использование сетевой формы реализации основной образовательной программы	да/нет	нет
2.	Применение электронного обучения	да/нет	нет
3.	Применение дистанционных образовательных технологий	да/нет	да
4.	Применение модульного принципа представления содержания основной образовательной программы и построения учебных планов	да/нет	да

## Раздел 3. Сведения о кадровом обеспечении основной образовательной программы <5>

№ п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/ значение	Значение сведений
1	2	3	4
1.	Численность педагогических работников, обеспечивающих реализацию основной образовательной программы	чел.	21
2.	Доля педагогических работников, имеющих первую и высшую квалификационные категории в общей численности педагогических работников, обеспечивающих реализацию основной образовательной программы	%	86
3.	Доля педагогических работников со средним профессиональным образованием в общей численности педагогических работников, обеспечивающих реализацию основной образовательной программы	%	9,5
4.	Доля педагогических работников с высшим образованием в общей численности педагогических работников, обеспечивающих реализацию основной образовательной программы	%	91,5
5.	Доля педагогических работников, принимавших участие в конкурсах педагогического и профессионального мастерства (региональных, всероссийских, международных), в общей численности педагогических работников, обеспечивающих реализацию основной образовательной программы	%	24
6.	Численность педагогических работников, занявших	чел.	-

	призовые места в конкурсах педагогического и профессионального мастерства (региональных, всероссийских, международных)		
--	--	--	--

Раздел 4. Сведения о библиотечном фонде (печатные и/или электронные издания)

N п/п	Наименование индикатора	Единица измерения/ значение	Значение сведений
1	2	3	4
1.	Общее количество изданий основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии (суммарное количество экземпляров) в библиотеке по основной образовательной программе	экз.	1079
2.	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	
3.	Количество учебных и учебно-методических (включая электронные базы периодических изданий) печатных и/или электронных изданий по каждой дисциплине и междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий) профессионального учебного цикла	ед.	
4.	Общее количество печатных изданий дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке (суммарное количество экземпляров) по основной образовательной программе	экз.	
5.	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	
6.	Количество справочно-библиографических и периодических изданий на 100 обучающихся (по списочному количеству обучающихся с учетом всех форм обучения)	ед./100	





Раздел 6. Сведения о контингенте обучающихся по основной образовательной программе <7>

N п/п	Формы получения образования	Количество обучающихся в текущем учебном году (чел.)	Из них количество обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, дети-инвалиды и инвалиды (чел.)
В организации, осуществляющей образовательную деятельность			
1.	Очная форма	24	-
2.	Очно-заочная форма	-	-
3.	Заочная форма	-	-
Вне организации, осуществляющей образовательную деятельность			
4.	В форме самообразования	-	-