

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>**

Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

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

08.02.01

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/зачетны	25

		е единицы	
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

Раздел 2. Сведения об основной образовательной программе

2.1. Требования к результатам освоения основной образовательной программы <2>

2.1.1. Требования к результатам освоения основной образовательной программы (образовательной программы среднего профессионального образования в области искусств, интегрированной с образовательными программами основного общего и среднего общего образования)

Общие компетенции								
Наименование программ, предметных областей, учебных циклов, разделов, модулей, дисциплин, междисциплинарных курсов	Код компетенции, содержание компетенции (ОК-1)	Код компетенции, содержание компетенции (ОК-2)	Код компетенции, содержание компетенции (ОК-3)	Код компетенции, содержание компетенции (ОК-4)	Код компетенции, содержание компетенции (ОК-5)	Код компетенции, содержание компетенции (ОК-6)	Код компетенции, содержание компетенции (ОК-7)	Код компетенции, содержание компетенции (ОК-n)
1. Общеобразовательный учебный цикл								
Предметные области								
Учебный предмет								
Учебные дисциплины								
Дисциплина								
Профильные учебные дисциплины								
Дисциплина								
2. Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл								
Обязательная часть								
Дисциплина								
Вариативная часть								

Вариативная часть								
Общепрофессиональная дисциплина								
2. Профессиональный учебный цикл								
Обязательная часть								
Профессиональные модули								
Профессиональный модуль								
Междисциплинарные курсы								
Вариативная часть								
Профессиональные модули								
Профессиональный модуль								
Междисциплинарные курсы								
3. Разделы								
Физическая культура и спорт								
Практика								
Профессиональные компетенции								
Наименование программ, предметных областей, учебных циклов, разделов, модулей, дисциплин,	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)

междисциплинарных курсов								
1. Общепрофессиональный учебный цикл								
Обязательная часть								
Общепрофессиональная дисциплина								
Вариативная часть								
Общепрофессиональная дисциплина								
2. Профессиональный учебный цикл								
Обязательная часть								
Профессиональные модули								
Профессиональный модуль								
Междисциплинарные курсы								
Вариативная часть								
Профессиональные модули								
Профессиональный модуль								
Междисциплинарные курсы								
3. Разделы								
Физическая культура								
Практика								

эксплуатации и реконструкции строительных объектов										
МДК 04.01 Эксплуатация зданий	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
МДК 04.02 Реконструкция зданий	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Вариативная часть										
Инженерные сети и сооружения	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ПМ 05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Вариативная часть										
Основы столярно - плотничного дела	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Технология отделочных работ	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
4. Раздел										
Практика	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Профессиональные компетенции										
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-п)		

1. Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл										
Обязательная часть										
Дисциплина										
2. Математический и общий естественнонаучный учебный цикл										
Обязательная часть										
Математика	ПК 1.1, 1.3, 1.4	ПК 2.3-2.4	ПК 3.3, 3.4	ПК 4.1- 4.4						
Информатика	ПК 1.1-1.4	ПК 2.3	ПК 3.1, 3.3	ПК 4.4						
3. Профессиональный учебный цикл										
Обязательная часть										
Общепрофессиональные дисциплины										
Инженерная графика	ПК 1.1-1.4									
Техническая механика	ПК 1.1-1.3			ПК 4.1, 4.4						
Основы электротехники		ПК 2.1, 2.2		ПК 4.3						
Основы геодезии	ПК 1.2	ПК 2.1, 2.2, 2.4	ПК 3.4	ПК 4.2						
Информационные технологии в профессиональной деятельности	ПК 1.1-1.4	ПК 2.3, 2.4	ПК 3.1-3.3	ПК 4.1						
Экономика организации		ПК 2.3	ПК 3.1-3.3							
Безопасность жизнедеятельности	ПК 1.4	ПК 2.1, 2.2								
Вариативная часть										

Коммуникативная культура			ПК 3.1-3.3, 3.5	ПК 4.3						
Основы предпринимательской деятельности			ПК 3.1-3.3, 3.5	ПК 4.3						
Профессиональные модули										
ПМ 01 Участие в проектировании зданий и сооружений	ПК 1.1 – 1.4									
МДК 01.01 Проектирование зданий и сооружений	ПК 1.1 – 1.4									
МДК 01.02 Проект производства работ	ПК 1.1 – 1.4									
Вариативная часть										
Строительные материалы	ПК 1.1 – 1.4									
Строительные машины и механизмы	ПК 1.1 – 1.4									
Строительные конструкции	ПК 1.1 – 1.4									
Проект производства работ	ПК 1.1 – 1.4									
ПМ 02 Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов		ПК 2.1 – 2.4								

МДК 02.01 Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов		ПК 2.1 – 2.4								
МДК 02.02 Учет и контроль технологических процессов		ПК 2.1 – 2.4								
Вариативная часть										
Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов		ПК 2.1 – 2.4								
Инженерная геология		ПК 2.1 – 2.4								
Технология возведения зданий и сооружений		ПК 2.1 – 2.4								
Проектно-сметное дело		ПК 2.1 – 2.4								
ПМ 03 Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительного - монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений			ПК 3.1-3.4							

МДК 03.01 Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно - монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений			ПК 3.1-3.4							
Вариативная часть										
Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно - монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений			ПК 3.1-3.4							
Охрана труда и промышленная безопасность			ПК 3.1-3.4							
Правовое обеспечение профессиональной деятельности			ПК 3.1-3.4							
ПМ 04 Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов				ПК 4.1-4.4						
МДК 04.01 Эксплуатация зданий				ПК 4.1-4.4						
МДК 04.02				ПК 4.1-4.4						

Реконструкция зданий										
Вариативная часть										
Инженерные сети и сооружения				ПК 4.1-4.4						
ПМ 05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих										
Вариативная часть										
Основы столярно - плотничного дела										
Технология отделочных работ										
4. Раздел										
Практика	ПК 1.1 – 1.4	ПК 2.1 – 2.4	ПК 3.1-3.4	ПК 4.1-4.4						

* ПК 1.1. Подбирать строительные конструкции и разрабатывать несложные узлы и детали конструктивных элементов зданий.

ПК 1.2. Разрабатывать архитектурно-строительные чертежи с использованием информационных технологий.

ПК 1.3. Проектировать строительные конструкции с использованием информационных технологий.

ПК 1.4. Разрабатывать проект производства работ на несложные строительные объекты.

* ПК 2.1. Организовывать и выполнять подготовительные работы на строительной площадке.

ПК 2.2. Организовывать и выполнять строительно-монтажные, ремонтные работы и работы по реконструкции строительных объектов.

ПК 2.3. Проводить оперативный учет объемов выполняемых работ и расхода материальных ресурсов.

ПК 2.4. Осуществлять мероприятия по контролю качества выполняемых работ.

*ПК 3.1. Осуществлять оперативное планирование деятельности структурных подразделений при проведении строительно-монтажных работ,

текущего содержания и реконструкции строительных объектов.

ПК 3.2. Обеспечивать работу структурных подразделений при выполнении производственных задач.

ПК 3.3. Контролировать и оценивать деятельность структурных подразделений.

ПК 3.4. Обеспечивать соблюдения требований охраны труда, безопасности жизнедеятельности и защиты окружающей среды при выполнении строительно-монтажных работ, ремонтных и работ по реконструкции строительных объектов.

* ПК 4.1. Принимать участие в диагностике технического состояния конструктивных элементов эксплуатируемых зданий.

ПК 4.2. Организовывать работу по технической эксплуатации зданий и сооружений в соответствии с нормативно-технической документацией.

ПК 4.3. Выполнять мероприятия по технической эксплуатации конструкций и инженерного оборудования зданий.

ПК 4.4. Осуществлять мероприятия по оценке технического состояния и реконструкции зданий.

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.	23
2.	Доля педагогических работников, имеющих первую и высшую квалификационные категории в общей численности педагогических работников, обеспечивающих реализацию основной образовательной программы	%	87
3.	Доля педагогических работников со средним профессиональным образованием в общей численности педагогических работников, обеспечивающих реализацию основной образовательной программы	%	4,3
4.	Доля педагогических работников с высшим образованием в общей численности педагогических работников, обеспечивающих реализацию основной образовательной программы	%	95,7
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	%	21
6.	Численность педагогических работников, занявших призовые	чел.	1

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

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

№ 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.	1470
2.	Общее количество наименований основной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	112
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.	208
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.	60
5.	Общее количество наименований дополнительной литературы, перечисленной в рабочих программах дисциплин (модулей), в наличии в библиотеке по основной образовательной программе	ед.	15
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	21	-
2.	Очно-заочная форма	-	-
3.	Заочная форма	-	-
Вне организации, осуществляющей образовательную деятельность			
4.	В форме самообразования	-	-