

Рассмотрено
на заседании Совета колледжа
протокол от "___" _____ 2015 г.

Утверждаю
Директор КГБПОУ "Канский технологический
колледж"

 Т.В.Берлинец

**Базовые цены на обучение с полным возмещением затрат
на 2015-2016 учебный год**

№ п/п	Основные образовательные программы по специальностям	Стоимость обучения за год, руб
1.	Очная форма обучения	
1	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) - базовый уровень, повышенный уровень	
	1-й курс	29 300,00
	2-й курс	31 500,00
	3-й курс	32 600,00
	4-й курс	32 600,00
2	Технология лесозаготовок (базовый уровень)	
	1-й курс	29 300,00
	2-й курс	31 500,00
	3-й курс	32 600,00
	4-й курс	32 600,00
3	Монтаж и наладка электрооборудования промышленных и гражданских зданий (базовый уровень)	
	1-й курс	29 300,00
	2-й курс	31 500,00
	3-й курс	32 600,00
	4-й курс	32 600,00
4	Операционная деятельность в логистике	
	1-й курс	29 300,00
	2-й курс	31 500,00
5	Сервис на транспорте (по видам транспорта)	
	1-й курс	29 300,00
	2-й курс	31 500,00
	3-й курс	32 600,00
6	Информационные системы (по отраслям)	
	1-й курс	29 300,00
	2-й курс	31 500,00
	3-й курс	32 600,00
	4-й курс	32 600,00

2.		Заочная форма обучения	
1	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)- базовый уровень		
		1-й курс	26 000,00
		2-й курс	26 000,00
		3-й курс	26 000,00
2	Технология лесозаготовок (базовый уровень)		
		1-й курс	26 000,00
		2-й курс	26 000,00
		3-й курс	26 000,00
		4-й курс	26 000,00
3	Монтаж и наладка электроборудования промышленных и гражданских зданий (базовый уровень)		
		1-й курс	26 000,00
		2-й курс	26 000,00
		3-й курс	26 000,00
		4-й курс	26 000,00
4	Информационные системы (по отраслям)		
		1-й курс	26 000,00
		2-й курс	26 000,00
		3-й курс	26 000,00
		4-й курс	26 000,00
5	Сервис на транспорте (по видам транспорта)		
		1-й курс	26 000,00
		2-й курс	26 000,00
		3-й курс	26 000,00
6	Операционная деятельность в логистике		
		1-й курс	26 000,00
		2-й курс	26 000,00
7	Коммерция (по отраслям)		
		1-й курс	26 000,00

Составлено согласно сметному расчету

 С.Е Пастух

Исполнитель: экономист Хомич Е.Н. 