



мебель для гостиниц и офисов

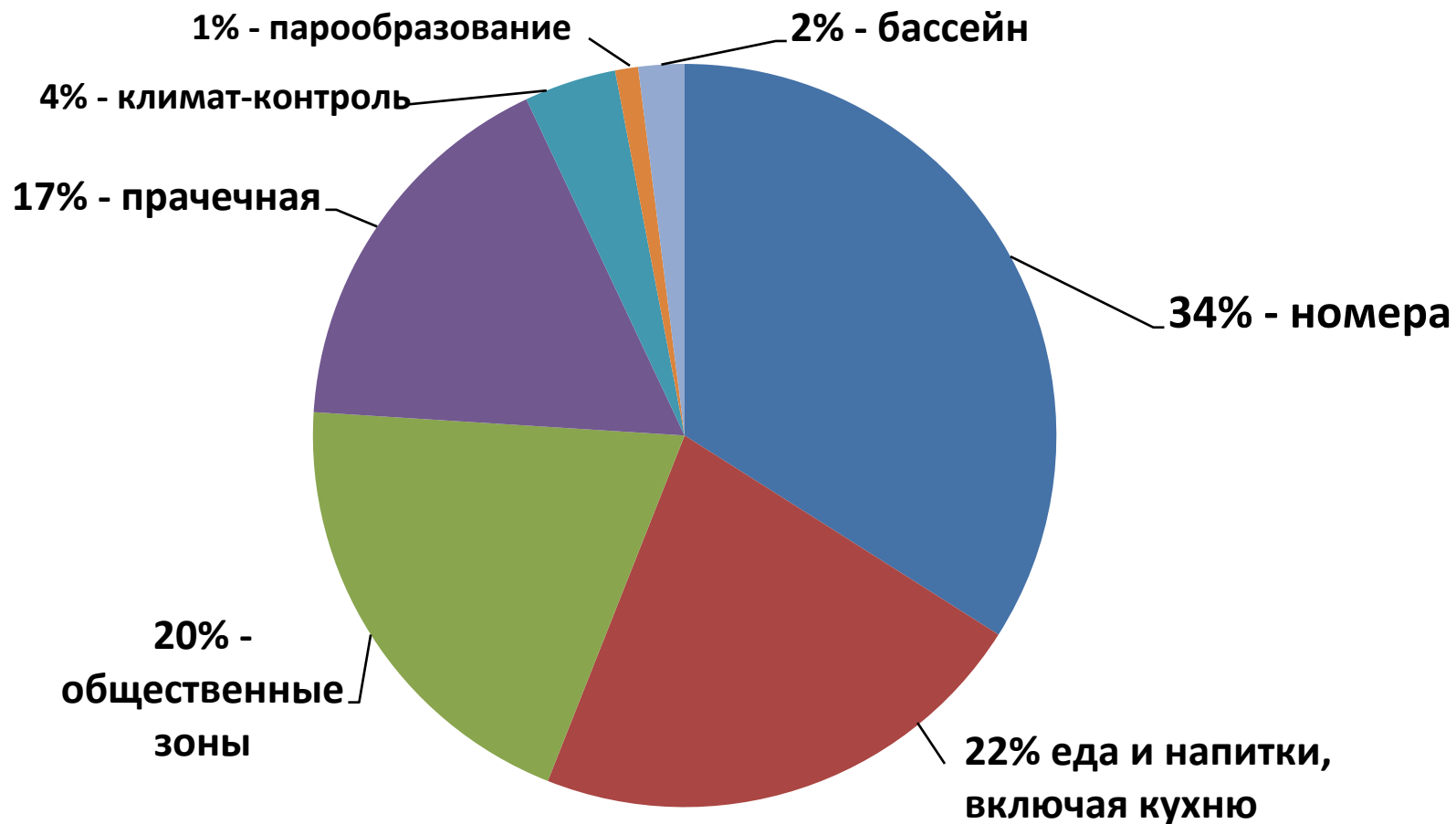
**Еврономер**

**Международные стандарты и рентабельность.  
Переоборудование действующих санаториев:  
как найти баланс между инвестициями и  
доходностью?**

31 октября 2013

Кисловодск

## Анализ расхода воды в гостинице



# Водосберегающие технологии №1

Смесители с функцией экономии воды		Смесители стандартного исполнения	
Расход смесителя	5.8 л/мин	Расход смесителя	12 л/мин
Расход душевого гарнитура	9 л/мин	Расход душевого гарнитура	17 л/мин
Среднее время пользования смесителем	10 мин/день	Среднее время пользования смесителем	10 мин/день
Среднее время пользования душем	10 мин/день	Среднее время пользования душем	10 мин/день
Стоимость горячей воды	90 руб/м.куб	Стоимость горячей воды	90 руб/м.куб
Стоимость холодной воды	20 руб/м.куб	Стоимость холодной воды	20 руб/м.куб
<b>1 номер</b>		<b>1 номер</b>	
Расход смесителя	58 л/день	Расход смесителя	120 л/день
Расход душевого гарнитура	90 л/день	Расход душевого гарнитура	170 л/день
Всего в день	148 л/день	Всего в день	290 л/день
Всего в год	54020 л	Всего в год	105850 л
Стоимость воды за год	<b>2971 руб</b>	Стоимость воды за год	<b>5822 руб</b>

1. Нет давления



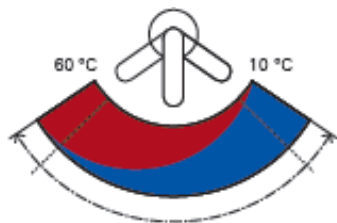
2. Нормальное давление



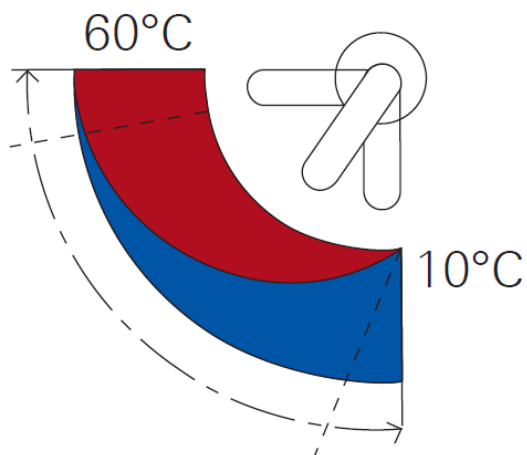
3. Высокое давление



## Водосберегающие технологии №2



Обычный смеситель



**В центральной позиции доступна только холодная вода => не используется горячая вода для мытья рук или при чистке зубов**

**Смешанная или горячая вода доступна при повороте рычага на 90 влево (новый картридж)**

## Оптимизация количества номеров с односпальной и двуспальной кроватью



КОЛЛЕГИ



СЕМЕЙНАЯ ПАРА

## Корпусная мебель для номеров повышенной комфортности



СТАНДАРТ



ЛЮКС

## Постельное белье



2 ОДЕЯЛА ВМЕСТО 3-Х

## Декоративный текстиль



САШЕ  
ВМЕСТО  
ПОКРЫВАЛА



## Энергосберегающие технологии



← Энергосберегающий  
выключатель



← Экономия электроэнергии:  
0,26 кВт – в 3 раза ниже, чем  
потребляет обычный мини-бар

# Вопросы