

Номер проекта

ФИО участника(ов)

Название

**Основная идея проекта / Описание проекта**

Повсеместная установка и замена воздушных линий электропередач в Ростове-на-Дону.  
В проекте предлагается применять самонесущие провода СИП-2 с изолированной несущей нулевой жилой из алюминиевого сплава при новом строительстве и реконструкции

<b>Новизна проекта (оценка эксперта в баллах: 1-5)</b>	<b>Итого</b>	<input type="text" value="12"/>	
Новый продукт	<input type="text" value="2"/>	Новый метод	<input type="text" value="2"/>
Новый рынок	<input type="text" value="2"/>	Новое сырье	<input type="text" value="3"/>
Новая организация производства	<input type="text" value="3"/>		

<b>Слагаемые успеха (SWOT-анализ управления)</b>				
Сильные стороны (от +1 до +5)	Слабые стороны (от -1 до -5)	Возможности (от +1 до +5)	Угрозы (от -1 до -5)	Итого
Производство				
4	-2	3	-2	3
Маркетинг				
3	-2	3	-3	1
Финансы				
3	-3	3	-3	0
Персонал				
3	-2	3	-2	2

<b>Деньги сегодня - доходы завтра</b>	<b>Рентабельность</b>	<input type="text"/>
Инвестиционные затраты на реализацию проекта		<input type="text"/>
Ожидаемая прибыль в следующие 5 лет		<input type="text"/>
Оценка эксперта в баллах (1-10 баллов)	<input type="text" value="6"/>	

**Итоговая оценка проекта**

**Экспертное заключение РРАПП**

**Экспертное заключение банка "Центр-инвест"**

Проект заслуживает дальнейшего рассмотрения. Отсутствует экономическое обоснование целесообразности использования СИП. В качестве рисков можно выделить высокую стоимость материалов.