



РУСАЛ
Управляющая Компания

Россия, 109240, г. Москва,
ул. Николоямская, д. 13, стр.1
Тел.: (095) 720-51-70
Факс: (095) 745-70-46
www.rusal.ru

И.И. Ребрик 2007 г.
№ 07-21-032/03

Рекомендательное письмо

Наша Компания привлекает ООО «ИнЭКА-консалтинг» к выполнению экологических оценок (ОВОСы, экологические аудиты) с 2003 года.

Новокузнецкий алюминиевый завод, входящий в состав РУСАЛа, сотрудничает со специалистами ИнЭКА по самым разным вопросам в области экологического консалтинга и подготовки экологической документации с 1999 года.

За время нашего сотрудничества ИнЭКА зарекомендовало себя в качестве высоко профессиональной и ответственной организации.

Документация, разработанная ИнЭКА, соответствует законодательным требованиям РФ, что подтверждено соответствующими контролирующими организациями регионального и федерального уровня.

Оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС), выполняемые ИнЭКА, соответствуют также и международным требованиям, что подтверждено в 2006 году аудитом британской консалтинговой фирмы «Environmental Resources Management, Ltd».

В отличие от проектных институтов и других экологических консалтинговых фирм, ИнЭКА выполняет весь необходимый комплекс работ по оценке воздействия. Данная организация имеет сформированную и специально обученную команду специалистов не только в области экологического нормирования (ПДВ, ПДС, лимиты отходов), но и в области оценок воздействия па все среды, в том числе на биоразнообразие, здоровье населения и социально-экономические показатели.

Значимым отличием ИнЭКА от других экологических консалтинговых фирм, является их опыт в организации и координации процедуры выполнения ОВОС с обязательным общественным обсуждением на всех этапах выполнения ОВОС, начиная от Декларации о намерения и заканчивая общественными слушаниями по материалам ОВОС.

Сотрудники ИнЭКА всегда готовы не только к выполнению оговоренных договором работ, но и к консультированию по всем аспектам реализуемой деятельности.

Директор департамента по экологии
охране труда и промышленной безопасности


12.02.2007г.

И.И. Ребрик