

Эмблема
компании


Наименование компании

Вступление (Наименование компании) в саморегулируемую организацию (СРО) : основная идея, шаги по организации, механизмы реализации, ожидаемые результаты.

2011 г.


Определения

Некоммерческое партнёрство — основанная на членстве некоммерческая организация, учрежденная для содействия ее членам в осуществлении деятельности, направленной на достижение социальных, благотворительных, культурных, образовательных, научных и управленческих целей (далее – НП).



Деятельность некоммерческих партнёрств в России регулируется Федеральным законом «О некоммерческих организациях» Деятельность некоммерческих партнёрств в России регулируется Федеральным законом «О некоммерческих организациях» № 7-ФЗ от 12 января 1996 Деятельность некоммерческих партнёрств в России регулируется Федеральным законом «О некоммерческих организациях» № 7-ФЗ от 12 января 1996 (в редакции от 5 апреля 2010).

Саморегулируемая организация — некоммерческая организация, созданная в целях саморегулирования, основанная на членстве, объединяющая субъектов предпринимательской деятельности исходя из единства отрасли производства товаров (работ, услуг) или рынка произведенных товаров (работ, услуг) либо объединяющая субъектов профессиональной деятельности определенного вида (далее – СРО).



В России порядок образования и деятельности саморегулируемой организации, основные цели и задачи регулируются Федеральным законом «О саморегулируемых организациях» N 315-ФЗ, а также федеральными законами, регулирующими соответствующий вид деятельности.

Основная идея СРО

Переложить контрольные и надзорные функции за деятельностью субъектов в определенной сфере с государства на самих участников рынка.

◆ Отличие добровольной СРО от некоммерческого партнерства

Законодательно предусмотрена легитимность принятия норм и правил в рамках СРО и проведение внешнего технического аудита.

◆ Отличие проектной СРО от добровольной СРО

Без допусков, выдаваемых СРО на проектирование, не может действовать ни одно горнодобывающее предприятие, так как оно разрабатывает разные виды проектно-технической документации.

Зачем нужна СРО (Наименование компании)

↑ Затем, чтобы снизить издержки от государственного администрирования. СРО следует нацелить на решение отраслевых научно-технических и нормативно-методических проблем.

Зачем нужна СРО угольным

↑ **КОНТРОЛИ**
Затем, чтобы совместными усилиями создать для отрасли более благоприятный режим существования и развития путем внесения законодательных поправок. Из всех форм объединения предпринимателей этой цели более всего соответствует СРО, которая позволяет сократить плотность государственного контроля, являющегося основой излишнего администрирования, рыночными - в рамках саморегулирования.

Шаги по организации системы СРО

1) Вступление в Некоммерческое партнерство «Содействие развитию горной промышленности «Горное дело».

2) Создание добровольной СРО

3) Создание СРО по горному проектированию

4) Создание горного СРО по инженерным изысканиям

5) Создание горного СРО по строительству

6) Создание горного СРО по экспертизе промышленной безопасности

7) Поэтапное включение в созданные структуры основных угольных компаний и их ведущих подрядчиков

8) В случае появления иных форм обязательных СРО создание иных горных СРО.

Организационное обеспечение

Высший орган управления:

Совет НП, а в дальнейшем – *Совет СРО* из представителей основных горнодобывающих компаний.

Функции:

- выработка общей технической политики;
- утверждение приоритетных направлений деятельности, исполнителей (состава рабочих групп) по мероприятиям, финансируемым на межкорпоративной основе;
- контроль за деятельностью исполнительных органов;
- отчетность за результаты деятельности перед горнодобывающими компаниями.

Исполнительные органы:

Исполнительная дирекция

Функции:

- организационное обеспечение деятельности Совета НП (СРО);
- организационное обеспечение деятельности Консультативного совета, Научно-технического совета НП (СРО), его секций, специальных рабочих групп;
- мониторинг реализации Межотраслевой научно-технической программы «Рациональное и безопасное недропользование» (далее – Программа) и доведение основных результатов ее реализации до горнодобывающих компаний.

Научно-технический совет НП (СРО)

из представителей угледобывающих компаний, научных организаций, федеральных органов исполнительной власти.

Функции:

- апробация предложений по дополнению и изменению Программы, определение приоритетных мероприятий, требующих межкорпоративного финансирования;
- подготовка рекомендаций по исполнителям (составу рабочих групп) по мероприятиям, финансируемым на межкорпоративной основе;
- апробация результатов реализации мероприятий Программы.

Механизмы реализации

Межотраслевая научно-техническая программа «Рациональное и безопасное недропользование».

Принципы функционирования:

- прямые договорные отношения между заказчиком мероприятия Программы и исполнителем;
- отчетность исполнителя перед заказчиком и по его поручению перед Исполнительной дирекцией о ходе реализации мероприятия;
- организация подбора исполнителей и апробации результатов в случаях финансирования мероприятий на межкорпоративной основе;
- привлечение средств иных заинтересованных горных компаний;
- использование результатов реализации мероприятий в интересах участников НП (СРО);
- использование средств массовой информации в освещении результатов реализации мероприятий.

Консультативный совет из руководителей ведущих угледобывающих компаний для консультаций по широкому кругу вопросам рационального и безопасного недропользования, выработка общей технической политики с участием представителей федеральных органов исполнительной власти, руководителей научных и общественных организаций, обсуждение и утверждение концепций реализации крупных совместных мероприятий.

Что даст создание НП



Это позволит объединить усилия по решению научно-технических проблем, создать заделы по совершенствованию нормативной базы.

Что дает создание серии СРО



Обеспечение управляемости процесса нормотворчества в области технического регулирования работ по добыче полезных ископаемых посредством:

- ◆ Совместной с иными компаниями подготовки проектов федеральных норм и правил и консолидации усилий по их сопровождению и утверждению;
- ◆ Утверждения в рамках СРО норм и правил по узкоспециальным вопросам в развитие и уточнение федеральных норм и правил.
- ◆ Создание авторитетной организации для лоббирования интересов Компании в государственных органах власти по вопросам технического регулирования горных работ.
- ◆ Создание эффективной системы предварительного квалификационного отбора подрядчиков по особо сложным видам инженерных работ с использованием специализированной на вопросах горного дела системы сертификации.
- ◆ Повышение качества подрядных работ посредством объединения информационных баз данных по недобросовестным подрядчикам, формирования механизмов внешнего сертификационного контроля и горного аудита.
- ◆ Ограждение дочерних обществ и подрядчиков от затрат из-за участия в менее эффективных и адаптированных к проблемам горного производства саморегулируемых организациях.
- ◆ Преодоление межкорпоративных и межотраслевых перегородок для решения научно-технических проблем, использования передового опыта горнодобывающих компаний и смежных горных отраслей в рамках реализации Межотраслевой научно-технической программы «Рациональное и безопасное недропользование», включая создание единых информационных баз данных по оборудованию, выполненным НИРам, методикам производства работ, результатам производственного контроля.
 - ◆ Дополнение системы производственного контроля внешним горным аудитом и снижение плотности государственного контроля за счет внедрения рыночных механизмов обеспечения безопасности работ.
 - ◆ Повышение эффективности обучения и повышения квалификации за счет организации обмена опытом работников горнодобывающих компаний по разным специальностям, объединение возможностей по подбору кадров, включая студентов вузов и работников смежных отраслей промышленности.
- ◆ Повышение имиджа Компании в качестве лидера формирования в горнодобывающей отрасли рыночных механизмов обеспечения безопасности и качества работ.

Основные ожидаемые результаты

Минимизация отрицательных последствий от поспешных реформ по формированию в стране системы СРО.

Снижение административной нагрузки на предприятия за счет поэтапной замены государственного контроля контролем в рамках саморегулирования.

Адаптация системы СРО под специфику угледобывающих предприятий.

Развитие нормативно-методического обеспечения горных работ.

Внедрение рыночных механизмов поддержания качества работ, как в дочерних угледобывающих предприятиях, так и в подрядных организациях, с использованием специализированных на решении угольных проблем систем горного аудита, сертификации.