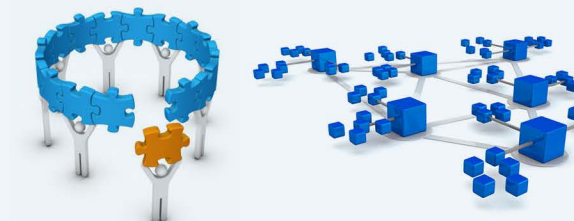


- Сертификаты, которые получит САРДИЧ МЦ ДООЕЛ, подтвердят, что Общество реализовало все необходимые процедуры по данным стандартам
- Стандарт – это документ, принятый признанным органом на основе консенсуса
- Нацеленность на покупателя

- Срок внедрения Интегрированной системы - не позднее, чем за 3 месяца до начала работы Горнорудного комплекса Казандол
- Постоянное совершенствование работы Общества
- Сертификаты выдает независимая сертификационная компания

- Стандарты ISO 9001 / ISO 14001 и OHSAS 18001 не обусловлены законом, и их применение является добровольным



## ISO 9001:2015

УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ

- Облегчение работы
- Увеличивает доверие клиента

ISO 9001 – это международный стандарт, определяющий систему управления качеством, и это единственный стандарт для управления качеством, применяемый ко всем организациям, продуктам и услугам. Данная модель увеличивает доверие клиента к продукции/услуге и способствует лучшему позиционированию на рынке.

ISO 14001 определяет требования к созданию процедур по охране окружающей среды, определяет факторы воздействия продукции или услуги на окружающую среду, предусматривает, на какие экологические системы оказывается негативное воздействие, измеряет размер отрицательного воздействия и указывает пути для предотвращения нежелательных воздействий.

- Повышенная забота об окружающей среде
- Подразумевает шаги и процедуры, предотвращающие экологические катастрофы

## ISO 14001:2015

УПРАВЛЕНИЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДОЙ

## OHSAS 18001:2007

УПРАВЛЕНИЕ ОХРАНОЙ ТРУДА

- Максимальная защита работников
- Неконтролируемые опасности становятся контролируемым риском

OHSAS 18001 обеспечивает защиту работников, систематический доступ к определению опасностей в управлении рисками, способствует созданию более здоровой и безопасной рабочей среды, уменьшает количество несчастных случаев и проблем, связанных с охраной труда, что сокращает потери, связанные с болезнями и травмами работников.

Определяет общие требования к компетентности лаборатории для тестирования и калибровки. ISO / IEC 17025 состоит из двух частей: управление требованиями и технические требования. Управление требованиями связано с функционированием и эффективностью системы управления качеством в лаборатории, а технические требования включают факторы, определяющие точность и достоверность тестов и калибровки, выполняемых в лаборатории.

- Улучшение и постоянное предоставление достоверных результатов
- Гарантирует, что лаборатория соответствует минимальным стандартам

## ISO 17025:2006

АКРЕДИТАЦИЯ ЛАБОРАТОРИИ

