



Общество с ограниченной ответственностью «Иркутская нефтяная компания»

СТАНДАРТ ИНТЕГРИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА

СТО ИСМ 02-01-2012

ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ И СОЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ ПРОЕКТНЫХ НАМЕРЕНИЙ

Издание 1

Данный стандарт интегрированной системы менеджмента является внутренним нормативным документом и предназначен для использования внутри ООО «Иркутская нефтяная компания» и аффилированных с ним компаний. Снятие копий и передача другим организациям допускается только по разрешению представителя высшего руководства ответственного за интегрированную систему менеджмента

Иркутск 2012г.



ООО «ИНК»

СТО ИСМ 02-01-2012

Подразделение- разработчик:
**Департамент экологии
и землепользования**

Подразделение получаю-
щее:
Согл. листа рассылки

Редакция:
0

Разработал (дата):
А.А.Дьяков

Проверил (дата):
Е.Ю.Милов

Утвердил (дата):
М.В.Седых

Стр. 2 из 26

СОДЕРЖАНИЕ

1. ВВОДНАЯ ЧАСТЬ	3
1.1. Требования стандартов ISO 14001 и OHSAS 18001 и нормативные требования.....	3
2. ОПРЕДЕЛЕНИЯ и СОКРАЩЕНИЯ.....	4
3. ЦЕЛЬ СТАНДАРТА	7
4. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ.....	7
5. ОСНОВНЫЕ АСПЕКТЫ ПРОЦЕССА ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ И СОЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ.....	8
5.1. Этапы проведения экологической и социальной оценки воздействия	8
5.2. Основные требования к проведению необходимых исследований и оценок, а также составу материалов оценки воздействий проектных намерений.....	12
5.3. Требования к подготовке плана мероприятий по снижению экологических и социальных воздействий проектных намерений.....	15
5.4. Основные требования к мониторингу выполнения плана мероприятий по снижению экологических и социальных воздействий.....	16
5.5. Основные требования к обнародованию информации и взаимодействию с заинтересованными сторонами	16
6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ	17
Приложение 1. Лист регистрации изменений.....	18
Приложение 2. Структура документа «Оценка воздействия на окружающую природную и социальную среду проекта Категории «А» и краткое содержание разделов (применительно к деятельности ИНК)	19
Приложение 3. Формат плана мероприятий по снижению экологических и социальных воздействий.....	25



1. ВВОДНАЯ ЧАСТЬ

1.0.1. Настоящий стандарт интегрированной системы менеджмента (ИСМ) является обязательным документом Общества с ограниченной ответственностью «Иркутская нефтяная компания» (ООО «ИНК») и аффилированных с ним Компаний, в т.ч. его основного и дочерних обществ и направлен на внедрение принципов его Экологической политики при проведении оценки воздействия на окружающую природную и социальную среду (ОВОСС), необходимых исследований и организации взаимодействия с заинтересованными сторонами в связи с планами строительства новых объектов, реконструкции, расширения и ликвидации существующих объектов.

1.0.2. Оценка воздействия проектных намерений на окружающую природную и социальную среду проводится для комплексного анализа потенциальных экологических и социальных проблем и последствий, сопряженных с предлагаемым проектом на ранних этапах его разработки.

1.0.3. При анализе проводится выявление и оценка экологических и социальных последствий (как неблагоприятных, так и позитивных) реализации проектных намерений для окружающей среды, а также затронутых проектом отдельных лиц, групп населения и заинтересованных сторон.

1.0.4. На основании результатов ОВОСС разрабатываются мероприятия по предотвращению, смягчению или компенсации возможного неблагоприятного воздействия от реализации проектных намерений на окружающую среду или затронутые стороны.

1.0.5. Выполнение экологических и социальных мероприятий позволяет реализовать все стадии проекта в соответствии с применимыми нормами, в том числе требованиями Экологической и социальной политики Европейского банка реконструкции и развития 2008 г. (в дальнейшем Экологической и социальной политики ЕБРР, 2008 г.)

1.0.6. Порядок внесения изменений и пересмотра данного стандарта регламентирован ПР ИСМ 4.4.5–01-2012 «Управление документацией в Интегрированной системе менеджмента» и СТО ИСМ 01-01-2011 «Порядок разработки, построения, изложения и оформления документов интегрированной системы менеджмента». Каждое изменение стандарта фиксируется в листе регистрации изменений, который находится в Приложении 1.

1.1. Требования стандартов ISO 14001 и OHSAS 18001 и нормативные требования

Положение разработано на основе требований, указанных в Экологической и социальной политике ЕБРР 2008 г. (Требования к реализации проектов ТР1 «Предварительная экологическая и социальная оценка и управление», ТР10 «Обнародование информации и взаимодействие с заинтересованными сторонами», а также ТР5 «Приобрете-



ние земель, вынужденное переселение и экономическое перемещение», ТР7 «Коренные народы» и ТР8 «Культурное наследие»).

Требования к реализации проектов ТР1 «Предварительная экологическая и социальная оценка и управление»

- Выявление и оценка экологических и социальных последствий и аспектов проекта - как неблагоприятных, так и позитивных.
- Принятие мер по предотвращению или - там, где предотвратить этого невозможно, - минимизации, смягчению либо компенсации неблагоприятного воздействия на работников, затрагиваемое население и окружающую среду.
- Выявление и, по возможности, использование возможностей для повышения экологических и социальных показателей.

Содействие повышению экологических и социальных показателей за счет активных мер по мониторингу и оценке деятельности.

Требования к реализации проектов ТР10 «Обнародование информации и взаимодействие с заинтересованными сторонами»

- Выявление отдельных лиц или групп населения, которые уже затронуты или могут быть затронуты проектом, а также других заинтересованных сторон.
- Обеспечение надлежащего вовлечения таких заинтересованных сторон в процесс решения экологических и социальных вопросов, которые потенциально способны затронуть их, в рамках процесса обнародования информации и проведения содержательных консультаций.

Поддержание на постоянной основе конструктивных взаимоотношений с заинтересованными сторонами на основе предметного вовлечения их в процессе реализации проекта.

2. ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

2.1. В настоящем стандарте используются следующие **определения**:

Благоприятная окружающая среда - окружающая среда, качество которой обеспечивает устойчивое функционирование естественных экологических систем, природных и природно-антропогенных объектов;

Вред окружающей среде - негативное изменение окружающей среды в результате ее загрязнения, повлекшее за собой деградацию естественных экологических систем и истощение природных ресурсов;



Загрязнение окружающей среды - поступление в окружающую среду вещества и (или) энергии, свойства, местоположение или количество которых оказывают негативное воздействие на окружающую среду;

Зона влияния проекта – совокупность объектов (природные объекты и территории; хозяйственные структуры и имущественные объекты, связанные с проектом и находящиеся на сопредельных с ним площадках; местное население и территории его проживания), потенциально затрагиваемых последствиями, которые могут произойти в результате реализации проекта с учетом перспективы его развития;

Качество окружающей среды - состояние окружающей среды, которое характеризуется физическими, химическими, биологическими и иными показателями и (или) их совокупностью;

Компоненты природной среды - земля, недра, почвы, поверхностные и подземные воды, атмосферный воздух, растительный, животный мир и иные организмы, а также озоновый слой атмосферы и околоземное космическое пространство, обеспечивающие в совокупности благоприятные условия для существования жизни на Земле;

Негативное воздействие на окружающую среду - воздействие хозяйственной и иной деятельности, последствия которой приводят к негативным изменениям качества окружающей среды;

Окружающая среда - совокупность компонентов природной среды, природных и природно-антропогенных объектов, а также антропогенных объектов;

Оценка воздействия на окружающую среду - вид деятельности по выявлению, анализу и учету прямых, косвенных и иных последствий воздействия на окружающую среду планируемой хозяйственной и иной деятельности в целях принятия решения о возможности или невозможности ее осуществления;

Оценка воздействия на окружающую природную и социальную среду - комплексный анализ потенциальных экологических и социальных проблем, сопряженных с реализацией проектных намерений/проекта, и возможных последствий его реализации;

Охрана окружающей среды - деятельность органов государственной власти Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, общественных и иных некоммерческих объединений, юридических и физических лиц, направленная на сохранение и восстановление природной среды, рациональное использование и воспроизводство природных ресурсов, предотвращение негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду и ликвидацию ее последствий;



Природная среда - совокупность компонентов природной среды, природных и природно-антропогенных объектов;

Стандарт организации - стандарт, утвержденный и применяемый организацией для целей стандартизации, установленных статьей 11 Федерального закона «О техническом регулировании», для совершенствования производства и обеспечения качества продукции, выполнения работ, оказания услуг, а также для распространения и использования полученных в различных областях знаний результатов исследований или испытаний, измерений и разработок;

Требования в области охраны окружающей среды (природоохранные требования) - предъявляемые к хозяйственной и иной деятельности обязательные условия, ограничения или их совокупность, установленные законами, иными нормативными правовыми актами, природоохранными нормативами, государственными стандартами и иными нормативными документами в области охраны окружающей среды;

Экологический риск - вероятность наступления события, имеющего неблагоприятные последствия для природной среды и вызванного негативным воздействием хозяйственной и иной деятельности, чрезвычайными ситуациями природного и техногенного характера.

2.2. В настоящем стандарте применяются следующие **сокращения**:

ЕБРР – Европейский банк реконструкции и развития;

ИСМ – интегрированная система менеджмента;

ОВОСС – оценка воздействия на окружающую природную и социальную среду;

ООС – охрана окружающей среды;

ОТ и ПБ – охрана труда и промышленная безопасность;

ПР – процедура организации;

СЗЗ – санитарно-защитная зона;

СТО – стандарт организации;

ТР – требования к реализации проектов;

ЭиЗ – экологии и землепользования.



3. ЦЕЛЬ СТАНДАРТА

3.1. Целью разработки данного стандарта является регулирование деятельности по проведению оценки воздействия на окружающую природную и социальную среду, проведению необходимых исследований и организации взаимодействия с заинтересованными сторонами в связи с планами строительства новых объектов, реконструкции, расширения и ликвидации существующих объектов.

3.2. Положение содержит описание следующих аспектов процесса ОВОСС (далее экологической и социальной оценки)¹:

- a. Основные этапы проведения экологической и социальной оценки воздействия;
- b. Основные требования к проведению необходимых исследований и оценок, а также составу материалов оценки воздействия реализации проектных намерений;
- c. Основные требования к разработке плана мероприятий по снижению экологических и социальных воздействий проектных намерений;
- d. Основные требования к мониторингу выполнения этих мероприятий;
- e. Основные требования к обнародованию информации и взаимодействию с заинтересованными сторонами.

4. НАЗНАЧЕНИЕ И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

4.1. Требования настоящего стандарта распространяются на ООО «ИНК» и аффилированные с ней компании (в т.ч. ее основное и дочерние общества).

4.2. Экологической и социальной оценке воздействия подлежат проектные намерения Компании, реализация которых может привести к возникновению экологических и социальных рисков и последствий.

4.3. Настоящее Положение применимо к проектным намерениям Компании, вне зависимости от того планируются или не планируются заимствования у ЕБРР.

4.4. Экологическая и социальная оценка воздействия проводится также дополнительно в случае внесения значительных изменений в проект с тем, чтобы оценить воздействия на окружающую и социальную среду при таких изменениях. Значимость изменений определяется Компанией совместно с ЕБРР.

¹ В данном Положении не рассматриваются системы экологического менеджмента применительно к текущим производственным операциям.



4.5. Зона влияния проектных намерений/проекта согласуется с ЕБРР по каждому индивидуальному проекту, в отдельных случаях согласование зоны влияния может быть отложено до получения результатов изысканий.

4.6. Применение настоящего Положения не относится к планам по покупке/аренде активов и/или земельных участков. Такую деятельность регулирует документ СТО ИСМ 03-01-2012 «Положение о проведении экологических аудитов приобретаемых активов».

5. ОСНОВНЫЕ АСПЕКТЫ ПРОЦЕССА ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ И СОЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ

5.1. Этапы проведения экологической и социальной оценки воздействия

5.1.1. Экологическая и социальная оценка проектных намерений/проекта включает следующие этапы:

- a. Предварительный анализ/категоризация проекта в соответствии с принятой классификацией ЕБРР: А, В, С (Экологическая и социальная политика ЕБРР, 2008 г.);
- b. Определение объема и состава проведения экологической и социальной оценки воздействия на основе определенной категории проектных намерений/проекта;
- c. Определение исходных условий территории реализации проекта, проведение дополнительных исследований при выявленной необходимости;
- d. Проведение экологической и социальной оценки воздействия: прогноз и оценка значимости воздействий, анализ возможностей для предотвращения/снижения таких воздействий, оценка остаточных воздействий (при условии внедрения эффективных мероприятий по предотвращению/снижению воздействий);
- e. Разработка планов мероприятий по предотвращению/снижению экологических и социальных воздействий при реализации проекта;
- f. Подготовка отчета о результатах проведенной оценки воздействия и раскрытие информации.

5.1.2. Предварительный анализ/категоризация проекта должен быть осуществлен по итогам консультаций с ЕБРР и в соответствии с принятой классификацией ЕБРР: А, В, С (Экологическая и социальная политика ЕБРР, 2008 г., Раздел С. Включение экологических и социальных аспектов в цикл разработки и выполнения проектов: функции и обязанности ЕБРР, пп. 20-23):



- Проект относится к категории «А», если он может в перспективе стать источником потенциально серьезных и многоплановых экологических и/или социальных последствий и проблем, которые на момент отнесения его к той или иной категории трудно определить и просчитать и для которых требуется официально оформленный и основанный на широком участии механизм оценки. Примерный перечень видов проектов категории «А» приведен в Приложении 1 к Экологической и социальной политике ЕБРР, 2008 г.»;
- Проект относится к категории «В», если потенциальные неблагоприятные экологические и/или социальные последствия, источником которых он может стать, ограничены районом местонахождения объекта и/или без труда поддаются выявлению и нейтрализации с помощью мер смягчения воздействия;
- Проект относится к категории «С», если можно с большой долей вероятности ожидать, что он повлечет за собой минимальные неблагоприятные экологические или социальные последствия, либо не будет иметь таковых.

5.1.3. Для оценки значимости воздействий и остаточных воздействий применяется классификация, приведенная в Таблице 1. Общий уровень воздействий определяется в зависимости от фактора наибольшей значимости. Факторы, учтенные при определении значимости воздействий, могут быть дополнены/изменены в зависимости от особенностей конкретного проекта.

Таблица 1. Классификация значимости воздействий

Фактор воздействия	Ранжирование факторов воздействия			
Масштаб воздействия	ЛОКАЛЬНЫЙ - персонал подразделения; воздействие на поверхности ограничено территорией промплощадок либо 100 м протяженностью участков объектов инфраструктуры; глубина воздействия не превышает 5 м от поверхности.	МЕСТНЫЙ - персонал ряда подразделений, в том числе персонал подрядчиков, местное население при проживании в пределах СЗЗ; воздействие на поверхности ограничено: территорией промплощадки и 100 м окружения, СЗЗ в жилых зонах (в том числе вахтовых поселках), протяженных земельных участков объектов инфраструктуры, водоемами и водотоками при условии, что воздействие не выходит за рамки территории местной административной единицы; глубина воздействия не превышает протяженности водозаборных скважин питьевого водоснабжения (до 120 м	РЕГИОНАЛЬНЫЙ - персонал Компании и других организаций, местное население; воздействие имеет место на территории, превышающей 100 м от границы промплощадок и участков линейной инфраструктуры, превышающей территорию СЗЗ в жилых зонах (в том числе вахтовых поселках), глубина воздействия превышает протяженность водозаборных скважин питьевого водоснабжения (более 120 м от поверхности).	ГЛОБАЛЬНЫЙ - выходит за пределы региона (например воздействие от выброса парниковых газов).



		от поверхности).		
Частота (вероятность возникновения)	НИЗКАЯ - единичные случаи за год		СРЕДНЯЯ - происходит периодически, в том числе сезонно	ВЫСОКАЯ - происходит постоянно (более раза в неделю)
Условия	ШТАТНЫЙ РЕЖИМ РАБОТЫ		НЕШТАТНЫЕ СИТУАЦИИ	АВАРИИ
Серьезность последствий для персонала, окружающей среды, репутации	НИЗКАЯ - небольшое по интенсивности влияние на персонал и окружающую среду без системных последствий (при незначительных превышениях ПДК на рабочих местах, в воздухе, почве, подземных и поверхностных водах); ограниченные последствия для репутации без привлечения органов надзора и внешних сторон.		СРЕДНЯЯ - существенное по интенсивности влияние на персонал и окружающую среду с систематическим превышением ПДК на рабочих местах, изменением качества воздуха, почвы и грунтовых вод, состояния растительности, животного мира, как за счет ухудшения (загрязнения), так и улучшения состояния компонентов окружающей среды (снижение загрязнения, рекультивация и пр.); серьезные репутационные последствия с взаимодействием с заинтересованными сторонами на местном и региональном уровнях с возможным привлечением прессы.	ВЫСОКАЯ - значительное влияние на персонал и окружающую среду, связанное со значительным изменением состояния природных сред (изменение ландшафтов, браконьерство, аварии, катастрофическое загрязнение, проведение очистки, реабилитации природных/измененных сред, восстановление природных ресурсов – например, лесовосстановление); последствия для репутации у заинтересованных лиц местного, государственного и международного уровней, непосредственное влияние на результаты бизнеса, привлечение внимания мировой прессы.
Длительность воздействия	ВРЕМЕННОЕ (менее 6 месяцев).		СРЕДНЕСРОЧНОЕ (от 6 месяцев до 2 лет).	ДОЛГОВРЕМЕННОЕ (более 2 лет).
Законодательный контроль	НЕЯВНЫЙ – требования по контролю (мониторингу) экологических аспектов не определены в федеральном, региональном и местном законодательстве, однако могут контролироваться государственными органами надзора и местного самоуправления косвенно (воздействие шума на животный мир;		ВЫРАЖЕННЫЙ – контроль (мониторинг) экологических аспектов определен в законодательстве, выполняется в рамках санитарно-эпидемиологиче-	ПРИОРИТЕТНЫЙ - наличие законодательной базы и действий по контролю (мониторингу) специфического экологического аспекта со стороны органов



	<p>воздействие факельных систем на животный мир; истощение запасов ископаемого топлива; сжигание порубочных остатков; тепловое загрязнение атмосферы и др.).</p>	<p>ского, экологического, других видов контроля с возможностью выставления штрафов (первичный учет потребления воды, выбросов, сбросов, образования отходов и состояния мест их размещения, правила рубки и хранения древесины в лесу, захламление территории, нарушение земель, загрязнение почвы, планировка территории, размещение грунта и материалов, шум в СЗЗ и др.).</p>	<p>надзора и местного самоуправления с возможностью значительных санкций, в том числе запрещения деятельности, отзыва лицензии (эксплуатация водозаборов; потребление природных ресурсов; уничтожение растительности, в т.ч. редких и особо охраняемых видов; выброс парниковых газов; аварийные ситуации; загрязнение поверхностных вод; нарушение гидрологического режима поверхностных водных объектов, уничтожение мест обитания и размножения животных, в т.ч. гидробионтов и др.).</p>
<p>Обеспокоенность основных групп заинтересованных сторон</p>	<p>СКРЫТАЯ – обеспокоенность местных и региональных заинтересованных сторон не выражена в материалах открытых источников информации по значимости воздействия на окружающую среду, отсутствуют соответствующие запросы и обращения к ООО «ИНК» и аффилированных с ним компаний.</p>	<p>ВЫРАЖЕННАЯ - наличие интереса местных и региональных заинтересованных сторон (по материалам открытых источников информации) по значимости воздействия на окружающую среду, имеют место соответствующие запросы и обращения к ООО «ИНК» и аффилированных с ним компаний.</p>	<p>ПРИОРИТЕТНАЯ – высокий интерес как местных и региональных, так и глобальных заинтересованных сторон (по материалам открытых источников), наличие соответствующих запросов и обращений к Компании по значимости воздействия осуществляемой деятельности на окружающую среду или участие ООО «ИНК» и аффилированных с ним компаний в совместных мероприятиях (программах, планах) по контролю воздействия.</p>



5.2. Основные требования к проведению необходимых исследований и оценок, а также составу материалов оценки воздействий проектных намерений

5.2.1. Проведение экологической и социальной оценки воздействия проектных намерений выполняется на ранних этапах разработки проекта.

5.2.2. Анализ экологических и социальных проблем и ожидаемых последствий проводится для всех основных этапов реализации проекта: *подготовительный этап, строительство, эксплуатация, вывод из эксплуатации, включая рекультивацию освобожденных земель.*

5.2.3. В анализе воздействия может присутствовать и оценка планируемой активности третьих сторон (акционеры, органы власти, подрядчики, поставщики и т.д.), связанной с проектными намерениями. В случае значимости воздействий для третьих сторон они будут оцениваться с их участием, а результаты являться составной частью материалов ОВОСС.

5.2.4. Оценка воздействия должна выполняться квалифицированными и опытными специалистами. Выбор специалистов/организаций, участвующих в проведении Оценки воздействия утверждается на заседании Экологического комитета ООО «ИНК». По требованию ЕБРР в зависимости от потенциальной значимости воздействий реализации проектных намерений на окружающую природную и социальную среду к выполнению работ возможно подключение дополнительных независимых специалистов или специализированных организаций (в том числе консалтинговых компаний).

5.2.5. Масштаб и детальность исследований в рамках ОВОСС различаются в зависимости от категории проекта (А,В,С). Обобщенная программа исследований, в том числе, содержащая краткую информацию об объеме исследований, исполнителях, составе и формате отчетных документов, требуемых для подготовки материалов проекта, должна быть подготовлена специалистами профильных департаментов ООО «ИНК» (ЭиЗ, ОТИБ и др.) для целей информирования ЕБРР.

5.2.6. Требования к составу и оформлению материалов оценки воздействия реализации проектных намерений/проектов категории «А»:

5.2.6.1. Материалы оценки экологического и социального воздействия должны соответствовать требованиям Экологической и социальной политики ЕБРР, 2008 г. и действующего законодательства Российской Федерации.

5.2.6.2. Всесторонняя оценка экологического и социального воздействия реализации проектных намерений должна включать:



- a. Выявление и анализ потенциальных экологических и социальных воздействий,
- b. Выявление возможных перспектив для улучшения показателей состояния окружающей природной и социальной среды,
- c. Выработку мер по предотвращению, а там, где невозможно предотвратить – по минимизации и смягчению возможных неблагоприятных воздействий от реализации проектных намерений,
- d. Выявление общественных предпочтений путем широкого вовлечения заинтересованных сторон в процесс экологической и социальной оценки воздействия.

5.2.6.3. В рамках ОВОСС должны быть рассмотрены технически и финансово обусловленные альтернативы выбранному проектному намерению.

5.2.6.4. В случае планирования вынужденного переселения людей с затрагиваемой проектом территории, негативных последствий для коренных народов или культурного наследия необходимо дополнительно провести оценку согласно требованиям ТР 5, 7 и 8 Экологической и социальной политики ЕБРР, 2008 г.

5.2.6.5. Краткое описание состава материалов оценки экологического и социального воздействия проекта Категории «А» представлено в Приложении 2 к настоящему Положению.

5.2.6.6. В ходе подготовки результатов ОВОСС проекта Категории «А» должно быть организовано эффективное взаимодействие с ЕБРР с целью должного учета специфических требований специалистов ЕБРР в части акцентов, полноты отчетных документов и взаимодействия с заинтересованными сторонами для конкретного проекта.

5.2.6.7. Минимальные требования к результатам ОВОСС проекта Категории «А» состоят в необходимости подготовки Отчета и Исполнительного резюме по ОВОСС проекта категории «А» с графическими приложениями (на русском языке), а также Исполнительного резюме с графическими приложениями, подготовленного на английском языке для заинтересованных сторон.

5.2.7. Требования к составу и оформлению материалов оценки воздействия проектных намерений/проектов категории «В»:

5.2.7.1. В целях подготовки материалов ОВОСС должен быть проведен ряд исследований (с меньшим уровнем детализации, чем для проекта категории «А») в зависимости от характера, масштабов, места размещения объектов и особенностей последствий и рисков:



- i. Выявление и анализ потенциальных экологических и социальных воздействий,
- ii. Выявление возможных перспектив для улучшения показателей состояния окружающей природной и социальной среды,
- iii. Выработка мер по предотвращению, а там, где невозможно предотвратить – по минимизации и смягчению возможных неблагоприятных воздействий, от реализации проектных намерений.

5.2.7.2. На существующих объектах в целях оценки воздействия прошлой и текущей деятельности и определения потенциальных рисков, обязательств и возможностей проводится аудит при наличии таких требований со стороны ЕБРР.

5.2.7.3. Могут быть проведены иные исследования, такие как анализ опасных факторов и оценки риска.

5.2.7.4. Исследования (в том числе аудит) и оценки должны проводиться независимыми от Компании специалистами/организациями.

5.2.7.5. Результаты ОВОСС проекта Категории «В» с высоким уровнем планируемого воздействия (определенного на основании Таблицы 1) должны быть представлены в виде Отчета и Исполнительного резюме по экологическому анализу/аудиту с графическими приложениями (на русском языке), а также Исполнительного резюме с графическими приложениями, подготовленного для заинтересованных сторон (на английском языке).

5.2.7.6. Результаты ОВОСС проекта Категории «В» с низким и средним уровнем планируемого воздействия (определенного на основании Таблицы 1) должны состоять из следующих материалов:

- Проектной документации (национальный ОВОС/ Рабочий проект строительства и др.),
- Анализа пробелов проектной документации по сравнению с требованиями Экологической и социальной политики ЕБРР, 2008 г и Отчета по выполнению мероприятий по исправлению пробелов в проектной документации;
- Исполнительного резюме с графическими приложениями, подготовленного для заинтересованных сторон (на русском и английском языке).

К таким проектам с низким и средним уровнем планируемого воздействия могут относиться планируемые намерения по бурению одиночных исследовательских скважин, прокладке геологических профилей, разработке карьеров и др.



5.2.8. Проект, отнесенный к Категории «С» и влекущий за собой минимальные неблагоприятные воздействия или отсутствие таковых, не требует проведения оценки воздействия.

5.3. Требования к подготовке плана мероприятий по снижению экологических и социальных воздействий проектных намерений

5.3.1. План мероприятий по снижению экологических и социальных воздействий разрабатывается с учетом результатов экологической и социальной оценки воздействия.

5.3.2. План мероприятий предназначен для реализации на каждом этапе осуществления проекта в соответствии с применимыми нормами, в том числе требованиями Экологической и социальной политики ЕБРР, 2008 г.

5.3.3. Акценты в мероприятиях должны строиться в первую очередь на предотвращении негативных воздействий, а где невозможно – на их смягчении и сокращении до приемлемого уровня.

5.3.4. В случае наличия значительных остаточных воздействий от реализации проекта, связанных с биоразнообразием, вынужденным переселением людей и воздействием на коренные народы, должны быть предусмотрены компенсационные мероприятия.

5.3.5. В составе мероприятий могут предусматриваться меры по использованию дополнительных экологических и социальных выгод от проекта, в том числе разработка и внедрение программы развития местного сообщества.

5.3.6. План мероприятий может включать политику деятельности ООО «ИНК», процедуры, системы управления, практику и капиталовложения в том или ином сочетании. В плане фиксируются ключевые экологические и социальные проблемы, требуемые меры по их адекватному решению, меры, позволяющие получить максимально высокий экологический и социальный положительный эффект, график осуществления проекта и мониторинга и ответственное лицо/подразделение, а также смета связанных с этим расходов.

5.3.7. В плане мероприятий должна быть заложена возможность внесения коррективов в связи с изменением связанных с проектом обстоятельств, непредвиденными событиями и результатами мониторинга. В отношении проектов категории «А», ЕБРР может согласовать с ООО «ИНК» процедуры реагирования на перемены, определяющие порядок действий и уведомления в случае внесения изменений в проект или возникновения непредвиденных обстоятельств.

5.3.8. План мероприятий должен быть включен в общекорпоративную систему экологического и социального управления ООО «ИНК». В нем намечаются пути решения



любых проблем, с указанием оговоренных определенными сроками мер по приведению деятельности в соответствие с положениями требований ЕБРР и обеспечению их последующего соблюдения.

5.3.9. Формат плана мероприятий по снижению экологических и социальных воздействий приведен в приложении 3 к настоящему Положению.

5.4. Основные требования к мониторингу выполнения плана мероприятий по снижению экологических и социальных воздействий

5.4.1. Процедуры мониторинга предназначены для количественной оценки эффективности выполнения Плана мероприятий по снижению экологических и социальных воздействий (в том числе соответствующих требований к реализации проектов ЕБРР).

5.4.2. Для проекта категории «А» ООО «ИНК» должна иметь в своем составе квалифицированных, опытных специалистов для проведения и документирования результатов мониторинга/аудита на протяжении всего срока участия ЕБРР в осуществлении проекта.

5.4.3. Руководство ООО «ИНК» должно регулярно оценивать ход выполнения Плана. Материальной основой для такой оценки должны служить систематически собираемые и анализируемые данные (отчеты), которые будут использованы для внесения корректив в оперативную деятельность и ее совершенствования.

5.4.4. Специалисты ЕБРР по экологическим или социальным вопросам или консультанты, действующие по его поручению, будут контролировать выполнение Плана, в том числе, в ходе контрольных посещений объектов ООО «ИНК».

5.4.5. При осуществлении проекта поддерживается взаимодействие с заинтересованными сторонами, включая регулярное предоставление ООО «ИНК» отчетности о ходе выполнения Плана согласно требованиям ТР 10 Экологической и социальной политики ЕБРР, 2008 г.

5.5. Основные требования к обнародованию информации и взаимодействию с заинтересованными сторонами

5.5.1. Для взаимодействия с заинтересованными сторонами с целью выполнения требований Экологической и социальной политики ЕБРР, 2008 г. должен быть разработан план, содержащий следующее:

- a. Определение основных заинтересованных сторон и механизмов взаимодействия с ними;
- b. График консультаций с заинтересованными сторонами на различных уровнях и на различных этапах реализации проекта;



- c. Механизм учета замечаний и рекомендаций заинтересованных сторон при доработке и реализации проекта;
- d. Определение ресурсов, необходимых для реализации такого плана.

5.5.2. Обнародование информации в средствах массовой информации осуществляется с целью создания условий для проведения содержательных консультаций с заинтересованными сторонами и в соответствии с требованиями инструкции «О порядке информирования представителей средств массовой информации, российской и зарубежной общественности о деятельности ООО «ИНК», утвержденной приказом Генерального директора от 28 апреля 2011 г. № 110/00-п.

5.5.3. Проведение консультаций с заинтересованными сторонами (в том числе проведение предварительных консультаций на этапе подготовки проектных намерений) осуществляется путем организации встреч, общественных слушаний и т.д. Полученные в ходе консультаций/обсуждений проектных намерений замечания и предложения должны быть задокументированы для дальнейшего учета в процессе доработки проекта.

5.5.4. План взаимодействия с заинтересованными сторонами для реализации конкретного проекта может быть разработан на основе Консолидированного плана взаимодействия с заинтересованными сторонами, разработанного для ООО «ИНК» и аффилированных с ним компаний.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

6.1. Ответственность за экологическую и социальную оценку проектных намерений на стадии формирования предварительного технического решения несет Рабочая группа, назначенная приказом ООО «ИНК».

6.2. С момента разработки и утверждения предварительного технического решения руководством ООО «ИНК» назначается ответственный руководитель, обеспечивающий должное проведение всех необходимых шагов по выполнению требований настоящего Положения.

Согласовано:

Должность	Ф.И.О.	Подпись	Дата



Приложение № 2. Структура документа «Оценка воздействия на окружающую природную и социальную среду проекта Категории «А» и краткое содержание разделов (применительно к деятельности ИНК)

	Разделы ОВОСС	Описание содержания раздела ОВОСС
	Исполнительное Резюме (в виде отдельного документа)	Документ будет содержать краткое описание: <ul style="list-style-type: none">- целей и задач предлагаемого проекта,- организационных, технических и других решений по достижению целей и выполнению поставленных задач,- исходного состояния окружающей природной и социальной среды,- значимых воздействий на окружающую природную и социальную среду,- предлагаемых мер по предотвращению / смягчению воздействий и для улучшения показателей состояния окружающей природной и социальной среды,- предложений по контролю и мониторингу воздействий,- а также степени и рамок ответственности спонсоров проекта в отношении предлагаемых мероприятий и рекомендаций.
I.	Введение	Назначение Отчета, цели и задачи Проекта.
II.	Политика Компании, правовые и административные рамки	Описание политики Компании, применимых требований законодательства и смежных корпоративных стандартов (при наличии) в области охраны окружающей среды, охраны труда и здоровья персонала.
2.1.	Применимое национальное природоохранительное законодательство	Обзор общей законодательной базы, требования к охране окружающей среды, атмосферного воздуха, водных объектов, земельных ресурсов, охране недр, к обращению с опасными отходами, сохранению традиций и условий проживания коренных и малочисленных народов, охране культурного наследия, охране труда и здоровья персонала и обеспечению промышленной безопасности
2.2.	Применимые международные конвенции и соглашения, требования финансовых институтов, наилучшие мировые практики	Обзор требований международных конвенций, ратифицированных РФ и применимых к Проекту; применимых руководящих документов международных финансовых организаций, а также наилучших доступных технологий для деятельности по обустройству и эксплуатации месторождений
2.3.	Применимые экологические стандарты допустимых воздействий	Нормативы допустимых воздействий на атмосферный воздух, водные объекты, допустимые уровни шума, критерии загрязненности почв, указанные как в российских нормативах, так и международных (ЕБРР, ЕС)
2.4.	Природоохранные согласования	Описание согласований и разрешений на реализацию про-



	Разделы ОВОСС	Описание содержания раздела ОВОСС
	и разрешения на реализацию Проекта, уже полученные от российских органов государственного надзора и контроля	екта, анализ условий, указанных в согласовательной и разрешительной документации, и их соблюдения Компанией. В раздел должна быть также включена информации о проведенных консультациях с населением, затрагиваемым реализацией Проекта, раскрытии информации по Проекту и информировании общественности
2.6.	Консультации с общественностью и раскрытие информации	Российские требования и требования Экологической и социальной политики ЕБРР, 2008 г к проведению консультаций с заинтересованными сторонами и раскрытию информации на соответствующих этапах реализации Проекта. Основные сведения об уже проведенных обсуждениях/консультациях и дальнейшие планы по проведению консультаций.
III.	Описание исходных условий на территории, находящейся в зоне влияния Проекта	
3.1.	Современное использование территории реализации Проекта	Описание существующих объектов/ деятельности на территории реализации проекта. Анализ существующего использования земель (с/х угодья, лесные угодья, др. ценные земли, где ограничена деятельность хозяйствующих субъектов), а также текущей деятельности в отношении охраны атмосферного воздуха, вопросов водопотребления и водоотведения, потребления и использования природных и энергетических ресурсов, существующего управления отходами.
3.2..	Климатические характеристики	Основные параметры климата района реализации Проекта
3.3.	Геологические и гидрогеологические условия	Характеристики геологической среды, включая подземные воды, и гидрогеологические условия на территории реализации Проекта.
3.4.	Геокриологические условия	Исходные данные, связанные с наличием многолетнемерзлых пород, и основные геокриологические характеристики.
3.5.	Ландшафт, рельеф и экзогенные процессы	Описание ландшафта и рельефа территории Проекта, а также наличие экзогенных процессов.
3.6.	Гидрологические характеристики	Описание гидрологической сети района реализации Проекта, включая значимость поверхностных водных объектов для целей водоснабжения и рыбного хозяйства и информацию о водоохранных зонах.
3.7.	Почвенный покров	Информация о встречающихся типах почв, наличии фонового загрязнения и связанных с этим возможных последствиях.
3.8.	Растительный покров	Описание растительности, характерной для территории реализации Проекта, (в т.ч. ареалы особо охраняемых и краснокнижных видов, особо охраняемые территории, лесные



	Разделы ОВОСС	Описание содержания раздела ОВОСС
		охранные зоны).
3.9.	Животный мир	Описание встречающихся ареалов обитания животных, характерных для территории реализации Проекта, (в т. ч. ареалы обитания особо охраняемых и краснокнижных видов, особо охраняемые территории).
3.10.	Опасные природные явления и процессы (землетрясения, карст, наводнения, пожары и прочее)	Описание наличия или отсутствия опасных природных процессов и явлений и связанных с этим необходимых мероприятий.
3.11.	Физические факторы (шумы, электромагнитные поля, радиационная обстановка)	Характеристика района реализации Проекта с точки зрения акустического, электромагнитного загрязнения и радиационного фона (и его возможная динамика).
3.12.	Социально-экономические условия	
1)	Социально-экономическая характеристика района	Социально-экономические показатели района реализации Проекта и ближайших населенных пунктов.
2)	Анализ заинтересованных и затрагиваемых сторон и уязвимых групп населения	Перечень выявленных заинтересованных сторон (в т.ч. малочисленные и коренные народы), их потенциальное отношение к Проекту.
3)	Размещение жилых зон и населения в зоне возможного влияния проекта	Описание расположения населенных пунктов на территории, затрагиваемой реализацией Проекта с указанием СЗЗ населенных мест, где ограничена деятельность хозяйствующих субъектов.
4)	Использование земель в зоне возможного влияния проекта	Информация об исходном, современном и перспективном использовании земель, включая традиционное природопользование.
5)	Проживание или использование территории реализации проекта коренными и малочисленными народами Севера (при необходимости)	Информация об использовании земель на территориях, затрагиваемых Проектом, коренными и малочисленными народами Севера (при необходимости)
6)	Здоровье населения	Информация о статистике заболеваемости жителей населенных пунктов, а также коренных и малочисленных народов Севера (при необходимости), затрагиваемых Проектом.
7)	Археологическое, историческое или культурное наследие	Информация о наличии каких-либо археологических, исторических и культурных памятников и особенностях территории реализации Проекта в отношении культурного наследия.
3.13.	Экологические и связанные с ними ограничения для территории реализации проекта	Анализ потенциальных ограничений для реализации Проекта на лицензионном участке, связанных с наличием чувствительных и особо охраняемых территорий и природных объектов, территорий традиционного природопользования коренных и малочисленных народов, наличием памятников



	Разделы ОВОСС	Описание содержания раздела ОВОСС
		истории, объектов культурного наследия и др.
IV.	Технические характеристики намечаемой деятельности	
4.1..	Генеральный план – принципиальные положения	Описание генерального плана реализации Проекта и его основных показателей.
4.2.	Последовательность строительства, эксплуатации и закрытия предприятия	Аспекты, связанные с предполагаемыми этапами и периодами строительства, эксплуатации, а также завершения деятельности на территории реализации Проекта.
4.3..	Основные объекты, технологические процессы, намеченные к реализации	Описание промышленных и др. объектов и планируемой деятельности на территории реализации Проекта, используемых технологических процессов.
V.	Описание и анализ альтернативных решений по проектному намерению	
5.1.	Альтернативы по месту реализации Проекта, по возможным техническим решениям и технологиям и отказ от реализации Проекта.	Анализ альтернатив по месту размещения объектов месторождения, использованию земельных ресурсов, возможным технологическим решениям с обоснованием выбора наилучшего варианта, включая экологические показатели, а также рассмотрение «нулевой» альтернативы (отказ от реализации проекта).
VI.	Оценка потенциального воздействия на окружающую и социальную среду на различных стадиях реализации проекта (строительство, эксплуатация и вывод из эксплуатации). Меры по предотвращению, минимизации и снижению негативных воздействий	Оценка потенциального воздействия (локального, местного, регионального, глобального) на окружающую и социальную среду от реализации проекта в процессе строительства, эксплуатации и ликвидации объектов Проекта, с учетом требований российского законодательства и международных стандартов. Рекомендации по осуществлению мероприятий по минимизации воздействия на окружающую и социальную среду, которые будут использованы при подготовке соответствующих разделов Плана природоохранных и социальных мероприятий по приведению намечаемой деятельности в соответствие с требованиями Экологической и социальной политики ЕБРР, 2008 г.
6.1.	Воздействие на земельные ресурсы, ландшафт и геологическую среду	Описание и оценка воздействия на земельные ресурсы, ландшафт и геологическую среду. Информация об активизации опасных инженерно-геологических процессов и их негативных последствиях.
6.2.	Воздействие на качество атмосферного воздуха	Описание и оценка воздействия на качество атмосферного воздуха (включая оценку выбросов парниковых газов).
6.3.	Водоснабжение и отведение сточных вод	Описание и оценка проектных решений по водоснабжению и отведению сточных вод.
6.4.	Воздействие на поверхностные водные объекты	Описание и оценка воздействия на поверхностные водные объекты намечаемой деятельности, включая проведение строительных и иных работ в акватории водных объектов.



	Разделы ОВОСС	Описание содержания раздела ОВОСС
6.5.	Воздействие на подземные воды	Описание и оценка воздействия на подземные воды.
6.6.	Управление отходами	Описание и оценка проектных решений по управлению отходами производства и потребления.
6.7.	Воздействие на почвы / грунты	Описание и оценка воздействия на почвы/грунты.
6.8.	Воздействие на растительность	Описание и оценка воздействия на растительность, включая динамику ее развития
6.9.	Воздействие на животный мир	Описание и оценка воздействия на животный мир, включая динамику его развития, а также влияние на охотничьи и водные биологические ресурсы,
6.10.	Воздействие физических факторов	Описание и оценка воздействия физических факторов на окружающую и социальную среду.
6.11.	Воздействие на окружающую среду при аварийных ситуациях	Анализ аварийных ситуаций, которые могут возникнуть в ходе реализации проекта, их воздействие на окружающую среду; способы реагирования при их возникновении; действия, направленные на минимизацию негативных последствий аварийной ситуации.
6.12.	Воздействие на здоровье персонала и его безопасность	Описание применимых основных российских стандартов по охране труда, оценка потенциальных воздействий на здоровье персонала и возможных угроз его безопасности. Рекомендации по осуществлению мероприятий по предотвращению и минимизации вредных воздействий на персонал, которые будут использованы при подготовке соответствующего раздела Плана природоохранных и социальных мероприятий по приведению намечаемой деятельности в соответствие с требованиями Экологической и социальной политики ЕБРР, 2008 г.
6.13.	Воздействие на здоровье населения прилегающих территорий и его безопасность	Описание и анализ потенциального воздействия на здоровье населения прилегающих территорий и его безопасность; меры по предотвращению вредных воздействий, в том числе на территории традиционного природопользования и проживания коренного населения.
6.14.	Социальные, экологические и экономические последствия от реализации Проекта и меры по недопущению негативных социальных последствий	<p>Оценка социальных, экологических и экономических последствий от реализации проекта. Меры по недопущению неприемлемых экологических и социальных последствий.</p> <p>В частности, должны быть оценены:</p> <ul style="list-style-type: none">- изменения общей социально-экономической обстановки в районе и регионе реализации проекта (изменение благосостояния населения, изменение ситуации с безработицей, трудовыми ресурсами, миграционной обстановки);- изменения на рынке труда региона вследствие реализации проекта. <p>Здесь рассматриваются также потенциальные трансгранич-</p>



	Разделы ОВОСС	Описание содержания раздела ОВОСС
		<p>ные и глобальные вопросы, например, влияние выбросов парниковых газов, смягчение последствий изменения климата и адаптация к нему, а также последствия для находящихся под угрозой исчезновения видов флоры и фауны и их среды обитания.</p> <p>Результаты анализа будут использованы при подготовке соответствующего раздела Плана природоохранных и социальных мероприятий по приведению намечаемой деятельности в соответствие с требованиями Экологической и социальной политики ЕБРР, 2008 г.</p>
VII.	Характеристика итогового воздействия на окружающую среду	Краткое описание основных значимых видов воздействий, возникающих на различных стадиях реализации проекта и предлагаемых мер по предотвращению/снижению таких воздействий с общими выводами о приемлемости остаточных воздействий.
VIII.	Мониторинг и контроль (экологический и социальный)	Описание программы экологического и социального мониторинга, предполагаемого на территории реализации Проекта, включая методологию проведения исследований.
IX.	План(ы) мероприятий по снижению экологических и социальных воздействий	План мероприятий по снижению экологических и социальных воздействий Проекта, включая процедуру управления изменениями и мониторинга выполнения мероприятий.



Приложение №3. Формат плана мероприятий по снижению экологических и социальных воздействий

Содержание Плана:

Введение (раздел должен содержать общее описание и назначение плана)

Управление изменениями (раздел должен содержать описание процедуры управления изменениями и порядок определения необходимости дополнительной экологической и социальной оценки воздействий и разработки дополнительных мероприятий)

Мониторинг (раздел должен содержать описание процедуры мониторинга выполнения мероприятий плана и соответствующей системы отчетности)

План может быть представлен в следующей табличной форме:

Аспект/ Реципиент окружающей среды	Резюме потенциального воздействия	Действия/ Меры по снижению воздействия для выполнения	Сроки выполнения мероприятий
Воздействия, связанные со строительством:			
Выбросы в атмосферу			
Геологическая среда			
Поверхностные воды			
Грунтовые воды			
Почвы			
Земельные ресурсы			
Биологические ресурсы			
Шумы и вибрация			
Водоснабжение и водоотведение			
Отходы			
Аварийные/нештатные ситуации			
Воздействия на окружающую среду в период эксплуатации:			



Аспект/ Реципиент окружающей среды	Резюме потенциального воздействия	Действия/ Меры по снижению воздействия для выполнения	Сроки выполнения мероприятий
Воздействия на окружающую среду в период консервации (ликвидации)			