

## Протокол общественных встреч по ОВОССЗ

Дата	10.11.2003
Время	18.00-20.00
Населенный пункт	Корсаков
Место проведения	Дом культуры «Океан»
Кол-во присутствующих	23

### 1. Существует ли возрастные ограничения при приеме на работу?

Существует программа технического обучения. 6 октября мы набрали 15 человек от 20 – 30 лет. 4 года обучения без отрыва от производства, затем работа на эксплуатации. В феврале будет новый набор. Набор будет происходить каждые полгода. Компания проводит открытую кадровую политику, руководствуясь российским трудовым законодательством. Люди предпенсионного возраста также принимаются на работу при условии, что могут отработать в компании минимум три года.

### 2. Будет ли предоставлен достаточный уровень безопасности при эксплуатации СПГ для жителей района? Как учитывается экологическая безопасность?

Что уже спроектировано: Shell Global Solution – технические разработки. Ни одного серьезного случая (взрывы и т. д.) не зарегистрировано. Для производства сжиженного газа будут использованы новейшие технологии (криогенные технологии охлаждают при температуре –160. Проводились эксперименты, при которых разливали сжиженный газ и пытались поджечь – взрыва не было, так как газ охлажден при низкой температуре, вследствие чего недостаточное соприкосновение с кислородом. Таким образом взрыва трудно ожидать.

Российская компания проводила анализ рисков. Были установлены специальные датчики, которые фиксируют утечку и информацию о возгорании.

В компании разработана комплексная система безопасности:

- 1) проектирование оборудования с достаточным запасом прочности;
- 2) контроль за эксплуатацией;
- 3) оповещение (первоначальное и о критическом состоянии на объекте);
- 4) система ликвидации (например: сброс давления);
- 5) система факельного оповещения (при запуске и технических неполадках. При нормальной работе факел гореть не будет).

Во время строительства и эксплуатации будет проходить мониторинг по воздействию на окружающую среду (пробы воздуха, воды, земли и т.п.).

Наблюдения будут вестись и в санитарной зоне. Эта зона подвержена воздействию в случае каких-либо неполадок. Компания гарантирует, что за пределами санитарной зоны ( 3,5 км) не будет нанесено ущерба. При определении санитарной зоны учитывается направление ветра, рельеф. Мы будем использовать газ, следовательно выбросы будут происходить с минимальным содержанием углекислого газа. Есть стандарты допустимых норм содержания выброса, так как это происходит на любом заводе. Выброс уже рассчитан на сегодняшний день, эти цифры утверждены. Мы следуем российским нормам и стандартам. В разработке технических методов принимали участие 70 российских ученых, которые проводили экспертизу.

**3. Вы рассказывали о спонсорской помощи г. Корсакову на примере детского реабилитационного центра. Сколько средств было потрачено? Вся помощь пойдет в счет будущих выгод от добычи газа и нефти, не пойдет ли это в счет затрат российской стороны? Мы перечислили 16 000 \$ от «Ротари-клуба». Хотелось бы сравнить взносы SE и «Ротари-клуба».**

Точной цифры сейчас не назовем. Мы дадим вам ответ завтра (11.12.2003) до 17.00. Оставьте свои координаты.

*Примечание: На следующий день было отправлено письмо с ответом.*

**4. Какой объем строительных работ выполнен за 7 месяцев 2003 г.? Какой объем финансовых средств вложен?**

До июля этого года было сделано следующее: вырубка лесов, изыскательские работы, очистка места. С конца июля (после технического заключения) начаты строительные работы. Это выравнивание площадки, дноуглубительные работы в связи со строительством пирса; начато строительство временного поселка, начато бурение отдельных скважин (в 7 км от СПГ). На прошлой недели мы начали работы по изготовлению фундамента терминала по отгрузке нефти и завода по изготовлению бетона. Были проведены работы по мониторингу подземных вод, флоры, фауны. По денежному выражению - трудно ответить, так как было присуждено несколько контрактов по строительству. Работ по субподрядам было заключено на 250 млн. \$. Мы можем дать информацию о прогрессе строительства в процентном соотношении, но мы не можем ответить за вложения подрядной организации. Стоимость всего проекта СПГ – больше 2 млрд. \$, но большую часть суммы составляют подрядные работы. Традиционно мы привыкли к контрактам с ежедневным отслеживанием сметы работ. Но в нашу жизнь приходят новые требования. Нам необходим конечный результат.

**5. Сколько организаций задействовано на строительстве СПГ?**

Генподрядчик – CTSD. В этот консорциум входит НИПИГаз и Химэнерго, который включает трансстрой (в свою очередь это тоже консорциум) и субподрядчики. Мы передали список всех организации администрации г. Корсакова. «Коксхиммонтаж» занимается строительством нефтяного терминала.

**6. Все ли организации зарегистрированы в налоговой инспекции Корсакова и как ведется учет?**

Мы требуем регистрации всех компаний в Корсакове. На последней встрече с мэром мы обещали проконтролировать субподрядные организации. Мы регулярно встречаемся с мэром, пополняем список компаний. Таким образом администрация может проверить все ли организации регистрируются. Требуется время, чтобы проверить регистрацию компаний. Мы контролируем это процесс и предпринимаем соответствующие меры в отношении субподрядчиков.

**7. Расскажите подробнее о возможности устроиться на работу в компании и по проекту СПГ.**

Для работы в CTSD обращайтесь в отдел кадров. Менеджер отдела кадров господин Намуро в Южно-Сахалинске. Отдел кадров отвечает за набор персонала. Мы уже наняли около 70 человек. Телефон 463 – 428.

**8. Мы знаем, что будет построен вахтовый поселок около Пригородного, где будут размещены около 5 тысяч человек. На мой взгляд, целесообразнее было бы произвести строительство в черте города, чтобы потом перевести в разряд жилья, так как будет произведен демонтаж в дальнейшем. По окончании строительства мы могли бы использовать производственные мощности (завод по производству бетона) в дальнейшем для нужд города. Демонтаж объектов входит в политику компании или это не продуманный вариант?**

Ряд факторов повлиял на принятие такого решения:

- 1) Вблизи строительства будет поселок строителей. Вы правы с дальнейшим использованием, но мы хотим снизить потенциальное воздействие на местное население. Это трудное решение, так как во многих случаях местные жители не одобряли строительства в пределах границ района или города. Около 5 тысяч человек – это много, это будут приезжие с разных районов острова и России, что может оказать воздействие на город.
- 2) Использование производственных мощностей после завершения строительства. Конечным владельцем объектов будет компания «Сахалин Энерджи». В СРП есть вопросы налогообложения (владение собственностью, ввоз оборудования), поэтому возникают проблемы при передаче собственности местным властям. Компания рассматривает варианты о временном поселке по дальнейшему его использованию. Мы не даем обещаний, ищем

пути решения этого вопроса. Что касается завода по изготовлению бетона – нам необходимо изготавливать бетон круглосуточно, поэтому завод должен быть рядом.

**9. Способ «мокрой траншеи» и строительство трубопровода предполагает подземное строительство. А на Аляске наземные трубопроводы. Почему? Ведь такая прокладка не позволяет осуществлять визуальное наблюдение за трубой.**

Что касается переходов рек. Была сделана таблица по переходам, где учтена вся важность рек. Этот метод является стандартным. В Аляскинском трубопроводе только 650 км. являются наземными, а переходы через реки аналогичные. Подземные трубопроводы безопаснее. Будут предприниматься вертолетные облеты, объезды. Вмонтированы датчики, которые являются чувствительными, и фиксирует любую утечку. Существует инфракрасное излучение, которое подразумевает фиксацию разлива. Специальные подвижки перекрывают подачу нефти на поврежденном участке. Методики ликвидации разливов применяются с учетом местных условий.

**10. Как будет влиять сброс вод на температуру воды в Анивском заливе?**

Передовые технологии позволяют охладить газ воздушным способом. Водяное охлаждение не будет использоваться. Сбросы будут очищаться по четырем системам, производятся анализы химического состава. Никакого влияния на температуру залива.

**11. Где конкретно рядом с заводом будет проходить трубопровод (по району)?**

2 трубопровода будут идти в одном направлении с севера на юг. К заводу они будут подходить с северо-запада. Схема есть в комитете по земельным ресурсам.

**12. Мы расположены в 1,5 км. Около реки Меря. За рекой начинается строительство. Мы не знаем, затронет ли проект наши интересы. Дачный период начнется в 2004 году. К чему готовиться дачникам?**

Мы осмотрели поселок. В ближайшем будущем мы сможем предоставить информацию о воздействии. Скорее всего, эти участки будут располагаться в санитарной зоне. Эта зона активизируется в период эксплуатации, а не строительства, то есть до 2007 года. Просим прощение за задержку. Сначала информацию предоставим мэру. В течении нескольких недель эта информация будет доступна. Вы сможете узнать об этом у Ирины Грабовской и Алины Азизовой.

**13. На плане строительства была обозначена дорога к заводу. Каково будет покрытие и длина дороги (Корсаков – Новиково)?**

Дорога сейчас 4-ого класса. Мы строим дорогу в обход, чтобы не производить воздействие. Существующая дорога будет без изменений, только длиннее на 2,5 км. Существует 600 метров – участок дороги до выхода на р. Меря. Этот участок будет реконструирован в следующем году. Проект согласован с «Сахавтодором».

**14. Какую площадь будет занимать завод?**

Общая площадь около 500 га. В дальнейшем она уменьшится (около 112 га), так как не будет временного городка для строителей.

**15. Как определяется зона 800 м. для закрытия пляжа?**

От причала до причала.

**16. Возможно ли в перспективе провести газификацию города или приобрести газ населению?**

По СРП жители могут получить долю газа от проекта. Компания пришла к согласию с администрацией, что газ может использоваться для нужд острова и Дальнего Востока (до Хабаровского края). Администрация попросила предусмотреть точки ответвлений для последующей газификации. Будет построено два терминала по передаче газа на севере и в районе юг-север. Ведется обсуждение – куда именно на юге будет направляться газ с южного терминала. В течении последних 6 месяцев необходимо согласовать с российской стороной куда будет поставляться газ.