

УТВЕРЖДЕН
общим собранием акционеров
ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА»

Распоряжение № 92
от «30»июня 2011 года

ГОДОВОЙ ОТЧЕТ
открытого акционерного общества
«СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА»

Мурманск, 2011 год

Общие сведения об обществе

Открытое акционерное общество «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» (ОАО «СМНГ»)

Свидетельство о государственной регистрации: серия 51 № 000569431

Дата регистрации: 21 января 2004 года.

Субъект Российской Федерации, на территории которого зарегистрировано общество:
Мурманская область

Юридический адрес: Россия, 183025 г. Мурманск, ул. Карла Маркса, д.17

Почтовый адрес: Россия, 183025 г. Мурманск, ул. Карла Маркса, д.17

Контактный телефон: (8152) 47-63-97

Факс: (8152) 45-60-49

e-mail: postmaster@smng.murmansk.ru

Имеет филиалы:

«Севморнефтегеофизика-Юг» (СМНГ-Юг) по адресу: 353470 Краснодарский край,
г. Геленджик, ул. Красногвардейская, 38,

«Севморнефтегеофизика-Абхазия» (СМНГ-Абхазия) по адресу: Республика Абхазия,
г. Сухум, ул. Агрба, д.4, кв. 75

Основной вид деятельности: проведение морских, производственных, научно-исследовательских и опытно-методических геофизических работ на континентальном шельфе Российской Федерации и других государств с целью изучения геологического строения нефтегазоносных бассейнов.

Направления деятельности общества

ОАО «СМНГ» является морской геофизической компанией, предоставляющей широкий спектр морских геофизических услуг: морские сейсмические исследования 2Д и 3Д, радионавигационное обеспечение, цифровая обработка и комплексная интерпретация сейсмических данных.

Общество имеет лицензии на следующие виды деятельности:

Лицензия СЗГ-01468Г от 28.02.2005г. на осуществление работ, относящихся к геодезической деятельности (срок действия до 28.02.2010 г.);

Лицензия СЗГ-01467К от 28.02.2005г. на осуществление работ, относящихся к картографической деятельности (срок действия до 28.02.2010 г.);

Лицензия № 620 от 25.10.2007 г. на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну (срок действия до 25.10.2012г.)

Лицензия № 43584 от 30.08.2008г. на оказание услуг местной телефонной связи, за исключением услуг местной телефонной связи с использованием таксофонов и средств коллективного доступа (срок действия до 30.08.2011г.).

Информация о включении в перечень стратегических акционерных обществ

Не включено

Штатная численность работников общества: составляет на 31 декабря 2010 года 443 человека.

Информация о реестродержателе

Ведение реестра владельцев (акционеров) ценных бумаг (акций) осуществляется Обществом самостоятельно (Реестродержатель: ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА», 183025, г. Мурманск, ул. Карла Маркса, д.17).

Сведения об уставном капитале

Уставной капитал ОАО «СМНГ» составляет 94 193 000 рублей и разделен на 941 930 именных обыкновенных акций. Номинальная стоимость одной акции – 100 рублей. 100 % акций Общества принадлежат Российской Федерации в лице Федерального агентства по управлению государственным имуществом.

На основании Приказа Регионального отделения Федеральной службы по финансовым рынкам в Северо-Западном федеральном округе от 25 апреля 2005 г. № 498пзи осуществлена государственная регистрация выпуска акций ОАО «СМНГ». Выпуску присвоен государственный регистрационный номер 1-01-02971-D.

Наличие специального права на участие Российской Федерации в управлении Обществом (золотой акции)

Нет

Сведения об аудиторе общества

Закрытое акционерное общество «Аудиторская фирма «ГЕРКОС»

Юридический адрес: 199155, г.Санкт-Петербург, В.О., Морская наб., д.29, лит.А, пом.16Н

Почтовый адрес: г.Санкт-Петербург, ул.Беринга, д.25, к.1 оф.94

Телефон/факс: (812) 498-23-77 / 498-94-22

Выбор аудитора ОАО «СМНГ» проводился в соответствии с законодательством Российской Федерации, регулирующим процедуру размещения заказа путем проведения открытого конкурса на право осуществления обязательного аудита. Распоряжением Территориального управления Росимущества по Мурманской области от 18 июня 2010 года № 74 ЗАО «Аудиторская фирма «ГЕРКОС» утверждено аудитором ОАО «СМНГ» на 2010 год.

Органы управления и контроля ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА»

Общее собрание акционеров

Распоряжение Территориального управления Росимущества по Мурманской области от 18 июня 2010 года № 74 «О решениях годового общего собрания акционеров ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА».

Вопросы повестки дня:

1. утверждение годового отчета ОАО «СМНГ» за 2009 год;
2. утверждение годовой бухгалтерской отчетности за 2009 год;
3. утверждение распределения прибыли, в том числе размера дивидендов;
4. избрание совета директоров ОАО «СМНГ»;
5. избрание ревизионной комиссии ОАО «СМНГ»;
6. утверждение аудитора ОАО «СМНГ».

Совет директоров

Положение о совете директоров ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» утверждено годовым общим собранием акционеров (Распоряжение Федерального агентства по управлению федеральным имуществом от 29.06.2005г. № 1160-р).

Общее количество членов совета директоров – 5 человек.

Распоряжением Территориального управления Росимущества по Мурманской области от 11 июня 2009 года № 185 в состав совета директоров ОАО «СМНГ» входили (срок полномочий истек 18.06.2010г.):

Андрейкин Сергей Сергеевич – заместитель начальника департамента – начальник отдела организации финансово-экономического планирования деятельности дочерних и зависимых обществ Департамента управления дочерними и зависимыми обществами ОАО «РЖД» (профессиональный поверенный);

Гоголь Александр Амурович – генеральный директор ООО «Центр инфраструктурных исследований» (независимый директор);

Улитин Денис Борисович – помощник первого вице-президента ОАО «НК «Роснефть» (профессиональный поверенный);

Ерке Сергей Иванович – заместитель директора Департамента Минэнерго России;

Щелоков Владимир Владимирович – заместитель руководителя Территориального управления Росимущества по Мурманской области.

Распоряжением Территориального управления Росимущества по Мурманской области от 18 июня № 74 в состав совета директоров ОАО «СМНГ» входят:

Андрейкин Сергей Сергеевич – заместитель начальника департамента – начальник отдела Департамента ОАО «РЖД» (профессиональный поверенный);

Гоголь Александр Амурович – генеральный директор ООО «Центр инфраструктурных исследований» (независимый директор);

Ерке Сергей Иванович – директор департамента Минэнерго России;

Мионов Алексей Борисович – заместитель начальника управления Росимущества;

Улитин Денис Борисович – помощник первого вице-президента ОАО «НК «Роснефть» (профессиональный поверенный).

Информация о специализированных комитетах при совете директоров Общества

При совете директоров ОАО «СМНГ» созданы специализированные комитеты:

- комитет по аудиту;
- комитет по кадрам и вознаграждениям;
- комитет по стратегическому планированию.

Положения о специализированных комитетах утверждены советом директоров ОАО «СМНГ» (протокол № 29 от 23.10.2009г.)

Протоколом № 29 от 23.10.2009г. заседания совета директоров ОАО «СМНГ» сформированы следующие специализированные комитеты при совете директоров ОАО «СМНГ»:

Комитет по аудиту в составе: Щелоков Владимир Владимирович – член совета директоров ОАО «СМНГ» (председатель комитета); Андрейкин Сергей Сергеевич – член совета директоров ОАО «СМНГ»; Сухова Галина Евлампиевна – начальник валютно-финансового отдела ОАО «СМНГ».

Комитет по кадрам и вознаграждениям в составе: Гоголь Александр Амурович – член совета директоров ОАО «СМНГ» (председатель комитета); Щелоков Владимир Владимирович – член совета директоров ОАО «СМНГ»; Сапожников Борис Григорьевич – первый заместитель генерального директора ОАО «СМНГ».

Комитет по стратегическому планированию в составе: Улитин Денис Борисович – член совета директоров ОАО «СМНГ» (председатель комитета); Гоголь Александр Амурович – член совета директоров ОАО «СМНГ»; Долгунов Константин Александрович – генеральный директор ОАО «СМНГ».

Протоколом № 36 от 08.10.2010г. заседания совета директоров ОАО «СМНГ» сформированы следующие специализированные комитеты при совете директоров ОАО «СМНГ»:

Комитет по аудиту в составе: Андрейкин Сергей Сергеевич – член совета директоров ОАО «СМНГ» (председатель комитета); Миронов Алексей Борисович – член совета директоров ОАО «СМНГ»; Сухова Галина Евлампиевна – финансовый директор ОАО «СМНГ».

Комитет по кадрам и вознаграждениям в составе: Гоголь Александр Амурович – член совета директоров ОАО «СМНГ» (председатель комитета); Миронов Алексей Борисович – член совета директоров ОАО «СМНГ»; Сапожников Борис Григорьевич – первый заместитель генерального директора ОАО «СМНГ».

Комитет по стратегическому планированию в составе: Улитин Денис Борисович – член совета директоров ОАО «СМНГ» (председатель комитета); Гоголь Александр Амурович – член совета директоров ОАО «СМНГ»; Долгунов Константин Александрович – генеральный директор ОАО «СМНГ».

Информация о проведенных заседаниях специализированных комитетов при совете директоров и принятых решениях

1) заседание комитета по аудиту от 29 марта 2010г. (протокол № 1)

Вопросы повестки дня:

1. О рассмотрении начальной (максимальной) цены оплаты Обществом аудиторских услуг, указываемой в конкурсной документации при проведении конкурса по отбору аудитора для осуществления обязательного ежегодного аудита ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» за 2010 год. (рекомендовано к утверждению советом директоров ОАО «СМНГ» начальная (максимальная) цена оплаты Обществом аудиторских услуг, указываемой в конкурсной документации при проведении конкурса по отбору аудитора для осуществления обязательного ежегодного аудита ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» за 2010 год: 350 000 рублей без учета НДС).

Заседание комитета по аудиту проходило в заочной форме. Участвовали: Сухова Г.Е., Щелоков В.В., Андрейкин С.С.

2) заседание комитета по аудиту от 11 мая 2010г. (протокол № 2)

Вопросы повестки дня:

1. О распределении чистой прибыли ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» по итогам 2009 года (рекомендовано общему собранию акционеров направить на выплату дивидендов 45 209 500 руб., что составляет 25% от чистой прибыли; оставшуюся прибыль в размере 135 628 500 руб. использовать на плановые ремонты основных средств, оснащение и содержание научно-исследовательских судов ОАО «СМНГ»).
2. О предварительном утверждении годового отчета за 2009 год (рекомендовано совету директоров предварительно утвердить годовой отчет ОАО «СМНГ» за 2009 год).

Заседание комитета по аудиту проходило в заочной форме. Участвовали: Сухова Г.Е., Щелоков В.В., Андрейкин С.С.

3) Заседание комитета по кадрам и вознаграждениям от 05 апреля 2010г. (протокол №1)

Вопросы повестки дня:

1. О рассмотрении условий трудового договора, заключаемого с генеральным директором ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» (рекомендовано совету директоров ОАО «СМНГ»: заключить с генеральным директором ОАО «СМНГ» Долгуновым К.А. трудовой договор сроком на 5 (пять) лет; утвердить условия трудового договора с генеральным директором ОАО «СМНГ»).

Заседание комитета по кадрам и вознаграждениям проходило в заочной форме. Участвовали: Сапожников Б.Г., Гоголь А.А., Щелоков В.В.

4) Заседание комитета по кадрам и вознаграждениям от 06 мая 2010г. (протокол №2)

Вопросы повестки дня:

1. О выплате вознаграждения профессиональным директорам совета директоров ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» по итогам работы за 2009 год (рекомендовано годовому общему собранию акционеров ОАО «СМНГ» утвердить Положение о выплате членам совета директоров ОАО «СМНГ» вознаграждений и компенсаций, утвердить размеры вознаграждений профессиональным директорам совета директоров ОАО «СМНГ» по итогам работы за 2009/2010 корпоративный год.)

Заседание комитета по кадрам и вознаграждениям проходило в заочной форме. Участвовали: Сапожников Б.Г., Гоголь А.А., Щелоков В.В.

5) Заседание комитета по кадрам и вознаграждениям от 23 ноября 2010г. (протокол №3)

Вопросы повестки дня:

1. О согласовании кандидатуры заместителя генерального директора по коммерции и общим вопросам ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» (рекомендовано совету директоров ОАО «СМНГ» согласовать на должность заместителя генерального директора по коммерции и общим вопросам ОАО «СМНГ» Шишова Г.Л.).

Заседание комитета по кадрам и вознаграждениям проходило в заочной форме. Участвовали: Гоголь А.А., Миронов А.Б., Сапожников Б.Г.

6) Заседание комитета по кадрам и вознаграждениям от 06 декабря 2010г. (протокол №4)

Вопросы повестки дня:

1. Об утверждении Положения о материальном стимулировании (премировании) генерального директора ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» (рекомендовано совету директоров ОАО «СМНГ» утвердить Положение о материальном стимулировании (премировании) генерального директора ОАО «СМНГ»).

Заседание комитета по кадрам и вознаграждениям проходило в заочной форме. Участвовали: Гоголь А.А., Миронов А.Б., Сапожников Б.Г.

7) Заседание комитета по стратегическому планированию от 10 декабря 2010г. (протокол №2)

Вопросы повестки дня:

1. О рассмотрении предварительных итогов финансово-хозяйственной деятельности Общества за 2010 год (рекомендовано совету директоров принять к сведению).
2. Об утверждении Бюджета доходов и расходов Общества на 2011 год (рекомендовано совету директоров утвердить Бюджет доходов и расходов на 2011 год.).
3. О рассмотрении системы ключевых показателей эффективности деятельности Общества на 2011 год. (рекомендовано совету директоров утвердить следующие показатели эффективности деятельности Общества: выручка (тыс.руб.), чистая прибыль (тыс.руб.), доля себестоимости в общем объеме выручки (%), объем просроченной кредиторской задолженности (%), объем произведенной продукции (пог.км)).

Информации о владении членами совета директоров акциями Общества в течение отчетного года.

В течение 2010г. никто из членов совета директоров Общества не владел акциями Общества.

Информация о проведенных заседаниях совета директоров и принятых решениях

1) заседание совета директоров от 08 апреля 2010 года (протокол № 32)

Вопросы повестки дня:

1. Об утверждении условий трудового договора, заключаемого с генеральным директором ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» (утверждены условия трудового

договора, заключаемого с генеральным директором ОАО «СМНГ», поручено председателю совета директоров Ерке С.И. от имени Общества подписать трудовой договор с генеральным директором ОАО «СМНГ» Долгуновым К.А.).

2. Об определении начальной (максимальной) цены оплаты Обществом аудиторских услуг, указываемой в конкурсной документации при проведении конкурса по отбору аудитора для осуществления обязательного ежегодного аудита ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» за 2010 год (определена начальная (максимальная) цена оплаты Обществом аудиторских услуг, указываемая в конкурсной документации при проведении конкурса по отбору аудитора для осуществления обязательного ежегодного аудита ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» за 2010 год в сумме 350 000 рублей без учета НДС).

Заседание совета директоров проходило в заочной форме. Участвовали: Гоголь А.А., Щелоков В.В., Улитин Д.Б., Ерке С.И., Андрейкин С.С.

2) заседание совета директоров от 18 мая 2010 года (протокол № 33)

Вопросы повестки дня:

1. Об отчетности комитетов при совете директоров перед советом директоров (принято к сведению).
2. Об итогах финансово-хозяйственной деятельности Общества за 2009 год (принято к сведению).
3. Об итогах работы по сокращению дебиторской и кредиторской задолженностей за 2009 год (принято к сведению).
4. Об исполнении Бюджета доходов и расходов за 12 месяцев 2009 года (принято к сведению).
5. О ходе договорной компании за 12 месяцев 2009 года (принято к сведению).
6. О состоянии аварийности и травматизма в Обществе за 2009 год (принято к сведению).
7. О ходе судебных разбирательств с участием Общества за 2009 год (принято к сведению).
8. О предварительном утверждении годового отчета за 2009 год (предварительно утвержден годовой отчет ОАО «СМНГ» за 2009 год. Особое мнение члена совета директоров Андрейкина С.С.: рекомендовать собранию акционеров утвердить годовой отчет).
9. Рекомендации годовому общему собранию акционеров по распределению чистой прибыли, в том числе по выплате дивидендов по акциям Общества (общему собранию акционеров рекомендовано направить на выплату дивидендов 45 209 500 рублей, что составляет 25% от чистой прибыли; оставшуюся прибыль в размере 135 628 500 рублей использовать на приобретение основных средств, оснащение и содержание научно-исследовательских судов ОАО «СМНГ»).
10. Рекомендации годовому общему собранию акционеров по выплате вознаграждения членам совета директоров (общему собранию акционеров рекомендовано утвердить Положение о выплате членам совета директоров ОАО «СМНГ» вознаграждений и компенсаций; утвердить следующие размеры вознаграждений профессиональным директорам совета директоров ОАО «СМНГ» по итогам работы за 2009/2010 корпоративный год: Улитину Д.Б. (профессиональному поверенному) 840 000 рублей, Гоголю А.А. (независимому директору) 924 000 рублей, Андрейкину С.С. (профессиональному поверенному) 770 000 рублей).
11. Об инвестиционном плане развития Общества на 2010-2013 гг. (утвержден инвестиционный план развития на 2010-2013 гг.).
12. О выполнении положений коллективного договора (принято к сведению).

Заседание совета директоров проходило в заочной форме. Участвовали: Щелоков В.В., Андрейкин С.С., Гоголь А.А.

3) заседание совета директоров от 07 июня 2010 года (протокол № 34)

Вопросы повестки дня:

1. Об итогах финансово-хозяйственной деятельности Общества за 3 месяца 2010 года (принято к сведению).
2. Об итогах работы по сокращению дебиторской и кредиторской задолженности за 3 месяца 2010 года (принято к сведению).
3. Об исполнении Бюджета доходов и расходов на текущий год за 3 месяца 2010 года (принято к сведению).
4. О ходе договорной компании Общества за 3 месяца 2010 года (принято к сведению)
5. О ходе судебных разбирательств с участием Общества за 3 месяца 2010 года (принято к сведению).
6. О создании филиала Общества в Республике Абхазия (создан филиал «Севморнефтегеофизика - Абхазия» в г.Сухум, Республика Абхазия).
7. Об утверждении Правил ведения реестра владельцев именных ценных бумаг ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» (утверждены Правила ведения реестра владельцев именных ценных бумаг ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА»).

Заседание совета директоров проходило в заочной форме. Участвовали: Щелоков В.В., Улитин Д.Б., Ерке С.И., Гоголь А.А., Андрейкин С.С.

4) заседание совета директоров от 18 августа 2010 года (протокол № 35)

Вопросы повестки дня:

1. Об избрании председателя совета директоров ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» (председателем совета директоров ОАО «СМНГ» избран Ерке С.И.);
2. О назначении секретаря совета директоров ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» (секретарем совета директоров ОАО «СМНГ» назначена Маркова Ю.В.);
3. Об утверждении плана работы совета директоров ОАО «СМНГ» (утвержден план работы совета директоров ОАО «СМНГ» на второе полугодие 2010г. - первое полугодие 2011г. Особое мнение члена совета директоров ОАО «СМНГ» Миронова А.Б.: необходимо внести в план работы совета директоров следующие вопросы: 1. о формировании состава специализированных комитетов совета директоров; 2. рассмотрение отчетности специализированных комитетов совета директоров; 3. об утверждении (корректировки ранее утвержденной) среднесрочной программы деятельности (инвест. программы) Общества 2011-2013гг.; 4. утверждение положения о материальном стимулировании (премировании) генерального директора).

Заседание совета директоров проходило в заочной форме. Участвовали: Андрейкин С.С., Улитин Д.Б., Ерке С.И., Миронов А.Б., Гоголь А.А.

5) заседание совета директоров от 08 октября 2010 года (протокол № 36)

Вопросы повестки дня:

1. Об итогах финансово-хозяйственной деятельности Общества за 6 месяцев 2010 года (принято к сведению).
2. Об итогах работы по сокращению дебиторской и кредиторской задолженности за 6 месяцев 2010 года (принято к сведению).
3. Об исполнении бюджета доходов и расходов на текущий год за 6 месяцев 2010 года (принято к сведению; замечание члена совета директоров Миронова А.Б.: необходимо произвести корректировку бюджета доходов и расходов на 4 квартал 2010 года, учитывающую изменяющуюся конъюнктуру рынка. В последующем необходимо производить корректировку бюджета доходов и расходов по итогам каждого квартала).
4. О ходе договорной компании Общества за 6 месяцев 2010 года (принято к сведению).
5. О ходе судебных разбирательств с участием Общества за первое полугодие 2010 года (принято к сведению).
6. О формировании специализированных комитетов при совете директоров (сформирован комитет при совете директоров ОАО «СМНГ» по аудиту в составе: Андрейкин С.С. – член совета директоров ОАО «СМНГ» (председатель комитета), Миронов А.Б. – член совета директоров ОАО «СМНГ», Сухова Г.Е. – финансовый директор ОАО «СМНГ»; сформирован комитет при совете директоров ОАО «СМНГ»

по кадрам и вознаграждениям в составе: Гоголь А.А. – член совета директоров ОАО «СМНГ» (председатель комитета), Миронов А.Б. – член совета директоров ОАО «СМНГ», Сапожников Б.Г. – первый заместитель генерального директора ОАО «СМНГ»; сформирован комитет при совете директоров ОАО «СМНГ» по стратегическому планированию в составе: Улитин Д.Б. – член совета директоров ОАО «СМНГ» (председатель комитета), Гоголь А.А. – член совета директоров ОАО «СМНГ», Долгунов К.А. – генеральный директор ОАО «СМНГ»).

7. О внесении изменений в Устав Общества (внесены изменения в Устав Общества).

Заседание совета директоров проходило в очной форме. Участвовали: Улитин Д.Б., Миронов А.Б., Гоголь А.А., Ерке С.И., Андрейкин С.С.

б) заседание совета директоров от 15 декабря 2010 года (протокол № 37)

Вопросы повестки дня:

1. Об итогах финансово-хозяйственной деятельности Общества за 9 месяцев 2010 года (принято к сведению).
2. Об итогах работы по сокращению дебиторской и кредиторской задолженности за 9 месяцев 2010 года (принято к сведению; особое мнение членов совета директоров, присутствовавших на заседании: поручить генеральному директору Общества принять возможные меры по сокращению значительно возросшей дебиторской задолженности).
3. Об исполнении Бюджета доходов и расходов на текущий год за 9 месяцев 2010 года (принято к сведению).
4. О ходе договорной компании Общества за 9 месяцев 2010 года (принято к сведению).
5. О состоянии работы по обеспечению антитеррористической, экономической и информационной безопасности и о мерах по ее совершенствованию (принято к сведению).
6. Об организации работы по управлению персоналом и о мерах по ее совершенствованию, включая анализ выполнения положений коллективного договора (принято к сведению).
7. О регистрации прав собственности на недвижимое имущество и выпуска акций (принято к сведению).
8. О ходе судебных разбирательств с участием Общества за 9 месяцев 2010 года (принято к сведению).
9. О рассмотрении предварительных итогов финансово-хозяйственной деятельности за 2010 год (принято к сведению).
10. Об утверждении плановых показателей финансово-хозяйственной деятельности и Бюджета доходов и расходов на 2011 год (утверждены плановые показатели финансово-хозяйственной деятельности и Бюджет доходов и расходов ОАО «СМНГ» на 2011 год с учетом увеличения плановой выручки и плановой чистой прибыли. Поручено Обществу отредактировать плановые показатели финансово-хозяйственной деятельности и Бюджет доходов и расходов на 2011 год с учетом увеличения плановых показателей выручки и чистой прибыли. Исключены из плановых показателей финансово-хозяйственной деятельности и Бюджета доходов и расходов ключевые показатели эффективности деятельности ОАО «СМНГ» на 2011 год, поручено Обществу рассчитать показатель выручки, ниже которого деятельность Общества будет убыточна и вынести ключевые показатели эффективности деятельности ОАО «СМНГ» на 2011 год на утверждение совета директоров Общества до 31.01.2011г. По итогам каждого квартала выносить на рассмотрение совета директоров вопрос о корректировке плановых показателей финансово-хозяйственной деятельности и Бюджет доходов и расходов.).
11. О согласовании кандидатуры заместителя генерального директора по коммерции и общим вопросам ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» (согласовано назначение на должность заместителя генерального директора по коммерции и общим вопросам ОАО «СМНГ» Шишова Г.Л.).

12. Об утверждении Положения о материальном стимулировании (премировании) генерального директора ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» (утверждено Положение о материальном стимулировании (премировании) генерального директора ОАО «СМНГ»).

Заседание совета директоров проходило в очной форме. Участвовали: Гоголь А.А., Улитин Д.Б., Миронов А.Б. Письменное мнение прислал Андрейкин С.С. В связи с невозможностью личного присутствия на заседании председателя совета директоров Ерке С.И., проведение заседания совета директоров поручено Миронову А.Б. единогласным решением присутствующих членов совета директоров ОАО «СМНГ».

Вознаграждение членам Совета директоров общества

Распоряжением Территориального управления Росимущества по Мурманской области от 18 июня 2010г. № 74 «О решениях годового общего собрания акционеров ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» утверждено Положение о выплате членам совета директоров открытого акционерного общества «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» вознаграждений и компенсаций. В соответствии с указанным распоряжением в 2010 году членам совета директоров, не являющимся государственными служащими, выплачено вознаграждение в общей сумме 2 534 000 рублей.

Ревизионная комиссия общества

Общее количество членов ревизионной комиссии – 3 человека.

Распоряжением Территориального управления Росимущества по Мурманской области от 18 июня 2010 года № 74 в состав ревизионной комиссии ОАО «СМНГ» входят:

Евсикова О.В. – главный специалист-эксперт отдела Территориального управления Росимущества в Мурманской области;

Заклинская А.А. – специалист-эксперт отдела Территориального управления Росимущества в Мурманской области;

Сапожников Е.Г. – старший специалист 2 разряда отдела Территориального управления Росимущества в Мурманской области.

Вознаграждение членам ревизионной комиссии общества

Не выплачивалось.

Исполнительный орган общества

Генеральным директором ОАО «СМНГ» является Долгунов Константин Александрович. Избран на основании Распоряжение Территориального управления Росимущества по Мурманской области от «18» декабря 2009г. № 371. Срок полномочий – 5 лет. Не владел акциями ОАО «СМНГ» в течение 2010 года.

Родился 22 октября 1944 года в Хабаровском крае. Трудовой путь начал в 1961 г. электромонтажником оборонного предприятия. В период с 1963 по 1967 гг. проходил службу в рядах ВМФ СССР. В 1973 году окончил Московский институт нефти и газа им. Губкина. С 1985 года руководит ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА». Участвовал в открытии многих, в том числе крупнейших, месторождений углеводородов на шельфе Баренцева и Карского морей. Лауреат Государственной премии РФ в области науки и техники – за открытие крупной сырьевой базы нефтяной и газовой промышленности на шельфе Западной Арктики (1995). Награжден Орденом Почета, юбилейной медалью «300 лет Российскому флоту» и медалью «20 лет победы в Великой Отечественной Войне 1941-1945 гг.»

Вознаграждение генеральному директору общества

Советом директоров ОАО «СМНГ» утверждено Положение о материальном стимулировании (премировании) генерального директора ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» (протокол №37 от 15 декабря 2010г.).

Вознаграждение в 2010 году не выплачивалось. За выполнение должностных обязанностей, генеральному директору ОАО «СМНГ» выплачивается заработная плата, предусмотренная трудовым договором.

Положение общества в отрасли

ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» (СМНГ) было организовано в 1979 году для проведения геолого-геофизических работ на нефть и газ на арктических акваториях бывшего СССР. С 1979 по 2003 гг. СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА имела статус государственного предприятия. Постановлением Правительства РФ, распоряжением Министерства имущественных отношений РФ и территориального управления Минимущества РФ об акционировании и приватизации от 30 декабря 2003 года, федеральное государственное унитарное предприятие «Севморнефтегеофизика» преобразовано в открытое акционерное общество «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» (ОАО "СМНГ"), 100 процентов акций которого находится в федеральной собственности.

ОАО "СМНГ" имеет специализированный флот, в составе которого имеются четыре глубоководных научно-исследовательских судна (НИС) и два мелководных НИС, базу флота и всю необходимую производственно-хозяйственную инфраструктуру.

ОАО "СМНГ" располагает двумя вычислительными центрами, расположенными в Мурманске и Геленджике, которые оснащены современным оборудованием и программным обеспечением, что позволяет выполнять высококачественную обработку морских и наземных сейсмических данных.

Среднесписочная численность работников предприятия 450 человек.

Как показывает международный опыт освоения нефтегазовых месторождений на шельфе, увеличение добычи углеводородов из морских месторождений – одна из наиболее важных тенденций современной нефтегазодобывающей промышленности мира.

Россия обладает самым крупным в мире континентальным шельфом. Суммарная площадь российских акваторий составляет около 6,3 млн. км², что соответствует примерно 21 % площади шельфа Мирового океана.

За 30 лет своей деятельности ОАО «СМНГ» только в Российской Арктике отработано свыше 550 000 пог. км сейсморазведки 2D; приблизительно 5 000 кв. км. 3D, открыто 320 перспективных структур на нефть и газ. Подготовлено под поисково-разведочное бурение 40 структур; около 90% всех геолого-геофизических данных по акваториям шельфа российской Арктики получено ОАО «СМНГ».

Все 18 месторождений нефти, газа и конденсата в западной Арктике, в Обской и Тазовской губах открыты по геофизическим данным, полученным ОАО «СМНГ».

Большие объемы работ 2D и 3D отработаны в Азово-Черноморском бассейне, в Каспийском море, на шельфе о. Сахалин. За период работ на мировом нефтяном рынке отработано свыше 1 млн. пог. км 2D, 4000 кв. км 3D.

На сегодня ОАО «СМНГ» по своей технической оснащенности, уровню систем безопасности, опыту и квалификации специалистов, имиджу компании, является бесспорным

лидером морской геофизики России, а на мировом нефтяном рынке за 20 лет работы завоевало репутацию надежного, квалифицированного геофизического подрядчика, занимающего свою определенную нишу на рынке морских геофизических услуг.

90-е годы характеризовались резким падением выполнения объемов геофизических исследований на шельфе России, практически полным прекращением работ за счет бюджетного финансирования (государственные контракты), других заказчиков также не было.

СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА с начала 90-х годов основные объемы геофизических работ выполняла на западном рынке, на акваториях Мирового океана. Но за последние 4-5 лет в связи с оживлением российского рынка работ на акваториях шельфа РФ структура заказов изменилась и составляет: ~ 40-50 % - западный рынок, 50-60 % - российский рынок.

Основными заказчиками ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» на российском рынке являются: ОАО «Газпром» (ООО «Газфлот»), НК «Роснефть», КПП Моргео МПР России (госзаказ).

На мировом рынке наибольшая активность и объемы работ 2D и 3D отмечалась за последние годы в Мексиканском заливе, Северном и Средиземном морях, на акватории шельфа Западной Африки, Бразилии, Индии, Вьетнама, Индонезии и ряде других акваторий.

Цены на нефть являются основным и определяющим фактором активности геофизического рынка, роста или падения цен и спроса на сервисные услуги геофизических компаний. С 2008 года, из-за резкого снижения цен на нефть, экономического кризиса, на мировом геофизическом рынке, особенно по работам 2D, произошло резкое падение объемов работ.

Ситуация по прогнозированию объемов работ, загрузке НИС даже на ближайшую перспективу (1 год или сезон), а соответственно и планирование финансово-экономических показателей остается трудно прогнозируемой.

На мировом нефтяном рынке на сегодня, в результате очень активного рынка в докризисный период (до конца 2008 года), высоких цен на геофизические услуги и ажиотажный спрос, было построено за 5 лет и выпущено на рынок 64 новых, самых современных геофизических судна. Поэтому сегодня, с падением спроса на морские геофизические услуги с конца 2008 года, конкуренция очень высокая, в каждом тендере участвует по 6÷7 компаний, получить работу сложно, да и в результате большой конкуренции цены на услуги значительно упали.

Российский рынок морских геофизических услуг напрямую не связан с ситуациями на мировом нефтяном рынке.

Так как на акваториях российского шельфа Заказчиками работ являются только два недропользователя (ОАО «Газпром» и ОАО «НК Роснефть»), и в зависимости от наличия лицензий и обязательств по лицензионным соглашениям по проведению поисково-разведочного этапа работ, проведение тендеров и соответственно объемов геофизических работ по годам может отличаться в разы.

Кроме этого, сроки объявления тендеров и подведение итогов тендеров, как правило смещаются на апрель-май, при том что морские работы можно проводить только с июня по октябрь как в Арктике так и на дальневосточных акваториях (сезон - 3÷5 месяцев).

При открытых тендерах, в которых участвуют 4÷6 компаний, подрядчик никак не может быть уверен в его выигрыше и получении данных работ. Но готовность судна, геофизического комплекса, работников должна быть стопроцентная, уже на стадии подачи заявок на тендер, и это связано с постоянными и большими затратами.

Приоритетные направления деятельности Общества

Исходя из сложившейся ситуации, Общество проводило гибкую ценовую политику на свои услуги для того, чтобы обеспечить работой научно-исследовательские суда и персонал. Благодаря этому в 2010 году были выиграны тендеры на геофизические исследования 2D и 3D на шельфе Камчатки и в Охотском море (по договору с ООО «Газфлот»), а также на комплексные морские работы на шельфе Вьетнама до 2011 года.

Также были выиграны два тендера на геофизические работы 3D в Черном море, на Туапсинском лицензионном блоке 1200 кв. км и на Шельфе Абхазии 1500 кв. км. Заказчиком являлось ОАО «НК Роснефть» в лице своих дочерних компаний.

Работы выполнялись с июня по декабрь 2010 года, т.е. летом и в осенне-зимний период, и суммарный объем 2700 кв. км – это очень хороший результат для четырехкосового судна (НИС «Ак. Немчинов») притом что сильные и переменные течения довели процент infill до 30÷40% (участки пропущенные из-за сильного сноса сейсмокос, и требующие дополнительной проходки).

Следует отметить, что эти два объекта 3D (работы трудоемкие, сложные, но и дорогостоящие) в Черном море по заказу ОАО «НК Роснефть», дали 39% выручки всего ОАО «СМНГ» за 2010 год.

А на 2011 год, в соответствии со своими лицензионными соглашениями ОАО «НК Роснефть» на сегодня не планирует объявление тендеров и проведение геофизических работ ни на одном из принадлежащих Роснефти лицензионных участков на акваториях РФ.

Это лишний раз говорит о том, что, прежде всего, на российском рынке планы и объемы работ подрядчика очень сильно зависят от состояния внутреннего рынка по годам, особенно при наличии, фактически только двух Заказчиков.

Именно поэтому выполняемые подрядчиком объемы работ, методика работ – 2D или 3D, а, соответственно, и финансово-экономические показатели, по годам могут отличаться на 100÷150%, как это и было у ОАО «СМНГ» за последние три года (2008÷2010 г.г.).

ПОКАЗАТЕЛИ	ЕД. ИЗМ.	2010 ГОД	2009 ГОД	2008 ГОД
Объем выполненных работ (без НДС)	тыс. руб.	3 402,776	1 697,725	1 988,686
Чистая прибыль	тыс. руб.	943 851	181 838	306 049

На сегодняшний день основными задачами Общества являются

- активная маркетинговая политика с целью получения заказов на геофизические работы,
- сохранение в исправном техническом состоянии и модернизация НИС и НГК, вычислительных мощностей,
- приобретение у ОАО «АМИГЭ» судна серии В-93 «Гео-Арктик» на замену самому старому судну НИС «Профессор Полшков», которое планируется к продаже,
- получение в 2011 году в операторство нового современного судна 3D оснащенного 8÷10 сейсмокосами, в рамках сотрудничества с крупной судовладельческой компанией,
- сохранение необходимого штата квалифицированных сотрудников,
- обеспечение безаварийной эксплуатации научно-исследовательских судов,
- обеспечение отсутствия несчастных случаев на производстве,
- обеспечение отсутствия происшествий, связанных с загрязнением окружающей среды.

Говоря о стратегии в средне и долгосрочной перспективе такого узкоспециализированного морского геофизического подрядчика, каковым является ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА», нужно зафиксировать следующий ряд принципов, которые стали уже постулатами, на основе 30-40 летнего мирового опыта освоения шельфа Мирового океана, на котором сегодня добывается около 35% углеводородов:

1. Морской геофизический подрядчик (МГП) по всем параметрам (организационным, технико-методическим, технологическим, профессиональным, квалификационным, экологическим уровням безопасности) должен соответствовать требованиям мирового нефтяного рынка и заказчиков (НК).

2. МГП должен быть независимым подрядчиком, адаптированным к любым запросам Заказчика, одним из важнейших моментов является строжайшее соблюдение конфиденциальности по всему процессу получения, обработки и интерпретации геолого-геофизической информации, получаемой МГП и передаваемой Заказчику.

3. МГП, для того чтобы быть рентабельными и прибыльными, должны быть мобильными, суда должны работать по всему Мировому океану, и, в идеале, МГП стремится к тому, чтобы суда работали по 12 месяцев в году. Это связано с серьезными инвестициями, их окупаемостью, т.к. сейсмические суда при относительно небольших размерах имеют мощную энерготехнологическую оснащенность, дорогостоящий навигационно-геофизический комплекс (НГК).

Сегодня стоимость строительства среднего современного судна 3D с 8-14 сейсмокосами составляет 150-180 млн. долларов.

Отдельным вопросом, выходящим за рамки стратегических направлений только для ОАО «СМНГ», является вопрос строительства современных геофизических судов.

Мы поднимали этот вопрос в 2006 году (письмо №301/08-267 от 06.05.06г. на имя министра МПЭ РФ В.Б. Христенко), но не получили никакого ответа.

Вопрос не потерял своей актуальности и сегодня, скорее наоборот, стал еще актуальнее.

Имеющийся на сегодня геофизический флот сосредоточен у двух ОАО (ОАО «СМНГ» и ОАО «ДМНГ»), 100% акций которых принадлежит Российской Федерации.

ОАО «СМНГ» - 6 НИС, в том числе одно судно 3D, 5 судов 2D.

ОАО «ДМНГ» - 3 НИС, в том числе одно судно 3D и 2 судна 2D.

9 судов постройки 1984 – 1989 годов (Финляндия, Польша).

Суда в хорошем техническом состоянии, оснащены современными НГК, и могут на различных акваториях шельфа России (Арктика, Дальневосточный бассейн, Азово-Черноморский бассейн, Каспийское море) выполнять ежегодно примерно 40-50 тысяч пог. км 2D сеймики, 4000-5000 кв. км 3D.

Но суда имеют возраст 21-28 лет, поддержание судов в хорошем техническом состоянии, предъявление Регистру РФ, их соответствие всем международным конвенциям, с каждым годом обходится все дороже, идет блочная замена судовых узлов и механизмов.

Тем не менее, при нормальной технической поддержке эти суда еще прослужат 5-6- лет, в основном на работах 2D.

Нужны новые, хорошо оснащенные суда 8÷14 сейсмокосами для более сложных методик, таких как 3D; 4D; 4C; Q-технологии, ОВС и др.

Это необходимо делать как можно скорее, но вопрос проектирования, строительства, оснащения НГК, даже при принятии решения в ближайшее время, займет несколько лет.

Сегодня, с учетом ситуации на рынке морских геофизических услуг, существует реальная возможность приобрести на мировом рынке 1-2 современных судна 3D с 8-10 сейсмокосами (покупка, аренда, строительство НИС).

На сегодня, для морского геофизического подрядчика, каковым является ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА», есть только два пути для развития и стремления, если не сравниваться, то подтянуться к уровню ведущих мировых морских геофизических подрядчиков, таких как WESTERN-GECO, PGS, CGG-VERITAS , т.е. для обновления флота, строительства современных сейсмических судов (покупки) с навигационно-геофизическими комплексами лучших мировых производителей:

1. Реальная поддержка государства, прежде всего и , в основном, в строительстве (покупке) современного геофизического флота, которое в лице Росимущества владеет 100% акций, контролирует и управляет ОАО.
2. Приватизация ОАО с целью привлечения инвестиций в развитие акционерного общества, то есть смена собственника.

Структура Общества.

Участие Общества в коммерческих и некоммерческих организациях.

ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» является коллективным членом **EAGE (European Association of Geoscientists and Engineers)** - Европейской Ассоциации Геоученых и Инженеров.

EAGE – это профессиональная некоммерческая организация геоучёных и инженеров.

Цель ассоциации – собирать и распространять профессиональные знания в сфере общей геофизики и геологии резервуаров, что делает EAGE единственным обществом в Европе с действительным мульти-дисциплинарным подходом.

Центральный офис находится в Нидерландах. Региональные представительства расположены в таких важных регионах как Россия и страны СНГ (Москва) и Ближний Восток (Дубай).

Официальный сайт: www.eage.org

Основная деятельность EAGE включает в себя:

- Организация мероприятий (конференции, выставки, семинары и т.д.)
- Организация образовательных программ (курсов, лекций, семинаров)
- Издательская деятельность (журналы, книги, брошюры).

EAGE выпускает ежемесячный журнал First Brake, в котором выходят новости индустрии, технические статьи, новости сообщества EAGE. Официальный сайт журнала <http://fb.eage.org>

EAGE выпускает online журналы:

- Geophysical Prospecting,
- Petroleum Geoscience
- Near Surface Geophysics
- Basin Research

Показатели финансово-хозяйственной деятельности ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» за 2010 год

Выручка ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» за 2010 год составила 3 402,8 млн. руб. (без учета НДС), что выше соответствующего показателя за 2009 год на 1 705,1 млн. руб. В том числе выполнены геофизические работы на сумму 3 376,7 млн. руб., объем которых выше, чем в прошлом году, на 1 690,9 млн. руб. за счет выполнения морских сейсмических исследований 2D/3D. (Таблица 1).

Достижение такого роста стало возможно прежде всего за счет наличия заказов у двух основных заказчиков ОАО «НК Роснефть» и ОАО «Газпром» в соответствии с имеющимися лицензиями и лицензионными соглашениями, а также за счет хорошей подготовки научно-исследовательских судов (НИС) в первом квартале 2010г., успешного маркетинга и конкурентных цен. ОАО «СМНГ» выиграло шесть крупных тендеров из семи на выполнение геофизических исследований на российском шельфе в начале 2010 года, из них четыре - на работы 3D на шельфе о. Сахалин и в Черном море, два - на работы 2D на шельфе Камчатки.

Это привело к изменению структуры заказов в сторону значительного увеличения договоров с российскими заказчиками в 2,4 раза и их удельного веса в объеме геофизических работ по сравнению с 2009 годом в 1,2 раза. По контрактам с инофирмами объем работ увеличился в 1,8 раза, однако удельный вес этих работ снизился на 4%. Заказы по государственным контрактам на 2010 год отсутствуют. (Таблица 2).

Коэффициент загрузки судов составил 0,56 и в сравнении с прошлым годом увеличился в 1,5 раза, что является хорошим показателем в морской геофизике.

Себестоимость работ, по сравнению с 2009 годом, возросла в 1,5 раза при увеличении объема выручки в 2 раза. Рентабельность продаж по балансовой прибыли составила 35,9 %.

По итогам 2010 года Общество получило прибыль от реализации работ и услуг в размере 1 220,2 млн. руб. Чистая прибыль за отчетный период сформировалась в сумме 943,9 млн. руб., за счет чего чистые активы с начала года выросли на 773,2 млн. руб. и составили 1 296,7 млн. руб.

Дебиторская задолженность на конец года составила 301,5 млн. руб. и по сравнению с концом прошлого года увеличилась на 97,7 млн. руб. за счет роста текущей задолженности за выполненные в конце отчетного года работы в размере 177 894 тыс. руб., оплата которых в соответствии с условиями заключенных договоров должна быть произведена в 1 квартале 2011 года, а так же выданных авансов поставщикам материально-технического снабжения и агентских услуг.

Кредиторская задолженность составила 113,0 млн. руб. и за анализируемый период снизилась на 29,6 млн. руб.

ОАО «СМНГ» за отчетный период не имело просроченной задолженности по выплате заработной платы персоналу, по налогам и платежам во внебюджетные фонды.

Основные экономические показатели Общества за 2010 год представлены в Таблице 3.

**Объем выполненных работ
ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА»**

№ п/п	Наименование	Един. измер.	Выполнено, тыс. руб.		Изменения	
			2010 год	2009 год	абсо- лютное	относи- тельное
1	Объем выполненных работ	тыс.руб.	3 402 776	1 697 725	1 705 051	2,00
1.1	Геофизические работы	тыс.руб.	3 376 746	1 685 821	1 690 925	2,00
	удельный вес	%	99,2%	99,3%		
	в том числе: по государственным контрактам	тыс.руб.	-	113 983	-113 983	-
	Удельный вес	%		6,8%		
	по договорам с российскими заказчиками	тыс.руб.	2 159 358	896 793	1 262 565	2,41
	удельный вес	%	63,9%	53,2%	10,8%	1,20
	по контрактам с инофирмами	тыс.руб.	1 217 388	675 045	542 343	1,80
	удельный вес	%	36,1%	40,0%	-4,0%	0,90
1.2	Прочая реализация	тыс.руб.	26 030	11 904	14 126	2,19
	удельный вес	%	0,8%	0,7%		

Таблица 2

**Объем выполненных работ в натуральном выражении
ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕФИЗИКА»**

№ п/п	Наименование	Един. измер.	Выполнено		Изменения	
			2010 год	2009 год	абсолютное	относительное
I	Объем геофизических работ	тыс. руб.	3 376 746	1 685 821	1 690 925	2,00
1	Сейсморазведка 2D/3D	тыс. руб.	3 123 472	1 340 115	1 783 357	2,33
		п. км.	63 570	28 803	34 767	2,21
	Сейсморазведка 3D	кв. км.	3 750	1 126	2 624	3,3
	Сейсморазведка 2D	п. км.	46 020	23 173	22 847	1,99
3	Прочие морские геофизические работы	тыс. руб.	56 905	136 418	-79 513	0,42
4	Обработка и интерпретация сейсмических данных	тыс. руб.	196 369	209 288	-12 919	0,94
II	Доходы от сдачи в аренду недвижимого имущества					
1	Площадь, сдаваемой в аренду недвижимости	кв. м	3 123	2 889	234	1,08
2	Размер арендных платежей за 1 квадратный метр	руб.	5 822	5 916	-94	0,98
3	Общая стоимость аренды	тыс. руб.	18 181	17 091	1 090	1,06

Таблица 3

**Загрузка научно-исследовательских судов
ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕФИЗИКА»**

Наименование	2010 год	2009 год	Изменения	
			абсолютное	относительное
Производительное время по СМНГ, судо-сутки	1 216	843	373	1,44
Непроизводительное время по СМНГ, судо/сутки	974	1347	-373	0,72
в том числе: ремонт, судо/сутки	241	127	114	1,90
межрейсовая стоянка, судо/сутки	733	1 220	-487	0,60
Средний коэффициент загрузки научно-исследовательских судов	0,56	0,38	0,18	1,47

Таблица 4

**Анализ финансовых результатов деятельности
ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕФИЗИКА»**

тыс. руб.

№ п/п	Наименование	2010 год	2009 год	абсолютное (+, -)	относительное
1	Объем выполненных работ и услуг (без НДС)	3 402 776	1 697 725	1 705 051	2,00
2	Себестоимость работ	2 067 449	1 362 198	705 251	1,52
3	Прибыль (- убыток) от продаж	1 335 327	335 527	999 800	3,98
4	Внепроизводственные расходы	115 153	72 407	42 746	1,59
5	Полная себестоимость реализуемой продукции	2 182 602	1 434 605	747 997	1,52
6	Итого прибыль предприятия от реализации	1 220 174	263 120	957 054	4,64
7	Рентабельность реализованной продукции (по прибыли от реализации работ), %	35,9	15,5	20,4	2,31
8	Средний коэффициент загрузки судов	0,56	0,38	0,18	1,45
9	Чистая прибыль отчетного года	943 851	180 838	763 013	5,22
10	Чистые активы	1 296 662	523 433	773 229	2,48
11	Дебиторская задолженность	-	-		
12	Займы и кредиты	301 542	203 880	97 662	1,48
13	Кредиторская задолженность	113 031	142 669	-29 638	0,79
	из них:				
	поставщики и подрядчики	63 952	67 633	-3 681	0,95
	задолженность по налогам и сборам	10 635	48 607	-37 972	0,22
	задолженность по внебюджетным фондам	757	1 199	-442	0,63
	по оплате труда	32 603	22 974	9 629	1,42
14	Фонд оплаты труда	359 759	348 835	10 924	1,03
15	Среднесписочная численность, чел.	459	486	-27	0,94
16	Среднемесячная заработная плата, рублей	67 207	55 910	11 297	1,20
17	Обязательные платежи	779 059	368 573	410 486	2,11
17.1	Платежи в бюджет начисленные	729 113	321 273	407 840	2,27
	в т. ч. текущий налог на прибыль	274 636	83 358	191 278	3,29
17.2	Страховые взносы во внебюджетные фонды	49 946	47 300	2 646	1,06

Информация о совершенных ОАО «СМНГ» в отчетном году крупных сделках

Сделок, признаваемых в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» крупными сделками, ОАО «СМНГ» в отчетном году не совершало.

Информация о совершенных ОАО «СМНГ» в отчетном году сделок, в совершении которых имеется заинтересованность

Сделок, признаваемых в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» сделками, в совершении которых имеется заинтересованность, ОАО «СМНГ» в отчетном году не совершало.

Распределение чистой прибыли общества

Отчет о выплате дивидендов по акциям ОАО «СМНГ»

Распоряжением Федерального агентства по управлению федеральным имуществом № 74 от 18 июня 2010г., утверждено распределение прибыли ОАО «СМНГ» за 2009г. в размере 180 838 тыс. рублей, рекомендованное советом директоров ОАО «СМНГ» (протокол заседания от 18.05.2010г. № 33): на выплату дивидендов направлено 45 209 500 руб., на приобретение основных средств, оснащение и содержание научно-исследовательских судов направлено 135 628 500 рублей. Фактически указанная сумма дивидендов перечислена на счет ТУ Росимущества в Мурманской области 19 июля 2010 года, платежное поручение № 1605. Задолженности по выплате дивидендов перед Федеральным бюджетом нет.

Использование части чистой прибыли, оставшейся в распоряжении Общества по итогам 2009 года.

По итогам работы 2009 года чистая прибыль ОАО «СМНГ» составила 180 838 000 руб. Распоряжением Федерального агентства по управлению федеральным имуществом № 74 от 18.06.2010 г. по рекомендации совета директоров ОАО «СМНГ» (протокол заседания от 18.05.2010 г. № 33) планировалось использовать прибыль на выплату дивидендов в размере 45 209 500 рублей и приобретение основных средств, оснащение и содержание научно-исследовательских судов 135 628 500 рублей.

Фактическое распределение чистой прибыли за 2009 год представлено в Таблице 4.

Использование прибыли в сумме 125 412 760 руб., или 69,4% общего объема чистой прибыли (Таблица 5) на содержание научно-исследовательских судов в период отсутствия контрактов позволило Обществу обеспечить соответствии судов требованиям безопасности мореплавания и поддерживать их в готовности к выполнению работ.

Сумма 10 215 740 руб. была направлена на приобретение основных средств для оснащения научно-исследовательских судов необходимым оборудованием (Таблица 6).

В результате ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» сохранило высокую конкурентоспособность на рынке геофизических услуг и получило чистую прибыль по результатам 2010 года в сумме 943,9 млн. руб.

Таблица 4

Использование чистой прибыли за ОАО "СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА" за 2009 год

№ п.п.	Наименование показателя	Сумма, руб.	% от чистой прибыли
1.	Чистая прибыль, полученная по итогам работы за 2009 год	180 838 000	
2.	Фактическое использование чистой прибыли	180 838 000	100,0
2.1.	- выплата дивидендов	45 209 500	25,0
2.2.	- приобретение основных средств	10 215 740	5,6
2.3.	- содержание научно-исследовательских судов в период отсутствия контрактов	125 412 760	69,4
3.	Остаток нераспределенной прибыли за 2009 год	0	

Таблица 5

Содержание научно-исследовательских судов ОАО "СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА" в 2010 году в период отсутствия контрактов

№ п.п.	Наименование судна	Расходы на содержание, руб.
1	НИС "Искатель-5"	26 431 283
2	НИС "Академик Шатский"	30 743 111
3	НИС "Академик Лазарев"	17 054 965
4	НИС "Профессор Полшков"	46 095 355
5	НИС "Профессор Рябинкин"	5 088 046
	Итого	125 412 760

Таблица 6

Оснащение научно-исследовательских судов ОАО "СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА" в 2010 году

Инвентарный номер	Наименование	Стоимость, руб.
2025152	Амбиликул	1 431 767,10
2025153	Амбиликул	1 431 767,10
2025154	Амбиликул	1 431 767,11
4024576	Контроллер ganlink 2000 lite	3 984 568,81
11023739	Радар Kelvin Hughes в комплекте	937 334,41
14025120	Эхолот	998 535,79
	Всего:	10 215 740,32

Информация о получении обществом государственной поддержки

Государственных субсидий в 2010 году ОАО «СМНГ» не получало.

Описание основных факторов риска, связанных с деятельностью общества

***Информация об инвестиционных вложениях общества,
предполагаемый уровень дохода по которым составляет более 10 % в год***
Указанных инвестиционных вложений ОАО «СМНГ» не имеет.

Информация о неоконченных судебных разбирательствах

По состоянию на 31 декабря 2010 года ОАО «СМНГ» является:

истцом по иску к Межрайонной ИФНС России по крупнейшим налогоплательщикам по Мурманской области о признании частично недействительным Решения МИФНС по КН по Мурманской области № 11 от 06.08.2009г. (надзорная инстанция);

истцом по иску к Межрайонной ИФНС России по крупнейшим налогоплательщикам по Мурманской области о признании недействительным Решения МИФНС по КН по Мурманской области № 6 от 26.02.2010г. (первая инстанция);

истцом по иску к Межрайонной ИФНС России по крупнейшим налогоплательщикам по Мурманской области о признании недействительным Решения МИФНС по КН по Мурманской области № 123 от 21.09.2010г. о взыскании налога за счет денежных средств налогоплательщика, находящихся в банке (апелляционная инстанция).

Сведения о возможных обстоятельствах, объективно препятствующих деятельности ОАО «СМНГ»

В соответствии с требованиями Международной конвенции по охране человеческой жизни на море и Международного Кодекса по охране судов и портовых средств на судах ОАО «СМНГ» применяется комплекс мер, направленных на предупреждение и недопущение захвата судов и террористических актов. Административное здание ОАО «СМНГ» является режимным объектом и охраняется службой охраны, режима и безопасности. Вход посторонних лиц в здание и въезд автотранспорта на территорию ОАО «СМНГ» разрешается по специальным пропускам.

Отчет о мерах, предпринятых обществом, направленных на выполнение задач, поставленных Президентом Российской Федерации и Правительством Российской Федерации и результатах этих мер.

Реализация стратегии общества в области энергосбережения и энергоэффективности

Программа энергосбережения ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» утверждена советом директоров, протокол № 22 от 18 августа 2009 года.

В целях снижения энергопотребления программой предусмотрено внедрение мероприятий по следующим направлениям:

1. внедрение мероприятий по экономии топливных ресурсов на судах;
2. внедрение мероприятий по экономии электрической и тепловой энергии в береговых подразделениях.

Фактическое выполнение мероприятий по первому направлению:

В связи с ростом коэффициента загрузки судов с 0,39 в 2009 году до 0,56 в 2010 году экономии по расходу дизельного топлива научно-исследовательскими судами в денежном выражении нет.

Тем не менее, в течение года были разработаны проекты по внедрению новой техники и по окончании сезона морских геофизических работ проведены подготовительные работы к комплексу мероприятий, дающему возможность экономии топливных ресурсов на судах флота ОАО «СМНГ», проводимых в первом-втором кварталах 2011г:

- на НИС «Академик Немчинов» произведена замена главного двигателя на более мощный, современный. Несмотря на увеличение мощности экономия топлива будет составлять около 1т дизтоплива в сутки;

- на НИС «Академик Лазарев» установка нового компрессора SAUER позволит меньше эксплуатировать более мощные компрессоры, что сэкономит около 350л дизтоплива в сутки;

- на НИС «Академик Шатский» произведенный капитальный ремонт дизелей Катерпиллар, позволит повысить К.П.Д. и снизить расход топлива на 400л дизтоплива в сутки;

- осуществлена закупка и установка двух гребных электродвигателей на НИС «Профессор Рябинкин», ожидаемая экономия составит около 2% от общего расхода дизельного топлива;

- установка новых компрессоров NCA23-207 на НИС «Профессор Рябинкин» с современной системой регулировки производительности, позволила избавиться от старых компрессоров. Вместо четырех компрессоров установлены два с большей производительностью. Это позволит сэкономить около 450л дизтоплива в сутки.

Для эффективной работы научно-исследовательского судна «Профессор Рябинкин» применена система с пропульсивными гребными энергетическими установками, получающая электропитание от единой электроэнергетической системы, обеспечивающей электроэнергией другие общесудовые потребители. Управление режимами работы двигателями гребной установки осуществляется полупроводниковыми преобразователями, существенно ухудшающими качество электроэнергии на общих шинах судовой электростанции. Основными причинами этого являются уменьшения коэффициента мощности и рост содержания высших гармоник в потребляемом установкой токе. В результате этого значительно снижается надежность работы потребителей, и увеличиваются потери электроэнергии, потребляемой гребной электрической установкой. В связи с этим, для улучшения качества электроэнергии, потребляемой пропульсивного комплекса с винторулевой колонкой, увеличения коэффициента мощности и фильтрации высших гармоник тока сети, специалистами фирмы MTD, установившими на НИС «Профессор Рябинкин» систему управления гребными электродвигателями, было предложено подобрать активные фильтры, увеличивающие коэффициент мощности и снижающие содержания высших гармоник в потребляемом судном токе. Данные мероприятия приведут к увеличению номинального значения коэффициента мощности судовой электростанции до 0,9-0,92, что приведет к экономии топлива и увеличению автономности плавания на 14-16% (что особо важно при работе на профилях)

Установку данного оборудования планируется осуществить в 2012 году.

Фактическое выполнение мероприятий по второму направлению:

1. Здание ЛПК – работы по замене существующего теплового пункта перенесены на второе полугодие 20011года.
2. Гараж (утепление стен и крыши) выполнены работы по утеплению стен гаража. Работы по утеплению крыши здания перенесены на III квартал 2011года.

3. Гараж - замена электродвигателя выполнена в октябре 2009 года. Экономия электроэнергии по сравнению с отопительным сезоном 2008 – 2009 г. составила 11864 кВт.ч. или 25 тыс. руб.
4. Уличное освещение – автоматизированное включение в плане работ на 2011 г.
5. Установка теплосчетчика в здании К.Маркса 15 – выполнена. После установки теплосчетчика расход Гкал за четыре месяца составил - 98.853 Гкал. (IX, X, XI, XII), в среднем 24,713 Гкал в месяц.

До установки теплосчетчика за шесть месяцев расход Гкал составил – 184.102 Гкал. (I, II, III, IV, V, VI), в среднем 30,683 Гкал в месяц.

Климатические условия 2010 года, при которых среднегодовая температура сложилась ниже, чем в 2009 году, на 0,3°C и ниже, чем в 2008 году, на 0,9°C, не позволили достигнуть экономии расходов на тепловую энергию, тем более, тариф вырос по сравнению с прошлым годом на 20%.

Сравнительный анализ потребления теплоэнергии представлен в Таблице 7.

Таблица 7

**Сравнительный анализ потребления теплоэнергии по
ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА»**

№ п.п.	Показатель, объект	Услуга	2010	2009	2008	к 2009 году	к 2008 году
1	Среднемесячная t нар воздуха, °C		0,3	0,6	1,2	-0,3	-0,9
2	Административное здание, ул.К.Маркса 15, корп.1	Теплоэнергия по расчету	184	286	275		
		Теплоэнергия по приборам учета	99				
	Итого:		283	286	275	-3,0	7,9
3	Административное здание, ул.К.Маркса 15, корп.2	Теплоэнергия-отопление и горячее водоснабжение по расчету	454	415	484	38,7	-29,9
4	Гараж ул.К.Маркса 15, корп.2	Теплоэнергия по расчету		24	53		
		Теплоэнергия по приборам учета	74	34			
	Итого:		74	58	53	16,8	21,5
5	Административное здание, ул. К. Маркса 17	Теплоэнергия по приборам учета	880	851	903	28,9	-23,0
6	ИТОГО, Гкал:		1 691	1 610	1 715	81,4	-23,6
7	Тариф, руб./Гкал		1 450	1 205	970	120%	149%
8	Сумма, тыс. руб.		2 453	1 940	1 664	513	789

Общий расход электроэнергии по береговым подразделениям ОАО «СМНГ» вырос по сравнению с 2009 годом на 12,2% (Таблица 8), что так же объясняется самой низкой среднегодовой температурой за последние три года. Рост тарифа составляет к прошлому году 23,7%.

**Сравнительный анализ потребления электроэнергии по береговым подразделениям
ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА»**

№№ п.п.	Показатели	2010г.	2009г.	2008г.	к 2009г., %	к 2008г., %
1	Потребление, кВт-час	1 747 474	1 557 170	1 762 247	112,2	99,2
2	Цена 1 кВт-час, руб.	2,97	2,40	1,84	123,7	161,1
3	Сумма, тыс. руб.	5 189	3 737	3 249	138,8	159,7

Из вышесказанного следует, что суровые климатические условия зимы 2010 года и рост тарифов на энергетические ресурсы не позволили получить экономический эффект от внедренных мероприятий.

Снижение издержек и управленческих расходов.

В соответствии с учетной политикой ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» издержки и управленческие расходы из расходов по обычным видам деятельности не выделяются. Тем не менее следует отметить, что при выручке 2010 года в размере 3 402 776 тыс. руб. себестоимость составила 2 067 449 тыс. руб., доля себестоимости в общем объеме выручки 60,8%. Аналогичный показатель прошлого 2009 года – 80,2% (выручка 1 697 725 тыс. руб., себестоимость 1 362 198 тыс. руб.).

Таким образом, увеличение объемов работ ведет к снижению доли себестоимости в общем объеме выручки.

Формирование комитетов по вознаграждениям.

Решением совета директоров ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» от 23.10.2009г. (Протокол № 29) утверждено положение о комитете при совете директоров по кадрам и вознаграждениям. Решением совета директоров ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» от 08.10.2010г. (Протокол № 36) сформирован комитет при совете директоров по кадрам и вознаграждениям на 2010/2011 корпоративный год в составе: Гоголь Александр Амурович – член совета директоров ОАО «СМНГ» (председатель комитета), Миронов Алексей Борисович – член совета директоров ОАО «СМНГ», Сапожников Борис Григорьевич – первый заместитель генерального директора ОАО «СМНГ».

Разработано Положение о выплате членам совета директоров вознаграждения и компенсаций, которое вступило в силу с 18 июня 2010г. - даты утверждения Общим собранием акционеров (распоряжение Территориального управления Росимущества по Мурманской области № 74 от 18.06.2010г.) и фактически применено, начиная с выплаты вознаграждения членам Совета директоров Общества за корпоративный год по результатам деятельности Общества за 2009 год.

Размер вознаграждения и компенсаций членам совета директоров Общества рассчитывается исходя из фактического участия члена совета директоров в заседаниях совета директоров, в работе специализированных комитетов и достигнутых Обществом основных показателей (Показатели эффективности или КПЭ), утвержденных Советом директоров Общества на отчетный финансовый год.

Разработано и утверждено Положение о материальном стимулировании (премировании) генерального директора ОАО «СМНГ» (Протокол заседания совета директоров № 37 от 15.12.2010г.)

Выполнение ключевых показателей эффективности деятельности

В целях совершенствования системы управления в акционерных обществах с государственным участием по предложению Росимущества в ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» разработана система ключевых показателей эффективности деятельности акционерного общества, утвержденная советом директоров ОАО «СМНГ» (Протокол № 30 от 25 ноября 2009г.).

В качестве ключевых показателей, характеризующих результаты финансово-хозяйственной деятельности Общества, определены:

- выручка (тыс. руб.);
- чистая прибыль (тыс. руб.);
- доля себестоимости в общем объеме выручки (5%);
- объем просроченной кредиторской задолженности (%);
- объем произведенной продукции (пог.км).

Указанные показатели легли в основу оценки деятельности и размера материального стимулирования членов Совета директоров (Положение о выплате членам совета директоров ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» вознаграждений и компенсаций утверждено Общим Собранием Акционеров ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» 18 июня 2010г.) и генерального директора (Положение о материальном стимулировании (премировании) генерального директора ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» утверждено советом директоров 15 декабря 2010 года – протокол № 37).

Плановые значения ключевых показателей эффективности деятельности (КПЭ) ОАО «СМНГ» на 2010 год и КПЭ, при которых деятельность Общества считается неэффективной (пороги), были утверждены советом директоров ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» 15 декабря 2009г. (Протокол № 31).

Фактические показатели по итогам 2010 года в сравнении с планом и порогом приведены в таблице 9.

Выполнение ключевых показателей эффективности деятельности
ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» за 2010 год

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	2010 год			отклонения			
			Порог	План	Факт	абсолютное (+,-)		относительное	
						к порогу	к плану	к порогу	к плану
1	Выручка	тыс. руб.	500 000	1 578 000	3 402 776	2 902 776	1 824 776	6,81	2,16
2	Чистая прибыль	тыс. руб.	0	34 770	943 851	943 851	909 081		27,15
3	Доля себестоимости в общем объеме выручки	%	95,0	86,0	60,8	-34,2	-25,2	0,64	0,71
4	Объем просроченной кредиторской задолженности	%	более 3%	1,0	0		-1		0,00
5	Объем произведенной продукции в натуральном выражении	пог. км.	10 000	22 500	63 708	53 708	41 208	6,37	2,83

ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» в 2010 году получило выручку в размере 3,4 млрд. руб., что в 2,16 раза выше планового показателя, в то же время себестоимость выросла к плану только на 53 %, что позволило снизить долю себестоимости на 25,2%. Получена чистая прибыль в размере 943 851 тыс. руб. (в 27,15 раза выше плана). При отсутствии просроченной кредиторской задолженности и объеме произведенной продукции в 2,83 раза выше плановой вышеприведенные показатели свидетельствуют об эффективности работы ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» в 2010 году.

По отношению к порогу фактические показатели имеют большие положительные отклонения, что говорит о значительном запасе финансовой прочности ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА».

Перспективы развития ОАО «СМНГ»

Советом директоров ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА» утверждены плановые показатели финансово-хозяйственной деятельности Общества на 2011 год (Протокол № 37 от 15 декабря 2010 года) и поставлена задача получения выручки в 2011 году в размере 2 250 000 тыс. руб. и чистой прибыли 225 000 тыс. руб. по итогам 2011 года (Таблица 10).

Также рассчитаны и предложены к утверждению советом директоров ключевые показатели эффективности деятельности общества (Таблица 11)

Таблица 10

Плановые показатели финансово-хозяйственной
деятельности ОАО «СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА»
на 2011 год

тыс. руб.

№ п/п	Наименование показателя	2011 год				
		1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал	Итого
1	Выручка (нетто) (без НДС, акцизов и аналогичных обязательных платежей)	123 412	431 994	925 715	768 879	2 250 000
2	Чистая прибыль	2 255	12 893	193 687	16 165	225 000
3	Дивиденды, подлежащие перечислению в федеральный бюджет*		-	-	56 250	56 250
4	Чистые активы	1 199 309	1 031 861	1 225 548	1 241 713	1 241 713

* Данный показатель подвергается возможной корректировке

Таблица 11

Ключевые показатели эффективности деятельности
ОАО "СЕВМОРНЕФТЕГЕОФИЗИКА"
на 2011 год

№ п/п	Наименование показателя	Един. изм.	Факт 9 месяцев 2010 года	Ожидаемое за 2010 год	2011 год	
					Порог	План
1	Выручка	тыс. руб.	2 654 654	3 361 077	1 800 000	2 250 000
2	Чистая прибыль	тыс. руб.	747 065	721 364	199 135	225 000
3	Доля себестоимости в общем объеме выручки	%	61,1	66,7	83,6	84,6
4	Объем просроченной кредиторской задолженности	%	1,0	1,0	более 3%	1,5
5	Объем произведенной продукции в натуральном выражении	пог. км.	54 253	63 570	27 517	42 750

Генеральный директор

К.А. Долгунов

Финансовый директор

Г.Е. Сухова

М.п.