

УТВЕРЖДЕН

23 июня 2015 г.

**решением годового общего собрания акционеров
Открытого акционерного общества «Системэнерго»
(Протокол № 02/2015 от 23 июня 2015 года)**

Председатель собрания



Н.А. Храмов

ГОДОВОЙ ОТЧЕТ открытого акционерного общества «Системэнерго» за 2014 год

1. Приоритетные направления деятельности Общества

Открытое акционерное общество «Системэнерго» (далее – Общество) – многопрофильная инжиниринговая компания, работающая в области промышленной и пожарной безопасности, энергетической эффективности и безопасности труда, экологической безопасности на опасных производственных объектах (ОПО).

Основные виды деятельности Общества:

- экспертиза промышленной безопасности проектной документации, технических устройств, зданий и сооружений на ОПО, деклараций промышленной безопасности на опасных производственных объектах: металлургических и коксохимических производств; химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств; оборудования, работающем под давлением; сетях газораспределения и газопотребления; подъемных сооружениях;
- разработка проектной документации на строительство, реконструкцию, техническое перевооружение производственных объектов, ремонт, реконструкцию технических устройств на ОПО (грузоподъемных машин, систем тепло- и водоснабжения, газоснабжения), разработка ПОС, ППР, ППРк, специальных разделов проектной документации (декларация промышленной безопасности, ИТМ ГОЧС, мероприятия по обеспечению пожарной безопасности, ООС);
- оснащение грузоподъемных машин приборами безопасности «под ключ» (проектирование, монтаж, пусконаладка, техническое обслуживание и ремонт);
- энергетические обследования, разработка энергетических характеристик теплоэнергетических установок ТЭС, ТЭЦ, ГРЭС и котельных;
- техническое расследование причин аварий, исследование образцов металла оборудования, поврежденного при авариях и инцидентах, для установления причин событий;
- пусконаладочные, режимно-наладочные работы паровых и водогрейных котлов (в том числе наладка водно-химического режима), паро- и газотурбинных установок, тепловых сетей, газоиспользующего оборудования, оборудования водоподготовки, приборов безопасности грузоподъемных машин;
- обследование и наладка опорно-подвесной системы трубопроводов;
- разработка технической и организационной документации для ОПО (паспортов на технические устройства, технологических инструкций, планов мероприятий по лока-

- лизации и ликвидации последствий аварий, документации СУПБ и ОТ), помощь в идентификации и лицензированию ОПО, сертификации технических устройств;
- оценка риска (разработка паспортов безопасности опасных объектов, деклараций промышленной безопасности, независимая оценка пожарного риска и риска в области ГО и ЧС, разработка деклараций пожарной безопасности, планов локализации и ликвидации разливов нефтепродуктов, планов гражданской обороны, планов действий в чрезвычайных ситуациях);
 - разработка проектов предельно допустимых выбросов.

2. Положение Общества в отрасли

Общество является специализированной экспертной организацией, соответствующей критерию независимости типа А, занимает прочное положение на рынке экспертных услуг области, а по проектированию, энергетическим обследованиям и экспертизе технологических трубопроводов, зданий и сооружений, наладке опорно-подвесной системы паропроводов, разработке специальной документации выполняет работы по всей территории РФ.

Основной объем работы Общества приходится на промышленные предприятия г. Череповца и Вологодской области. Общество является одним из двух генеральных подрядчиков ОАО «Северсталь» по экспертизе промышленной безопасности. Среди экспертных организаций г. Череповца Общество входит в тройку лидирующих предприятий, пользующихся наибольшим влиянием и поддерживающих постоянные контакты с Северо-Западным управлением Ростехнадзора. Устойчивость положения Общества в отрасли достигается налаживанием прочных партнерских отношений с наиболее крупными заказчиками и постоянным расширением спектра оказываемых услуг, в целях наиболее полного удовлетворения потребностей каждого заказчика.

Выручка от реализации работ и услуг Общества, а также материальных ценностей, за 2014 г. составила 232,6 млн.руб. без учета НДС.

В том числе работ и услуг выполнено на сумму 147,7 млн. руб. (без учета НДС).

Прочие доходы поступили: от продажи основных средств – 78,7 млн. руб.; от аренды недвижимости – 3,3 млн. руб.; от продажи металлоизделий – 2,9 млн. руб.

Работы по экспертизе промышленной безопасности, обследованию технического состояния в 2014 г. выполнены на сумму 110,1 млн. рублей. В общем объеме работ и услуг доля этих работ составила 60,3 %. Из них обследования (без выдачи заключений ЭПБ) на сумму 13,3 млн.руб. (12%), ЭПБ – 96,8 млн.руб..

Основную долю в объектах экспертизы по-прежнему составляют объекты котлонадзора (в т.ч. турбины) и газопроводы, металлургическое оборудование (в общей сложности 59,9 млн. руб., или 62% от общего объема ЭПБ), на втором месте – здания и сооружения (23,5 млн. руб., или 24% от общего объема ЭПБ). Объем ЭПБ грузоподъемных механизмов составил 11,6 млн. руб., ЭПБ проектной документации – 2,1 млн. руб. (в т.ч. ЭПБ для получения разрешений на применение технических устройств и сопутствующие услуги).

Работы по техническому освидетельствованию объектов котлонадзора и ГПМ, сезонным осмотрам зданий и сооружений выполнены на сумму 9,9 млн. руб.; по техническому обслуживанию, ремонту и замене приборов безопасности ГПМ – на сумму 1,5 млн. руб.

Оснащение ГПМ приборами безопасности (включая разработку проектной документации) выполнено на сумму 5,4 млн. руб., паспортизация крановых путей – на сумму 0,3 млн.

На 3,4 млн. руб. в 2014 г. выполнено работ по режимно-наладочным и балансовым испытаниям энергооборудования, включая режимные испытания турбогенераторов и турбокомпрессоров; на 1,8 млн. руб. – контроль металла энергооборудования; на 2,8 млн. руб. – наладка опорно-подвесных систем трубопроводов. Спрос на последние два вида работ продолжает расти.

На сумму 2,5 млн. руб. выполнены в 2014 г. работы по оценке риска, на 0,4 млн. руб. – разработка эксплуатационной документации и оказание консультационных услуг организациям по вопросам эксплуатации ОПО.

Продолжает активно развиваться направление по разработке проектной документации, объем работ составил в 2014 г. 6,3 млн. руб.

Распределение реализации по структурным подразделениям (по данным учета работ):

- отдел экспертизы объектов котлонадзора (по этому же отделу проходят технологические трубопроводы и технические устройства в металлургии) (8 чел.): 61,5 млн. руб.;
- отдел экспертизы строительных конструкций (14 чел.): 30,6 млн. руб.;
- отдел обеспечения ГПМ (12 чел.): 24,2 млн. руб.
- отдел прочности и ресурса энергооборудования (4 чел.): 19,5 млн. руб. (в эту сумму вошли проектные работы, которые выполнялись совместно с другими отделами);
- отдел экспертизы проектов (4 чел.): 5,7 млн. руб.;
- ПТО (3 чел.): 3,3 млн. руб.;
- отдел энергоаудита (2 чел.): 1,5 млн. руб.

Основным потребителем работ и услуг Общества в 2014 г. остается ПАО «Северсталь». Вместе с дочерними предприятиями они получили услуг на сумму 107,9 млн. руб. (73,4 % от всего объема работ и услуг). Филиалам ОАО «ОГК-2» и другим энергопроизводящим организациям структуры РАО ЕЭС оказано услуг на сумму 20,3 млн. руб. (13,8 %). Другим предприятиям города оказано услуг на 5,4 млн. руб., в том числе АО «ФосАгро-Череповец» - на 2,4 млн. руб.

3. Информация об объеме каждого из использованных в отчетном году видов энергетических ресурсов

В отчетном году Общество использовало энергетических ресурсов в натуральном выражении и в денежном выражении:

- тепловая энергия (по всем объектам недвижимости): 260 Гкал на сумму 254 047 руб. (без учета НДС).
- электрическая энергия (по всем объектам недвижимости): 104 655 кВт·ч, на сумму 538 765 руб. (без учета НДС), в том числе за электроэнергию – 201 984 руб., за передачу по сетям – 336 781 руб.;
- топливо для автомобилей: 37,332 т (в том числе бензин автомобильный – 36,85 т, дизельное топливо – 0,482 т), на общую сумму 1 349 972,85 руб. (без учета НДС), в том числе бензин автомобильный – 1 334 267,30 руб., дизельное топливо – 15 705,55 руб.

4. Перспективы развития Общества

Деятельность ОАО «Системэнерго» направлена на удовлетворение потребностей заказчиков – организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты.

С 1 января 2014 г. утверждение заключений экспертизы органами Ростехнадзора сменилось регистрацией. В связи с отказом Ростехнадзора от контроля качества заключений экспертизы, на рынок ЭПБ вышло множество новых игроков, предлагающих демпинговые цены за свои низкокачественные услуги. Предприятия с значительной долей участия государства в составе акционеров, вынужденные закупать услуги путем проведения публичных торгов на электронных торговых площадках, во многих случаях не в состоянии отсортировать недобросовестных поставщиков услуг, ценовой критерий оказался преобладающим.

Поэтому в 2014 г. организация продолжила активно развивать различные направления деятельности на опасных производственных объектах помимо экспертизы промышленной безопасности. Выполнен большой объем по проектированию на энергетических станциях, режимно-наладочным работам, наладке опорно-подвесных систем трубопроводов. Появились такие новые виды работ, как исследование в целях выявления технических причин аварий и инцидентов. Отдел экспертизы проектов в сотрудничестве с субподрядными организациями оказывает услуги по сертификации технических устройств на соответствие требованиям технических регламентов. Развивается направление разработки технических и эксплуатационных документов, расширяется ассортимент разрабатываемой документации.

Однако ЭПБ остается преобладающим видом деятельности, а ПАО «Северсталь» - основным клиентом. Поэтому Общество должно приложить максимум усилий на сохранение за собой этого объема работ, что связано с большими трудностями. В конце 2014 г. руково-

дство ПАО «Северсталь» взяло курс на сокращение затрат на проведение экспертизы промышленной безопасности. Пользуясь недостатками и неточными формулировками современного законодательства в области промышленной безопасности, ПАО «Северсталь» планирует отказаться от повторной экспертизы технических устройств. Если это произойдет, Общество ожидает существенное сокращение реализации, и оно впрямую встанет перед необходимостью оптимизации кадрового состава.

В 2014 г. Общество приложило много усилий к расширению круга заказчиков. Существенно расширилась география работ. Везде, где Общество приобретает новых клиентов, первоочередной задачей является произвести хорошее впечатление своей компетентностью, добросовестностью и обязательностью, мобильностью и готовностью к сотрудничеству.

Также Общество продолжает рассматривать возможности принципиального расширения сферы своей деятельности в различных областях экономики.

5. Отчет о выплате объявленных (начисленных) дивидендов по акциям Общества

Дивиденды за 2013 год, объявленные решением годового собрания акционеров, начислены и выплачены в срок.

6. Описание основных факторов риска, связанных с деятельностью Общества

Основным фактором риска дальнейшего развития основного вида деятельности Общества – экспертизы промышленной безопасности – является воистину разрушительная законодательная и административная деятельность Ростехнадзора.

Приблизительно через полгода после отказа от утверждения заключений экспертизы работники Ростехнадзора стали с удивлением обнаруживать прямые последствия своего решения – резкое массовое ухудшение качества экспертизы. Участились аварии, причинами которых явились дефекты технических устройств и зданий, не выявленные при экспертизе. После нескольких громких аварий с большими жертвами и ущербом, Ростехнадзор всерьез задумался, но не над тем, чтобы вернуть в свои руки контроль за заключениями экспертизы, а над тем, чтобы взять на себя контроль за аттестацией экспертов. Игнорируя рыночные отношения, в которых при отсутствии государственного контроля за качеством такого специфического товара, как ЭПБ, с большой долей вероятности будет приобретаться не качественный, а дешевый товар, Ростехнадзор решил, что вся проблема заключается в низком уровне подготовки экспертов.

Первым шагом стало появление законодательного требования к переоформлению лицензий в случае, если изменилась формулировка вида деятельности или видов работ в составе лицензируемого вида деятельности. Все экспертные организации подпали под необходимость переоформления лицензий. Затем Ростехнадзор практически прекратил переоформление лицензий, мотивируя свои действия сомнительными требованиями о внеочередной аттестации всех экспертов по вновь вводимым Федеральным нормам и правилам в области промышленной безопасности. Процесс обновления нормативной базы в области промышленной безопасности не закончен до сих пор, так что поводы для отказа в переоформлении лицензий искать не приходилось: за 30 рабочих дней рассмотрения документов принимались какие-нибудь новые правила, на которые, естественно, у заявителей еще не было аттестации. Последним ударом стал отказ в регистрации заключений ЭПБ, выполненных экспертными организациями с не переоформленными лицензиями. А с 9 июня 2015 г. вступил в силу новый порядок аттестации экспертов – эту функцию взял на себя Ростехнадзор, в связи с чем вообще прекратил прием заявлений на переоформление лицензий на ЭПБ. В результате деятельность по экспертизе промышленной безопасности почти парализована, и весьма вероятно полная парализация с момента, когда прекратят свое действие существующие квалификационные удостоверения экспертов (ожидается с 01.01.2016 г.).

Общество принимает все возможные меры противодействия данной угрозе и изыскивает возможность выполнения требований Ростехнадзора.

Продолжающиеся кризисные явления в экономике, высокий курс доллара и евро провоцируют основных заказчиков форсировать снижение объема и стоимости приобретаемых услуг по экспертизе промышленной безопасности и иных услуг для опасных производств-

венных объектов. «Оптимизация» кадрового состава ПАО «Северсталь» и других крупных промышленных предприятий уже привела к критической нехватке оперативного персонала, в результате чего продолжает снижаться уровень эксплуатации объектов, растет риск повреждений оборудования, возникновения аварий, инцидентов, несчастных случаев.

Дополнительные трудности в деятельности как эксплуатирующих, так и экспертных организаций связаны с нормотворчеством Ростехнадзора. Большинство вступивших в силу в 2014 г. новых Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности имеют массу недочетов, препятствующих нормальному применению этих документов. В результате как руководство предприятий, так и эксперты лишены четких и ясных критериев, что правильно (соответствует нормативным требованиям), а что нет, и как нужно поступать в том или ином случае. Обращения за разъяснениями в органы Ростехнадзора в большинстве случаев не дают результатов.

7. Перечень совершенных Обществом в отчетном году крупных сделок

В 2014 году Общество совершило следующую сделку, признаваемую в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» крупными сделками:

- по передаче здания и земельного участка по адресу: г. Череповец, ул. Металлургов, 25, в счет погашения задолженности перед ООО «Темп» (общая цена сделки 59 076 931,28 руб., включая НДС 18 %). Сделка одобрена единогласно акционерами, участвующими во внеочередном общем собрании.

8. Перечень совершенных Обществом в отчетном году сделок, в совершении которых имеется заинтересованность

В 2014 году Общество совершило следующую сделку, признаваемую в соответствии с Федеральным законом «Об акционерных обществах» сделками, в совершении которых имеется заинтересованность:

- заключение договора поручительства между Череповецким отделением ОАО «Сбербанк России» и ОАО «Системэнерго» в обеспечение договора об открытии невозобновляемой кредитной линии для Общества с ограниченной ответственностью ООО «Концессия» (ИНН 3528193290, ОГРН 1123528009230) с лимитом в 15 000 000 (Пятнадцать миллионов) рублей сроком до 60 месяцев. Сделка одобрена единогласно акционерами, участвующими во внеочередном общем собрании, не заинтересованными в совершении сделки.

9. Сведения о лице, занимающем должность единоличного исполнительного органа Общества, критерии определения и размер вознаграждения лица, занимающего должность единоличного исполнительного органа

Лицом, занимающим должность единоличного исполнительного органа Общества, согласно Уставу является генеральный директор Общества. Наличие Совета директоров или коллегиального исполнительного органа Уставом не предусмотрено.

Генеральный директор – Храмов Николай Александрович. Год рождения – 1963. Образование высшее, Вологодский политехнический институт, 1986 г., «Теплогазоснабжение и вентиляция». Стаж работы по специальности – с 1986, в должности генерального директора – с 1997 г., переизбран в 2011 году решением годового общего собрания акционеров от 29 июня 2011 г. Доля принадлежащих акций – 545 шт. (31,14%). За отчетный период сделок с акциями ОАО «Системэнерго» не совершал.


Размер вознаграждения генерального директора определяется его контрактом, штатным расписанием и положением о премировании Общества.

10. Сведения о соблюдении Обществом Кодекса корпоративного поведения

Нарушений Кодекса корпоративного поведения не установлено.

Генеральный директор ОАО «Системэнерго»

Главный бухгалтер



Н.А. Храмов

Т.В. Осминкина